



MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMEZÉSÜGYI MINISZTERIUM  
Erdőrendezési Főosztály

Az 1969. ÉVBEN ÜZEMTERVEZETT ERDŐK ADATAI

Budapest

1971.



MEZŐGAZDASÁGI ÉS ÉLELMEZÉSÜGYI MINISZTERIUM

Erdőrendezési Főosztály

Az 1969. ÉVBEN ÜZEMTERVEZETT ERDŐK ADATAI

OEE Könyvtár  
Áll.Ell. 2019

603/L 2019

6/6.

ORSZÁGOS ERDÉSZETI EGYESÜLET  
KÖNYVTÁRA

Budapest

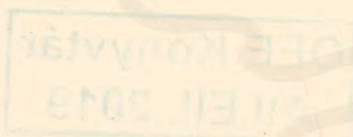
1971.

Összeállította: Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Minisztérium  
Erdőrendezési Főosztály

Szerkesztette: Horváth István

Felelős kiadó: Rakonczay Zoltán

Közremiködött: az Állami Erdőrendezősek  
alapadatainak felhasználásával  
az Állami Erdőrendezősek  
Műszaki Irodája,  
Fejlesztési Osztály



ERDÉSZETI MŰSZAKI ÉS SZERVEZÉSI IRODA  
Bp. I. Iskola u. 13.  
T.sz.: 71291 Készült: 400 példányban  
Felelős vezető  
Árva Józsefné  
igazgató

## B E V E Z E T É S

Az erdőgazdálkodáshoz szükséges éves tervek elkészítéséhez a tízéves erdőgazdasági üzemtervek szolgáltatnak alapot. Ezek a távlati tervek hivatottak arra, hogy a bennük foglalt előírások teljesítése révén faanyagszükségletünk egyre nagyobb mértékben legyen kielégíthető hazai termelésből.

Az erdőrendezési utasítás szabályai szerinti üzemterveket az állami erdőrendezőiségek készítik. A 2026/1965. sz. Korm. határozat előírja, hogy 1975-re az ország valamennyi erdejéről érvényes üzemterv álljon a gazdálkodó szervek rendelkezésére. Erdőrendezőiségeink az ország összes erdőterületének kerekén egytizedéről készítenék évente üzemtervet. Ezek a Mezőgazdasági és Élelmezésügyi Minisztérium jóváhagyásával olyan okmánnyá válnak, melyeknek előírásai valamennyi erdőgazdálkodást folytató szervre kötelezőek.

Erdőterületünknek kerekén kétharmada van az állami erdőgazdaságok kezelésében és több mint egyötöde termelőszövetkezeti erdő.

Az erdőrendezőiségek a fenti határozatban foglaltak figyelembevételével az 1969. évi munkatervüket úgy állították össze, hogy az erdőgazdasági erdők üzemtervezése mellett teherbirásuknak megfelelően minél nagyobb területű termelőszövetkezeti erdőterület kerüljön felvételre. Emellett a főszempont az volt, hogy az üzemtervezetlen területek 1970. végéig üzemtervezésre kerüljenek. Ennek megfelelően 1969-ben 850 község határában végezték el az üzemtervezési munkákat.

Az üzemtervezett terület 53 %-a erdőgazdasági erdő /amely 15 erdészet teljes területét foglalja magába/, 39 %-a termelőszövetkezeti és egyéb szervek, 7 %-a állami gazdaságok, 1 %-a a vízügyi igazgatóságok használatban lévő erdő.

Az összes területből 42 % volt az üzemtervezetlen terület, 58 % pedig lejárt üzemtervek megújítása.

A vett területről összesen 964 db üzemterv készült, Az üzemtervek ily nagy számát a termelőszövetkezeti és egyéb erdők üzemtervezési aránya indokolja.

1969-ben az ország erdőterületének kerekén egytized részére készült új erdőgazdasági üzemterv. A munkák valamennyi erdőrendezőség és Békés, Csongrád és Győr-Sopron megye kivételével valamennyi megye területére kiterjedtek. Mivel a munkaterületek kiválasztása az erdők összetételétől és minőségétől függetlenül, elsősorban a sürgősségi kívánalmaknak megfelelően történt, az egyes adatokat extrapolálva, több vonatkozásban megközelítően jó következtetéseket lehet levonni az ország összes erdejének faállomány, illetve növedék viszonyaira.

Az adatok feldolgozása RAZDAN III. elektronikus számítógéppel történt. A százalékok számításakor a százalékok összegének a 100-tól előforduló esetleges eltérése a gép által végzett kerekítések következménye. A csatolt kimutatásokban az üzemtervi adatokat tulajdonos, illetve kezelő /használó/ és ezen belül az elsődleges rendeltetés szerinti csoportosításban foglaltuk össze.

#### I. A TULAJDONOSOK, ILLETVE KEZELŐK /HASZNÁLÓK/ SZERINTI CSOPORTOK:

- |                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| 1. Állami erdőgazdasági erdők       | /Eg/  |
| 2. Egyéb erdőgazdasági erdők        | /EEg/ |
| 3. Állami gazdasági erdők           | /Ág/  |
| 4. Vizügyi igazgatási erdők         | /OVH/ |
| 5. Egyéb állami erdők               | /Eá/  |
| 7. Termelőszövetkezeti erdők        | /Tsz/ |
| 8. Erdőbirtokossági társulati erdők | /Eb/  |
| 9. Egyéb erdők                      | /E/   |

Az 1. csoportban az állami erdőgazdaságok, valamint az állami erdő- és vadgazdaságok erdeit tárgyaljuk. Ezek üzemtervezésekor irányadó szempont, hogy egy erdőszet teljes területe lehetőleg azonos időpontban kerüljön felvételre.

A 2. csoportba tartozó erdők esetében ugyancsak az erdészetenkénti üzemtervezésre törekszünk.

A 3. csoportba tartozó erdőkről állami gazdaságokként készül üzemterv.

A 4. csoport erdei elsősorban árvízvédelmi célokat szolgálnak. Üzemtervezésük az egyes vízügyi igazgatóságokon belül szakaszmérnökségenként történik.

Az 5. csoportba tartozó egyéb állami erdők között a KPM, Egészségügyi Minisztérium stb. irányítása alá tartozó erdők vannak. Üzemtervezésük intézményenként /pl. szanatórium/ történik.

A termelőszövetkezeti erdők /7/ üzemtervei termelőszövetkezetenkénti egységekre készülnek.

Az erdőbirtokossági társulati erdők /8/ üzemtervezése társulatonként történik.

Egyéb erdők /9/ alatt a fenti csoportokba nem tartozó - elsősorban magántulajdonban lévő - erdőket tárgyaljuk. Üzemtervezésük tömbönként történik.

A fenti felsorolásból kihagyott 6. sorszám alatt az összes állami erdő, a 10. sorszám alatt pedig valamennyi szektor összesített adatai találhatóak.

## II. ELSŐDLEGES RENDELTETÉS SZERINTI CSOPORTOK:

1. Fatermelésre kijelölt erdők. Ide tartoznak azok az erdők, amelyek termőhelyi viszonyaiknál és egyéb körülményeiknél fogva elsősorban alkalmasak a faanyag folyamatos, tartamos megtermelésére.



2. Egyéb rendeltetésű erdők. Ide tartoznak:

- a./ Magtermelésre kijelölt erdők. Ezek a törzskönyvezett magtermő állományok, illetve az erdőgazdálkodást folytató szerv és az erdőrendezőség által erre a célra alkalmasnak ítélt és átmenetileg kijelölt erdők.
- b./ Bot-, vesszőtermelésre kijelölt erdők között tárgyaljuk az un. botoló-füzeseket és füzvessző telepeket, továbbá a vékony méretű faanyag megtermelésére kijelölt erdőket.
- c./ Egészségvédelemre kijelölt erdők. Ezek a kórházak és üdülők körül, valamint a nagyobb városok körül fekvő erdők, zöldövezetek, parkerdők.
- d./ Gát-, part-, műtárgy-védelemre kijelölt erdők a források környékén lévő, továbbá utak, vasutvonalak mellett lévő és azokat hófuvástól, stb. védő erdőrészek.
- e./ A szél káros hatása és az aszály elleni küzdelmet segítő mezővédelemre kijelölt erdők, erdősávok.
- f./ Talajvédelemre kijelölt erdők, amelyek elsősorban a meredek, köves, sekély termőtalaju, kopárosodásra hajlamos, erózióknak erősen kitett területek védelmét szolgálják.
- g./ Természetvédelemre kijelölt erdők, melyeket az Országos Természetvédelmi Hivatal erre a célra határozattal kijelölt, illetve az erdőgazdasági üzemtervek ilyen címen tárgyalnak.
- h./ A vadvédelemre kijelölt erdők a vadtenyésztés érdekeit szolgálják, illetve a vadállomány nyugalomát biztosítják.
- i./ Kísérletre kijelölt erdők a tudományos kutatás céljait szolgálják.

A kimutatások az adatokat megyénkénti részletezésben tartalmazzák.

## I. TERÜLETKIMUTATÁS

Az erdőn belül egyéb művelési ágakhoz tartozó területek /szántó, kert, rét, legelő, nád-, hal-, kő-, anyag termelésre kijelölt részletek/, továbbá a fatermelés érdekeit közvetve szolgáló nyiladék, ház, udvar, rakodó, ut, vasut, tó, patak, csatorna területek, valamint a termelést nem szolgáló részletek adatait ez az összeállítás részletezve nem tartalmazza.

Az Országos földmérési és Térképészeti Hivatal által és az általunk kimutatott adatok közti eltérés magyarázata az, hogy erdőgazdasági üzemterveinkben olyan - erdőhöz tartozó - egyéb művelési águ területek is vannak, amelyeket az OFTH nem erdőnként tart nyilván, továbbá vannak olyan beerdősült területek, amelyek művelési ágváltozása a földnyilvántartáson még nem került átvezetésre.

1851

1866

Az ország erdőterületének, illetve erdő- és erdőhöz tartozó egyéb területeinek megyénkénti megoszlása az OFTH és az Erdőrendezési Főosztály adatai szerint

Megye megnevezése	OFTH 1969.május 31.		Erdőrendezési Főosztály 1969. december 31.	
	erdőterület		erdő- és erdőhöz tartozó egyéb terület	
	ha	%	ha	%
Baranya /+Pécs/	92 626	20,5	98 312	21,6
Bács-Kiskun	94 233	11,3	105 553	12,6
	18 403	3,3	18 914	3,3
Borsod-A.Z. /+Miskolc/	177 478	24,4	187 650	26,0
Csongrád /+Szeged/	21 638	5,1	21 906	5,2
Fejér	49 149	11,2	52 496	12,0
Győr-Sopron	60 723	15,1	65 248	16,0
Hajdu-Bihar /+Debrecen/	48 386	7,8	52 654	8,5
Heves	76 976	21,1	79 468	21,8
Komárom	57 479	25,6	58 324	25,9
Nógrád	80 812	31,8	82 460	32,5
Pest /+Budapest/	126 111	18,2	133 784	19,4
Somogy	131 670	21,6	138 769	22,8
Szabolcs-Szatmár	48 910	8,3	50 788	8,6
Szolnok	19 955	3,6	20 795	3,7
Tolna	50 098	13,9	51 285	14,2
Vas	81 780	24,5	83 297	24,9
Veszprém	138 086	26,6	142 522	27,3
Zala	88 528	27,0	88 801	26,9
<b>Ö s s z e s e n :</b>	<b>1 463 041</b>	<b>15,7</b>	<b>1533 026</b>	<b>16,4</b>

## II. RÉSZLETES ERDŐLEÍRÁS

A fatömegre, növedékre és vágásérettségi korra vonatkozó adatokról az alábbiakat jegyezzük meg:

Az egy ha-ra vonatkozó élőkészlet-adat az összes élőkészlet és az összes terület hányadosa. Hasonló módon került megállapításra az egy ha-ra vonatkozó átlag- és folyónövedék az összes átlag, illetve folyónövedék és az összes terület hányadosaként.

Az 1969-ben üzemtervezett összes erdőt figyelembe véve:

a hektáronkénti élőkészlet sorrendben legnagyobb Zala-, Vas-, Heves- és Somogy megye területén, legkisebb Komárom-, Bács-Kiskun-, Hajdu-Bihar- és Szabolcs-Szatmár megye területén;

a hektáronkénti átlagnövedék legnagyobb Zala-, Somogy-, és Szolnok-, legkisebb Komárom-, Bács-Kiskun- és Fejér- megye területén;

a hektáronkénti folyónövedék legnagyobb Szolnok, Szabolcs-Szatmár és Tolna, legkisebb Komárom, Fejér és Nógrád megye területén.

Az egyes szektorok között a hektáronkénti élőkészlet az egyéb erdőgazdasági /2/, az átlagnövedék a vizügyi /4/, a folyónövedék a vizügyi /4/ kategóriába tartozó erdőkben a legnagyobb. A hektáronkénti élőkészlet az állami gazdasági /3/, az átlagnövedék az állami gazdasági /3/ és egyéb állami /5/, a folyónövedék pedig az egyéb erdőgazdasági /2/ erdőkben a legkisebb. Az országos átlag adatoknál az erdőgazdasági erdők fatömeg adatai mintegy 20 %-kal nagyobbak, a termelészövetkezetekre vonatkozók pedig kb. 25 %-kal kisebbek.

A tárgyalt összes erdő 73 %-a mageredetű, 27 %-a sarjeredetű.

A szektoronkénti átlagos vágásérettségi kor megállapítása:

Az üzemtervekben erdőrészletenként meghatározott vágásérettségi korral osztott területadat adja az erdőrészlet évi átlagos véghasználati területét. Ezek szektoronkénti összegével elosztva a szektorra eső erdőterületet kapjuk az átlagos vágásérettségi kort.

Az üzemtervekben az egyéb rendeltetésű erdőkre vágásérettségi kort nem állapítunk meg. Emiatt nem tartalmazza az átlagos vágásérettségi kor adatát a fatermelésre kijelölt és egyéb rendeltetésű erdők összesítőjét tartalmazó kimutatás sem.

### III. KOROSZTÁLY ÉS VÁGÁSÉRETTSÉGI TÁBLÁZAT

A kimutatások negyven éves korig tiz-tiz, ezen túl husz-husz korfokot /pl. 11-20 éves, 41-60 éves állományok/ magukbafooglaló korosztályok szerint tárgyalják az erdőterületeket.

A korosztály táblázatból országosan a korok szerinti arányos vagy aránytalan megoszlásra vonatkozó következtetéseket reálisan levonni nem lehet. Ismeretes ugyanis, hogy egyes fafajok /pl. akác, nyár/ az első három korosztályon kívül csak igen kis mértékben fordulnak elő. Részben ez a magyarázata annak, hogy a korosztályok szerinti összesített adatok aránytalanságokat mutatnak.

A korosztály adatokat tartalmazó kimutatásban üres területre vonatkozó adatok az üzemtervi felvétel időpontjában üresen talált erdőrészletek /felujítandó vágásterület, betelepítendő parlag/ területét foglalják magukban.

A vágásérettségre vonatkozó rész a harminc éven belül /1968-1998/ vágáséretté váló erdők terület és fatömeg adatait tárgyalja három csoportra osztva.

A vágásérettségi kor eléréséig a 11-20 és 21-30 éven belül vágásérett állományok a kimutatott élőfakészleten felül még további tíz, illetve husz évi növedéket vesznek fel. Így a tárgyalt erdők a következő üzemtervezési ciklusban a jelenleginél mintegy 10 %-kal, a harmadik üzemtervezéskor pedig mintegy 15 %-kal nagyobb véghasználati fatömeget adnak. A következő évek felújításai révén belépő gyorsan-növő fafajok ezt a mennyiséget még tovább emelhetik.

A korosztály táblázat adatai valamennyi erdőre, a vágásérettségi tábla adatai a fatermelésre kijelölt erdőkre vonatkoznak.

### III/a. FAFAJOK MEGOSZLÁSA A KOROSZTÁLYOKBAN

A korosztály táblázatban fafajonként kimutatott élőfakészlet és növedék adatok a felvétel időpontjára vonatkoznak, tehát összességében megegyeznek a részletes erdőleírás adataival. Ezek a kimutatások csak a fatermelésre kijelölt erdőrészek adatait tartalmazzák.

A táblázatokban az üzemtervekben leírt, mintegy 120 fafajt 23 fafajra összevonva tárgyaljuk. Az összevonások a következők szerint történtek.

Kocsányostölgy alatt tárgyaljuk a szlavon tölgyet és a későn viritó tölgyet is.

Egyéb tölgy alatt a vöröstölgy, molyhostölgy, magyartölgy és a mocsártölgy adatait tárgyaljuk.

Egyéb kemény lomb cimszó alatt az amerikai kőris, virágos kőris, lepényfa, dió, fekete dió, szelíd gesztenye, madárcseresznye, különböző vad meggyfák, berkenyék, vadalma, vadvadkörte, platán, ostorfa, vadgesztenye, ezüstfa található.

Nemesnyárként tárgyaljuk az euramerikai nyárt, korai-, késői-, balzsamos- és óriásnyárt.

Hazainyárhoz soroltuk a fehér nyárt, szürke nyárt, fekete nyárt, tisztháti nyárt, rezgő nyárt és jegenyé nyárt.

Egyéb lágy lombként a nyirt, bálványfát, cserszömörécét és kinincset tárgyaljuk.

Az üzemtervek az egyes fafajokat csak akkor különítik el mag- és sarjeredet szerint, ha ennek valamilyen szempontból jelentősége van. Az eredet szerint el nem különített fafajok közül a szilt, a juhart, az egyéb kemény lombot, a hársat, a nyárt és a fenyőféléket mageredetűnek, az égert, a fűzet és az egyéb lágy lombot sarjeredetűnek véve számítottuk az összesített adatok mag- és sarjeredet szerinti megbontását.

### III/b. A FAFAJOK MEGOSZLÁSA VÁGÁSÉRETTSÉG SZERINT

A vágásérettségi, táblázatokban kimutatott fatömeg-adatok a felvétel időpontjában talált fatömeget és még ötévi növedéket foglalnak magukba. Az adatok tehát a tízéves üzemtervei időszak közepére vonatkoznak.

A kimutatások csak a fa-/növedék/ termelésre kijelölt erdők adatait tartalmazzák.

## IV. ÁLTALÁNOS FATERMELÉSI TERV

Ez a kimutatás az üzemterv tulajdonképpeni tervező része. Előírja az előzőekben ismertetett erdőleirási és tervezési munkák eredményeként az elkövetkező tízéves időszakban szükséges tisztítási, gyéritési és véghasználati feladatokat /terület és fatömeg/.

Tíz év alatt többszörös tisztítás vagy gyérités esetén az erdőrészlet területének többszöröse szerepel.

### IV/a. RÉSZLETES ERDŐSÍTÉSI TERV

Az erdősitések terén a következő tíz évben szükséges tennivalókat a részletes erdősitési tervek írják elő. Az erdősitési tervek külön-külön tárgyalják az erdőfelújítási, illetve erdőtelepitési feladatokat. E táblázatokban a részletes erdősitési tervek összefoglaló adatait adjuk meg.

Az adatokból megállapítható, hogy az üzemtervek az erdőfelújítási feladatoknak mintegy 15 %-át írják elő természetes felújításként és 85 % a mesterséges erdőfelújítás területe. Ez az arány közel azonos a két legnagyobb erdőterületű szektorban: az állami erdőgazdaságok és a termelőszövetkezetek kezelésében /használatában/ levő, 1969-ben üzemtervezett erdőterületeken is.

#### IV/b. A FAFAJOK MEGOSZLÁSA A VÉGHASZNÁLATRA BESOROLT FAÁLLOMÁNYOKBAN

A vágásérett állományok nem mindig kerülnek teljes egészében véghasználati előírásra. Előfordulhat ugyanis, hogy a kitermelésnek valamilyen tárgyi akadálya van, pl. felújítógágás esetén ujulat hiánya stb. Ugyanakkor megtörténhetik, hogy a vágásérettséghez közel lévő faállomány véghasználati előírására is sor kerül.

A táblázatokban a véghasználatra előirt állományok fatömegét a a vágásérettségi táblák összeállításakor alkalmazott módszerek nem megfelelően - a tízéves üzemtervi időszak közepére számítjuk ki.

Az adatok csak a fa-/növedék/ termelésre kijelölt erdőkre vonatkoznak.

A véghasználatra besorolt állományok terület adatai iránymutatást adnak a tíz év alatti erdőfelújítási előírások mértékére.

#### IV/c. A FAFAJOK MEGOSZLÁSA A GYÉRÍTÉSRE BESOROLT FAÁLLOMÁNYOKBAN

A gyéritési előírások fafajonkénti részletezése tájékoztatást ad arra vonatkozóan, milyen arányban van szükség a fiatalabbkoru és milyen arányban az idősebb - de még nem vágásérett - állományok gyéritésére. Ez a tábla adatokat szolgáltat továbbá ahhoz, hogy mind az erdőt kezelő, mind a gazdálkodást irányító szervek előre tájékozódni tudjanak a gyéritésekből évente várható fafajonkénti fatömeg mennyiségét illetően. Ez a körülmény segíti az éves termelési tervkészítést, továbbá a megfelelő feldolgozási és értékesítési lehetőségek felderítését, illetve megteremtését.

Az adatok csak a fa-/növedék/ termelésre kijelölt erdőrészekre vonatkoznak.



I./1. Az 1969. évb en üz em t er ve -  
m e g y é n k é n t s z e k -

Megye megnevezése	A megye erdő és erdő- höz tartozó összes terület		1969.-ben üz em t er ve z e t t									
			1. Erdő- gazdasági /EG/		2. Egyéb er- dőgazdasági /EEg/		3. Állami gazdasági /ÁG/		4. Vízügyi /OVH/		5. Egyéb állami /Eá/	
	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1 Baranya	98312	-	4198	19	-	-	1076	58	-	-	320	33
2 Bács-Kiskun	105553	-	8972	25	-	-	3228	70	-	-	36	-
3 Békés	18914	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Borsod-A-Z.	187650	-	13748	96	183	44	235	60	375	72	85	01
5 Csongrád	21906	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Fejér	52496	-	-	-	1606	37	129	40	-	-	12	50
7 Győr-Sopron	65248	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Hajdu-B.	52654	-	6622	72	-	-	759	57	274	80	7	67
9 Heves	79468	-	5798	64	-	-	55	24	0	63	9	82
10 Komárom	58324	-	145	04	-	-	465	24	-	-	-	-
11 Nógrád	82460	-	8999	16	-	-	21	97	-	-	13	56
12 Pest	133784	-	14236	85	-	-	1396	74	-	-	80	89
13 Somogy	138769	-	7963	80	-	-	1741	11	16	28	123	40
14 Szabolcs	50788	-	1515	62	-	-	301	70	52	90	101	58
15 Szolnok	20795	-	1642	07	-	-	269	53	875	23	43	31
16 Tolna	51285	-	3074	16	-	-	540	21	-	-	4	44
17 Vas	83297	-	8227	40	-	-	379	56	-	-	185	10
18 Veszprém	142522	-	1096	25	5806	81	1301	66	-	-	32	86
19 Zala	88801	-	8478	59	-	-	-	-	0	76	3	08
Összesen:	1533026	-	94719	70	7596	62	11902	81	1596	32	1059	55
%			52,82		4,24		6,64		0,89		0,59	

zett összes terület megoszlása  
torbontásban

összes terület									
6. Összes állami /Öá/		7. Termelő- szövetkezeti /Tsz/		8. Erdőbirto- kossági /Eb/		9. Egyéb erdők /E/		10. Mindösszesen /Ö/	
ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
5595	10	8911	18	-	-	-	-	14506	28
12236	95	4665	37	-	-	-	-	16902	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14628	73	7282	17	907	35	375	78	23194	03
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1748	27	220	78	-	-	-	-	1969	05
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7664	76	2644	89	-	-	20	88	10330	53
5864	33	3301	25	-	-	-	-	9165	58
610	28	1022	53	-	-	-	-	1632	81
9034	69	1702	02	-	-	-	-	10736	71
15714	48	5294	94	-	-	0	66	21010	08
9844	59	6816	36	-	-	3	65	16664	60
1971	80	787	75	-	-	643	47	3403	02
2830	14	1079	87	-	-	19	43	3929	44
3618	81	1847	12	-	-	-	-	5465	93
8792	06	1844	58	521	09	4692	40	15850	13
8237	58	3749	97	185	06	28	94	12201	55
8482	43	3884	40	-	-	-	-	12366	83
116875	00	55055	18	1613	50	5785	21	179328	89
65,17		30,70		0,90		3,23		100,00	

I./2. Az 1969. évben üzemtervezett fa /: növe -  
d ő t e r t ű l e t megoszlása

Megye megnevezése	1969 - ben									
	1. Erdő- gazdasági /EG/		2. Egyéb er- dőgazdasági /EEg/		3. Állami gazdasági /AG/		4. Vízügyi /OVH/		5. Egyéb állami /Eá/	
	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1 Baranya	3631	21	-	-	992	17	-	-	55	75
2 Bács-Kiskun	8134	32	-	-	2826	59	-	-	6	90
3 Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Borsod-A-Z.	11393	91	-	-	180	39	0	36	3	40
5 Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Fejér	-	-	1047	02	94	91	-	-	-	-
7 Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Hajdu	5823	28	-	-	344	95	2	42	1	26
9 Heves	5044	18	-	-	51	83	0	63	1	97
10 Komárom	66	08	-	-	303	43	-	-	-	-
11 Nógrád	8076	21	-	-	13	24	-	-	2	11
12 Pest	6785	43	-	-	1007	44	-	-	35	81
13 Somogy	7156	78	-	-	999	15	16	28	106	24
14 Szabolcs	1473	15	-	-	296	70	-	-	64	74
15 Szolnok	1395	83	-	-	256	49	-	-	1	64
16 Tolna	2203	07	-	-	485	35	-	-	-	-
17 Vas	7410	69	-	-	313	98	-	-	76	74
18 Veszprém	405	45	2807	59	1074	68	-	-	4	31
19 Zala	7755	35	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:	76754	94	3854	61	9241	30	19	69	360	87
%	53,55		2,69		6,45		0,01		0,25	

d é k : / - t e r m e l é s r e k i j e l ö l t e r -  
m e g y é n k é n t , s z e k t o r b o n t á s b a n

t e r v e z e t t t e r ü l e t									
6. Összes állami /Öá/		7. Termelőszö- vetkezeti /Tsz/		8. Erdőbirto- kossági /Eb/		9. Egyéb erdők /E/		10. Mindösszesen /Ö/	
ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
4679	13	8523	81	-	-	-	-	13202	94
10967	81	4529	50	-	-	-	-	15497	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11578	06	5681	53	825	52	196	96	18282	07
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1141	93	111	23	-	-	-	-	1253	16
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6171	91	2346	03	-	-	2	55	8520	49
5098	61	2796	91	-	-	-	-	7895	52
369	51	394	87	-	-	-	-	764	38
8091	56	1464	85	-	-	-	-	9556	41
7828	68	4196	64	-	-	-	-	12025	32
8278	45	5207	74	-	-	3	65	13489	84
1834	59	779	83	-	-	635	97	3250	39
1653	96	772	50	-	-	-	-	2426	46
2688	42	1703	66	-	-	-	-	4392	08
7801	41	1761	68	500	35	4628	70	14692	14
4292	03	2743	76	9	63	0	22	7045	64
7755	35	3270	56	-	-	-	-	11025	91
90231	41	46285	10	1335	50	5468	05	143320	06
62,96		32,29		0,93		3,82		100,00	

I/3. Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb" ren-  
megyénként,

Megye megnevezése	1969 - ben									
	1. Erdő- gazdasági /EG/		2. Egyéb er- dőgazdasági /EEg/		3. Állami gazdasági /ÁG/		4. Vízügyi /OVH/		5. Egyéb állami /EÁ/	
	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1 Baranya	126	88	-	-	82	84	-	-	249	29
2 Bács-Kiskun	137	63	-	-	393	03	-	-	29	10
3 Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Borsod-A-Z.	1452	69	173	53	45	74	373	59	80	14
5 Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Fejér	-	-	171	51	34	49	-	-	12	50
7 Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Hajdu	88	01	-	-	368	31	272	38	6	41
9 Heves	519	68	-	-	3	41	-	-	7	85
10 Komárom	74	96	-	-	154	02	-	-	-	-
11 Nógrád	628	83	-	-	8	73	-	-	8	04
12 Pest	5626	26	-	-	385	43	-	-	45	08
13 Somogy	52	41	-	-	453	49	-	-	17	16
14 Szabolcs	3	89	-	-	5	00	52	90	36	84
15 Szolnok	3	38	-	-	13	04	873	37	38	86
16 Tolna	300	66	-	-	20	47	-	-	4	44
17 Vas	282	58	-	-	57	31	-	-	93	17
18 Veszprém	552	12	1010	50	83	30	-	-	27	38
19 Zala	102	07	-	-	-	-	0	76	3	08
Összesen:	9952	05	1355	54	2108	61	1573	00	659	34
%	47,01		6,40		9,96		7,43		3,11	

deletessü" erdők területének megoszlása  
szektorbontásban

tervezett terület									
6. Összes állami /Öá/ ha		7. Termelőszö- vetkezeti /Tsz/ ha		8. Erdőbirto- kossági /Eb/ ha		9. Egyéb erdők /E/ ha		10. Mindösszesen /Ö/ ha	
ár	ár	ár	ár	ár	ár	ár	ár	ár	ár
459	01	337	82	-	-	-	-	796	83
559	76	135	52	-	-	-	-	695	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2125	69	765	72	6	29	38	10	2935	80
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218	50	68	26	-	-	-	-	286	76
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
735	11	290	41	-	-	18	33	1043	85
530	94	462	73	-	-	-	-	993	67
228	98	626	52	-	-	-	-	855	50
645	60	48	90	-	-	-	-	694	50
6056	77	1052	92	-	-	0	66	7110	35
523	06	113	70	-	-	-	-	636	76
98	63	7	92	-	-	7	50	114	05
928	65	283	85	-	-	19	43	1231	93
325	57	121	96	-	-	-	-	447	53
433	06	64	31	-	-	56	34	553	71
1673	30	658	92	124	03	28	27	2484	52
105	91	184	01	-	-	-	-	289	92
15648	54	5223	47	130	32	168	63	21170	96
73,92		24,67		0,62		0,80		100,00	

I/4. Az 1969. évben üzemtervezett fa /: növekedék:/ termelésű erdők együttes területé-

Megye megnevezése	1969 - ben ü z e m -									
	1. Erdő- gazdasági /EG/		2. Egyéb er- dőgazdasági /EEg/		3. Állami gazdasági /AG/		4. Vízügyi /OVH/		5. Egyéb állami /Eá/	
	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1 Baranya	3758	09	-	-	1075	01	-	-	305	04
2 Bács-Kiskun	8271	95	-	-	3219	62	-	-	36	-
3 Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4 Borsod-A-Z.	12846	60	173	53	226	13	373	95	83	54
5 Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 Fejér	-	-	1218	53	129	40	-	-	12	50
7 Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8 Hajdu	5911	29	-	-	713	26	274	80	7	67
9 Heves	5563	86	-	-	55	24	0	63	9	82
10 Komárom	141	04	-	-	457	45	-	-	-	-
11 Nógrád	8705	04	-	-	21	97	-	-	10	15
12 Pest	12411	69	-	-	1392	87	-	-	80	89
13 Somogy	7209	19	-	-	1452	64	16	28	123	40
14 Szabolcs	1477	04	-	-	301	70	52	90	101	58
15 Szolnok	1399	21	-	-	269	53	873	37	40	50
16 Tolna	2503	73	-	-	505	82	-	-	4	44
17 Vas	7693	27	-	-	371	29	-	-	169	91
18 Veszprém	957	57	3818	09	1157	98	-	-	31	69
19 Zala	7857	42	-	-	-	-	0	76	3	08
Összesen:	86706	99	5210	15	11349	91	1592	69	1020	21
%	52,71		3,17		6,90		0,97		0,62	

l é s r e k i j e l ö l t v a l a m i n t a z " E g y é b r e n d e l t e -  
n e k m e g o s z l á s a m e g y é n k é n t s z e k t o r b o n t á s b a n

t e r v e z e t t t e r ü l e t									
6. Összes állami /Öá/		7. Termelőszö- vetkezeti /Tsz/		8. Erdőbirto- kossági /Eb/		9. Egyéb erdők /E/		10. Mindösszesen /Ö/	
ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
5138	14	8861	63	-	-	-	-	13999	77
11527	57	4665	02	-	-	-	-	16192	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13703	75	6447	25	831	81	235	06	21217	87
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1360	43	179	49	-	-	-	-	1539	92
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6907	02	2636	44	-	-	20	88	9564	34
5629	55	3259	64	-	-	-	-	8889	19
598	49	1021	39	-	-	-	-	1619	88
8737	16	1513	75	-	-	-	-	10250	91
13885	45	5249	56	-	-	0	66	19135	67
8801	51	5321	44	-	-	3	65	14126	60
1933	22	787	75	-	-	643	47	3364	44
2582	61	1056	35	-	-	19	43	3658	39
3013	99	1825	62	-	-	-	-	4839	61
8234	47	1825	99	500	35	4685	04	15245	85
5965	33	3402	68	133	66	28	49	9530	16
7861	26	3454	57	-	-	-	-	11315	83
105879	95	51508	57	1465	82	5636	68	164491	02
64,37		31,31		0,89		3,43		100,00	



## I/5. Az 1969. évben üzemtervezett - megye összes - területének szektoronkénti %-os megoszlása

Megye		Az 1969. évben										
sorszám	megnevezése	Eg.	EEg.	Ág.	OVH	Eá.	Öá.	Tsz.	Eb.	E.	Ö	
		szektor erdejében, üzemtervezve										
		százalék										
1	Baranya	20,9	-	7,4	-	2,2	38,6	61,4	-	-	100,0	8,1
2	Bács-Kiskun	53,1	-	19,1	-	0,2	72,4	27,6	-	-	100,0	9,4
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	59,3	0,8	1,0	1,6	0,4	63,1	31,4	3,9	1,6	100,0	12,9
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	-	81,6	6,6	-	0,6	88,8	11,2	-	-	100,0	1,1
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	64,1	-	7,4	2,7	0,1	74,2	25,6	-	0,2	100,0	5,8
9	Heves	63,3	-	0,6	-	0,1	64,0	36,0	-	-	100,0	5,1
10	Komárom	8,9	-	28,5	-	-	37,4	62,6	-	-	100,0	0,9
11	Nógrád	83,8	-	0,2	-	0,1	84,1	15,9	-	-	100,0	6,0
12	Pest	67,8	-	6,6	-	0,4	74,8	25,2	-	-	100,0	11,7
13	Somogy	47,8	-	10,4	0,1	0,7	59,1	40,9	-	-	100,0	9,3
14	Szabolcs-Sz.	44,5	-	8,9	1,6	3,0	57,9	23,1	-	18,9	100,0	1,9
15	Szolnok	41,8	-	6,9	22,3	1,1	72,0	27,5	-	0,5	100,0	2,2
16	Tolna	56,2	-	9,9	-	0,1	66,2	33,8	-	-	100,0	3,0
17	Vas	51,9	-	2,4	-	1,2	55,5	11,6	3,3	29,6	100,0	8,8
18	Veszprém	9,0	47,6	10,7	-	0,3	67,5	30,7	1,5	0,2	100,0	6,8
19	Zala	68,6	-	-	-	-	68,6	31,4	-	-	100,0	6,9
Összesen:		52,8	4,2	6,6	0,9	0,6	65,2	30,7	0,9	3,2	100,0	100,0

II./1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők összes és 1 ha-ra eső fatömegének, növedékének, valamint átlagos véghasználati területének, vágásérettségi korának kimutatása megyénként, szektorbontásban.

1851

/1866/

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	növedék		kor év	ter. ha
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	3631,21	595501	13384	13865	164	3,7	3,8	67	53,27
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	992,17	59016	3674	4336	59	3,7	4,4	32	29,97
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	55,75	4868	221	325	87	4,0	5,8	47	1,13
6	Össz.állami	Öá	4679,13	659385	17279	18526	141	3,7	4,0	54	84,37
7	Term.szöv.	Tsz	8523,81	826129	31554	33986	97	3,7	4,0	40	179,48
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	13202,94	1485514	48833	52512	113	3,7	4,0	45	263,85

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	növedék		kor év	ter. ha
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	8134,32	627767	27407	32608	77	3,4	4,0	39	155,33
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	2826,59	62965	5180	8078	22	1,8	2,9	27	50,89
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	6,90	282	21	34	41	3,0	4,9	29	0,24
6	Össz.állami	Öá	10967,81	691014	32608	40720	63	3,0	3,7	36	206,46
7	Term.szöv.	Tsz	4529,50	133574	10423	16121	29	2,3	3,6	28	130,08
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	15497,31	824588	43031	56841	53	2,8	3,7	33	336,54

## 3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	11393,91	1704147	49343	52611	150	4,3	4,6	64	173,82
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	180,39	19724	786	891	109	4,4	4,9	42	4,15
4	Vizügyi	OVH	0,36	45	1	-	125	2,8	-	45	0,01
5	Egyéb állami	Eá	3,40	649	13	11	191	3,8	3,2	74	0,05
6	Össz.állami	Öá	11578,06	1724565	50143	53513	149	4,3	4,6	64	178,03
7	Term.szöv.	Tsz	5681,53	661581	21559	24132	116	3,8	4,2	54	92,73
8	Erdőbirt.	Eb	825,52	152169	3522	3593	184	4,3	4,4	81	9,86
9	Egyéb erdők	E	196,96	27144	815	914	138	4,1	4,6	63	3,04
10	Összesen	Ö	18282,07	2565459	76039	82152	140	4,2	4,5	61	283,66

## 5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Magneve-zése	Je-le	Terü-lete	Fatö-mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	év	ha
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-

## 6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Magneve-zése	Je-le	Terü-lete	Fatö-mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	év	ha
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg	EEg	1047,02	165257	3492	3943	158	3,3	3,8	79	12,46
3	Állami gazd.	Ág	94,91	3489	171	200	37	1,8	2,1	20	3,68
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	1141,93	168746	3663	4143	148	3,2	3,6	65	16,14
7	Term.szöv.	Tsz	111,23	4363	266	380	39	2,4	3,4	35	2,63
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	1253,16	173109	3929	4523	138	3,1	3,6	61	18,77

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jele	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év		
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jele	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év		
1	Erdőg-i	Eg	5823,28	369500	19457	23233	63	3,3	4,0	33	170,23
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	344,95	12430	1301	2088	36	3,8	6,1	36	9,25
4	Vizügyi	OVH	2,42	278	35	45	115	14,5	18,6	30	0,08
5	Egyéb állami	Eá	1,26	31	5	6	25	4,0	4,8	30	0,04
6	Össz.állami	Öá	6171,91	382239	20798	25372	62	3,4	4,1	33	179,60
7	Term.szöv.	Tsz	2346,03	139083	9446	11590	59	4,0	4,9	27	81,40
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	2,55	77	10	14	30	3,9	5,5	24	0,11
10	Összesen	Ö	8520,49	521399	30254	36976	61	3,6	4,3	31	261,11

## 9/ HEVES . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év	ha
1	Erdőg-i	Eg	5044,18	973592	20353	20847	193	4,0	4,1	82	61,02
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	51,83	5813	173	168	112	3,3	3,2	45	1,16
4	Vizügyi	OVH	0,63	350	23	31	556	36,5	49,2	30	0,02
5	Egyéb állami	Eá	1,97	140	5	8	71	2,5	4,1	49	0,04
6	Össz.állami	Öá	5098,61	979895	20554	21054	192	4,0	4,1	82	62,24
7	Term.szöv.	Tsz	2796,91	401043	10519	10881	143	3,8	3,9	56	47,80
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	7895,52	1380938	31073	31935	175	3,9	4,0	71	110,04

## 10/ KOMÁROM . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év	ha
1	Erdőg-i	Eg	66,08	7705	190	194	117	2,9	2,9	63	1,04
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	303,43	11301	594	706	37	2,0	2,3	34	8,45
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	369,51	19006	784	900	51	2,1	2,4	37	9,49
7	Term.szöv.	Tsz	394,87	16221	513	525	41	1,3	1,3	41	7,38
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	764,38	35227	1297	1425	46	1,7	1,9	39	16,87

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	8076,21	973522	25471	27267	121	3,2	3,4	62	128,00
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	13,24	641	56	84	48	4,2	6,3	34	0,39
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	2,11	116	8	9	55	3,8	4,3	30	0,07
6	Össz.állami	Öá	8091,56	974279	25535	27360	120	3,2	3,4	62	128,46
7	Term.szöv.	Tsz	1464,85	115432	4760	5131	79	3,2	3,5	38	36,63
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	9556,41	1089711	30295	32491	114	3,2	3,4	57	165,09

12/ PEST . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	6785,43	757397	24965	28589	112	3,7	4,2	47	139,31
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	1007,44	46371	3771	5006	46	3,7	5,0	27	32,27
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	35,81	4050	230	238	113	6,4	6,6	26	1,39
6	Össz.állami	Öá	7828,68	807818	28966	33833	103	3,7	4,3	43	172,97
7	Term.szöv.	Tsz	4196,64	178683	13463	17454	43	3,2	4,2	26	140,14
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	12025,32	986501	42429	51287	82	3,5	4,3	36	313,11



## 13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jele	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	Átl. Folyó		kor	ter.
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	növedék		
1	Erdőg-i	Eg	7156,78	1258367	37120	36631	176	5,2	5,1	59	117,49
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	999,15	112280	4932	4998	112	4,9	5,0	35	27,08
4	Vizügyi	OVH	16,28	4798	241	360	295	14,8	22,1	35	0,47
5	Egyéb állami	Eá	106,24	12158	665	762	114	6,3	7,2	37	2,90
6	Össz.állami	Öá	8278,45	1387603	42958	42751	168	5,2	5,2	54	147,94
7	Term.szöv.	Tsz	5207,74	686990	26657	27821	132	5,1	5,3	44	112,72
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	3,65	252	29	46	69	7,9	12,6	30	0,12
10	Összesen	Ö	13489,84	2074845	69644	70618	154	5,2	5,2	50	260,78

## 14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jele	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső		Átl.vágás		
					növedéke		Fat.	Átl. Folyó		kor	ter.
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	növedék		
1	Erdőg-i	Eg	1473,15	138261	8502	10327	94	5,8	7,0	31	45,49
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	296,70	13887	2131	2784	47	7,2	9,4	30	7,92
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	64,74	1061	86	113	16	1,3	1,7	14	1,64
6	Össz.állami	Öá	1834,59	153209	10719	13224	84	5,8	7,2	30	55,05
7	Term.szöv.	Tsz	779,83	38583	2917	3623	49	3,7	4,6	28	17,20
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	635,97	9283	1229	1606	15	1,9	2,5	28	9,65
10	Összesen	Ö	3250,39	201075	14865	18453	62	4,6	5,7	30	81,90

## 15/ SZOLNOK . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	növedék		kor év	ter. ha
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	1395,83	118399	7717	12803	85	5,5	9,2	36	36,79
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	256,49	7510	955	1627	29	3,7	6,3	31	7,44
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	1,64	105	21	33	64	12,8	20,1	30	0,06
6	Össz.állami	Öá	1653,96	126014	8693	14463	76	5,3	8,7	35	44,29
7	Term.szöv.	Tsz	772,50	35473	2673	4241	46	3,5	5,5	30	21,97
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	2426,46	161487	11366	18704	67	4,7	7,7	33	66,26

## 16/ TOLNA . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	növedék		kor év	ter. ha
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	2203,07	393284	12472	13245	179	5,7	6,0	44	48,51
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	485,35	14160	1403	1811	29	2,9	3,7	32	11,93
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	2688,42	407444	13875	15056	152	5,2	5,6	41	60,44
7	Term.szöv.	Tsz	1703,66	86959	5977	7169	51	3,5	4,2	30	49,04
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	4392,08	494403	19852	22225	113	4,5	5,1	36	109,48

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év	ha
1	Erdőg-i	Eg	7410,69	1404183	32762	36603	189	4,4	4,9	70	105,17
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	313,98	33668	1271	1590	107	4,0	5,1	52	5,88
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	76,74	11958	341	402	156	4,4	5,2	56	1,37
6	Össz.állami	Öá	7801,41	1449809	34374	38595	186	4,4	4,9	69	112,42
7	Term.szöv.	Tsz	1761,68	202033	9657	10944	115	5,5	6,2	37	46,81
8	Erdőbirt.	Eb	500,35	84843	2350	2701	170	4,7	5,4	57	8,76
9	Egyéb erdők	E	4628,70	746393	20501	26087	161	4,4	5,6	72	63,75
10	Összesen	Ö	14692,14	2483078	66882	78327	169	4,6	5,3	63	231,74

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső			Átl.vágás	
					növedéke		Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év	ha
1	Erdőg-i	Eg	405,45	59892	1420	1408	148	3,5	3,5	57	6,67
2	Egyéb eg	EEg	2807,59	616214	11339	12834	219	4,0	4,6	89	31,63
3	Állami gazd.	Ág	1074,68	82756	3752	4773	77	3,5	4,4	41	21,58
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	4,31	291	9	17	68	2,1	3,9	62	0,07
6	Össz.állami	Öá	4292,03	759153	16520	19032	177	3,8	4,4	68	59,95
7	Term.szöv.	Tsz	2743,76	358243	8826	10784	131	3,2	3,9	56	44,37
8	Erdőbirt.	Eb	9,63	1080	33	36	112	3,4	3,7	35	0,28
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	7045,64	1118476	25379	29852	159	3,6	4,2	63	104,60

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső Fat.	Átl. Folyó		Átl.vágás	
					növedéke			növedék	növedék	kor	ter.
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	7755,35	2367036	46239	45828	305	6,0	5,9	77	100,11
2	Egyéb eg	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Össz.állami	Öá	7755,35	2367036	46239	45828	305	6,0	5,9	77	100,11
7	Term.szöv.	Tsz	3270,56	685371	17590	17071	210	5,4	5,2	50	65,48
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	11025,91	3052407	63829	62899	277	5,8	5,7	66	165,59

II/2.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék/-termelésre kijelölt erdők összes és l ha-ra eső fatömegének növedékének, valamint átlagos véghasználati területének, vágáséretttségi korának kimutatása szektoronként országos végösszeggel

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl. Folyó		1 ha-ra eső Fat.	Átl. Folyó		Átl.vágás	
					növedéke			növedék	növedék	kor	ter.
					m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	76754,94	11748553	326802	356059	153	4,3	4,6	55	1342,25
2	Egyéb eg	EEg	3854,61	781471	14831	16777	203	3,8	4,4	86	44,10
3	Állami gazd.	Ág	9241,30	486011	30150	39140	53	3,3	4,2	32	222,02
4	Vizügyi	OVH	19,69	5471	300	436	278	15,2	22,1	34	0,58
5	Egyéb állami	Eá	360,87	35709	1625	1958	99	4,5	5,4	35	8,99
6	Össz.állami	Öá	90231,41	13057215	373708	414370	145	4,1	4,6	52	1617,94
7	Term.szöv.	Tsz	46285,10	4569761	176800	201853	99	3,8	4,4	38	1075,86
8	Erdőbirt.	Eb	1335,50	238092	5905	6330	178	4,4	4,7	69	18,90
9	Egyéb erdők	E	5468,05	783149	22584	28667	143	4,1	5,2	66	76,67
10	Összesen	Ö	143320,06	18648217	578997	651220	130	4,0	4,5	47	2789,37

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdők összes és l ha-ra eső fatömegének növedékének, valamint átlagos véghasználati területének, vágásérettségi korának kimutatása meggyénként, országos végösszeggel

Sz	Megye	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
		Terü- lete	Fatö- mege	Átl.	Folyó	l ha-ra eső		Átl.vágás		
				növedéke	Fat.	Átl.	Folyó	kor	ter.	
		ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	év	ha		
1	Baranya	13202,94	1485514	48833	52512	113	3,7	4,0	45	263,85
2	Bács-kiskun	15497,31	824588	43031	56841	53	2,8	3,7	33	336,53
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	18282,07	2565459	76039	82152	140	4,2	4,5	61	283,66
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	1253,16	173109	3929	4523	138	3,1	3,6	61	18,77
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	8520,49	521399	30254	36976	61	3,6	4,3	31	261,11
9	Heves	7895,52	1380938	31073	31935	175	3,9	4,0	71	110,04
10	Komárom	764,38	35227	1297	1425	46	1,7	1,9	39	16,87
11	Nógrád	9556,41	1089711	30295	32491	114	3,2	3,4	57	165,09
12	Pest	12025,32	986501	42429	51287	82	3,5	4,3	36	313,11
13	Somogy	13489,84	2074845	69644	70618	154	5,2	5,2	50	260,78
14	Szabolcs	3250,39	204075	14865	18453	62	4,6	5,7	30	81,90
15	Szolnok	2426,46	161487	11366	18704	67	4,7	7,7	33	66,26
16	Tolna	4392,08	494403	19852	22225	113	4,5	5,1	36	109,48
17	Vas	14692,14	2483078	66882	78327	169	4,6	5,3	63	231,74
18	Veszprém	7045,64	1118476	25379	29852	159	3,6	4,2	63	104,60
19	Zala	11025,91	3052407	63829	62899	277	5,8	5,7	66	165,59
	Országos összes	143320,06	18648217	578997	651220	130	4,0	4,5	47	2789,39

II/4.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdők  
összes és 1 ha-ra eső  
fatömegének kimutatása megyénként,  
szektorbontásban.

1851

1866

## 1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Magnevezése	Je- le	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat. m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	126,88	24708	788	961	195	6,2	7,6
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	82,84	6768	317	353	82	3,8	4,3
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	249,29	4688	239	294	19	1,0	1,2
6	Összes állami	Öá	459,01	36164	1344	1608	79	2,9	3,5
7	Term.szöv.	Tsz	337,82	24142	1194	1548	71	3,5	4,6
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	796,83	60306	2538	3156	76	3,2	4,0

## 2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Magnevezése	Je- le	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat. m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	137,63	13476	632	830	98	4,6	6,0
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	393,03	28371	1781	2689	72	4,5	6,8
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	29,10	1224	96	213	42	3,3	7,3
6	Összes állami	Öá	559,76	43071	2509	3732	77	4,5	6,7
7	Term.szöv.	Tsz	135,52	4181	490	671	31	3,6	5,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	695,28	47252	2999	4403	68	4,3	6,3

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	1452,69	67144	1434	1317	46	1,0	0,9
2	Egyéb eg.	EEg	173,53	52871	813	612	305	4,7	3,5
3	Állami gazd.	Ág	45,74	1370	148	245	30	3,2	5,4
4	Vizügyi	OVH	373,59	74585	3243	4029	200	8,7	10,8
5	Egyéb állami	Eá	80,14	6148	418	676	77	5,2	8,4
6	Összes állami	Öá	2125,69	202118	6056	6879	95	2,8	3,2
7	Term.szöv.	Tsz	765,72	46874	2318	3131	61	3,0	4,1
8	Erdőbirt.	Eb	6,29	807	17	19	128	2,7	3,0
9	Egyéb erdők	E	38,10	1303	161	189	34	4,2	5,0
10	Összesen	Ö	2935,80	251102	8552	10218	86	2,9	3,5



## 5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Magnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					növedék			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>				
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-

## 6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Magnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					növedék			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	171,51	28977	377	315	169	2,2	1,8
3	Állami gazd.	Ág	34,49	1547	57	75	45	1,7	2,2
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	12,50	133	8	11	11	0,6	0,9
6	Összes állami	Öá	218,50	30657	442	401	140	2,0	1,8
7	Term.szöv.	Tsz	68,26	3943	134	152	58	2,0	2,2
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	286,76	34600	576	553	121	2,0	1,9

## 7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je-le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					növedék			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>				
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-

## 8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je-le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					növedék			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	88,01	1570	152	203	18	1,7	2,3
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	368,31	16763	1577	2323	46	4,3	6,3
4	Vizügyi	OVH	272,38	26621	2585	4962	98	9,5	18,2
5	Egyéb állami	Eá	6,41	457	26	37	71	4,1	5,8
6	Összes állami	Öá	735,11	45411	4340	7525	62	5,9	10,2
7	Term.szöv.	Tsz	290,41	13374	987	1628	46	3,4	5,6
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	18,33	324	34	53	18	1,9	2,9
10	Összesen	Ö	1043,85	59109	5361	9206	57	5,1	8,8

## 9/ HEVES . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					növedék			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	519,68	87751	1347	1318	169	2,6	2,5
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	3,41	97	6	8	28	1,8	2,3
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	7,85	512	21	26	65	2,7	3,3
6	Összes állami	Öá	530,94	88360	1374	1352	166	2,6	2,5
7	Term.szöv.	Tsz	462,73	35192	1469	1466	76	3,2	3,2
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	993,67	123552	2843	2818	124	2,9	2,8

## 10/ KOMÁROM . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					növedék			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	74,96	6389	122	104	85	1,6	1,4
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	154,02	2314	118	148	15	0,8	1,0
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	228,98	9703	240	252	38	1,0	1,1
7	Term.szöv.	Tsz	626,52	5825	260	335	9	0,4	0,5
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	855,50	14528	500	587	17	0,6	0,7

## 11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>			
1	Erdőg-i	Eg	628,83	61504	1414	1359	98	2,2	2,2
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	8,73	885	41	43	101	4,7	4,9
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	8,04	804	18	14	100	2,2	1,7
6	Összes állami	Öá	645,60	63193	1473	1416	98	2,3	2,2
7	Term.szöv.	Tsz	48,90	2736	137	166	56	2,8	3,4
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	694,50	65929	1610	1582	95	2,3	2,3

## 12/ PEST . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>			
1	Erdőg-i	Eg	5626,26	537915	12561	12457	96	2,2	2,2
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	385,43	16448	960	1133	43	2,5	2,9
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	45,08	5728	334	403	127	7,4	8,9
6	Összes állami	Öá	6056,77	560091	13855	13993	92	2,3	2,3
7	Term.szöv.	Tsz	1052,92	35971	2530	3203	34	2,4	3,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	0,66	37	4	4	56	6,1	6,1
10	Összesen	Ö	7110,35	596099	16389	17200	84	2,3	2,4

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	52,41	14637	308	219	279	5,9	4,2
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	453,49	46473	2097	2370	102	4,6	5,2
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	17,16	1011	58	79	59	3,4	4,6
6	Összes állami	Öá	523,06	62121	2463	2668	119	4,7	5,1
7	Term.szöv.	Tsz	113,70	11073	454	427	97	4,0	3,8
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	636,76	73194	2917	3095	115	4,6	4,9

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	3,89	222	25	40	57	6,4	10,3
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	5,00	45	4	9	9	0,8	1,8
4	Vizügyi	OVH	52,90	4359	308	354	82	5,8	6,7
5	Egyéb állami	Eá	36,84	1084	94	136	29	2,6	3,7
6	Összes állami	Öá	98,63	5710	431	539	58	4,4	5,5
7	Term.szöv.	Tsz	7,92	347	29	45	44	3,7	5,7
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	7,50	327	32	56	44	4,3	7,5
10	Összesen	Ö	114,05	6384	492	640	56	4,3	5,6

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	3,38	78	6	8	23	1,8	2,4
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	13,04	518	22	25	40	1,7	1,9
4	Vizügyi	OVH	873,37	98344	5543	3900	113	6,3	4,5
5	Egyéb állami	EÁ	38,86	4486	248	262	115	6,4	6,7
6	Összes állami	ÖÁ	928,65	103426	5819	4195	111	6,3	4,5
7	Term.szöv.	Tsz	283,85	19059	1204	1422	67	4,2	5,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	19,43	1007	82	147	52	4,2	7,6
10	Összesen	Ö	1231,93	123492	7105	5764	100	5,8	4,7

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	300,66	16316	968	1432	54	3,2	4,8
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	20,47	1061	73	103	52	3,6	5,0
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	4,44	178	15	30	40	3,4	6,8
6	Összes állami	ÖÁ	325,57	17555	1056	1565	54	3,2	4,8
7	Term.szöv.	Tsz	121,96	7985	373	446	65	3,1	3,7
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	447,53	25540	1429	2011	57	3,2	4,5

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	282,58	96674	1380	1299	342	4,9	4,6
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	57,31	3169	143	218	55	2,5	3,8
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	93,17	1161	67	76	12	0,7	0,8
6	Összes állami	Öá	433,06	101004	1590	1593	233	3,7	3,7
7	Term.szöv.	Tsz	64,31	2673	241	265	42	3,7	4,1
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	56,34	9608	260	340	171	4,6	6,0
10	Összesen	Ö	553,71	113285	2091	2198	205	3,8	4,0

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Megnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	552,12	46004	1087	1622	83	2,0	2,9
2	Egyéb eg.	EEg	1010,50	141005	2265	2597	140	2,2	2,6
3	Állami gazd.	Ág	83,30	6487	232	352	78	2,8	4,2
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	27,38	1678	91	135	61	3,3	4,9
6	Összes állami	Öá	1673,30	195174	3675	4706	117	2,2	2,8
7	Term.szöv.	Tsz	658,92	30249	1023	1450	46	1,6	2,2
8	Erdőbirt.	Eb	124,03	7962	170	280	64	1,4	2,3
9	Egyéb erdők	E	28,27	907	22	46	32	0,8	1,6
10	Összesen	Ö	2484,52	234292	4890	6482	94	2,0	2,6

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Magnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	102,07	47602	617	510	466	6,0	5,0
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	0,76	112	2	2	147	2,6	2,6
5	Egyéb állami	Eá	3,08	129	16	15	42	5,2	4,9
6	Összes állami	Öá	105,91	47843	635	527	452	6,0	5,0
7	Term.szöv.	Tsz	184,01	23586	890	924	128	4,8	5,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	289,92	71429	1525	1451	246	5,3	5,0

## II/5.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetési" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömegének kimutatása szektoronként, országos végösszeggel

Szektor			Egyéb rendeltetési erdők						
Sz	Magnevezése	Je- le	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék	
ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1	Erdőg-i	Eg	9952,05	1021990	22841	23679	103	2,3	2,4
2	Egyéb eg.	EEg	1355,54	222853	3455	3524	164	2,5	2,6
3	Állami gazd.	Ág	2108,61	132316	7576	10094	63	3,6	4,8
4	Vizügyi	OVH	1573,00	204021	11681	13247	130	7,4	8,4
5	Egyéb állami	Eá	659,34	29421	1749	2407	45	2,7	3,7
6	Összes állami	Öá	15648,54	1610601	47302	52951	103	3,0	3,4
7	Term.szöv.	Tsz	5223,47	267210	13733	17279	51	2,6	3,3
8	Erdőbirt.	Eb	130,32	8769	187	299	67	1,4	2,3
9	Egyéb erdők	E	168,63	13513	595	835	80	3,5	5,0
10	Összesen	Ö	21170,96	1900093	61817	71364	90	2,9	3,4



## II/6.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdők össze-  
és 1 ha-ra eső fatömegének kimutatása  
megvénként, országos végösszeggel

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők						
Sz	Magnevezése	Területe	Fatö- mege	Átl. Folyó		1 ha-ra eső		
				növedék		Fat.	Átl. Folyó	
				m'	m'		növedék	
		ha	m'	m'	m'	m'	m'	
1	Baranya	796,83	60306	2538	3156	76	3,2	4,0
2	Bács-Kiskun	695,28	47252	2999	4403	68	4,3	6,3
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	2935,80	251102	8552	10218	86	2,9	3,5
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	286,76	34600	576	553	121	2,0	1,9
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	1043,85	59109	5361	9206	57	5,1	8,8
9	Heves	993,67	123552	2843	2818	124	2,9	2,8
10	Komárom	855,50	14528	500	587	17	0,6	0,7
11	Nógrád	694,50	65929	1610	1582	95	2,3	2,2
12	Pest	7110,35	596099	16389	17200	84	2,3	2,4
13	Somogy	636,76	73194	2917	3095	115	4,6	4,9
14	Szabolcs-Szatmár	114,05	6384	492	640	56	4,3	5,6
15	Szolnok	1231,93	123492	7105	5764	100	5,8	4,7
16	Tolna	447,53	25540	1429	2011	57	3,1	4,5
17	Vas	553,71	113285	2091	2198	205	3,8	4,0
18	Veszprém	2484,52	234292	4890	6482	94	2,0	2,6
19	Zala	289,92	71429	1525	1451	246	5,3	5,0
Összesen		21170,96	1900093	61817	71364	90	2,9	3,4

II/7.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt  
és az "Egyéb rendeltetési" erdők összes és  
1 ha-es őfatömege, növedéke  
megyénként, szektorbontásban

1851

/1866/

## 1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	3758,09	620209	14172	14826	165	3,8	3,9
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	1075,01	65784	3991	4689	61	3,7	4,4
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	305,04	9556	460	619	31	1,5	2,0
6	Összes állami	Öá	5138,14	695549	18623	20134	135	3,6	3,9
7	Term.szöv.	Tsz	8861,63	850271	32748	35534	96	3,7	4,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	13999,77	1545820	51371	55668	110	3,7	4,0

## 2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	8271,95	641243	28039	33438	78	3,4	4,0
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	3219,62	91336	6961	10767	28	2,2	3,3
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	36,00	1506	117	247	42	3,3	6,9
6	Összes állami	Öá	11527,57	734085	35117	44452	64	3,0	3,9
7	Term.szöv.	Tsz	4665,02	137755	10913	16792	30	2,3	3,6
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	16192,59	871840	46030	61244	54	2,8	3,8

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	12846,60	1771291	50777	53928	138	4,0	4,2
2	Egyéb eg.	EEg	173,53	52871	813	612	305	4,7	3,5
3	Állami gazd.	Ág	226,13	21094	934	1136	93	4,1	5,0
4	Vizügyi	OVH	373,95	74630	3244	4029	200	8,7	10,8
5	Egyéb állami	Eá	83,54	6797	431	687	81	5,2	8,2
6	Összes állami	Öá	13703,75	1926683	56199	60392	141	4,1	4,4
7	Term.szöv.	Tsz	6447,25	708455	23877	27263	110	3,7	4,2
8	Erdőbirt.	Eb	831,81	152976	3539	3612	184	4,3	4,3
9	Egyéb erdők	E	235,06	28447	976	1103	121	4,2	4,7
10	Összesen	Ö	21217,87	2816561	84591	92370	133	4,0	4,4

5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Je-le	Területe	Fatö-mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-

6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Je-le	Területe	Fatö-mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	1218,53	194234	3869	4258	159	3,2	3,5
3	Állami gazd.	Ág	129,40	5036	228	275	39	1,8	2,1
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	12,50	133	8	11	11	0,6	0,9
6	Összes állami	Öá	1360,43	199403	4105	4544	147	3,0	3,3
7	Term.szöv.	Tsz	179,49	8306	400	532	46	2,2	3,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	1539,92	207709	4505	5076	135	2,9	3,3

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	növedék		m <sup>3</sup>
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-	-	-

8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	növedék		m <sup>3</sup>
1	Erdőg-i	Eg	5911,29	371070	19609	23436	63	3,3	4,0
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	713,26	29193	2878	4411	41	4,0	6,2
4	Vizügyi	OVH	274,80	26899	2620	5007	98	9,5	18,2
5	Egyéb állami	Eá	7,67	488	31	43	64	4,0	5,6
6	Összes állami	Öá	6907,02	427650	25138	32897	62	3,6	4,8
7	Term.szöv.	Tsz	2636,44	152457	10433	13218	58	4,0	5,0
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	20,88	401	44	67	19	2,1	3,2
10	Összesen	Ö	9564,34	580508	35615	46182	61	3,7	4,8

## 9/ HEVES . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat. m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	5563,86	1061343	21700	22165	191	3,9	4,0
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	55,24	5910	179	176	107	3,2	3,2
4	Vizügyi	OVH	0,63	350	23	31	556	36,5	49,2
5	Egyéb állami	Eá	9,82	652	26	34	66	2,6	3,5
6	Összes állami	Öá	5629,55	1068255	21928	22406	190	3,9	4,0
7	Term.szöv.	Tsz	3259,64	436235	11988	12347	134	3,7	3,8
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	8889,19	1504490	33916	34753	169	3,8	3,9

## 10/ KOMÁROM . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat. m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	141,04	14094	312	298	100	2,2	2,1
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	457,45	13615	712	854	30	1,6	1,9
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	598,49	27709	1024	1152	46	1,7	1,9
7	Term.szöv.	Tsz	1021,39	22046	773	860	22	0,8	0,8
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	1619,88	49755	1797	2012	31	1,1	1,2

## 11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatö- mege m <sup>2</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat. m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	8705,04	1035026	26885	28626	119	3,1	3,3
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	21,97	1526	97	127	69	4,4	5,8
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	10,15	920	26	23	91	2,6	2,3
6	Összes állami	ÖÁ	8737,16	1037472	27008	28776	119	3,1	3,3
7	Term.szöv.	Tsz	1513,75	118168	4897	5297	78	3,2	3,5
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	10250,91	1155640	31905	34073	113	3,1	3,3

## 12/ PEST . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatö- mege m <sup>2</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat. m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>			növedék m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	12411,69	1295312	37526	41046	104	3,0	3,3
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	1392,87	62819	4731	6139	45	3,4	4,4
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	80,89	9778	564	641	121	7,0	7,9
6	Összes állami	ÖÁ	13885,45	1367909	42821	47826	99	3,1	3,4
7	Term.szöv.	Tsz	5249,56	214654	15993	20657	41	3,0	3,9
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	0,66	37	4	4	56	6,1	6,1
10	Összesen	Ö	19135,67	1582600	58818	68487	83	3,1	3,6



## 13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	növedék		m <sup>3</sup>
1	Erdőg-i	Eg	7209,19	1273004	37428	36850	177	5,2	5,1
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	1452,64	158753	7029	7368	109	4,8	5,1
4	Vizügyi	OVH	16,28	4798	241	360	295	14,8	22,1
5	Egyéb állami	Eá	123,40	13169	723	841	107	5,9	6,8
6	Összes állami	Öá	8801,51	1449724	45421	45419	165	5,2	5,2
7	Term.szöv.	Tsz	5321,44	698063	27111	28248	131	5,1	5,3
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	3,65	252	29	46	69	7,9	12,6
10	Összesen	Ö	14126,60	2148039	72561	73713	152	5,1	5,2

## 14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe	Fatömege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	növedék		m <sup>3</sup>
1	Erdőg-i	Eg	1477,04	138483	8527	10367	94	5,8	7,0
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	301,70	13932	2135	2793	46	7,1	9,3
4	Vizügyi	OVH	52,90	4359	308	354	82	5,8	6,7
5	Egyéb állami	Eá	101,58	2145	180	249	21	1,8	2,5
6	Összes állami	Öá	1933,22	158919	11150	13763	82	5,8	7,1
7	Term.szöv.	Tsz	787,75	38930	2946	3668	49	3,7	4,7
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	643,47	9610	1261	1662	15	2,0	2,6
10	Összesen	Ö	3364,44	207459	15357	19093	62	4,6	5,7

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	1399,21	118477	7723	12811	85	5,5	9,2
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	269,53	8028	977	1652	30	3,6	6,1
4	Vizügyi	OVH	873,37	98344	5543	3900	113	6,3	4,5
5	Egyéb állami	Eá	40,50	4591	269	295	113	6,6	7,3
6	Összes állami	Öá	2582,61	229440	14512	18658	89	5,6	7,2
7	Term.szöv.	Tsz	1056,35	54532	3877	5663	52	3,7	5,4
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	19,43	1007	82	147	52	4,2	7,6
10	Összesen	Ö	3658,39	284979	18471	24468	78	5,0	6,7

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Jelle	Területe ha	Fatömege m <sup>3</sup>	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
					m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	2503,73	409600	13440	14677	164	5,4	5,9
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	505,82	15221	1476	1914	30	2,9	3,8
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	4,44	178	15	30	40	3,4	6,8
6	Összes állami	Öá	3013,99	424999	14931	16621	141	5,0	5,5
7	Term.szöv.	Tsz	1825,62	94944	6350	7615	52	3,5	4,2
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	4839,61	519943	21281	24236	107	4,4	5,0

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	növedék		m <sup>2</sup>
1	Erdőg-i	Eg	7693,27	1500857	34142	37902	195	4,4	4,9
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	371,29	36837	1414	1808	99	3,8	4,9
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	169,91	13119	408	478	77	2,4	2,8
6	Összes állami	Öá	8234,47	1550813	35964	40188	188	4,4	4,9
7	Term.szöv.	Tsz	1825,99	204706	9898	11209	112	5,4	6,1
8	Erdőbirt.	Eb	500,35	84843	2350	2701	170	4,7	5,4
9	Egyéb erdők	E	4685,04	756001	20761	26427	161	4,4	5,6
10	Összesen	Ö	15245,85	2596363	68973	80525	170	4,5	5,3

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	növedék		m <sup>2</sup>
1	Erdőg-i	Eg	957,57	105896	2507	3030	111	2,6	3,2
2	Egyéb eg.	EEg	3818,09	757219	13604	15431	198	3,6	4,0
3	Állami gazd.	Ág	1157,98	89243	3984	5125	77	3,4	4,4
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	31,69	1969	100	152	62	3,2	4,8
6	Összes állami	Öá	5965,33	954327	20195	23738	160	3,4	4,0
7	Term.szöv.	Tsz	3402,68	388492	9849	12234	114	2,9	3,6
8	Erdőbirt.	Eb	133,66	9042	203	316	68	1,5	2,4
9	Egyéb erdők	E	28,49	907	22	46	32	0,8	1,6
10	Összesen	Ö	9530,16	1352768	30269	36334	142	3,2	3,8

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
1	Erdőg-i	Eg	7857,42	2414638	46856	46338	307	6,0	5,9
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	0,76	112	2	2	147	2,6	2,6
5	Egyéb állami	EÁ	3,08	129	16	15	42	5,2	4,9
6	Összes állami	ÖÁ	7861,26	2414879	46874	46355	307	6,0	5,9
7	Term.szöv.	Tsz	3454,57	708957	18480	17995	205	5,3	5,2
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	11315,83	3123836	65354	64350	276	5,8	5,7

## II/8.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke szektoronként, országos végösszeggel

Szektor			Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Magneve- zése	Je- le	Területe	Fatö- mege	Átl.	Folyó	1 ha-ra eső		
					növedék		Fat.	Átl.	Folyó
			ha	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
1	Erdőg-i	Eg	86706,99	12770543	349643	379738	147	4,0	4,4
2	Egyéb eg.	EEg	5210,15	1004324	18286	20301	193	3,5	3,9
3	Állami gazd.	Ág	11349,91	618327	37726	49234	54	3,3	4,3
4	Vizügyi	OVH	1592,69	209492	11981	13683	132	7,5	8,6
5	Egyéb állami	EÁ	1020,21	65130	3374	4365	64	3,3	4,3
6	Összes állami	ÖÁ	105879,95	14667816	421010	467321	139	4,0	4,4
7	Term.szöv.	Tsz	51508,57	4836971	190533	219132	94	3,7	4,3
8	Erdőbirt.	Eb	1465,82	246861	6092	6629	168	4,2	4,5
9	Egyéb erdők	E	5636,68	796662	23179	29502	141	4,1	5,2
10	Összesen	Ö	164491,02	20548310	640814	722584	125	3,9	4,4

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és l ha-ra eső fatömege, növedéke megyéenként, országos végösszeggel

Megye		Fatermelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők együtt						
Sz	Megnevezése	Terü- lete	Fatö- mege	Átl.	Folyó	l ha-ra eső		
				növedéke		Fat.	Átl.	Folyó
				m <sup>3</sup>			növedék	
		ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Baranya	13999,77	1545820	51371	55668	110	3,7	4,0
2	Bács-Kiskun	16192,59	871840	46030	61244	54	2,8	3,8
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	21217,87	2816561	84591	92370	133	4,0	4,4
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	1539,92	207709	4505	5076	135	2,9	3,3
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	9564,34	580508	35615	46182	61	3,7	4,8
9	Heves	8889,19	1504490	33916	34753	169	3,8	3,9
10	Komárom	1619,88	49755	1797	2012	31	1,1	1,2
11	Nógrád	10250,91	1155640	31905	34073	113	3,1	3,3
12	Pest	19135,67	1582600	58818	68487	83	3,1	3,6
13	Somogy	14126,60	2148039	72561	73713	152	5,1	5,2
14	Szabolcs-Szatmár	3364,44	207459	15357	19093	62	4,6	5,7
15	Szolnok	3658,39	284979	18471	24468	78	5,1	6,7
16	Tolna	4839,61	519943	21281	24236	107	4,4	5,0
17	Vas	15245,85	2596363	68973	80525	170	4,5	5,3
18	Veszprém	9530,16	1352768	30269	36334	142	3,2	3,8
19	Zala	11315,83	3123836	65354	64350	276	5,8	5,7
Országos:		164491,02	20548310	640814	722584	125	3,9	4,4

III/1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre  
kijelölt erdők fa állománnyal borított  
területének megoszlása a  
korosztályokban megyéenként,  
szektorbontásban

1851

/1866/

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	584	56	756	16	444	61	428	21	685	65	487	40	141	87	42	67	60	08		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	487	20	270	31	106	08	47	31	32	14	12	29	-	-	-	-	36	84		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	21	65	10	37	8	57	4	97	7	56	-	-	-	-	-	-	2	63		
6	Öá	1093	41	1036	84	559	26	480	49	725	35	499	69	141	87	42	67	99	55		
7	Tsz	2013	98	2094	37	978	25	641	47	910	44	443	34	73	21	10	94	1357	81		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	3107	39	3131	21	1537	51	1121	96	1635	79	943	03	215	08	53	61	1457	36		

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	2473	61	1416	74	955	46	627	76	515	58	2	44	3	16	-	-	2139	57		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	812	23	320	37	180	78	55	64	2	45	-	-	-	-	-	-	1455	12		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	3	95	2	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	3289	79	1740	06	1136	24	683	40	518	03	2	44	3	16	-	-	3594	69		
7	Tsz	2025	68	1000	93	559	52	89	35	2	75	-	-	-	-	-	-	851	27		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	5315	47	2740	99	1695	76	772	75	520	78	2	44	3	16	-	-	4445	96		

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	2015	23	1747	30	1977	70	1350	79	2516	75	1021	98	304	37	267	46	192	33		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	35	65	48	68	51	13	34	03	4	40	-	-	-	-	-	-	6	50		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	0	36	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	-	-	-	-	-	-	2	40	-	-	1	00	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	2050	88	1795	98	2028	83	1387	22	2521	51	1022	98	304	37	267	46	198	83		
7	Tsz	1016	28	659	51	1023	01	830	75	1173	93	184	84	78	02	10	01	705	18		
8	Eb	45	89	91	04	113	99	199	78	114	29	218	08	14	47	-	-	27	98		
9	E	9	52	19	11	78	25	45	87	28	08	10	76	-	-	-	-	5	37		
10	Ö	3122	57	2565	64	3244	08	2463	62	3837	81	1436	66	396	86	277	47	937	36		



5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -									Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -									Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	EEg	240	21	272	31	54	70	97	68	88	06	61	88	162	04	2	81	67	33
3	Ág	30	12	6	22	31	22	4	78	0	39	-	-	-	-	-	-	22	18
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	270	33	278	53	85	92	102	46	88	45	61	88	162	04	2	81	89	51
7	Tsz	36	72	32	04	11	70	8	96	2	62	-	-	-	-	-	-	19	19
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	307	05	310	57	97	62	111	42	91	07	61	88	162	04	2	81	108	70

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	2509	34	1534	95	928	58	449	35	96	80	99	98	-	-	-	-	203	78		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	273	44	52	91	483	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	77		
4	OVH	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	2786	96	1587	86	933	41	449	35	96	80	99	98	-	-	-	-	217	55		
7	Tsz	1120	21	717	92	268	66	83	16	5	45	0	81	-	-	-	-	149	82		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	255	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	390	72	230	57	120	20	532	51	102	25	100	79	-	-	-	-	367	37		

9/ HEVES . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	651	15	589	16	553	41	493	83	1416	31	943	66	267	83	109	04	19	79
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	14	81	1	54	8	80	8	19	17	37	112	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	0	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	1	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	665	96	591	33	564	18	502	02	1433	68	944	78	267	83	109	04	19	79
7	Tsz	329	20	352	80	506	29	372	64	849	47	236	04	41	07	12	27	97	13
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	995	16	944	13	1070	47	874	66	2283	15	1180	82	308	90	121	31	116	92

10/ KOMÁROM . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	-	-	2	96	-	-	44	39	10	46	827	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	141	63	70	57	18	24	11	79	44	22	-	-	-	-	-	-	16	98
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	141	63	73	53	18	24	56	18	54	68	827	-	-	-	-	-	16	98
7	Tsz	83	45	55	85	40	06	-	-	124	03	-	-	-	-	-	-	91	48
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	225	08	129	38	58	30	56	18	178	71	827	-	-	-	-	-	108	46

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	1350	24	1174	82	1970	38	1030	12	1288	26	706	81	350	65	54	07	150	86
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	6	88	6	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	EÁ	0	51	1	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ÖÁ	1357	63	1182	78	1970	38	1030	12	1288	26	706	81	350	65	54	07	150	86
7	Tsz	426	33	368	29	307	86	59	69	137	08	105	75	-	-	-	-	59	85
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	1783	96	1551	07	2278	24	1089	81	1425	34	812	56	350	65	54	07	210	71

12/ PEST . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	1287	03	1318	28	1301	93	844	28	1236	87	527	21	37	34	-	-	232	49
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	432	41	370	02	56	30	14	16	7	53	-	-	-	-	-	-	127	02
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	EÁ	3	70	24	87	7	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	ÖÁ	1723	14	1713	17	1365	47	858	44	1244	40	527	21	37	34	-	-	359	51
7	Tsz	1880	05	1451	33	231	79	26	05	98	93	6	67	-	-	-	-	501	82
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	3603	19	3164	50	1597	26	884	49	1343	33	533	88	37	34	-	-	861	33

13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Jelle	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	éves korosztályba tartozik										Üres	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
		1	Eg	1461	69	1645	84	934	61	780	88	935	77	1065	68	106	63	-	-	225	68
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	196	75	322	67	281	46	82	16	49	81	14	51	-	-	4	38	47	41		
4	OVH	-	-	16	16	0	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	51	51	21	23	14	15	13	00	6	25	-	-	0	10	-	-	-	-		
6	Öá	1709	95	2005	90	1230	34	876	04	991	83	1080	19	106	73	4	38	273	09		
7	Tsz	1143	23	1485	75	989	04	419	77	571	30	290	26	19	93	2	87	285	59		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	3	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	2856	83	3491	65	2219	38	1295	81	1563	13	1370	45	126	66	7	25	558	68		

14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Jelle	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	éves korosztályba tartozik										Üres	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
		1	Eg	585	91	453	44	264	13	92	75	0	26	2	87	-	-	-	-	73	79
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	210	77	12	35	8	40	5	36	3	65	-	-	-	-	-	-	56	17		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	11	77	11	39	0	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	28		
6	Öá	808	45	477	18	272	83	98	11	3	91	2	87	-	-	-	-	171	24		
7	Tsz	303	16	83	78	63	10	0	92	31	19	-	-	-	-	-	-	297	68		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	245	39	22	42	4	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	363	24		
10	Ö	1357	00	583	38	340	85	99	03	35	10	2	87	-	-	-	-	832	16		

15/ SZOLNOK . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	éves korosztályba tartozik								Üres	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
		1	Eg	409	15	817	54	50	95	33	56	3	53	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	173	69	52	12	3	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	28
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	EÁ	1	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	584	48	869	66	54	35	33	56	3	53	-	-	-	-	-	-	108	38
7	Tsz	368	32	117	52	158	05	20	30	-	-	-	-	-	-	-	-	108	31
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	952	80	987	18	212	40	53	86	3	53	-	-	-	-	-	-	216	69

16/ TOLNA . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	éves korosztályba tartozik								Üres	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
		1	Eg	500	74	295	93	512	90	392	18	267	04	139	83	1	98	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	258	95	80	44	39	75	3	39	3	75	-	-	-	-	-	-	99	07
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	EÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	759	69	376	37	552	65	395	57	270	79	139	83	1	98	-	-	191	54
7	Tsz	570	91	646	98	196	70	32	70	10	66	-	-	-	-	-	-	245	71
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	1330	60	1023	35	749	35	428	27	281	45	139	83	1	98	-	-	437	25

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	761	78	1617	23	955	01	1034	29	1262	43	1101	22	449	09	146	69	82	95		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	106	72	70	09	38	26	24	57	50	60	17	19	-	-	-	-	6	55		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	19	01	13	64	7	62	8	64	16	95	10	77	0	11	-	-	-	-		
6	Öá	887	51	1700	96	1000	89	1067	50	1329	98	1129	18	449	20	146	69	89	50		
7	Tsz	467	55	700	09	262	94	147	51	125	35	39	14	7	98	-	-	11	12		
8	Eb	54	86	137	87	40	54	81	66	120	20	46	67	18	55	-	-	-	-		
9	E	312	38	776	82	1036	74	897	50	1451	37	136	84	1	43	-	-	15	62		
10	Ö	1722	30	3315	74	2341	11	2194	17	3026	90	1351	83	477	16	146	69	116	24		

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	30	91	87	48	42	11	17	68	84	44	112	69	4	81	1	76	23	57		
2	EEg	329	79	257	63	403	06	302	98	670	02	548	61	276	98	13	29	5	23		
3	Ág	346	39	191	46	132	34	58	43	91	41	57	85	17	08	-	-	179	72		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	0	31	-	-	4	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	707	40	536	57	581	51	379	09	845	87	719	15	298	87	15	05	208	52		
7	Tsz	363	36	348	67	325	84	236	88	718	30	325	59	146	63	15	18	263	31		
8	Eb	0	15	-	-	-	-	7	30	2	18	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	22		
10	Ö	1070	91	885	24	907	35	623	27	1566	35	1044	74	445	50	30	23	472	05		

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	éves korosztályba tartozik								Üres	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
		1	Eg	837	76	776	52	952	07	1045	06	1576	02	1377	31	1092	98	77	05
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	837	76	776	52	952	07	1045	06	1576	02	1377	31	1092	98	77	05	20	58
7	Tsz	416	52	599	65	530	05	251	38	675	01	607	46	150	46	14	60	25	43
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	1254	28	1376	17	1482	12	1296	44	2251	03	1984	77	1243	44	91	65	46	01

III/2.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban szektoronként, országos végösszeggel

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	éves korosztályba tartozik								Üres	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
		1	Eg	15459	60	14234	35	11843	85	8665	13	11896	17	7597	35	2760	71	698	74
2	EEg	570	00	5299	94	457	76	400	66	758	08	610	49	439	02	16	10	72	56
3	Ág	3527	64	1876	11	960	99	349	81	307	72	102	96	17	08	4	38	2094	61
4	OVH	242		1679		0	12	-	-	0	36	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	115	31	86	05	43	85	29	01	30	76	11	77	0	21	-	-	43	91
6	Öá	19674	97	16743	24	13306	57	9444	61	12993	09	8322	57	3217	02	719	22	5810	12
7	Tsz	12564	95	10715	48	6452	86	3221	53	5436	51	2239	90	517	30	65	87	5070	70
8	Eb	100	90	228	91	154	53	288	74	236	67	264	75	33	02	-	-	27	98
9	E	573	49	818	35	1119	91	943	37	1479	45	147	60	1	43	-	-	384	45
10	Ö	32914	31	28505	98	21033	87	13898	25	20145	72	10974	82	3768	77	785	09	11293	25



Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdők  
fa állománnyal borított területének  
megoszlása a korosztályokban  
megyénként, országos végösszeggel

Megye		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																	
Sz	Megneve- zése	1 - 10		11 - 20		21 - 30		31 - 40		41 - 60		61 - 80		81 - 100		100 -		Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Baranya	3107	39	3131	21	1537	51	1121	96	1635	79	943	03	215	08	53	61	1457	36
2	Bács-Kiskun	5315	47	2740	99	1695	76	772	75	520	78	2	44	3	16	-	-	4445	96
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	3122	57	2565	64	3244	08	2463	62	3837	81	1436	66	396	86	277	47	937	36
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	307	05	310	57	97	62	111	42	910	7	61	88	162	04	2	81	108	70
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu	3909	72	2305	78	1202	07	532	51	1022	5	100	79	-	-	-	-	367	37
9	Heves	995	16	944	13	1070	47	874	66	2283	15	1180	82	308	90	121	31	116	92
10	Komárom	225	08	129	38	58	30	56	18	178	71	8	27	-	-	-	-	108	46
11	Nógrád	1783	96	1551	07	2278	24	1089	81	1425	34	812	56	350	65	54	07	210	71
12	Pest	3603	19	3164	50	1597	26	884	49	1343	33	533	88	37	34	-	-	861	33
13	Somogy	2856	83	3491	65	2219	38	1295	81	1563	13	1370	45	126	66	7	25	558	68
14	Szabolcs	1357	00	583	38	340	85	99	03	35	10	2	87	-	-	-	-	832	16
15	Szolnok	952	80	987	18	212	40	53	86	3	53	-	-	-	-	-	-	216	69
16	Tolna	1330	60	1023	35	749	35	428	27	281	45	139	83	1	98	-	-	437	25
17	Vas	1722	30	3315	74	2341	11	2194	17	3026	90	1351	83	477	16	146	69	116	24
18	Veszprém	1070	91	885	24	907	35	623	27	1566	35	1044	74	445	50	30	23	472	05
19	Zala	1254	28	1376	17	1482	12	1296	44	2251	03	1984	77	1243	44	91	65	46	01
Összesen:		32914	31	28505	98	21033	87	13898	25	20145	72	10974	82	3768	77	785	09	11293	25

III/4.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdők  
faállománnyal borított  
területének megyéenkénti  
megoszlása a korosztályokban

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je- le	1 - 10		11 - 20		21 - 30		31 - 40		41 - 60		61 - 80		81 - 100		100 -		Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	53	91	8	14	29	41	-	-	-	-	-	-	22	57	12	85	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	32	49	16	23	4	93	7	69	13	13	7	21	-	-	-	-	1	16
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	212	69	9	50	17	13	3	78	2	31	1	79	-	-	-	-	2	09
6	Öá	299	09	33	87	51	47	11	47	15	44	9	00	22	57	12	85	3	25
7	Tsz	66	54	126	86	64	45	14	06	12	74	18	69	-	-	-	-	34	48
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	365	63	160	73	115	92	25	53	28	18	27	69	22	57	12	85	37	73

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je- le	1 - 10		11 - 20		21 - 30		31 - 40		41 - 60		61 - 80		81 - 100		100 -		Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	52	37	34	08	19	17	4	74	4	55	4	57	-	-	-	-	18	15
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	67	80	300	33	16	10	5	45	1	33	-	-	-	-	-	-	2	02
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	19	39	0	24	9	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	139	56	334	65	44	74	10	19	5	88	4	57	-	-	-	-	20	17
7	Tsz	54	97	57	92	12	61	-	-	1	30	-	-	-	-	-	-	8	72
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	194	53	392	57	57	35	10	19	7	18	4	57	-	-	-	-	28	89

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -									Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -									Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	108	43	125	69	72	58	72	38	415	12	221	53	10	27	93	44	333	25
2	EEg	8	92	28	30	2	72	1	19	23	45	98	11	8	34	0	51	1	99
3	Ág	33	05	6	97	1	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	37
4	OVH	128	79	52	30	92	78	40	20	30	67	-	-	-	-	-	-	28	85
5	Eá	35	80	35	49	3	20	3	42	2	23	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	314	99	248	75	172	63	117	19	471	47	319	64	18	61	93	95	368	46
7	Tsz	224	09	148	83	64	43	97	83	70	61	12	45	51	93	38	45	57	10
8	Eb	-	-	-	-	2	61	-	-	3	68	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	16	14	15	14	-	-	0	28	3	17	0	20	0	41	-	-	2	76
10	Ö	555	22	412	72	239	67	215	30	548	93	332	29	70	95	132	40	428	32

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																	
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																	
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	30	30	0	48	3	96	13	43	5	59	29	05	80	12	6	73	1	85
3	Ág	-	-	11	28	1	84	14	84	1	96	-	-	-	-	-	-	4	57
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	0	97	-	-	1	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	59
6	Öá	31	27	11	76	7	74	28	27	7	55	29	05	80	12	6	73	16	01
7	Tsz	1	21	9	92	28	25	26	56	-	-	1	60	-	-	-	-	0	72
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	32	48	21	68	35	99	54	83	7	55	30	65	80	12	6	73	16	73

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Fg	60	01	-	-	0	73	-	-	3	77	-	-	-	-	-	-	23	50
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	196	05	138	77	7	58	1	68	-	-	1	67	-	-	-	-	22	56
4	OVH	187	28	72	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	65
5	Eá	2	01	4	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	445	35	215	62	8	31	1	68	3	77	1	67	-	-	-	-	58	71
7	Tsz	118	39	119	90	44	37	2	53	0	60	-	-	-	-	-	-	4	62
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	18	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	582	07	335	52	52	68	4	21	4	37	1	67	-	-	-	-	63	33

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -											Üres	
		éves korosztályba tartozik																			
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	61	08	53	45	61	76	26	73	48	14	63	51	47	95	148	29	8	77		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	1	87	-	-	-	-	-	-	1	54	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	0	87	3	70	1	77	-	-	1	51	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	63	82	57	15	63	53	26	73	51	19	63	51	47	95	148	29	8	77		
7	Tsz	96	19	126	89	119	22	51	64	38	76	3	35	11	15	-	-	15	53		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	160	01	184	04	182	75	78	37	89	95	66	86	59	10	148	29	24	30		

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -											Üres	
		éves korosztályba tartozik																			
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	1	21	-	-	8	78	63	66	-	-	-	-	-	-	1	31		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	60	38	60	55	0	32	8	22	5	60	-	-	-	-	-	-	18	95		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	60	38	61	76	0	32	17	00	69	26	-	-	-	-	-	-	20	26		
7	Tsz	32	85	95	39	45	07	14	95	12	46	-	-	1	80	-	-	424	00		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	93	23	157	15	45	39	31	95	81	72	-	-	1	80	-	-	444	26		

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																	
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -									Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	64	95	126	96	173	73	45	36	16	65	108	37	75	85	11	83	5	13
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	123		3	80	-	-	-	-	3	70	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	0	44	3	99	-	-	-	-	-	-	-	-	3	61	-	-	-	-
6	Öá	66	62	134	75	173	73	45	36	20	35	108	37	79	46	11	83	5	13
7	Tsz	8	95	25	31	8	05	6	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	75	57	160	06	181	78	51	95	20	35	108	37	79	46	11	83	5	13

12/ PEST . . . . . megye

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																	
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -									Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	434	61	490	74	1074	44	512	04	1531	08	1160	25	238	45	10	65	174	00
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	150	79	177	67	30	89	6	32	9	20	-	-	-	-	-	-	10	56
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	8	83	33	32	-	-	-	-	-	-	2	93	-	-	-	-	-	-
6	Öá	594	23	701	73	1105	33	518	36	1540	28	1163	18	238	45	10	65	184	56
7	Tsz	339	18	426	33	22	97	31	19	17	37	11	12	-	-	-	-	204	76
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	0	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	933	41	1128	72	1128	30	549	55	1557	65	1174	30	238	45	10	65	389	32



Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																		
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -							Üres				
		éves korosztályba tartozik																		
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	
1	Eg	2	58	12	27	8	06	3	18	1	79	9	19	15	22	-	-	0	12	
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Ág	147	30	136	95	63	90	41	81	15	05	23	63	5	44	-	-	19	41	
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Eá	12	01	1	20	0	20	-	-	0	39	0	99	-	-	-	2	37	-	-
6	Öá	161	89	150	42	72	16	44	99	17	23	33	81	20	66	-	2	37	19	53
7	Tsz	25	52	40	24	24	28	15	87	7	79	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Ö	187	41	190	66	96	44	60	86	25	02	33	81	20	66	-	2	37	19	53

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -							Üres			
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	3	16	0	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	1	40	3	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	22	71	2	95	13	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	74
5	Eá	22	18	11	00	1	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	05
6	Öá	49	45	18	28	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	79
7	Tsz	5	50	2	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	7	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	62	45	20	70	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	79

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																			
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	1 64	1 74	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
2	EEg	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
3	Ág	9 08	- -	- -	1 77	2 19	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
4	OVH	258 45	74 89	222 13	189 99	84 83	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	43 08	- -		
5	Eá	22 88	4 32	7 68	2 54	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 44	- -		
6	Öá	292 05	80 95	229 81	194 30	87 02	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	44 52	- -		
7	Tsz	105 02	123 57	24 23	10 58	14 94	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	5 51	- -		
8	Eb	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
9	E	8 64	10 78	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0 01	- -		
10	Ö	405 71	215 30	254 04	204 88	101 96	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	50 04	- -		

Szektor		Egyéb rendeltetési erdők területéből																			
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	118 42	114 55	53 02	8 21	5 07	0 22	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 17	- -		
2	EEg	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
3	Ág	5 04	12 58	1 63	- -	1 22	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
4	OVH	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
5	Eá	3 80	0 62	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0 02	- -		
6	Öá	127 26	127 75	54 65	8 21	6 29	0 22	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 19	- -		
7	Tsz	31 76	60 54	4 08	- -	2 80	8 40	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	14 38	- -		
8	Eb	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
9	E	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
10	Ö	159 02	188 29	58 73	8 21	9 09	8 62	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	15 57	- -		

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																			
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	14	27	5	81	5	27	2	26	55	21	139	06	56	86	3	84	-	-		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	28	40	21	38	1	18	0	36	-	-	-	-	5	99	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	84	25	5	50	0	94	1	71	0	63	0	14	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	126	92	32	69	7	39	4	33	55	84	139	20	62	85	3	84	-	-		
7	Tsz	35	07	17	76	1	32	0	28	2	61	-	-	-	-	-	-	7	27		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	4	69	0	83	12	46	23	53	9	58	5	24	-	-	-	-	0	01		
10	Ö	166	68	51	28	21	17	28	14	68	03	144	44	62	85	3	84	7	28		

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																			
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	46	82	85	92	107	44	39	24	176	13	69	13	9	34	10	15	7	95		
2	EEg	106	49	109	87	115	04	49	63	156	72	191	25	172	92	34	12	74	46		
3	Ág	10	24	27	07	5	51	26	93	8	38	4	87	-	-	-	-	0	30		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	2	77	12	68	2	04	0	33	1	49	-	-	-	-	-	-	8	07		
6	Öá	166	32	235	54	230	03	116	13	342	72	265	25	182	26	44	27	90	78		
7	Tsz	159	32	108	21	19	48	63	97	37	05	131	31	6	54	2	84	130	20		
8	Eb	9	83	14	16	25	19	10	82	34	89	21	05	0	56	7	53	-	-		
9	E	0	82	0	67	15	97	9	81	0	41	0	59	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	336	29	358	58	290	66	200	73	415	07	418	20	189	36	54	64	220	98		

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	1 64	9 56	4 62	0 49	6 11	32 29	41 51	5 06	0	79										
2	EEg	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
3	Ág	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
4	OVH	- -	- -	- -	0 76	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
5	Eá	3 08	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
6	Öá	4 72	9 56	4 62	1 25	6 11	32 29	41 51	5 06	0	79										
7	Tsz	24 14	73 07	38 11	3 11	29 19	4 72	6 12	0 85	4	70										
8	Eb	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
9	E	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -		
10	Ö	28 86	82 63	42 73	4 36	35 30	37 01	47 63	5 91	5	49										

III/5.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban szektoronként országos végösszeggel

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	1023 89	1070 85	1610 23	723 41	2327 28	1808 12	518 02	296 11	574	14										
2	EEg	145 71	138 65	121 72	64 25	185 76	318 41	261 38	41 36	78	30										
3	Ág	745 12	917 18	135 23	115 07	63 30	37 38	11 43	- -	83	90										
4	OVH	597 23	202 59	328 41	230 95	115 50	- -	- -	- -	98	32										
5	Eá	431 97	125 96	45 98	11 78	8 56	5 85	3 61	2 37	23	26										
6	Öá	2943 92	2455 23	2241 57	1145 46	2700 40	2169 76	794 44	339 84	857	92										
7	Tsz	1328 70	1563 16	520 92	339 16	248 22	191 64	77 54	42 14	911	99										
8	Eb	9 83	14 16	27 80	10 82	38 57	21 05	0 56	7 53	- -	- -										
9	E	56 12	28 08	28 43	33 62	13 16	6 03	0 41	- -	2	78										
10	Ö	4338 57	4060 63	2818 72	1529 06	3000 35	2388 48	872 95	389 51	1772	69										

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdők  
faállománnyal borított területének  
megyéenkénti megoszlása a  
korosztályokban országos végösszeggel

Megye		Egyéb rendeltetésű erdők területéből																	
Sz.	Megnevezése	1 - 10		11 - 20		21 - 30		31 - 40		41 - 60		61 - 80		81 - 100		100 -		Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Baranya	365	63	160	73	115	92	25	53	28	18	27	69	22	57	12	85	37	73
2	Bács-Kiskun	194	53	392	57	57	35	10	19	7	18	4	57	-	-	-	-	28	89
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	555	22	412	72	239	67	215	30	548	93	332	29	70	95	132	40	428	32
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	32	48	21	68	35	99	54	83	7	55	30	65	80	12	6	73	16	73
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu	582	07	335	52	52	68	4	21	4	37	1	67	-	-	-	-	63	33
9	Heves	160	01	184	04	182	75	78	37	89	95	66	86	59	10	148	29	24	30
10	Komárom	93	23	157	15	45	39	31	95	81	72	-	-	1	80	-	-	444	26
11	Nógrád	75	57	160	06	181	78	51	95	20	35	108	37	79	46	11	83	5	13
12	Pest	933	41	1128	72	1128	30	549	55	1557	65	1174	30	238	45	10	65	389	32
13	Somogy	187	41	190	66	96	44	60	86	25	02	33	81	20	66	2	37	19	53
14	Szabolcs	62	45	20	70	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	79
15	Szolnok	405	71	215	30	254	04	204	88	101	96	-	-	-	-	-	-	50	04
16	Tolna	159	02	188	29	58	73	8	21	9	09	8	62	-	-	-	-	15	57
17	Vas	166	68	51	28	21	17	28	14	68	03	144	44	62	85	3	84	7	28
18	Veszprém	336	29	358	58	290	75	200	73	415	07	418	20	189	36	54	64	220	90
19	Zala	28	86	82	63	42	65	4	36	35	30	37	01	47	63	5	91	5	57
Összesen:		4338	57	4060	63	2818	72	1529	06	3000	35	2388	48	872	95	389	51	1772	59

III/7.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre  
kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők  
faállománnyal borított  
területének megyéenkénti  
megoszlása a korosztályokban

korosztály	terület	faállomány
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
31		
32		
33		
34		
35		
36		
37		
38		
39		
40		
41		
42		
43		
44		
45		
46		
47		
48		
49		
50		
51		
52		
53		
54		
55		
56		
57		
58		
59		
60		
61		
62		
63		
64		
65		
66		
67		
68		
69		
70		
71		
72		
73		
74		
75		
76		
77		
78		
79		
80		
81		
82		
83		
84		
85		
86		
87		
88		
89		
90		
91		
92		
93		
94		
95		
96		
97		
98		
99		
100		

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	638	47	764	30	474	02	428	21	685	65	487	40	164	44	55	52	60	08		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	519	69	286	54	111	01	55	00	45	27	19	50	-	-	-	-	38	00		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	234	34	19	87	25	70	8	75	9	87	1	79	-	-	-	-	4	72		
6	Öá	1392	50	1070	71	610	73	491	96	740	79	508	69	164	44	55	52	102	80		
7	Tsz	2080	52	2221	23	1042	70	655	53	923	18	462	03	73	21	10	94	1392	29		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	3473	02	3291	94	1653	43	1147	49	1663	97	970	72	237	65	66	46	1495	09		

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	2525	98	1450	82	974	63	632	50	520	13	7	01	3	16	-	-	2157	72		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	880	03	620	70	196	88	61	09	3	78	-	-	-	-	-	-	1457	14		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	23	34	3	19	9	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	3429	35	2074	71	1180	98	693	59	523	91	7	01	3	16	-	-	3614	86		
7	Tsz	2080	65	1058	85	572	13	89	35	4	05	-	-	-	-	-	-	859	99		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	5510	00	3133	56	1753	11	782	94	527	96	7	01	3	16	-	-	4474	85		

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből															
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres							
		éves korosztályba tartozik															
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	2123	66	1872	99	2050	28	1423	17	2931	87	1243	51	314	64	360	90	525	58
2	EEg	8	92	28	30	2	72	1	19	23	45	98	11	8	34	0	51	1	99
3	Ág	68	70	55	65	52	48	34	03	4	40	-	-	-	-	-	-	10	87
4	OVH	128	79	52	30	92	78	40	20	31	03	-	-	-	-	-	-	28	85
5	Eá	35	80	35	49	3	20	5	82	2	23	1	00	-	-	-	-	-	-
6	Öá	2365	87	2044	73	2201	46	1504	41	2992	98	1342	62	322	98	361	41	567	29
7	Tsz	1240	37	808	34	1087	44	928	58	1244	54	197	29	129	95	48	46	762	28
8	Eb	45	89	91	04	116	60	199	78	117	97	218	08	14	47	-	-	27	98
9	E	25	66	34	25	78	25	46	15	31	25	10	96	0	41	-	-	8	13
10	Ö	3677	79	2978	36	3483	75	2678	92	4386	74	1768	95	467	81	409	87	1365	68



5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	EEg	270	51	272	79	58	66	111	11	93	65	90	93	242	16	9	54	69	18		
3	Ág	30	12	17	50	33	06	19	62	2	35	-	-	-	-	-	-	26	75		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	0	97	-	-	1	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	59		
6	Öá	301	60	290	29	93	66	130	73	96	00	90	93	242	16	9	54	105	52		
7	Tsz	37	93	41	96	39	95	35	52	2	62	1	60	-	-	-	-	19	91		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	339	53	332	25	133	61	166	25	98	62	92	53	242	16	9	54	125	43		

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8/ HAJDU . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																	
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres									
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Eg	2569	85	1534	95	929	31	449	35	100	57	99	98	-	-	-	-	227	28
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ág	469	49	191	68	12	41	1	68	-	-	1	67	-	-	-	-	36	33
4	OVH	189	70	72	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	65
5	Eá	3	27	4	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Öá	3232	31	1803	48	941	72	451	03	100	57	101	65	-	-	-	-	276	26
7	Tsz	1238	60	837	82	313	03	85	69	6	05	0	81	-	-	-	-	154	44
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	E	20	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Ö	4491	79	2641	30	1254	75	536	72	106	62	102	46	-	-	-	-	430	70

9/ HEVES . . . . . megye

Szektr		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	71223	64261	61517	52056	146445	100717	31578	25733	28	56										
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	1668	154	880	819	1891	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	063	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	087	370	374	-	-	151	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	72978	64848	62771	52875	148437	100829	31578	25733	28	56										
7	Tsz	42539	47969	62551	42428	88823	23939	5222	1227	112	66										
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	115517	112817	125322	95303	237310	124768	36800	26960	141	22										

10/ KOMÁROM . . . . . megye

Szektr		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	-	417	-	5317	7412	827	-	-	1	31										
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	20201	13112	1856	2001	4982	-	-	-	35	93										
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	20201	13529	1856	7318	12394	827	-	-	37	24										
7	Tsz	11630	15124	8513	1495	13649	-	180	-	515	48										
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	31831	28653	10369	8813	26043	827	180	-	552	72										

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Jelle	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	1415	19	1301	78	2144	11	1075	48	1304	91	815	18	426	50	65	90	155	99		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	8	11	10	16	-	-	-	-	3	70	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	0	95	5	59	-	-	-	-	-	-	-	-	3	61	-	-	-	-		
6	Öá	1424	25	1317	53	2144	11	1075	48	1308	61	815	18	430	11	65	90	155	99		
7	Tsz	435	28	393	60	315	91	66	28	137	08	105	75	-	-	-	-	59	85		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	1859	53	1711	13	2460	02	1141	76	1445	69	920	93	430	11	65	90	215	84		

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Jelle	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	1721	64	1809	02	2376	37	1356	32	2767	95	1687	46	275	79	10	65	406	49		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	583	20	547	69	87	19	20	48	16	73	-	-	-	-	-	-	137	58		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	12	53	58	19	7	24	-	-	-	-	2	93	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	2317	37	2414	90	2470	80	1376	80	2784	68	1690	39	275	79	10	65	544	07		
7	Tsz	2219	23	1877	66	254	76	57	24	116	30	17	79	-	-	-	-	706	58		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	0	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	4536	60	4293	22	2725	56	1434	04	2900	98	1708	18	275	79	10	65	1250	65		

13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	1464	27	1658	11	942	67	784	06	937	56	1074	87	121	85	-	-	225	80		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	344	05	459	62	345	36	123	97	64	86	38	14	5	44	4	38	66	82		
4	OVH	-	-	16	16	0	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	63	52	22	43	14	35	13	00	6	64	0	99	0	10	2	37	-	-		
6	ÖÁ	1871	84	2156	32	1302	50	921	03	1009	06	1114	00	127	39	6	75	292	62		
7	Tsz	1168	75	1525	99	1013	32	435	64	579	09	290	26	19	93	2	87	285	59		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	3	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	3044	24	3682	31	2315	82	1356	67	1588	15	1404	26	147	32	9	62	578	21		

14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je- le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	589	07	454	17	264	13	92	75	0	26	2	87	-	-	-	-	73	79		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	212	17	15	95	8	40	5	36	3	65	-	-	-	-	-	-	56	17		
4	OVH	22	71	2	95	13	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	74		
5	EÁ	33	95	22	39	1	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	33		
6	ÖÁ	857	90	495	46	287	94	98	11	3	91	2	87	-	-	-	-	187	03		
7	Tsz	308	66	86	20	63	10	0	92	31	19	-	-	-	-	-	-	297	68		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	252	89	22	42	4	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	363	24		
10	Ö	1419	45	604	08	355	96	99	03	35	10	2	87	-	-	-	-	847	95		

15/ SZOLNOK . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	410	79	819	28	50	95	33	56	3	53	-	-	-	-	-	-	81	10		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	182	77	52	12	3	40	1	77	2	19	-	-	-	-	-	27	28			
4	OVH	258	45	74	89	222	13	189	99	84	83	-	-	-	-	-	43	08			
5	Eá	24	52	4	32	7	68	2	54	-	-	-	-	-	-	-	1	44			
6	Öá	876	53	950	61	284	16	227	86	90	55	-	-	-	-	-	152	90			
7	Tsz	473	34	241	09	182	28	30	88	14	94	-	-	-	-	-	113	82			
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9	E	8	64	10	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	01			
10	Ö	1358	51	1202	48	466	44	258	74	105	49	-	-	-	-	-	266	73			

16/ TOLNA . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Jele	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	619	16	410	48	565	92	400	39	272	11	140	05	1	98	-	-	93	64		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	263	99	93	02	41	38	3	39	4	97	-	-	-	-	-	99	07			
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
5	Eá	3	80	0	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	02			
6	Öá	886	95	504	12	607	30	403	78	277	08	140	05	1	98	-	-	192	73		
7	Tsz	602	67	707	52	200	78	32	70	13	46	8	40	-	-	-	260	09			
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10	Ö	1489	62	1211	64	808	08	436	48	290	54	148	45	1	98	-	-	452	82		

17/ VAS . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	776	05	1623	04	960	28	1036	55	1317	64	1240	28	505	95	150	53	82	95		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	135	12	91	47	39	44	24	93	50	60	17	19	5	99	-	-	6	55		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	103	26	19	14	8	56	10	35	17	58	10	91	0	11	-	-	-	-		
6	Öá	1014	43	1733	65	1008	28	1071	83	1385	82	1268	38	512	05	150	53	89	50		
7	Tsz	502	62	717	85	264	26	147	79	127	96	39	14	7	98	-	-	18	39		
8	Eb	54	86	137	87	40	54	81	66	120	20	46	67	18	55	-	-	-	-		
9	E	317	07	777	65	1049	20	921	03	1460	95	142	08	1	43	-	-	15	63		
10	Ö	1888	98	3367	02	2362	28	2222	31	3094	93	1496	27	540	01	150	53	123	52		

18/ VESZPRÉM . . . . . megye

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	77	73	173	40	149	55	56	92	260	57	181	82	14	15	11	91	31	52		
2	EEg	436	28	367	50	518	10	352	61	826	74	739	86	449	90	47	41	79	69		
3	Ág	356	63	218	53	137	85	85	36	99	79	62	72	17	08	-	-	180	02		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	EÁ	3	08	12	68	6	04	0	33	1	49	-	-	-	-	-	-	8	07		
6	Öá	873	72	772	11	811	54	495	22	1188	59	984	40	481	13	59	32	299	30		
7	Tsz	522	68	456	88	345	32	300	85	755	35	456	90	153	17	18	02	393	51		
8	Eb	9	98	14	16	25	19	18	12	37	07	21	05	0	56	7	53	-	-		
9	E	0	82	0	67	15	97	9	81	0	41	0	59	-	-	-	-	0	22		
10	Ö	1407	20	1243	82	1198	02	824	00	1981	42	1462	94	634	86	84	87	693	03		

Szektr		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	839	40	786	08	956	69	1045	55	1582	13	1409	60	1134	49	82	11	21	37		
2	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	OVH	-	-	-	-	-	-	0	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Eá	3	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Öá	842	48	786	08	956	69	1046	31	1582	13	1409	60	1134	49	82	11	21	37		
7	Tsz	440	66	672	72	568	16	254	49	704	20	612	18	156	58	15	45	30	13		
8	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10	Ö	1283	14	1458	80	1524	85	1300	80	2286	33	2021	78	1291	07	97	56	51	50		

III/8.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők fa állománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban szektoronként, országos végösszeggel

Szektr		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																			
Sz	Je-le	1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 60	61 - 80	81 - 100	100 -	Üres											
		éves korosztályba tartozik																ha		ár	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár		
1	Eg	16483	49	15305	20	13454	08	9388	54	14223	45	9405	47	3278	73	994	85	4173	18		
2	EEg	715	71	668	59	579	48	464	91	943	84	928	90	700	40	57	46	150	86		
3	Ág	4272	76	2793	29	1096	22	464	88	371	02	140	34	28	51	4	38	2178	51		
4	OVH	599	65	219	38	328	53	230	95	115	86	-	-	-	-	-	-	98	32		
5	Eá	547	28	212	01	89	83	40	79	39	32	17	62	3	82	2	37	67	17		
6	Öá	22619	89	19198	47	15548	14	10590	07	15693	49	10492	33	4011	46	1059	06	6668	04		
7	Tsz	13893	65	12278	64	6973	78	3560	69	5684	73	2431	54	594	84	108	01	5982	69		
8	Eb	110	73	243	07	182	33	299	56	275	24	285	80	33	58	7	53	27	98		
9	E	629	61	846	43	1148	34	976	99	1492	61	153	63	1	84	-	-	387	23		
10	Ö	37252	88	32566	61	23852	59	15427	31	23146	07	13363	30	4641	72	1174	60	13065	94		



III/9.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" erdők fa állománnyal borított területének megyénkénti megoszlása a korosztályokban, országos végösszeggel

Megye		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és "Egyéb rend." erdők területéből																	
Sz	Megnevezése	1 - 10		11 - 20		21 - 30		31 - 40		41 - 60		61 - 80		81 - 100		100 -		Üres	
		éves korosztályba tartozik																	
		ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Baranya	3473	02	3291	94	1653	43	1147	49	1663	97	970	72	237	65	66	46	1495	09
2	Bács-Kiskun	5510	00	3133	56	1753	11	782	94	527	96	7	01	3	16	-	-	4474	85
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	3677	79	2978	36	3483	75	2678	92	4386	74	1768	95	467	81	409	87	1365	68
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	339	53	332	25	133	61	166	25	98	62	92	53	242	16	9	54	125	43
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu	4491	79	2641	30	1254	75	536	72	106	62	102	46	-	-	-	-	430	70
9	Heves	1155	17	1128	17	1253	22	953	03	2373	10	1247	68	368	00	269	60	141	22
10	Komárom	318	31	286	53	103	69	88	13	260	43	8	27	1	80	-	-	552	72
11	Nógrád	1859	53	1711	13	2460	02	1141	76	1445	69	920	93	430	11	65	90	215	84
12	Pest	4536	60	4293	22	2725	56	1434	04	2900	98	1708	18	275	79	10	65	1250	65
13	Somogy	3044	24	3682	31	2315	82	1356	67	1588	15	1404	26	147	32	9	62	578	21
14	Szabolcs	1419	45	604	08	355	96	99	03	35	10	2	87	-	-	-	-	847	95
15	Szolnok	1358	51	1202	48	466	44	258	74	105	49	-	-	-	-	-	-	266	73
16	Tolna	1489	62	1211	64	808	08	436	48	290	54	148	45	1	98	-	-	452	82
17	Vas	1888	98	3367	02	2362	28	2222	31	3094	93	1496	27	540	01	150	53	123	52
18	Veszprém	1407	20	1243	82	1198	10	824	00	1981	42	1462	94	634	86	84	87	692	95
19	Zala	1283	14	1458	80	1524	77	1300	80	2286	33	2021	78	1291	07	97	56	51	58
Összesen:		37252	88	32566	61	23852	59	15427	31	23146	07	13363	30	4641	72	1174	60	13065	94

III/10.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt  
-30 éven belüli vágásérett - erdők  
fatömege és területe  
vágásérettségi csoportonként,  
megyénként, szektorbontásban.

## 1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múl.	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	184550	587	57	127266	463	35	141355	523	33
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	20146	158	34	29209	295	60	21033	350	83
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	13	0	11	884	8	90	2905	20	51
6	Összes állami	ÖÁ	204709	746	02	157359	767	85	165293	894	67
7	Term.szöv.	Tsz	300607	1361	61	355834	2577	03	182996	1616	20
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen:	Ö	505316	2107	63	513193	3344	88	348289	2510	87

## 2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múlva	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	302832	1705	49	216147	944	75	86294	673	74
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	33662	314	11	46914	592	48	19068	368	06
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	2	0	21	450	6	70	-	-	-
6	Összes állami	ÖÁ	336496	2019	81	263511	1543	93	105362	1041	80
7	Term.szöv.	Tsz	62575	825	84	107933	1556	88	39978	890	47
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen:	Ö	399071	2845	65	371444	3100	81	145340	1932	27

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év mul.	hozam területe		fatömege 5 év mulva	területe		fatömege 5 év mulva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év mulva	hozam területe		fatömege 5 év mulva	területe		fatömege 5 év mulva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	414683	1782	24	374033	1617	86	391797	1747	16
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	3236	31	79	6773	57	56	2009	24	14
4	Vizügyi	OVH	45	0	36	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	97	0	40	-	-	-	607	3	00
6	Összes állami	Öá	418061	1814	79	380806	1675	42	394413	1774	30
7	Term.szöv.	Tsz	135693	730	28	175786	1018	45	170675	1042	37
8	Erdőbirt.	Eb	17246	65	76	36362	132	09	36185	134	33
9	Egyéb erdők	E	1404	8	89	1492	9	36	12740	70	27
10	Összesen:	Ö	572404	2619	72	594446	2835	32	614013	3021	27

## 5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múl.	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	

## 6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múlva	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	52786	112	76	61980	126	44	21253	85 20	
3	Állami gazd.	Ág	3731	43	45	715	10	40	43	080	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	56517	156	21	62695	136	84	21296	86 00	
7	Term.szöv.	Tsz	1067	11	54	2675	36	57	1499	279 3	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	57584	167	75	65370	173	41	22795	113 93	

7/ GYŐR - SOPRON . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam	fatömege		területe		fatömege		területe
			5 év mul.		területe	5 év mulva				5 év mulva		
m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	
1	Erdőg-i	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam	fatömege		területe		fatömege		területe
			5 év mulva		területe	5 év mulva				5 év mulva		
m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	
1	Erdőg-i	Eg	270696	1916	44	91397	880	41	60028	1053	76	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	1219	15	06	13848	97	37	4018	79	72	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	503	2	42	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	61	1	26	
6	Összes állami	Öá	271915	1931	50	105245	977	78	64610	1137	16	
7	Term.szöv.	Tsz	76004	563	09	88309	907	32	26252	478	51	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	53	0	34	1	0	12	93	2	10	
10	Összesen:	Ö	347972	2494	93	193555	1885	22	90955	1617	77	

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam		fatömege		területe		fatömege	
			5 év mul.		területe		5 év mulva		területe		5 év mulva	
m <sup>3</sup>		ha ár		m <sup>3</sup>		ha ár		m <sup>3</sup>		ha ár		
1	Erdőg-i	Eg	198027	710	39	117309	433	40	169328	617	64	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	4346	26	82	374	1	81	1713	13	90	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	505	0	63	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	180	1	97	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	202373	737	21	118368	437	81	171041	631	54	
7	Term.szöv.	Tsz	146843	761	02	70808	420	89	95813	475	84	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	349216	1498	23	189176	858	70	266854	1107	38	

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megneve- zése	Je- le	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam		fatömege		területe		fatömege	
			5 év mulva		területe		5 év mulva		területe		5 év mulva	
m <sup>3</sup>		ha ár		m <sup>3</sup>		ha ár		m <sup>3</sup>		ha ár		
1	Erdőg-i	Eg	2436	13	44	1413	10	46	32	0	30	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	4428	57	64	6104	82	51	4027	99	73	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	6864	71	08	7517	92	97	4059	100	03	
7	Term.szöv.	Tsz	7377	100	02	5737	85	27	5384	62	02	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	14241	171	10	13254	178	24	9443	162	05	

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múl.	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	300751	1535	55	168137	875	68	151245	983	71
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	672	6	36	364	4	48
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	145	1	60	16	0	51
6	Összes állami	Öá	300751	1535	55	168954	883	64	151625	988	70
7	Term.szöv.	Tsz	49467	346	47	38281	428	84	29828	361	17
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen:	Ö	350218	1882	02	207235	1312	48	181453	1349	87

12/ PEST . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múlva	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	242215	1457	59	192985	1225	01	157539	1044	83
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	17419	183	98	30725	361	91	21635	264	43
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	3867	22	44	835	9	33	457	3	56
6	Összes állami	Öá	263501	1664	01	224545	1596	25	179631	1312	82
7	Term.szöv.	Tsz	61166	829	15	148865	1477	41	43497	881	18
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen:	Ö	324667	2493	16	373410	3073	66	223128	2194	00



13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege	hozam		fatömege	területe		fatömege	területe	
			5 év múl.	területe	ár	5 év múlva	ha	ár	5 év múlva	ha	ár
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	383712	1371	60	335363	1054	19	259531	998	04
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	58448	340	95	40857	340	30	17716	142	57
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	6598	16	29	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	2886	11	62	7431	53	37	2850	17	33
6	Összes állami	Öá	445046	1724	17	390249	1464	15	280097	1157	94
7	Term.szöv.	Tsz	159008	846	51	234834	1397	56	162216	945	35
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	270	2	50	212	1	15
10	Összesen:	Ö	604054	2570	68	625353	2864	21	442525	2104	44

14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege	hozam		fatömege	területe		fatömege	területe	
			5 év múlva	területe	ár	5 év múlva	ha	ár	5 év múlva	ha	ár
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	95184	490	07	50396	354	95	24525	288	89
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	3419	15	25	5498	46	28	18123	170	85
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	899	14	90	590	5	42	137	3	14
6	Összes állami	Öá	99502	520	22	56484	406	65	42795	462	88
7	Term.szöv.	Tsz	12497	60	16	31719	244	95	12458	176	84
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	927	6	63	4158	67	21	12212	198	89
10	Összesen:	Ö	112926	587	01	92361	718	81	67455	838	61

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam		fatömege		területe		fatömege	
			5 év múl.		területe		5 év múlva		területe		5 év múlva	
m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	
1	Erdőg-i	Eg	66091	303	95	81002	397	44	10292	123	00	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	499	10	43	6687	81	21	6707	99	60	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	270	-	1	64	
6	Összes állami	Öá	66590	314	38	87689	478	65	17269	224	24	
7	Term.szöv.	Tsz	23961	202	90	17198	142	60	12811	225	92	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	90551	517	28	104887	621	25	30080	450	16	

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam		fatömege		területe		fatömege	
			5 év múlva		területe		5 év múlva		területe		5 év múlva	
m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	
1	Erdőg-i	Eg	186807	545	23	107102	490	13	54022	428	90	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	6086	60	78	4768	63	38	9859	171	03	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	192893	606	01	111870	553	51	63881	599	93	
7	Term.szöv.	Tsz	33604	319	64	59669	625	85	22064	408	90	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	226497	925	65	171539	1179	36	85945	1008	83	

17/ VAS. . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múl.	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	297342	985	13	367413	1139	87	275310	977	29
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	4661	23	29	13026	65	50	10418	65	29
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	248	2	72	2431	19	74	5058	20	22
6	Összes állami	Öá	302251	1011	14	382870	1225	11	290786	1062	80
7	Term.szöv.	Tsz	54854	247	60	105704	732	32	39892	350	04
8	Erdőbirt.	Eb	24906	124	93	13163	44	87	19579	87	13
9	Egyéb erdők	E	17426	74	47	117100	561	54	207037	929	92
10	Összesen:	Ö	399437	1458	14	618837	2563	84	557294	2429	89

18/ VESZPRÉM . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül véghasználatra érett faállomány								
			fatömege 5 év múlva	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Erdőg-i	Eg	6982	48	80	40395	169	41	6915	43	11
2	Egyéb eg.	EEg	139604	333	91	95787	263	46	125662	462	69
3	Állami gazd.	Ág	27349	142	77	45168	313	57	20137	223	83
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	8	0	31	-	-	-
6	Összes állami	Öá	173935	525	48	181358	746	75	152714	729	63
7	Term.szöv.	Tsz	99599	531	62	99702	574	17	75546	498	55
8	Erdőbirt.	Eb	835	7	30	-	-	-	7	0	15
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összesen:	Ö	274369	1064	40	281060	1320	92	228267	1228	33

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam	fatömege		területe		fatömege		területe
			5 év mul.		területe	5 év mulva				5 év mulva		
m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	
1	Erdőg-i	Eg	541158	1358	66	326161	769	15	560077	1173	20	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	541158	1358	66	326161	769	15	560077	1173	20	
7	Term.szöv.	Tsz	217561	924	67	201708	808	86	137758	573	41	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összesen:	Ö	758719	2283	33	527869	1578	01	697835	1746	61	

III/11.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdők fatömege és területe vágásérettségi csoportonként, szektorbontásban, országos végösszege

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megnevezése	Jelle	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül véghasználatra érett faállomány									
			fatömege		hozam	fatömege		területe		fatömege		területe
			5 év mulva		területe	5 év mulva				5 év mulva		
m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	m <sup>3</sup>		ha	ár	
1	Erdőg-i	Eg	3493466	14812	15	2596519	10826	06	2348290	10676	90	
2	Egyéb eg.	EEg	192390	446	67	157767	389	90	146915	547	89	
3	Állami gazd.	Ág	188649	1424	66	251338	2416	24	156870	2079	26	
4	Vizügyi	OVH	45	0	36	7103	16	92	503	2	42	
5	Egyéb állami	Eá	8012	52	40	12954	107	34	12361	71	17	
6	Összes állami	Öá	3882562	16736	24	3025681	13756	46	2664939	13377	64	
7	Term.szöv.	Tsz	1441883	8662	12	1744762	13034	97	1058667	9014	70	
8	Erdőbirt.	Eb	42987	197	99	49525	176	96	55771	221	61	
9	Egyéb erdők	E	19810	90	33	123021	640	73	232294	1202	33	
10	Összesen:	Ö	5387242	25686	68	4942989	27609	12	4011671	23816	28	

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt  
 - 30 éven belül vágásérett - erdők fatömege  
 és területe vágásérettégi  
 csoportonként és megyénként,  
 országos végösszeggel

Szektor		A fa /növedék:/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	1 - 10			11 - 20			21 - 30		
		éven belül véghasználatra érett faállomány								
		fatömege 5 év múlva	hozam területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
		m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Baranya	505316	2107	63	513193	3344	88	348289	2510	87
2	Bács-Kiskun	399071	2845	65	371444	3100	81	145340	1932	27
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	572404	2619	72	594446	2835	32	614013	3021	27
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	57584	167	75	65370	173	41	22795	113	93
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	347972	2494	93	193555	1885	22	90955	1617	77
9	Heves	349216	1498	23	189176	858	70	266854	1107	38
10	Komárom	14241	171	10	13254	178	24	9443	162	05
11	Nógrád	350218	1882	02	207235	1312	48	181453	1349	87
12	Pest	324667	2493	16	373410	3073	66	223128	2194	00
13	Somogy	604054	2570	68	625353	2864	21	442525	2104	44
14	Szabolcs-Szatmár	112926	587	01	92361	718	31	67455	838	61
15	Szolnok	90551	517	28	104887	621	25	30080	450	16
16	Tolna	226497	925	65	171539	1179	36	85945	1008	83
17	Vas	399437	1458	14	618837	2563	84	557294	2429	89
18	Veszprém	274369	1064	40	281060	1320	92	228267	1228	33
19	Zala	758719	2283	33	527869	1578	01	697835	1746	61
Összesen:		5387242	25686	68	4942989	27609	12	4011671	23816	28

III.a/1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt,  
faállománnyal borított  
-megyéenkénti összes -  
erdőterület fafajonkénti  
megoszlása a korosztályokban

1851

/1866/

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																		
Sz.	Megnevezése	Erdet.	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	370	91	424	97	193	03	226	35	479	32	468	63	88	39	30	36	2282	96	19
		s	1	43	4	20	20	58	27	47	85	03	932	17	22	-	-	-	-	165	25
2	Kocsánytalan tölgy	m	58	61	9	58	13	60	21	68	80	02	36	18	7	17	1	75	228	59	2
		s	2	97	11	52	32	15	39	68	104	94	17	15	0	23	-	-	-	-	208
3	Egyéb t.	m-s	47	76	6	38	-	-	-	-	0	18	148	-	-	-	-	-	55	80	-
4	Cser	m	10	48	16	69	26	55	37	94	77	64	36	25	8	26	-	-	213	31	2
		s	4	62	17	60	45	92	78	03	88	72	38	00	0	65	-	-	-	-	273
5	Bükk	m	10	61	1	04	1	80	10	20	43	01	35	03	4	13	1	06	106	98	1
		s	0	31	3	91	8	58	10	27	31	06	22	39	0	65	-	-	-	-	77
6	Gyertyán	m	37	35	45	07	70	70	44	98	111	53	67	25	36	74	12	71	426	33	4
		s	26	34	88	39	158	21	209	07	254	09	47	56	7	36	-	-	-	-	791
7	m.Kőris	m	58	80	119	98	83	22	76	28	95	78	98	28	8	99	0	92	542	25	5
		s	1	15	3	82	17	28	16	61	24	82	67	2	20	87	-	-	-	-	91
8	Akác	m	655	92	425	38	177	92	60	27	15	82	373	-	-	-	-	-	1339	04	11
		s	773	76	1486	84	502	34	125	52	22	98	161	0	77	-	-	-	-	2913	32
9	Szil	m-s	13	34	27	44	21	06	10	93	10	23	418	-	-	-	-	-	87	18	1
10	Juhar	m-s	7	04	25	23	22	74	15	03	17	32	815	4	53	1	52	101	56	1	
11	e.Kemény	m-s	29	60	21	82	10	93	12	60	11	20	120	-	-	-	-	-	87	35	1
12	Hárs	m-s	33	87	59	26	55	49	47	29	48	79	1797	5	45	1	94	270	06	2	
13	Éger	m-s	184	24	81	86	33	51	18	99	10	01	253	0	32	-	-	331	96	3	
14	n.Nyár	m-s	486	77	123	71	16	13	13	49	13	87	-	-	-	-	-	653	97	6	
15	h.Nyár	m-s	9	45	15	69	12	89	4	76	1	58	050	-	-	-	-	44	87	-	
16	Fűz	m-s	32	17	41	81	8	15	1	72	0	34	-	-	-	-	-	84	19	1	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	6	00	-	-	-	-	0	55	-	-	-	-	-	-	-	655	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	1	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	151	-	-	
21	Erdei f.	m	219	43	23	15	3	38	1	63	5	01	1558	2	85	2	85	273	88	2	
22	Fekete f.	m	22	67	45	87	1	35	10	12	2	50	334	-	-	-	-	85	85	1	
23	Egyéb f.	m	0	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	028	-	-	
Összesen:			m-s	3107	39	3131	21	1537	51	1121	96	1635	79	94303	215	08	53	61	11745	58	100
%				26,5	26,7	13,1	9,6	13,9	8,0	1,8	0,4	100,0									

Üzemtervezett terület: 14506 ha 28 ár  
 Fa-termelésre kijelölt terület: 13202 ha 94 ár  
 Faállománnyal borított terület: 11745 ha 58 ár  
 Fa /növedék/ termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 1457 ha 36 ár

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz.	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen			
			éves korosztályba tartozik																			
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	11	68	22	80	26	17	18	24	212	11	2	44	3	16	-	-	296	60	3	
		s	-	-	0	16	1	20	10	37	1	85	-	-	-	-	-	-	13	58	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	1	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	06	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	2	34	4	20	3	37	10	10	9	42	-	-	-	-	-	-	29	43	-	
		s	0	13	-	-	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	32	-	
8	Akác	m	969	28	509	86	323	37	153	89	25	00	-	-	-	-	-	-	1981	40	18	
		s	296	41	641	39	636	82	167	91	0	07	-	-	-	-	-	-	1743	10	16	
9	Szil	m-s	6	04	1	01	23	61	8	26	8	20	-	-	-	-	-	-	47	12	-	
10	Juhar	m-s	2	04	13	32	21	89	7	83	2	13	-	-	-	-	-	-	47	21	-	
11	e. Kemény	m-s	20	07	17	31	27	23	16	06	185	93	-	-	-	-	-	-	266	60	2	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	0	30	-	-	0	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	44	-	
14	n.Nyár	m-s	1329	65	347	95	131	03	115	19	30	62	-	-	-	-	-	-	1954	44	18	
15	h.Nyár	m-s	563	25	514	22	406	24	242	27	40	61	-	-	-	-	-	-	1766	59	16	
16	Pál	m-s	78	92	49	59	88	72	20	59	0	78	-	-	-	-	-	-	238	60	2	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	894	36	207	69	-	-	-	-	2	14	-	-	-	-	-	-	1104	19	10	
22	Fekete f.	m	1140	95	410	99	3	77	2	04	1	92	-	-	-	-	-	-	1559	67	14	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	5315	47	2740	99	1695	76	772	75	520	78	2	44	3	16	-	-	11051	35	100
%				48,1	24,8	15,3	7,0	4,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0			

Üzentervezett terület: 16902,32 ha  
 Fatermelésre kijelölt terület: 15497,31 ha  
 Faállománnyal borított terület: 11051,35 ha  
 Fa /növedék/ termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 4445,96 ha



Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Érdek +	1-10	11-20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen										
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Érdek	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	330	78	383	30	160	19	73	26	183	53	86	15	31	78	2	07	1251	06	7
		s	-	-	85	10	195	81	86	88	252	61	72	19	0	25	-	-	692	84	4
2	Kocsánytalan tölgy	m	722	79	294	69	197	61	158	38	200	82	171	23	126	62	128	87	2001	01	12
		s	44	21	141	08	521	69	533	78	1167	06	394	89	97	76	34	61	2935	08	17
3	Egyéb t.	m-s	71	31	1	88	4	98	36	05	27	05	18	05	3	86	7	02	170	20	1
4	Cser	m	162	61	37	32	97	29	70	48	136	91	19	83	50	05	39	11	613	60	4
		s	31	52	99	75	707	34	669	93	807	90	103	08	13	55	11	89	2444	96	14
5	Bükk	m	48	63	51	88	38	16	34	52	121	28	245	82	32	50	32	40	605	19	3
		s	5	99	19	67	98	14	156	47	355	94	117	51	10	80	0	37	764	89	4
6	Gyertyán	m	48	26	53	46	45	94	45	44	109	23	64	07	16	96	14	04	397	40	2
		s	16	71	98	19	385	11	271	09	300	96	70	98	9	45	2	48	1154	97	7
7	m.Kőris	m	11	52	79	71	84	35	50	85	47	89	44	45	-	-	0	80	319	57	2
		s	-	-	1	21	5	16	14	00	24	94	5	46	-	-	-	-	50	77	-
8	Akác	m	127	84	129	68	153	72	63	77	2	54	-	-	0	11	-	-	477	66	3
		s	224	68	236	85	138	49	19	62	7	70	-	-	-	-	-	-	627	34	4
9	Szil	m-s	0	44	15	54	2	98	0	60	8	31	-	-	-	-	-	-	27	87	-
10	Juhar	m-s	49	56	31	21	5	93	21	15	6	08	2	35	0	74	2	24	119	26	1
11	e.Kemény	m-s	3	69	43	58	36	31	26	24	3	96	0	85	0	30	1	40	116	33	1
12	Hárs	m-s	15	72	2	57	7	40	0	78	0	44	1	88	-	-	-	-	28	79	-
13	Éger	m-s	0	63	11	05	6	54	1	72	2	30	0	32	-	-	-	-	22	56	-
14	n.Nyár	m-s	527	78	155	49	55	06	25	98	0	48	-	-	-	-	-	-	764	79	4
15	h.Nyár	m-s	32	39	46	27	119	99	28	98	6	53	1	89	-	-	-	-	236	05	1
16	Fűz	m-s	54	40	74	89	90	04	8	33	2	76	-	-	-	-	-	-	230	42	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	46	93	61	68	33	99	14	50	0	50	2	00	0	21	-	-	159	81	1
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	4	71	8	16	1	25	0	82	-	-	-	-	0	70	-	-	15	64	-
21	Erdei f.	m	427	01	272	21	33	14	13	94	4	73	1	48	1	22	-	-	753	73	4
22	Fekete f.	m	112	46	129	22	17	47	35	98	55	36	12	18	-	-	0	17	362	84	2
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	0	08	-	-	-	-	-	-	-	-	0	08	-
Összesen:		m-s	3122	57	2565	64	3244	08	2463	62	3837	81	1436	66	396	86	277	47	17344	71	100
%			18,0		14,8		18,7		14,2		22,1		8,3		2,3		1,6		100,0		

Üzemtervezett terület: 23194 ha 03 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 18282 ha 07 ár

Faállománnyal borított terület: 17344 ha 71 ár

Fa /növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 937 ha 36 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Éretet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																					
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen				
			éves korosztályba tartozik																				
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	30	06	50	88	-	-	0	12	-	-	2	63	-	-	-	-	-	-	83	69	7
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	-	-	-	-	-	3	57	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	61	01	32	38	2	59	-	-	0	32	0	49	24	54	0	58	121	91	11		
		s	1	96	-	-	-	-	0	51	3	74	0	40	6	10	-	-	12	71	1		
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	0	86	1	62	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	4	01	-
4	Cser	m	20	60	2	50	6	37	16	63	15	88	32	12	30	32	2	23	126	65	11		
		s	1	53	-	-	2	51	5	03	11	01	5	04	9	80	-	-	34	92	3		
5	Bükk	m	5	91	24	18	6	36	27	06	1	89	8	44	62	68	-	-	136	52	12		
		s	0	44	-	-	-	-	-	-	3	95	2	71	7	78	-	-	14	88	1		
6	Gyertyán	m	20	67	19	93	7	11	46	46	15	84	3	50	13	67	-	-	127	18	11		
		s	21	23	1	83	29	11	1	36	26	20	3	36	6	54	-	-	89	63	8		
7	m.Kőris	m	-	-	2	43	0	60	2	83	0	03	-	-	-	-	-	-	-	-	5	89	1
		s	0	06	-	-	0	22	-	-	0	35	-	-	-	-	-	-	-	-	0	63	-
8	Akác	m	10	07	6	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	42	1
		s	13	41	32	25	33	27	0	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	79	49	7
9	Szil	m-s	1	06	-	-	0	07	1	04	0	24	-	-	-	-	-	-	-	-	2	41	-
10	Juhar	m-s	6	16	5	35	3	32	3	30	1	11	0	66	-	-	-	-	-	-	19	90	2
11	e.Kemény	m-s	12	15	3	08	2	58	2	21	2	93	1	10	0	61	-	-	-	-	24	66	2
12	Hárs	m-s	0	31	-	-	-	-	0	21	-	-	0	66	-	-	-	-	-	-	1	18	-
13	Éger	m-s	1	23	0	24	-	-	0	16	0	05	-	-	-	-	-	-	-	-	1	68	-
14	n.Nyár	m-s	11	93	3	70	1	05	0	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	15	1
15	h.Nyár	m-s	2	61	0	11	-	-	0	45	0	05	-	-	-	-	-	-	-	-	3	22	-
16	Fűz	m-s	8	37	-	-	-	-	0	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	59	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	6	97	17	75	-	-	-	-	0	80	-	-	-	-	-	-	-	-	25	52	2
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	7	92	1	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	46	1
21	Erdei f.	m	40	66	47	43	-	-	0	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	88	83	8
22	Fekete f.	m	19	18	58	64	1	60	0	44	1	58	0	77	-	-	-	-	-	-	82	21	7
23	Egyéb f.	m	1	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	55	-
Összesen:		m-s	307	05	310	57	97	62	111	42	91	07	61	88	162	04	2	81	1144	46	100		
%			26,8		27,1		8,5		9,7		8,0		5,4		14,2		0,2		100,0				

Üzentervezett terület: 1969 ha 05 ár  
 Fatermelésre kijelölt terület: 1253 ha 16 ár  
 Faállománnyal borított terület: 1144 ha 46 ár  
 Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 108 ha 70 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Éretet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Erdet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	482	87	457	78	78	40	10	54	21	84	-	-	-	-	-	-	1051	43	13
		s	-	-	-	-	21	04	12	40	75	64	100	79	-	-	-	-	209	87	3
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	26	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	79	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	0	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	07	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	14	87	10	00	5	66	0	15	-	-	-	-	-	-	-	-	30	68	-
		s	-	-	-	-	-	-	0	66	-	-	-	-	-	-	-	-	0	66	-
8	Akác	m	1275	65	595	52	347	26	342	93	0	87	-	-	-	-	-	-	2562	23	31
		s	605	01	812	07	676	09	132	71	-	-	-	-	-	-	-	-	2225	88	27
9	Szil	m-s	14	98	9	72	2	58	0	30	-	-	-	-	-	-	-	-	27	58	-
10	Juhar	m-s	8	78	3	20	0	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	60	-
11	e.Kemény	m-s	83	95	37	62	15	52	7	16	-	-	-	-	-	-	-	-	144	25	2
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	8	15	-	-	-	-	1	01	-	-	-	-	-	-	9	16	-
14	n.Nyár	m-s	556	40	112	14	34	61	20	13	2	49	-	-	-	-	-	-	725	77	9
15	h.Nyár	m-s	53	42	9	25	1	48	1	27	0	33	-	-	-	-	-	-	65	75	1
16	Fűz	m-s	0	83	1	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	03	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	765	86	225	71	2	03	-	-	0	07	-	-	-	-	-	-	993	67	12
22	Fekete f.	m	20	24	23	42	16	78	4	26	-	-	-	-	-	-	-	-	64	70	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	3909	72	2305	78	1202	07	532	51	102	25	100	79	-	-	-	-	8153	12	100
%			48,0		28,3		14,7		6,5		1,3		1,2		-		-		100,0		

Üzemtervezett terület: 10330 ha 53 ár  
 Fatermelésre kijelölt terület: 8520 ha 49 ár  
 Faállománnyal borított terület: 8153 ha 12 ár  
 Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 367 ha 37 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																				
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen			
			éves korosztályba tartozik																			
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	78	52	14	66	17	04	17	51	48	86	3	53	5	49	6	60	192	21	2	
		s	1	74	15	13	11	78	7	20	41	58	5	55	-	-	-	-	82	98	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	259	20	91	87	48	39	39	64	139	79	51	92	57	02	17	55	705	38	9	
		s	4	58	26	19	97	61	114	34	181	58	62	53	19	85	4	78	511	46	7	
3	Egyéb t.	m-s	17	93	-	-	6	22	0	46	16	57	-	-	-	-	-	41	18	1		
4	Cser	m	112	17	60	86	96	96	108	51	302	01	151	40	49	36	-	-	881	27	11	
		s	25	58	40	79	138	55	280	25	467	41	209	50	5	99	1	37	1169	44	15	
5	Bükk	m	73	58	153	78	247	45	84	61	564	10	527	97	147	43	89	54	1888	46	24	
		s	1	21	4	43	26	19	49	59	111	75	31	03	1	09	0	68	225	97	3	
6	Gyertyán	m	36	63	28	01	51	41	52	78	229	62	117	11	20	54	0	79	536	89	7	
		s	10	09	23	69	82	47	41	29	128	27	19	53	1	19	-	-	306	53	4	
7	m.Kőris	m	0	10	5	80	2	30	1	23	0	96	0	21	-	-	-	-	10	60	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	18	57	22	58	3	30	1	18	1	13	-	-	-	-	-	47	26	1		
		s	79	18	218	22	180	32	19	18	12	25	0	43	-	-	-	-	509	58	7	
9	Szil	m-s	0	54	0	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	46	-		
10	Juhar	m-s	8	66	4	25	3	73	0	39	0	40	0	11	0	94	-	-	18	48	-	
11	e.Kemény	m-s	5	16	7	06	1	14	0	46	0	40	-	-	-	-	-	14	22	-		
12	Hárs	m-s	0	25	0	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	98	-		
13	Éger	m-s	0	23	0	35	2	61	4	77	1	50	-	-	-	-	-	9	46	-		
14	n.Nyár	m-s	20	22	8	49	0	70	0	37	-	-	-	-	-	-	-	29	78	-		
15	h.Nyár	m-s	3	11	13	24	8	93	0	39	0	10	-	-	-	-	-	25	77	-		
16	Püz	m-s	-	-	-	-	-	-	0	64	-	-	-	-	-	-	-	0	64	-		
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	34	04	22	52	15	37	4	50	5	91	-	-	-	-	-	82	34	1		
19	Jegenye f.	m	0	04	0	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10	-		
20	Vörös f.	m	7	45	2	54	3	34	0	57	1	25	-	-	-	-	-	15	15	-		
21	Erdei f.	m	142	28	103	88	14	68	32	50	12	30	-	-	-	-	-	305	64	4		
22	Fekete f.	m	53	11	73	73	8	01	11	93	15	41	-	-	-	-	-	162	19	2		
23	Egyéb f.	m	0	99	0	35	0	97	0	37	-	-	-	-	-	-	-	2	68	-		
Összesen:		m-s	995	16	944	13	1070	47	874	66	2283	15	1180	82	308	90	121	31	7778	60	100	
%			12,8		12,1		13,8		11,2		29,4		15,2		4,0		1,6		100,0			

Üzemtervezett terület: 9165 ha 58 ár  
 Fatermelésre kijelölt terület: 7895 ha 52 ár  
 Faállománnyal borított terület: 7778 ha 60 ár  
 Fa- /növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 116 ha 92 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	5	69	0	13	-	-	-	-	1	74	-	-	-	-	-	-	7	56	1
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	14	91	0	89	-	-	-	-	0	11	-	-	-	-	-	-	15	91	2
		s	-	-	-	-	-	-	4	78	54	61	3	51	-	-	-	-	62	90	10
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	1	-	9	78	-	-	-	-	-	-	11	34	2
4	Cser	m	10	73	0	57	-	-	-	-	1	74	-	-	-	-	-	-	13	04	2
		s	-	-	-	-	-	-	12	96	57	08	1	39	-	-	-	-	71	43	11
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	0	43	-	-	-	-	-	-	0	43	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	0	22	-	-	-	-	-	-	0	22	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	1	48	-	-	13	07	21	21	2	28	-	-	-	-	38	04	6
7	m.Kóris	m	0	78	0	15	-	-	2	92	0	43	-	-	-	-	-	-	4	28	1
		s	-	-	-	-	-	-	8	99	14	10	-	-	-	-	-	-	23	09	4
8	Akác	m	101	88	5	47	-	-	7	23	-	-	-	-	-	-	-	-	114	58	17
		s	7	28	116	80	50	57	2	53	-	-	-	-	-	-	-	-	177	18	27
9	Szil	m-s	-	-	-	-	0	23	-	-	0	28	0	73	-	-	-	-	1	24	-
10	Juhar	m-s	9	59	0	16	-	-	-	-	3	23	0	36	-	-	-	-	13	34	2
11	e.Kemény	m-s	0	08	-	-	-	-	1	09	8	55	-	-	-	-	-	-	9	72	1
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	1	05	-	-	-	-	-	-	-	-	1	05	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	12	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	36	2
15	h.Nyár	m-s	1	15	-	-	6	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	15	1
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	1	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	50	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	37	89	0	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	38	6
22	Fekete f.	m	22	74	3	24	-	-	-	-	5	20	-	-	-	-	-	-	31	18	5
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	225	08	129	38	58	30	56	18	178	71	8	27	-	-	-	-	655	92	100
%			34,3		19,7		8,9		8,6		27,2		1,3		-		-		100,0		

Üzentervezett terület: 1632 ha 81 ár  
 Fatermelésre kijelölt terület: 764 ha 38 ár  
 Faállománnyal borított terület: 655 ha 92 ár  
 Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 108 ha 46 ár



Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	12	66	17	54	2	74	-	-	1	72	-	-	-	-	-	-	34	66	-
		s	-	-	-	-	9	23	5	96	0	11	-	-	-	-	-	-	15	30	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	354	81	160	18	81	41	40	06	115	91	135	49	86	05	21	53	995	44	11
		s	9	91	70	86	240	30	252	97	318	72	176	13	7	43	-	-	1076	32	12
3	Egyéb t.	m-s	21	28	1	19	1	26	1	03	3	07	-	-	-	-	-	-	27	83	-
4	Cser	m	205	64	89	69	122	12	39	34	74	65	51	55	28	10	9	73	620	82	7
		s	24	25	56	27	284	57	387	93	448	11	124	08	2	70	-	-	1327	91	14
5	Bükk	m	180	75	222	34	354	81	59	00	228	31	149	98	187	73	19	75	1402	67	15
		s	-	-	-	-	2	75	11	40	20	40	38	50	6	44	-	-	79	49	1
6	Gyertyán	m	44	09	55	15	117	53	24	19	63	68	54	36	18	29	0	41	377	70	4
		s	5	33	29	78	107	50	91	44	94	66	39	00	-	-	-	-	367	71	4
7	m.Kőris	m	1	71	10	80	17	65	3	53	4	49	8	91	3	97	-	-	51	06	1
		s	-	-	1	48	2	27	2	22	1	17	-	-	-	-	-	-	7	14	-
8	Akác	m	24	48	5	83	36	58	1	01	-	-	-	-	-	-	-	-	67	90	1
		s	458	26	621	61	851	23	146	32	10	61	0	66	-	-	-	-	2088	69	22
9	Szil	m-s	1	08	0	74	0	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	27	-
10	Juhar	m-s	18	32	17	61	8	54	8	00	4	38	0	37	-	-	1	25	58	47	1
11	e.Kemény	m-s	2	98	3	31	-	-	0	72	3	97	0	15	-	-	-	-	11	13	-
12	Hárs	m-s	20	04	1	73	3	28	0	10	1	63	2	78	5	35	-	-	34	91	-
13	Éger	m-s	12	04	8	73	8	16	5	05	3	61	0	58	-	-	-	-	38	17	-
14	n.Nyár	m-s	174	33	1	44	0	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	175	96	2	
15	h.Nyár	m-s	0	18	2	29	9	78	2	78	-	-	-	-	-	-	-	15	03	-	
16	Fűz	m-s	0	18	0	53	-	-	0	34	-	-	-	-	-	-	-	1	05	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	12	62	17	29	1	67	-	-	1	97	3	57	-	-	0	20	37	32	-
19	Jegenye f.	m	0	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	35	-	-
20	Vörös f.	m	18	93	13	72	4	61	-	-	8	22	13	97	0	79	0	29	60	53	1
21	Erdei f.	m	139	04	99	14	6	63	6	42	9	33	2	16	1	82	0	91	265	95	3
22	Fekete f.	m	40	37	41	82	2	93	-	-	6	12	10	32	1	98	-	-	103	59	1
23	Egyéb f.	m	0	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	33	-	-
Összesen:		m-s	1783	96	1551	07	2278	24	1089	81	1425	34	812	56	350	65	54	07	9345	70	100
%			19,1		16,6		24,4		11,7		15,3		8,7		3,8		0,6		100,0		

Üzemtervezett terület: 10736 ha 71 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 9556 ha 41 ár

Faállománnyal borított terület: 9345 ha 70 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 210 ha 71 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsánytölgy	m	95	18	150	34	28	26	9	68	42	55	41	07	0	63	-	-	367	71	3
		s	0	52	4	12	0	25	3	18	7	06	6	77	-	-	-	-	21	90	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	140	68	42	73	39	47	67	62	157	66	52	93	3	97	-	-	505	06	5
		s	5	54	17	67	80	32	99	09	278	56	115	58	16	05	-	-	612	31	5
3	Egyéb t.	m-s	38	17	3	24	3	64	10	76	17	87	11	73	0	95	-	-	86	36	1
4	Cser	m	81	56	80	52	167	47	186	08	175	94	113	21	4	78	-	-	809	56	7
		s	8	60	31	86	128	79	189	97	276	30	145	21	6	15	-	-	786	88	7
5	Bükk	m	19	89	0	76	0	08	-	-	19	17	-	-	-	-	-	-	39	90	-
		s	-	-	0	76	6	03	2	59	13	22	5	33	2	22	-	-	30	15	-
6	Gyertyán	m	7	51	1	25	16	21	0	16	23	87	0	46	-	-	-	-	49	46	-
		s	1	49	3	10	33	34	24	29	90	87	8	00	0	55	-	-	161	64	1
7	m.Kóris	m	7	02	14	09	5	33	15	30	36	61	3	49	-	-	-	-	82	34	1
		s	-	-	6	98	23	77	21	38	40	87	2	22	0	55	-	-	96	27	1
8	Akác	m	798	50	647	89	109	61	19	12	0	43	-	-	-	-	-	-	1575	55	14
		s	827	19	1560	45	751	49	120	55	10	42	-	-	-	-	-	-	3270	10	29
9	Szil	m-s	1	16	9	38	1	86	0	06	0	35	-	-	-	-	-	-	12	31	-
10	Juhar	m-s	26	50	26	31	9	20	3	00	5	93	5	83	-	-	-	-	76	77	1
11	e. Kemény	m-s	68	87	46	37	39	81	26	22	58	13	6	23	-	-	-	-	245	63	2
12	Hárs	m-s	8	20	4	96	15	33	25	31	55	95	1	17	0	55	-	-	111	47	1
13	Éger	m-s	0	45	0	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	52	-
14	n. Nyár	m-s	755	55	179	53	16	85	13	67	2	34	-	-	-	-	-	-	968	44	9
15	h. Nyár	m-s	115	07	127	09	90	01	27	66	2	92	-	-	-	-	-	-	362	75	3
16	Fűz	m-s	1	40	0	31	3	44	0	25	-	-	-	-	-	-	-	-	5	40	-
17	e. Lágú	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	5	63	0	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	38	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	0	37	0	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	72	-
21	Erdei f.	m	413	77	65	70	3	42	2	63	2	99	-	-	-	-	-	-	488	51	4
22	Fekete f.	m	174	37	137	42	23	28	14	92	22	82	14	65	0	94	-	-	388	40	3
23	Egyéb f.	m	-	-	1	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	00	-
Összesen:		m-s	3603	19	3164	50	1597	26	884	49	1343	33	533	88	37	34	-	-	11163	99	100
%			32,3		28,3		14,3		7,9		12,0		4,8		0,3		-		100,0		

Üzemtervezett terület: 21010 ha 08 ár  
 Fatermelésre kijelölt terület: 12025 ha 32 ár  
 Faállománnyal borított terület: 11163 ha 99 ár  
 Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 361 ha 33 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Éretet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	353	99	544	17	79	07	234	69	416	17	716	27	55	59	4	40	2404	35	19
		s	0	47	9	11	23	09	19	13	97	04	20	00	0	18	-	-	169	02	1
2	Kocsánytalan tölgy	m	49	97	11	05	3	17	6	48	14	66	41	00	8	31	-	-	134	64	1
		s	-	-	0	26	4	47	3	92	18	38	30	01	-	-	-	-	57	04	-
3	Egyéb t.	m-s	92	89	12	19	8	90	-	-	3	72	-	-	-	-	-	-	117	70	1
4	Cser	m	38	21	17	22	115	96	130	80	131	76	171	80	15	52	2	85	624	12	5
		s	1	40	16	25	38	49	22	36	111	63	51	28	0	45	-	-	241	86	2
5	Bükk	m	28	85	24	80	0	46	1	98	31	00	61	46	15	16	-	-	163	71	1
		s	-	-	1	11	4	52	1	89	29	89	44	41	0	90	-	-	82	72	1
6	Gyertyán	m	28	26	44	39	18	24	29	36	52	70	19	69	7	24	-	-	199	88	2
		s	6	44	102	16	112	23	74	63	146	41	33	97	0	45	-	-	476	34	4
7	m.Kőris	m	6	00	17	96	37	51	35	36	39	31	41	53	0	54	-	-	178	21	1
		s	0	34	8	00	4	57	1	24	25	61	0	72	-	-	-	-	40	48	
8	Akác	m	112	15	249	44	255	33	118	19	9	22	0	45	-	-	-	-	744	78	6
		s	575	98	907	56	820	04	143	04	18	76	-	-	-	-	-	-	2465	38	19
9	Szil	m-s	3	91	14	64	6	83	1	36	5	72	1	79	2	83	-	-	37	08	-
10	Juhar	m-s	12	36	25	21	3	69	8	03	10	73	1	27	0	12	-	-	61	41	-
11	e.Kemény	m-s	38	32	72	94	60	95	34	73	21	84	8	18	0	29	-	-	237	25	2
12	Hárs	m-s	20	72	62	77	74	37	35	93	90	52	70	36	7	07	-	-	361	74	3
13	Éger	m-s	589	99	694	07	426	48	248	64	214	67	23	46	0	64	-	-	2197	95	17
14	n.Nyár	m-s	359	50	107	42	21	65	28	46	0	01	-	-	-	-	-	-	517	04	4
15	h.Nyár	m-s	13	24	29	91	7	69	3	10	5	00	1	76	-	-	-	-	60	70	-
16	Fűz	m-s	7	11	15	95	12	49	35	61	1	59	0	48	-	-	-	-	73	23	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	20	56	7	98	0	14	1	03	0	19	-	-	-	-	-	-	29	90	-
19	Jegenye f.	m	-	-	6	05	0	19	-	-	0	53	-	-	-	-	-	-	6	77	-
20	Vörös f.	m	3	84	0	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	22	-
21	Erdei f.	m	456	99	461	83	66	98	64	57	54	65	23	74	11	37	-	-	1140	13	9
22	Fekete f.	m	18	64	25	72	5	60	11	06	11	16	6	82	-	-	-	-	79	00	1
23	Egyéb f.	m	16	70	1	11	6	22	0	22	0	26	-	-	-	-	-	-	24	51	-
Összesen:		m-s	2856	83	3491	65	2219	38	1295	81	1563	13	1370	45	126	66	7	25	12931	16	100
%			22,1		27,0		17,2		10,0		12,1		10,6		1,0		0,1		100,0		

Üzentervezett terület: 16664 ha 60 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 13489 ha 84 ár

Faállománnyal borított terület: 12931 ha 16 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 558 ha 68 ár

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen			
			éves korosztályba tartozik																			
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Kocsányostölgy	m	12	07	56	91	0	88	3	71	3	65	-	-	-	-	-	-	77	22	3	
		s	-	-	-	-	-	-	2	70	31	19	2	87	-	-	-	-	36	76	2	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	10	58	10	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	19	1	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	1	06	1	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	64	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	234	45	206	42	204	79	57	71	-	-	-	-	-	-	-	-	703	37	29	
		s	525	22	192	40	87	04	29	12	0	26	-	-	-	-	-	-	834	04	34	
9	Szil	m-s	8	10	1	43	0	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	35	-	
10	Juhar	m-s	0	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	56	-	
11	e.Kemény	m-s	2	74	3	06	0	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	95	-	
12	Hárs	m-s	0	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10	-	
13	Éger	m-s	0	09	0	78	0	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	59	-	
14	n.Nyár	m-s	417	00	29	14	5	42	3	65	-	-	-	-	-	-	-	-	455	21	19	
15	h.Nyár	m-s	32	56	11	73	24	16	0	54	-	-	-	-	-	-	-	-	68	99	3	
16	Püz	m-s	20	59	0	78	14	12	0	13	-	-	-	-	-	-	-	-	35	62	1	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	89	78	30	16	2	75	1	47	-	-	-	-	-	-	-	-	124	16	5	
22	Fekete f.	m	2	10	38	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	48	2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	1357	00	583	38	340	85	99	03	35	10	2	87	-	-	-	-	2418	23	100
%				56,1	24,1	14,1	4,1	1,5	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0			

Üzemtervezett terület: 3403 ha 02 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 3250 ha 39 ár

Faállománnyal borított terület: 2418 ha 23 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 832 ha 16 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	241	39	273	61	8	18	15	98	0	79	-	-	-	-	-	-	539	95	24
		s	-	-	-	-	0	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	18
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	6	30	6	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	11	1
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kóris	m	-	-	46	79	4	85	1	75	0	53	-	-	-	-	-	-	53	92	2
		s	-	-	-	-	1	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	61
8	Akác	m	28	26	85	38	6	91	3	59	-	-	-	-	-	-	-	-	124	14	6
		s	10	53	15	14	25	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	71
9	Szil	m-s	7	34	21	29	3	19	4	84	-	-	-	-	-	-	-	-	36	66	2
10	Juhar	m-s	1	28	1	51	8	92	1	72	0	92	-	-	-	-	-	-	14	35	1
11	e.Kemény	m-s	22	60	112	22	5	41	1	69	0	39	-	-	-	-	-	-	142	31	6
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	587	40	330	87	9	29	16	31	-	-	-	-	-	-	-	-	943	87	43
15	h.Nyár	m-s	28	34	38	79	74	44	3	16	-	-	-	-	-	-	-	-	144	73	7
16	Füz	m-s	19	36	39	35	64	38	4	82	0	90	-	-	-	-	-	-	129	31	6
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	14	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	92	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	952	80	987	18	212	40	53	86	3	53	-	-	-	-	-	-	2209	77	100
%			43,1		44,7		9,6		2,4		0,2	-		-		-		-	100,0		

Üzemtervezett terület: 3929 ha 44 ár  
 Fatermelésre kijelölt terület: 2426 ha 46 ár  
 Faállománnyal borított terület: 2209 ha 77 ár  
 Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 216 ha 69 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	2 75		8 90		30 40		69 24		59 28		52 42		1 98		-		224 97	6	
		s	0 79		2 29		5 09		0 35		13 35		4 13		-		-		26 50	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	0 13		0 50		0 58		-		-		-		-		-		1 21	-	
		s	0 08		1 05		0 64		-		1 04		-		-		-		2 81	-	
3	Egyéb t.	m-s	-		-		0 62		-		-		-		-		-		0 62	-	
4	Cser	m	-		-		-		0 78		0 38		-		-		-		1 66	-	
		s	1 98		0 89		6 07		0 53		7 13		-		-		-		16 60	-	
5	Bükk	m	-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	
		s	-		-		-		0 53		0 02		-		-		-		0 55	-	
6	Gyertyán	m	0 47		0 35		-		-		-		-		-		-		0 82	-	
		s	1 29		0 41		24 38		3 64		0 70		-		-		-		30 42	1	
7	m.Kőris	m	2 63		11 49		86 34		65 56		53 17		58 19		-		-		277 38	7	
		s	1 70		2 82		13 01		0 26		2 30		3 87		-		-		24 46	1	
8	Akác	m	221 08		103 86		60 60		24 88		3 78		-		-		-		414 20	10	
		s	206 21		612 37		193 91		17 97		-		-		-		-		1030 46	26	
9	Szil	m-s	6 26		7 44		18 97		25 34		8 74		5 78		-		-		72 53	2	
10	Juhar	m-s	9 50		19 63		86 63		9 97		11 22		1 60		-		-		138 55	4	
11	e.Kemény	m-s	32 69		40 03		26 64		78 48		16 30		4 61		-		-		199 25	5	
12	Hárs	m-s	-		-		2 47		0 53		0 21		-		-		-		3 21	-	
13	Éger	m-s	-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	
14	n.Nyár	m-s	603 24		130 67		54 65		56 58		5 42		-		-		-		850 56	22	
15	h.Nyár	m-s	60 38		32 18		80 58		58 08		84 58		9 23		-		-		325 03	8	
16	Fűz	m-s	120 81		38 71		56 08		15 55		11 17		-		-		-		242 32	6	
17	e.Lágy	m-s	-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	
18	Lucfenyő	m	-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	
19	Jegenye f.	m	10 00		-		-		-		-		-		-		-		10 00	-	
20	Vörös f.	m	-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	
21	Erdei f.	m	27 03		0 76		-		-		-		-		-		-		27 79	1	
22	Fekete f.	m	21 58		9 00		1 69		-		0 66		-		-		-		32 93	1	
23	Egyéb f.	m	-		-		-		-		-		-		-		-		-	-	
Összesen:		m-s	1330 60		1023 35		749 35		428 27		281 45		139 83		1 98		-		3954 83	100	
		%	33,6		25,9		18,9		10,8		7,1		3,5		0,1		-		100,0		

Üzemtervezett terület: 5465 ha 93 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 4392 ha 08 ár

Faállománnyal borított terület: 3954 ha 83 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 437 ha 25 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																				
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen			
			éves korosztályba tartozik																			
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	83	34	326	31	121	16	135	88	145	6	213	59	152	29	75	62	1253	81	9	
		s	15	54	42	79	68	74	54	11	119	58	18	56	1	08	-	-	320	40	2	
2	Kocsánytalan tölgy	m	31	90	53	72	32	61	95	95	106	76	126	18	76	63	13	37	537	12	4	
		s	13	48	22	66	41	66	64	78	118	16	39	97	-	-	-	-	300	71	2	
3	Egyéb t.	m-s	45	96	10	17	0	25	0	10	2	02	2	08	0	06	-	-	60	64	-	
4	Cser	m	13	18	81	05	94	07	119	00	199	48	285	16	114	52	33	55	940	01	6	
		s	0	26	4	21	20	45	19	31	97	64	28	34	1	20	-	-	171	91	1	
5	Bükk	m	37	23	26	57	39	96	96	45	124	73	80	38	8	05	-	-	413	37	3	
		s	26	27	57	24	53	21	62	48	139	69	13	60	-	-	-	-	352	49	2	
6	Gyertyán	m	93	44	250	17	80	91	206	58	217	23	160	30	31	11	24	15	1063	39	7	
		s	30	68	155	00	262	20	287	19	278	06	26	12	17	34	-	-	1056	59	7	
7	m.Kőris	m	3	27	9	13	10	22	18	20	9	87	10	71	2	60	-	-	64	00	-	
		s	2	51	2	93	1	34	3	47	5	48	0	30	-	-	-	-	16	53	-	
8	Akác	m	59	49	132	38	46	22	41	19	38	32	5	21	-	-	-	-	322	81	2	
		s	385	18	804	51	462	14	153	77	45	96	0	43	-	-	-	-	1851	99	13	
9	Szil	m-s	0	17	0	68	-	-	-	-	0	34	0	52	-	-	-	-	1	71	-	
10	Juhar	m-s	0	51	2	33	0	45	0	30	0	12	0	08	-	-	-	-	3	79	-	
11	e.Kemény	m-s	7	66	23	91	52	39	32	69	31	87	1	34	-	-	-	-	149	86	1	
12	Hárs	m-s	1	53	5	28	1	58	2	53	2	50	5	12	1	16	-	-	19	70	-	
13	Éger	m-s	70	61	77	10	79	30	91	45	14	74	1	75	0	94	-	-	335	89	2	
14	n.Nyár	m-s	116	07	23	51	5	78	0	78	-	-	-	-	-	-	-	-	146	14	1	
15	h.Nyár	m-s	2	69	6	51	8	12	6	84	1	34	0	07	-	-	-	-	25	57	-	
16	Fűz	m-s	6	35	3	53	-	-	0	11	0	31	-	-	-	-	-	-	10	30	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	142	74	199	35	46	52	27	94	142	92	19	30	1	73	-	-	580	50	4	
19	Jegenye f.	m	3	95	2	71	-	-	-	-	-	-	0	20	-	-	-	-	6	86	-	
20	Vörös f.	m	3	96	33	41	0	40	0	28	7	30	3	86	-	-	-	-	49	21	-	
21	Erdei f.	m	498	53	914	50	804	71	672	20	1165	88	234	03	66	82	-	-	4356	67	30	
22	Fekete f.	m	1	14	43	36	5	39	0	49	10	98	73	96	1	63	-	-	136	95	1	
23	Egyéb f.	m	24	66	0	72	0	83	0	10	-	-	0	17	-	-	-	-	26	48	-	
Összesen:		m-s	1722	30	3315	74	2341	11	2194	17	3026	90	1351	83	477	16	146	69	14575	90	100	
%			11,8		22,7		16,1		15,1		20,8		9,3		3,3		1,0		100,0			

Üzentervezett terület: 15850 ha 13 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 14692 ha 14 ár

Faállománnyal borított terület: 14575 ha 90 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 116 ha 24 ár

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			éves korosztályba tartozik																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	6	94	18	49	14	19	8	09	50	50	75	63	2	77	-	-	176	61	3
		s	-	-	7	32	0	21	1	71	3	14	0	79	-	-	-	-	13	17	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	96	00	24	82	4	68	13	91	59	86	86	05	38	19	2	06	325	57	5
		s	0	09	-	-	6	51	0	79	6	50	6	84	-	-	-	-	20	73	-
3	Egyéb t.	m-s	9	30	2	51	25	03	17	59	50	60	13	00	25	43	2	24	145	70	2
4	Cser	m	149	94	50	92	110	59	113	01	409	29	302	08	152	24	7	56	1295	63	20
		s	0	38	18	20	102	35	65	26	126	12	12	87	58	21	-	-	383	39	6
5	Bükk	m	36	13	80	92	133	82	114	03	264	59	351	04	128	62	16	25	1145	40	17
		s	1	29	8	42	10	75	5	55	52	21	35	47	0	71	-	-	114	40	2
6	Gyertyán	m	25	82	61	87	107	87	85	69	245	00	60	31	12	31	-	-	599	37	9
		s	5	86	34	58	80	79	68	00	128	69	22	93	10	83	-	-	351	68	5
7	m.Kőris	m	5	09	8	50	10	41	10	87	39	79	27	04	7	3	-	-	109	05	2
		s	0	15	1	37	4	10	3	37	2	85	2	07	-	-	-	-	14	41	-
8	Akác	m	40	61	82	87	100	25	33	68	-	-	-	-	-	-	-	-	257	41	4
		s	158	68	275	87	67	39	17	23	7	49	-	-	-	-	-	-	526	66	8
9	Szil	m-s	0	67	0	37	-	-	1	62	0	81	0	05	-	-	-	-	3	52	-
10	Juhar	m-s	7	91	2	22	6	34	6	45	14	08	2	74	1	29	2	12	43	65	1
11	e.Kemény	m-s	7	57	9	08	15	37	13	68	25	29	15	04	0	94	-	-	86	97	1
12	Hárs	m-s	9	76	13	64	3	35	5	22	24	25	8	46	5	12	-	-	69	80	1
13	Éger	m-s	68	53	41	24	61	83	11	29	19	59	0	11	-	-	-	-	202	59	3
14	n.Nyár	m-s	242	89	19	02	1	27	0	62	-	-	-	-	-	-	-	-	263	80	4
15	h.Nyár	m-s	0	37	2	41	5	72	1	85	2	45	0	07	-	-	-	-	12	87	-
16	Fűz	m-s	2	19	3	80	2	66	0	60	0	25	0	07	-	-	-	-	9	57	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	35	29	20	52	-	-	2	45	1	01	1	23	-	-	-	-	60	50	1
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	1	68	2	98	-	-	0	66	0	32	1	99	-	-	-	-	7	63	-
21	Erdei f.	m	148	84	68	04	5	15	5	26	5	97	0	61	-	-	-	-	233	87	4
22	Fekete f.	m	8	93	24	72	6	22	14	29	25	70	18	25	0	99	-	-	99	10	2
23	Egyéb f.	m	-	-	0	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	54	-
Összesen:		m-s	1070	91	885	24	907	35	623	27	1566	35	1044	74	445	50	30	23	6573	59	100
%			16,3		13,5		13,8		9,5		23,8		15,9		6,8		0,5		100,0		

Üzemtervezett terület: 12201 ha 55 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 7045 ha 64 ár

Faállománnyal borított terület: 6573 ha 59 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 472 ha 05 ár



Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			é v e s k o r o s z t á l y b a t a r t o z i k																		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha
1	Kocsányos tölgy	m	89	72	121	17	46	33	51	03	310	57	441	63	26	12	0	30	1086	87	10
	s	-	-	-	-	3	84	5	80	25	47	0	09	0	27	-	-	35	47	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	97	09	68	78	91	97	152	81	265	95	230	46	190	25	11	71	1109	02	10
	s	-	-	1	08	3	27	4	24	34	99	2	76	0	54	-	-	46	88	-	
3	Egyéb t.	m-s	37	54	26	05	-	-	0	93	-	-	-	-	-	-	-	-	64	52	1
4	Cser	m	5	04	65	87	137	44	140	14	224	76	221	41	42	94	7	37	844	97	8
	s	-	-	4	08	6	76	11	23	51	75	0	09	0	92	-	-	74	83	1	
5	Bükk	m	133	37	45	21	105	15	203	99	362	05	618	70	785	95	63	83	2318	25	21
	s	-	-	3	10	5	88	17	38	62	83	23	61	4	40	-	-	117	20	1	
6	Gyertyán	m	74	32	95	08	158	20	259	74	368	68	220	13	113	49	7	00	1296	64	12
	s	2	29	75	19	157	23	208	73	385	07	35	07	15	14	-	-	878	72	8	
7	m.Kóris	m	2	02	3	82	0	23	3	42	6	52	0	53	-	-	-	-	16	54	-
	s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	5	92	41	65	50	51	23	41	4	60	-	-	-	-	-	-	126	09	1
	s	241	46	396	87	496	94	89	95	1	22	-	-	0	39	-	-	1226	83	11	
9	Szil	m-s	0	92	0	14	0	74	0	47	0	31	0	85	-	-	-	-	3	43	-
10	Juhar	m-s	9	76	7	14	1	24	1	19	1	32	1	80	0	13	-	-	22	58	-
11	e.Kemény	m-s	13	05	10	08	11	54	12	82	30	03	6	07	1	59	0	12	85	30	1
12	Hárs	m-s	5	93	2	29	3	79	1	43	3	14	2	62	1	24	-	-	20	44	-
13	Éger	m-s	89	41	55	51	42	27	43	85	40	24	6	16	0	17	-	-	277	61	3
14	n.Nyár	m-s	39	51	1	18	45	69	3	28	-	-	-	-	-	-	-	-	89	66	1
15	h.Nyár	m-s	2	50	2	91	21	25	1	47	0	37	-	-	-	-	-	-	28	50	-
16	Fűz	m-s	3	15	35	09	21	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	59	61	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	83	17	24	19	0	73	0	22	2	73	1	64	0	29	-	-	112	97	1
19	Jegenye f.	m	0	23	0	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	44	-
20	Vörös f.	m	28	06	8	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	69	-
21	Erdei f.	m	285	21	274	27	69	75	56	75	61	35	153	23	59	61	1	32	961	49	9
22	Fekete f.	m	1	15	4	46	-	-	2	16	7	08	17	92	-	-	-	-	32	77	-
23	Egyéb f.	m	3	46	2	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	58	-
Összesen:		m-s	1254	28	1376	17	1482	12	1296	44	2251	03	1984	77	1243	44	91	65	10979	90	100
%			11,4	12,5	13,5	11,8	20,5	18,1	11,3	0,8	100,0										

Üzemtervezett terület: 12366 ha 83 ár  
 Termelésre kijelölt terület: 11025 ha 91 ár  
 Faállománnyal borított terület: 10979 ha 90 ár  
 Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 46 ha 01 ár

III/a/2.

Az ország összes 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt, faállománnyal borított erdőterülete, fafajonként, korosztályonként

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből																			
Sz	Megnevezése	Érdek	1-10		11-20		21-30		31-40		41-60		61-80		81-100		100-		Összesen		
			ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	2208	55	2871	96	806	04	874	82	1978	25	2103	99	368	20	119	35	11331	66	9
		s	20	49	170	22	361	04	237	26	757	72	241	06	19	00	-	-	1806	79	1
2	Kocsánytalan tölgy	m	1887	10	791	19	516	08	596	53	1141	86	931	93	618	75	197	42	6680	86	5
		s	82	82	292	37	1028	62	1118	88	2288	28	849	77	147	96	39	39	5848	09	4
3	Egyéb t.	m-s	419	51	74	22	52	82	70	10	132	39	46	34	30	30	9	26	834	94	1
4	Cser	m	816	46	510	02	974	82	962	71	1750	94	1384	81	496	09	102	40	6998	25	5
		s	100	12	289	90	1481	80	1742	79	2550	80	719	38	99	62	13	26	6997	67	5
5	Bükk	m	574	95	631	48	948	05	631	84	1760	56	2078	82	1372	25	222	83	8220	78	6
		s	35	51	98	64	216	05	318	15	821	18	334	56	34	99	1	05	1860	13	1
6	Gyertyán	m	416	89	654	73	674	12	795	38	1437	38	767	18	270	85	59	10	5075	63	4
		s	127	75	613	80	1432	62	1293	80	1855	19	308	80	68	85	2	48	5703	29	4
7	m.Kőris	m	117	21	346	43	352	04	298	85	344	80	293	34	23	45	1	72	1777	84	1
		s	6	09	28	61	74	97	73	20	142	99	21	36	21	42	-	-	368	64	-
8	Akác	m	4684	15	3250	56	1876	87	952	05	1017	71	939	0	11	-	-	10874	34	8	
		s	5388	44	8931	70	5973	12	1185	98	1377	72	313	1	16	-	-	21621	25	16	
9	Szil	m-s	66	01	110	74	83	39	54	82	435	3	1390	2	83	-	-	375	22	-	
10	Juhar	m-s	178	53	184	68	183	74	86	36	78	97	25	32	7	75	7	13	752	48	1
11	e.Kemény	m-s	351	18	451	47	305	97	266	85	401	29	44	77	3	73	1	52	1826	78	1
12	Hárs	m-s	116	43	153	23	167	06	120	38	227	43	111	02	25	94	1	94	923	43	1
13	Éger	m-s	1017	75	979	15	661	56	425	92	307	72	34	91	2	57	-	-	3429	58	3
14	n.Nyár	m-s	6240	60	1574	26	399	37	298	98	55	73	-	-	-	-	-	8568	94	6	
15	h.Nyár	m-s	920	71	852	60	877	28	383	60	145	86	135	2	-	-	-	3193	57	2	
16	Fűz	m-s	355	83	306	04	362	95	88	91	181	0	055	-	-	-	-	1132	38	1	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	393	95	371	53	98	92	51	19	156	03	27	74	2	23	0	20	1101	79	1
19	Jegenye f.	m	14	57	9	03	0	19	-	-	0	53	0	20	-	-	-	24	52	-	
20	Vörös f.	m	78	43	71	71	9	60	2	33	17	09	19	82	1	49	0	29	200	76	-
21	Erdei f.	m	4586	68	2794	96	1012	62	858	11	1324	92	430	83	143	69	5	08	11156	89	8
22	Fekete f.	m	1659	63	1084	91	94	14	107	69	166	49	158	21	5	54	0	17	3276	78	2
23	Egyéb f.	m	47	97	5	84	8	02	0	77	0	26	0	17	-	-	-	63	03	-	
Összesen:		m-s	32914	31	28505	98	21033	87	13898	25	20145	72	10974	82	3768	77	785	09	132026	81	-
%			24,9		21,6		15,9		10,5		15,3		8,3		2,9		0,6		100,0		

Üzemtervezett terület: 179328 ha 89 ár

Fatermelésre kijelölt terület: 143320 ha 06 ár

Faállománnyal borított terület: 132026 ha 81 ár

Fa-/növedék/-termelésre kijelölt, de faállománnyal nem borított terület: 11293 ha 25 ár

Az ország összes, 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék/-termelésre kijelölt, faállománnyal borított erdőterülete fafajonként %-ban, korosztályonként

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők területéből								
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10	11-20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen
			éves korosztályba tartozik								
			Százalék								
1	Kocsányos tölgy	m	6,0	11,4	5,4	8,8	12,8	24,2	12,4	30,5	10,1
		s	0,0	0,6	1,9	1,2	3,3	1,6	0,0	0,0	1,2
2	Kocsánytalan tölgy	m	2,5	3,0	3,8	6,3	8,9	10,1	17,1	16,4	5,2
		s	0,2	0,8	4,6	6,0	8,0	3,3	0,4	0,0	3,2
3	Egyéb t.	m-s	0,8	0,4	0,2	0,3	0,2	0,2	0,0	0,0	0,4
4	Cser	m	1,0	1,8	6,4	9,9	9,5	15,3	10,2	16,6	5,8
		s	0,2	1,1	6,8	10,4	9,6	2,9	0,1	0,0	4,4
5	Bükk	m	1,2	2,9	7,2	6,8	13,4	24,5	50,3	32,2	8,2
		s	0,1	0,1	0,4	0,7	1,0	0,3	0,2	0,0	0,4
6	Gyertyán	m	1,4	3,2	4,7	8,0	9,9	7,4	5,0	3,4	5,0
		s	0,1	1,7	5,3	7,0	8,4	1,4	0,5	0,0	3,6
7	m.Kóris	m	0,2	1,3	2,5	3,5	2,4	2,9	0,3	0,2	1,8
		s	0,0	0,2	0,4	0,3	0,7	0,1	0,0	0,0	0,3
8	Akác	m	11,1	6,8	5,5	4,8	0,3	0,0	0,0	0,0	5,5
		s	8,2	9,8	18,3	4,8	0,3	0,0	0,0	0,0	8,4
9	Szil	m-s	0,1	0,3	0,6	0,5	0,3	0,1	0,1	0,0	0,3
10	Juhar	m-s	0,3	0,7	1,5	0,5	0,3	0,2	0,1	0,2	0,7
11	e.Kemény	m-s	0,5	1,3	1,4	2,6	3,2	0,1	0,0	0,0	1,5
12	Hárs	m-s	0,1	0,8	1,1	0,9	1,0	0,8	0,5	0,2	0,8
13	Éger	m-s	2,1	2,3	1,0	1,3	1,0	0,2	0,0	0,0	1,5
14	n.Nyár	m-s	37,5	20,2	5,2	5,2	0,3	0,0	0,0	0,0	13,8
15	h.Nyár	m-s	4,6	4,4	7,2	4,1	0,8	0,1	0,0	0,0	4,0
16	Fűz	m-s	1,7	2,1	3,8	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	1,7
17	e.Lágy	m-s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	Lucfenyő	m	0,8	1,4	0,5	0,4	0,2	0,1	0,1	0,0	0,7
19	Jegenye f.	m	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	Vörös f.	m	0,3	0,4	0,1	0,0	0,2	0,2	0,0	0,1	0,2
21	Erdei f.	m	13,8	16,0	3,6	4,2	2,9	2,7	2,6	0,2	8,6
22	Fekete f.	m	5,0	5,0	0,5	0,6	0,8	1,3	0,0	0,0	2,6
23	Egyéb f.	m	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Összesen		m-s	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

III.a/4.

1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdő  
- m e g y é n k é n t i ö s s z e s -  
é l ő f a k é s z l e t é n e k f a f a j o n k é n t i  
m e g o s z l á s a , a k o r o s z t á l y o k b a n

1851

1866

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete									
Sz.	Megnevezés	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	1536	10735	19897	41119	134794	164227	38779	14719	425806	29
		s	5	348	2872	6338	24481	3113	2901	-	40058	3
2	Kocsánytalan tölgy	m	134	356	1497	2556	17829	11483	2551	316	36722	2
		s	4	256	2314	5211	21037	4782	101	-	33705	2
3	Egyéb t.	m-s	22	301	-	-	56	55	-	-	434	-
4	Cser	m	24	704	3027	5480	17950	11833	3197	84	42299	3
		s	22	635	4156	11038	19680	10786	70	-	46387	3
5	Bükk	m	11	34	190	2841	12376	13034	1046	674	30206	2
		s	-	188	1724	1939	7928	5172	98	-	17049	1
6	Gyertyán	m	154	1657	5500	6071	22708	19506	11183	2962	69741	5
		s	266	4166	17949	33245	52408	9858	649	-	118541	8
7	m.Kőris	m	376	2823	7537	11894	24884	38710	3539	458	90221	6
		s	197	243	2008	2353	6410	2672	1170	-	15053	1
8	Akác	m	18147	33151	37093	15617	3960	928	-	-	108896	7
		s	20383	121301	85250	24219	4528	316	122	-	256119	17
9	Szil	m-s	56	874	1620	1520	2006	1295	-	-	7371	-
10	Juhar	m-s	38	932	2232	1731	3301	2846	324	111	11515	1
11	e.Kemény	m-s	111	970	1203	1964	2275	454	4	-	6981	-
12	Hárs	m-s	169	1318	5949	7807	9467	6716	2283	1027	34736	2
13	Éger	m-s	2228	7197	6176	4033	3046	199	207	-	23086	2
14	n.Nyár	m-s	14203	9890	4926	1989	3673	-	-	-	34681	2
15	h.Nyár	m-s	216	1477	3444	1716	475	22	-	-	7350	-
16	Fűz	m-s	162	2223	1398	307	58	-	-	-	4148	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	17	-	-	108	-	-	-	-	125	-
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	19	-	-	-	-	-	-	-	19	-
21	Erdei f.	m	1710	2105	659	241	1313	7345	496	1660	15529	1
22	Fekete f.	m	623	4170	258	1754	529	1402	-	-	8736	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	60833	208054	218879	193091	397172	316754	68720	22011	1485514	100
%			4,1	14,0	14,7	13,0	26,7	21,3	4,6	1,5	100,0	

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sr.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			é v e s k o r o s z t á l y b a t a r t o z i k										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	199	1301	3208	3393	60597	959	1042	6	70705	9	
		s	-	7	229	1906	432	-	-	-	2574	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	106	-	-	-	-	-	106	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	13	129	596	1646	3950	71	-	-	6405	1	
		s	1	-	174	-	-	-	-	-	175	-	
8	Akác	m	14293	24989	19474	13431	1244	-	-	-	73431	9	
		s	4414	24501	36667	9178	18	-	-	-	74778	9	
9	Szil	m-s	116	19	3444	2013	2439	-	-	-	8031	1	
10	Juhar	m-s	46	1204	3105	1454	325	-	-	-	6134	1	
11	e.Kemény	m-s	303	1022	3739	2928	78033	-	-	-	86025	10	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	3	-	17	-	-	-	-	-	20	-	
14	n.Nyár	m-s	29014	43342	38161	54754	15488	-	-	-	180759	22	
15	h.Nyár	m-s	12494	43449	66739	51739	14435	-	-	-	188856	23	
16	Fűz	m-s	2419	10967	27308	5930	286	20	-	-	46930	6	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	17857	16186	-	3	233	-	-	-	34279	4	
22	Fekete f.	m	15657	28754	305	379	285	-	-	-	45380	6	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	96829	195870	203272	148754	177765	1050	1042	6	824588	100	
%			11,7	23,8	24,7	18,0	21,6	0,1	0,1	-	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete									
Sr.	Megnevezése	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányostölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sr.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		m <sup>2</sup>
1	Kocsányostölgy	m	7906	27346	24365	14357	49013	31273	5136	1738	161134	6	
		s	-	5473	19511	14933	55793	18402	52	-	114164	4	
2	Kocsánytalan tölgy	m	3831	13082	30882	34975	55558	58273	44898	42076	283575	11	
		s	551	9760	70972	87415	231332	98563	29523	7949	536065	21	
3	Egyéb t.	m-s	211	139	464	2980	2782	4292	744	1681	13293	1	
4	Cser	m	1238	1404	17554	15590	32731	4778	17179	15632	106106	4	
		s	446	8281	106463	115998	145517	21841	3406	3014	404966	16	
5	Bükk	m	504	3602	4619	5863	31378	70226	8928	15101	140221	5	
		s	58	1738	13713	24752	67892	17283	2421	88	127945	5	
6	Gyertyán	m	367	4082	6361	7672	23783	14494	4516	2383	63658	2	
		s	154	6294	44584	35215	47362	13568	1314	127	148618	6	
7	m.Kóris	m	503	9220	14266	12719	13128	21159	35	185	71215	3	
		s	-	134	602	1643	6978	959	-	-	10316	-	
8	Akác	m	3938	10252	21188	11964	574	-	8	-	47924	2	
		s	6703	16227	15636	2211	1002	-	-	-	41779	2	
9	Szil	m-s	48	2970	430	86	1556	-	1	-	5091	-	
10	Juhar	m-s	506	2119	766	2138	1322	559	184	400	7994	-	
11	e.Kemény	m-s	50	4637	4349	7226	765	185	56	161	17429	1	
12	Hárs	m-s	37	59	1135	53	76	143	-	6	1509	-	
13	Éger	m-s	35	1327	1566	630	520	52	5	-	4135	-	
14	n.Nyár	m-s	28423	32565	17074	6948	121	-	-	-	85131	3	
15	h.Nyár	m-s	2155	9002	30707	7088	2460	317	-	-	51729	2	
16	Fűz	m-s	2621	13364	20779	2190	825	1	-	-	39780	2	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	545	2973	6738	3765	161	657	46	-	14885	1	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	107	528	144	243	-	-	184	-	1206	-	
21	Erdei f.	m	4799	17156	5966	2735	942	663	534	-	32795	1	
22	Fekete f.	m	1133	5709	3916	7049	10678	4258	-	26	32769	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	27	-	-	-	-	27	-	
Összesen:		m-s	66869	209443	484750	428465	784249	381946	119170	90567	2565459	100	
%			2,6	8,2	18,9	16,7	30,6	14,9	4,6	3,5	100,0		



Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete									
Sr	Megnevezése	Éretet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen
			éves korosztályba tartozik								
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	217	1339	-	10	45	867	-	-	2478	1	
		s	-	-	-	-	393	-	-	-	393	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	429	532	285	-	77	178	11721	219	13441	8	
		s	4	-	-	26	436	173	3048	-	3687	2	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	32	78	66	-	-	-	176	-	
4	Cser	m	28	31	643	1858	3011	18115	15614	1145	40445	23	
		s	8	-	171	399	2354	1903	4879	-	9714	6	
5	Bükk	m	229	1687	1150	5925	706	4073	39029	-	52799	31	
		s	15	-	-	-	931	1152	3562	-	5660	3	
6	Gyertyán	m	1337	1221	873	6676	2885	1438	4415	-	18845	11	
		s	56	209	2804	130	3893	681	2002	-	9775	6	
7	m.Kőris	m	-	70	69	259	19	-	-	-	417	-	
		s	3	-	16	-	12	-	-	-	31	-	
8	Akác	m	61	309	22	-	-	-	-	-	392	-	
		s	254	1515	2498	50	-	-	-	-	4317	2	
9	Szil	m-s	126	-	1	61	9	-	-	-	197	-	
10	Juhar	m-s	87	139	249	216	70	70	-	-	831	-	
11	e.Kemény	m-s	131	103	91	145	345	110	168	-	1093	1	
12	Hárs	m-s	6	-	-	20	-	96	-	-	122	-	
13	Éger	m-s	38	18	-	19	14	-	-	-	89	-	
14	n.Nyár	m-s	184	514	239	35	-	-	-	-	972	1	
15	h.Nyár	m-s	43	11	-	46	16	-	-	-	116	-	
16	Fűz	m-s	109	-	-	11	-	-	-	-	120	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	25	551	-	-	189	-	-	-	765	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	101	17	-	-	-	-	-	-	118	-	
21	Erdei f.	m	302	2399	-	114	-	-	-	-	2815	2	
22	Fekete f.	m	60	2220	74	64	577	278	-	-	3273	2	
23	Egyéb f.	m	28	-	-	-	-	-	-	-	28	-	
Összesen:		m-s	3881	12885	9217	16142	16048	29134	84438	1364	173109	100	
%			2,2	7,4	5,3	9,3	9,3	16,8	48,8	0,8	100,0		

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőkészlete										
Sz.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányostölgy	m	6342	19266	5140	1193	5088	73	-	-	37102	7	
		s	-	-	2193	1203	15704	22501	-	-	41601	8	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	85	-	-	-	-	-	-	-	85	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	299	312	232	20	-	-	-	-	863	-	
		s	-	-	-	48	-	-	-	-	48	-	
8	Akác	m	27776	40439	46747	65914	48	-	-	-	180924	35	
		s	16712	62362	79253	21847	-	-	-	-	180174	35	
9	Szil	m-s	317	322	154	24	-	-	-	-	817	35	
10	Juhar	m-s	100	123	40	-	-	-	-	-	263	-	
11	e.Kemény	m-s	1466	1015	543	718	-	-	-	-	3742	1	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	1313	-	-	198	-	-	-	1511	-	
14	n.Nyár	m-s	28743	15811	5892	7331	722	-	-	-	58499	11	
15	h.Nyár	m-s	1140	357	415	194	68	127	-	-	2301	-	
16	Fűz	m-s	14	87	-	1	-	-	-	-	102	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	3069	6795	190	-	10	-	-	-	10064	2	
22	Fekete f.	m	51	740	1770	737	-	-	-	-	3298	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	86119	148942	142569	99230	21838	22701	-	-	521399	100	
%			16,5	28,6	27,3	19,0	4,2	4,4	-	-	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányostölgy	m	640	1005	3339	3864	12943	977	1997	2494	27259	2	
		s	12	2051	1885	1145	9575	1768	-	-	16436	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	736	2340	5458	8649	41230	18576	18673	5525	101187	7	
		s	26	1589	10236	16149	36840	14274	6145	1298	86557	6	
3	Egyéb t.	m-s	24	-	232	49	1619	-	-	-	1924	-	
4	Cser	m	689	1954	13036	23326	69164	44163	15668	-	168000	12	
		s	158	5345	18751	49670	93882	50313	1777	294	220190	16	
5	Bükk	m	641	9158	23479	16996	136093	183486	51806	35873	457532	33	
		s	29	127	2965	9902	24930	8311	328	191	46783	3	
6	Gyertyán	m	174	1241	7065	9653	48379	30488	4481	158	101639	7	
		s	70	2692	10204	6649	26801	3973	156	-	50545	4	
7	m.Kóris	m	-	430	247	227	221	83	-	-	1208	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	318	1774	549	132	157	-	-	-	2930	-	
		s	1883	17163	20606	2471	2295	34	-	-	44452	3	
9	Szil	m-s	27	184	-	-	-	-	-	-	211	-	
10	Juhar	m-s	62	199	472	93	62	13	357	-	1258	-	
11	e.Kemény	m-s	216	314	117	72	41	-	-	-	760	-	
12	Hárs	m-s	-	19	-	-	-	-	-	-	19	-	
13	Éger	m-s	6	47	367	1310	383	-	-	-	2113	-	
14	n.Nyár	m-s	768	2807	101	182	-	-	-	-	3858	-	
15	h.Nyár	m-s	46	1085	1560	165	24	-	-	-	2880	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	170	-	-	-	-	170	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	77	944	1991	944	1348	-	-	-	5304	-	
19	Jegenyef.	m	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	
20	Vörös f.	m	135	125	520	94	366	-	-	-	1240	-	
21	Erdei f.	m	3835	8130	1899	5966	2491	-	-	-	22321	2	
22	Fekete f.	m	1781	5612	1273	2068	3100	-	-	-	13834	1	
23	Egyéb f.	m	-	14	243	69	-	-	-	-	326	-	
Összesen:		m-s	12353	66351	126595	160015	511944	356459	101388	45833	1380938	100	
%			0,9	4,8	9,2	11,6	37,1	25,8	7,3	3,3	100,0		

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	3	-	-	-	123	-	-	-	126	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	20	-	-	19	-	-	-	39	-
		s	-	-	-	440	5284	838	-	-	6562	19
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	63	742	-	-	-	805	2
4	Cser	m	13	9	-	-	160	-	-	-	182	1
		s	-	-	-	1052	6895	329	-	-	8276	23
5	Bükk	m	-	-	-	-	78	-	-	-	78	-
		s	-	-	-	-	26	-	-	-	26	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	18	-	1129	2357	309	-	-	3813	11
7	m.Kóris	m	8	3	-	478	76	-	-	-	565	2
		s	-	-	-	860	1301	-	-	-	2161	6
8	Akác	m	999	208	-	883	-	-	-	-	2090	6
		s	63	5550	2521	218	-	-	-	-	8352	24
9	Szil	m-s	-	-	12	-	11	123	-	-	146	-
10	Juhar	m-s	87	3	-	-	188	44	-	-	322	1
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	44	480	-	-	-	524	1
12	Hárs	m-s	-	-	-	122	-	-	-	-	122	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	175	-	-	-	-	-	-	-	175	-
15	h.Nyár	m-s	14	-	210	-	-	-	-	-	224	1
16	Fűz	m-s	-	-	37	-	-	-	-	-	37	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	81	10	-	-	-	-	-	-	91	-
22	Fekete f.	m	68	25	-	10	408	-	-	-	511	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	1511	5846	2780	5299	18148	1643	-	-	35227	100
%			4,3	16,6	7,9	15,0	51,5	4,7	-	-	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete									
Sr	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	49	805	179	-	437	-	-	-	1470	-
		s	-	-	1284	1110	18	-	-	-	2412	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	768	4812	7483	8252	28975	39802	30538	7110	127740	12
		s	226	5186	27137	36740	48246	37500	2212	-	157247	14
3	Egyéb t.	m-s	24	35	60	57	117	-	-	-	293	-
4	Cser	m	369	2572	11677	6054	17527	13486	9161	2800	63646	6
		s	1189	3087	31423	51734	72244	25409	725	-	185811	17
5	Bükk	m	735	7152	25936	8013	56878	43885	65459	6422	214480	20
		s	-	-	384	1217	3534	7279	2254	-	14668	1
6	Gyertyán	m	277	1905	8091	3486	11355	9887	5086	115	40202	4
		s	22	1532	9632	9885	13994	6485	-	-	41550	4
7	m.Kóris	m	-	340	1278	389	1227	4961	1274	-	9469	1
		s	-	29	295	155	227	-	-	-	706	-
8	Akác	m	548	545	5067	241	-	-	-	-	6401	1
		s	9856	41611	98341	24117	1447	106	-	-	175478	16
9	Szil	m-s	-	15	64	-	-	-	-	-	79	-
10	Juhar	m-s	83	379	892	866	603	85	-	307	3215	-
11	e.Kemény	m-s	28	86	-	104	363	27	-	-	608	-
12	Hárs	m-s	37	19	209	27	267	925	2066	-	3550	-
13	Éger	m-s	129	1112	1604	1116	1046	159	-	-	5166	-
14	n.Nyár	m-s	3602	120	46	-	96	-	-	-	3864	-
15	h.Nyár	m-s	4	236	1503	547	80	-	-	-	2370	-
16	Fűz	m-s	3	21	-	33	-	-	-	-	57	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	99	541	17	-	556	1052	-	30	2295	-
19	Jegenye f.	m	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-
20	Vörös f.	m	318	367	329	-	3062	5695	407	151	10329	1
21	Erdei f.	m	895	3120	609	952	2034	690	593	251	9144	1
22	Fekete f.	m	197	950	457	-	1100	4097	657	-	7458	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	19461	76577	233997	155095	265433	201530	120432	17186	1089711	100
%			1,8	7,0	21,5	14,2	24,4	18,5	11,1	1,6	100,0	

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	265	4873	2822	1545	9186	9376	152	-	28219	3
		s	-	321	28	513	906	1171	-	-	2939	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	370	1401	4118	11209	37273	14666	1112	12	70161	7
		s	46	675	7492	14084	44880	24146	4098	-	95421	10
3	Egyéb t.	m-s	109	54	229	866	1716	1799	196	-	4969	1
4	Cser	m	315	2333	18286	34210	40862	28187	1485	-	125678	13
		s	103	1244	10933	26660	45130	28797	1446	-	114313	12
5	Bükk	m	24	53	7	-	3860	5	-	-	3949	-
		s	-	46	615	432	1785	839	432	-	4149	-
6	Gyertyán	m	33	25	1219	10	4355	120	-	-	5762	1
		s	-	131	2502	3275	14777	1362	105	-	22152	2
7	m.Kőris	m	22	574	566	3501	7947	885	-	-	13495	1
		s	-	569	1853	1919	6604	368	100	-	11413	1
8	Akác	m	17385	53482	12137	2041	85	-	-	-	85130	9
		s	19910	98487	93547	20013	1874	-	-	-	233831	24
9	Szil	m-s	13	401	211	4	48	-	-	-	677	-
10	Juhar	m-s	132	797	849	350	652	615	-	-	3395	-
11	e.Kemény	m-s	671	2336	2887	2407	7097	848	-	-	16246	2
12	Hárs	m-s	25	196	1259	4485	9098	199	28	-	15290	2
13	Éger	m-s	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
14	n.Nyár	m-s	32118	28870	3006	3451	607	-	-	-	68052	7
15	h.Nyár	m-s	3580	12662	15926	7354	863	1	-	-	40386	4
16	Fűz	m-s	11	17	759	26	-	-	-	-	813	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	23	-	-	-	-	-	-	-	23	-
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	21	-	-	-	1	-	-	22	-
21	Erdei f.	m	1059	2011	255	543	528	26	-	-	4422	-
22	Fekete f.	m	589	3683	1458	2142	4416	3110	181	-	15579	2
23	Egyéb f.	m	-	14	-	-	-	-	-	-	14	-
Összesen:		m-s	76803	215277	182964	141040	244549	116521	9335	12	986501	100
%			7,8	21,8	18,5	14,3	24,8	11,8	0,9	-	100,0	



Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányostölgy	m	4001	28161	8955	45071	119244	272426	23317	995	502170	24
		s	6	1065	2978	4907	32218	7604	34	-	48812	2
2	Kocsánytalan tölgy	m	561	260	371	1322	4446	14822	2952	-	24734	1
		s	-	116	672	1107	6387	12045	-	-	20327	1
3	Egyéb t.	m-s	1467	1106	1469	-	1276	-	-	-	5318	-
4	Cser	m	228	845	15788	25667	35379	66780	6772	294	151753	7
		s	25	2091	7875	5942	36423	19845	206	-	72407	3
5	Bükk	m	397	1244	39	391	7597	28342	7353	86	45449	2
		s	-	22	638	420	8474	13868	323	-	23745	1
6	Gyertyán	m	277	1820	1579	4322	10577	5922	2190	-	26687	1
		s	166	7423	14302	16096	34355	10402	162	-	82906	4
7	m.Kőris	m	80	1078	4441	7130	11170	14919	387	-	39255	2
		s	4	1004	570	456	8698	344	-	-	11076	1
8	Akác	m	3781	21870	42926	24032	1791	182	-	-	94582	5
		s	17124	82354	124424	29565	4257	-	-	-	257724	12
9	Szil	m-s	36	706	713	206	1312	723	714	-	4410	-
10	Juhar	m-s	146	1374	579	842	2187	537	84	-	5749	-
11	e.Kemény	m-s	1315	5441	7775	5356	4936	2047	115	-	26985	1
12	Hárs	m-s	243	8442	12350	7820	26272	27205	2782	-	85114	4
13	Éger	m-s	24405	83816	83519	66381	68647	9024	224	-	336016	16
14	n.Nyár	m-s	15517	13408	5267	7575	5	-	-	-	41772	2
15	h.Nyár	m-s	583	3768	1475	1146	1657	1030	-	-	9659	-
16	Fűz	m-s	94	3827	1895	5502	489	182	-	-	11989	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	224	220	2	216	52	6	-	-	720	-
19	Jegenyef.	m	-	814	39	-	195	-	-	-	1048	-
20	Vörös f.	m	65	23	-	-	-	-	-	-	88	-
21	Erdei f.	m	16637	57374	12873	13287	17306	8022	4760	-	130259	6
22	Fekete f.	m	427	2624	984	2273	3435	2270	-	-	12013	1
23	Egyéb f.	m	238	114	1329	72	57	268	-	-	2078	-
Összesen:		m-s	88047	332410	355827	277154	448842	518815	52375	1375	2074845	100
%			4,2	16,0	17,1	13,4	21,6	25,0	2,5	0,1	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sr	Megnevezése	Éretet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	333	3546	50	565	809	-	-	-	5303	3	
		s	-	-	-	459	4247	960	-	-	5666	3	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	134	878	-	-	-	-	-	-	1012	1	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	17	630	-	-	-	-	-	-	647	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	7312	27617	35032	11496	13	-	-	-	81470	41	
		s	16877	18387	14764	7856	74	-	-	-	57958	29	
9	Szil	m-s	151	56	47	-	-	-	-	-	254	-	
10	Juhar	m-s	7	-	-	-	-	-	-	-	7	-	
11	e.Kemény	m-s	53	140	21	2	1	-	-	-	217	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	2	84	146	-	-	-	-	-	232	-	
14	n.Nyár	m-s	20991	6048	286	857	-	-	-	-	28182	14	
15	h.Nyár	m-s	1304	1970	7166	507	-	-	-	-	10947	5	
16	Fűz	m-s	365	65	3606	86	-	-	-	-	4122	2	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	2015	1184	344	189	-	-	-	-	3732	2	
22	Fekete f.	m	24	1280	-	22	-	-	-	-	1326	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	49585	61885	61462	22039	5144	960	-	-	201075	100	
%			24,7	30,8	30,6	11,0	2,6	0,5	-	-	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sr.	Megnevezése	Érdelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	3504	12623	393	1310	129	27	-	-	17986	11	
		s	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	148	293	-	-	-	-	-	-	441	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	-	2203	270	125	103	12	-	-	2713	2	
		s	-	-	113	-	-	-	-	-	113	-	
8	Akác	m	871	4991	655	305	-	-	-	-	6822	4	
		s	178	560	1437	-	-	-	-	-	2175	1	
9	Szil	m-s	16	1136	301	114	-	-	-	-	1567	1	
10	Juhar	m-s	18	119	1110	138	111	-	-	-	1496	1	
11	e.Kemény	m-s	332	4809	282	196	53	-	-	-	5672	4	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	22182	66852	1041	3794	-	-	-	-	93869	58	
15	h.Nyár	m-s	613	4231	10399	863	-	-	-	-	16106	10	
16	Fűz	m-s	493	2259	8154	738	134	-	-	-	11778	7	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	744	-	-	-	-	-	-	744	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	28355	100820	24160	7583	530	39	-	-	161487	100	
%			17,6	62,4	15,0	4,7	0,3	0,0	-	-	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sz	Megnevezése	Érettség	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányostölgy	m	3	411	4269	14630	17063	17190	680	-	54246	11	
		s	16	180	737	71	3120	1047	-	-	5171	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	20	42	-	-	-	-	-	62	-	
		s	-	21	62	-	174	-	-	-	257	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	93	-	-	-	-	-	93	-	
4	Cser	m	-	-	-	50	114	-	-	-	164	-	
		s	6	35	458	65	1304	-	-	-	1868	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	142	3	-	-	-	145	-	
6	Gyertyán	m	-	10	-	-	1	-	-	-	11	-	
		s	5	41	2838	472	102	-	-	-	3458	1	
7	m.Kőris	m	42	1136	13406	14147	15902	24674	-	-	69307	14	
		s	32	179	1976	14	814	1472	-	-	4487	1	
8	Akác	m	7200	7696	5762	5456	956	-	-	-	27070	5	
		s	5399	35958	22651	2123	-	-	-	-	66131	13	
9	Szil	m-s	19	318	2481	4247	1604	2458	-	-	11127	2	
10	Juhar	m-s	138	1063	12835	1995	2389	297	-	-	18717	4	
11	e.Kemény	m-s	49	1438	3426	21004	5054	1158	-	-	32129	6	
12	Hárs	m-s	-	-	318	84	63	-	-	-	465	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	11989	17964	15929	18866	2374	-	-	-	67122	14	
15	h.Nyár	m-s	1271	3222	22692	21587	39907	8820	-	-	97499	20	
16	Fűz	m-s	1860	5442	16017	5247	4033	17	-	-	32616	7	
17	e.Lágym	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenyef.	m	220	-	-	-	-	-	-	-	220	-	
20	Vörösf.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdeif.	m	366	58	-	-	-	-	-	-	424	-	
22	Fekete f.	m	589	633	248	-	144	-	-	-	1614	-	
23	Egyébf.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	29204	75825	126240	110200	95121	57133	680	-	494403	100	
%			5,9	15,3	25,5	22,3	19,2	11,6	0,1	-	100,0		

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sr.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányostölgy	m	1009	14414	9532	18020	34025	71833	66241	43781	258855	10
		s	167	1106	5985	6253	23781	4347	628	-	42267	2
2	Kocsánytalan tölgy	m	245	1783	3335	13345	23295	42102	31007	11990	127102	5
		s	123	733	3792	8833	23146	10930	-	-	47557	2
3	Egyéb t.	m-s	126	459	25	24	558	622	15	-	1829	-
4	Cser	m	61	4378	7362	17596	48081	96450	49096	22357	245381	10
		s	-	240	2288	3054	21349	8168	744	-	35843	1
5	Bükk	m	783	1599	6311	17208	32766	28245	3124	-	90036	4
		s	660	5547	6631	8461	25440	2979	-	-	49718	2
6	Gyertyán	m	2645	15777	8283	34308	51344	47277	10946	9372	179952	7
		s	181	9994	36186	44317	56340	6508	4966	-	158492	6
7	m.Kóris	m	123	443	1470	4094	1530	2669	1163	-	11492	-
		s	37	127	221	556	1256	123	-	-	2320	-
8	Akác	m	1978	13434	10385	13454	12423	1149	-	-	52823	2
		s	13471	89514	84212	41206	13418	61	-	-	241882	10
9	Szil	m-s	3	39	-	-	52	126	3	-	223	-
10	Juhar	m-s	13	119	106	35	19	25	-	-	317	-
11	e.Kemény	m-s	74	1502	6993	5149	5198	342	42	4	19304	1
12	Hárs	m-s	7	309	226	383	443	1427	344	-	3139	-
13	Éger	m-s	1880	10159	14653	18387	3716	523	343	-	49661	2
14	n.Nyár	m-s	4128	1929	982	333	-	-	-	-	7372	-
15	h.Nyár	m-s	43	937	1581	1503	311	38	-	-	4413	-
16	Fűz	m-s	169	121	-	90	81	50	-	-	511	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	1452	8000	5315	6412	40964	6709	626	83	69561	3
19	Jegenyef.	m	16	62	-	-	-	84	-	-	162	-
20	Vörös f.	m	26	2283	43	79	2715	1280	-	-	6426	-
21	Erdei f.	m	6365	61355	114034	138338	306700	79981	29154	16	735943	30
22	Fekete f.	m	27	2318	537	125	3135	33086	776	-	40004	2
23	Egyéb f.	m	344	24	62	22	-	41	-	-	493	-
Összesen:		m-s	36156	248705	330550	401585	732086	447175	199218	87603	2483078	100
%			1,5	10,0	13,3	16,2	29,5	18,0	8,0	3,5	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sorszám	Megnevezése	Éretlet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61.-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányostölgy	m	84	921	1297	1468	12096	27134	997	156	44153	4	
		s	-	417	18	249	684	123	-	-	1491	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	59	689	493	2160	14922	29436	14093	464	62316	6	
		s	2	-	347	58	1220	1829	-	-	3456	-	
3	Egyéb t.	m-s	5	48	363	719	3247	1231	1496	269	7378	1	
4	Cser	m	527	2099	10766	14749	87633	92143	57520	2868	268305	24	
		s	2	678	5697	5313	19920	4981	3889	-	40480	4	
5	Bükk	m	406	5608	23207	24980	76858	120380	76644	8516	336599	30	
		s	6	553	1238	609	11952	7969	130	-	22457	2	
6	Gyertyán	m	178	3121	13709	14133	56364	16153	3141	9	106808	10	
		s	10	1436	6681	7943	22637	4313	2954	-	45974	4	
7	m.Kőris	m	51	346	953	1335	9391	7083	3248	-	22407	2	
		s	2	141	297	464	607	306	-	-	1817	-	
8	Akác	m	987	8713	14646	5612	-	-	-	-	29958	3	
		s	4958	20481	7496	1961	1897	-	-	-	36793	3	
9	Szil	m-s	9	33	-	118	137	14	-	-	311	-	
10	Juhar	m-s	49	63	331	717	1800	463	336	241	4000	-	
11	e.Kemény	m-s	27	266	791	855	3669	1539	146	370	7663	1	
12	Hárs	m-s	49	241	247	639	5827	2107	1045	-	10155	1	
13	Éger	m-s	1422	5612	10670	2792	6226	45	-	-	26767	2	
14	n.Nyár	m-s	8216	2707	129	217	-	-	-	-	11269	1	
15	h.Nyár	m-s	-	307	1199	363	516	12	-	-	2397	-	
16	Fűz	m-s	26	305	257	98	77	14	-	-	777	-	
17	e.Lágym	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	295	1017	-	449	392	970	-	-	3123	-	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	16	112	-	221	128	912	-	-	1389	-	
21	Erdei f.	m	726	3795	562	886	1728	183	-	-	7880	1	
22	Fekete f.	m	39	683	232	1637	4758	4609	390	-	12348	1	
23	Egyéb f.	m	-	5	-	-	-	-	-	-	5	-	
Összesen:		m-s	18151	60397	101626	90745	344686	323949	166029	12893	1118476	100	
%			1,6	5,4	9,1	8,1	30,8	29,0	14,8	1,2	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete									
Snr	Megnevezése	Érelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányostölgy	m	991	8209	5306	8692	87636	172352	12302	441	295929	10
		s	-	-	355	780	6416	27	87	-	7665	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	1301	4552	11574	26214	74744	89381	96203	5981	309950	10
		s	-	43	428	732	10862	848	140	-	13053	-
3	Egyéb t.	m-s	384	2046	-	218	-	-	-	-	2648	-
4	Cser	m	109	6376	17462	26896	70653	102876	21697	3581	249650	8
		s	-	206	909	1897	16396	22	310	-	19740	1
5	Bükk	m	1562	3050	19207	51358	139592	325181	509217	36191	1085358	36
		s	-	294	966	3455	19562	9469	1667	-	35413	1
6	Gyertyán	m	2203	10414	26111	57952	113948	78321	42730	1366	333045	11
		s	47	6796	24174	44748	114790	13098	5601	-	209254	7
7	m.Kóris	m	59	347	60	673	1377	180	3	-	2699	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	201	5235	11962	6170	1356	-	-	-	24924	1
		s	8039	48678	109768	23566	438	-	42	-	190531	6
9	Szil	m-s	14	10	76	60	69	179	-	-	408	-
10	Juhar	m-s	257	673	116	206	289	445	70	-	2056	-
11	e.Kemény	m-s	270	701	1424	2139	6974	1921	360	84	13873	-
12	Hárs	m-s	157	169	500	250	859	921	346	15	3217	-
13	Éger	m-s	1179	5508	6588	13962	9449	1691	120	-	38497	1
14	n.Nyár	m-s	1745	218	8178	706	-	-	-	-	10847	-
15	h.Nyár	m-s	32	336	2742	415	169	-	-	-	3694	-
16	Fűz	m-s	69	553	2368	-	12	-	-	-	3002	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	728	1789	111	73	908	819	317	-	4745	-
19	Jegenyef.	m	-	4	-	-	-	-	-	-	4	-
20	Vörös f.	m	474	598	-	-	-	-	-	-	1072	-
21	Erdei f.	m	8679	37119	13823	14305	19259	58814	29728	567	182294	6
22	Fekete f.	m	49	591	-	420	2317	5326	-	-	8703	-
23	Egyéb f.	m	28	108	-	-	-	-	-	-	136	-
Összesen:		m-s	28577	144623	264208	285887	698075	861871	720940	48226	3052407	100
%			0,9	4,7	8,7	9,4	22,9	28,2	23,6	1,6	100,0	

Az ország összes, 1969. évben üzemtervezett  
/:növedék/-termelésre kijelölt erdejének élőfakészlete  
fafajokként, korosztályonként.

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete										
Sr	Magneve- zése	Erejt	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	
			éves korosztályba tartozik									%
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	27082	134955	88752	155237	543228	768714	150643	64330	1932941	10
		s	206	10968	38080	39867	177768	61063	3702	-	331654	2
2	Kocsányta- lan tölgy	m	8434	29847	65538	108682	298368	318719	253748	73693	1157029	6
		s	982	18379	123452	170795	429844	205928	45267	9247	1003894	5
3	Egyéb t.	m-s	2591	5066	3073	5054	12179	7999	2451	1950	40363	-
4	Cser	m	3749	22998	115601	171476	423265	478811	197389	48761	1462050	8
		s	1959	21842	189124	272822	481094	172394	17452	3308	1159995	6
5	Bükk	m	5292	33187	104145	133575	498182	816857	762606	102863	2456707	13
		s	768	8515	28874	51329	172457	74321	11215	279	347758	2
6	Gyertyán	m	7650	41273	78791	144283	345699	223606	88688	16365	946355	5
		s	977	40732	171856	203104	389816	70557	17909	127	895078	5
7	m.Kóris	m	1593	20084	45391	58687	90925	115406	9649	643	342378	2
		s	276	2426	8125	8468	32907	6244	1270	-	59716	-
8	Akác	m	105795	254705	263645	176748	22607	2259	8	-	825767	4
		s	146224	684649	799071	210601	31248	517	164	-	1872474	10
9	Szil	m-s	951	7083	9554	8453	9243	4918	718	-	40920	-
10	Juhar	m-s	1769	9306	23682	10781	13318	5999	1355	1059	67269	-
11	e.Kemény	m-s	5096	24780	33641	50309	115284	8631	891	619	239251	1
12	Hárs	m-s	730	10772	22193	21690	52372	39739	8894	1048	157438	1
13	Eger	m-s	31327	116194	125306	108630	93245	11693	899	-	487294	3
14	n.Nyár	m-s	221998	243045	101257	107038	23086	-	-	-	696424	4
15	h.Nyár	m-s	23538	83050	167758	95233	60981	10367	-	-	440927	2
16	Fűz	m-s	8415	39251	82578	20429	5995	284	-	-	156952	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	3485	16035	14174	11967	44570	10213	989	113	101546	1
19	Jegenye f.	m	239	882	39	-	195	84	-	-	1439	-
20	Vörös f.	m	1261	4074	1036	637	6271	7888	591	151	21909	-
21	Erdei f.	m	68395	218797	151214	177559	352544	155724	65265	2494	1191992	6
22	Fekete f.	m	21314	60736	11512	18680	34882	58436	2004	26	207590	1
23	Egyéb f.	m	638	279	1634	190	57	309	-	-	3107	-
Összesen:		m-s	702734	2163910	2869096	254234	4761630	3637680	1643767	327076	18648217	100
%			4	12	15	14	26	20	9	2	100	



Az ország összes, 1969. évben üzemtervezett  
fa/növedék/-termelésre kijelölt erdejének élőfakészlete  
fafajokként %-ban, korosztályonként

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők élőfakészlete								
Sz	Megnevezése	Eredet	1-10	11-20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen
			éves korosztályba tartozik								
			Százalék								
1	Kocsányos tölgy	m	0,6	1,5	1,8	6,1	15,5	33,8	11,0	6,6	4,2
		s	0,0	0,4	1,0	2,6	3,7	0,4	2,4	0,0	0,9
2	Kocsánytalan tölgy	m	0,3	0,4	1,3	3,5	5,9	9,7	15,4	11,5	1,7
		s	0,1	0,9	5,6	12,5	10,2	2,6	0,6	0,0	3,3
3	Egyéb t.	m-s	0,0	0,1	0,2	0,5	0,9	0,2	1,8	3,3	0,2
4	Cser	m	0,3	0,4	2,6	6,2	13,6	17,9	18,4	8,2	3,2
		s	0,2	0,9	8,1	13,3	12,4	3,9	4,3	0,0	4,1
5	Bükk	m	0,1	0,3	1,2	2,6	7,4	15,6	31,3	42,6	2,0
		s	0,0	0,1	1,1	2,1	2,4	0,6	0,8	0,0	0,6
6	Gyertyán	m	0,1	0,7	1,3	5,0	7,2	7,0	9,0	8,2	1,8
		s	0,1	1,7	9,7	15,7	10,2	0,8	1,4	0,0	4,4
7	m.Kőris	m	0,2	0,4	1,4	1,4	1,9	1,3	1,0	0,0	0,8
		s	0,0	0,1	0,2	0,8	0,5	0,1	0,0	0,0	0,2
8	Akác	m	17,6	14,3	7,8	3,4	0,1	0,1	0,0	0,0	11,4
		s	31,2	47,5	29,4	5,7	0,4	0,0	0,3	0,0	30,1
9	Szil	m-s	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,2
10	Juhar	m-s	0,1	0,3	0,3	0,7	0,3	0,2	0,2	4,9	0,3
11	e.Kemény	m-s	0,6	0,9	0,8	0,9	0,8	0,4	0,8	0,0	0,8
12	Hárs	m-s	0,1	0,2	0,7	1,1	1,5	0,8	0,2	4,9	0,5
13	Éger	m-s	5,2	7,0	6,3	6,1	1,9	0,1	0,0	0,0	5,5
14	n.Nyár	m-s	35,0	9,3	2,9	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	13,8
15	h.Nyár	m-s	3,7	6,2	8,3	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7
16	Fűz	m-s	1,2	2,0	4,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8
17	e.Lágy	m-s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	Lucfenyő	m	0,1	0,1	0,8	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,2
19	Jegenye f.	m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	Vörös f.	m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
21	Erdei f.	m	2,5	2,4	1,8	3,1	1,7	3,0	1,2	9,8	2,3
22	Fekete f.	m	0,7	1,5	0,9	2,1	1,0	1,3	0,1	0,0	1,1
23	Egyéb f.	m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Összesen		m-s	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

III.a/7.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt  
erdők - me g y é n k é n t i ö s s z e s -  
f o l y ó n ö v e d é k é n e k f a f a j o n k é n t i  
m e g o s z l á s a a k o r o s z t á l y o k b a n

1851

1866

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
Sr.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	338	1255	1062	1367	2317	1610	264	72	8285	16
		s	1	28	112	138	304	18	20	-	621	1
2	Kocsánytalan tölgy	m	20	34	77	105	405	171	23	5	840	2
		s	-	41	184	231	431	56	-	-	943	2
3	Egyéb t.	m-s	4	31	-	-	1	-	-	-	36	-
4	Cser	m	5	63	156	208	403	177	26	-	1038	2
		s	3	69	306	446	454	129	-	-	1407	3
5	Bükk	m	2	6	13	71	177	120	7	2	398	1
		s	-	18	53	35	57	17	-	-	180	-
6	Gyertyán	m	29	200	383	273	553	219	74	11	1742	3
		s	46	380	946	1075	843	7	2	-	3299	6
7	m.Kóris	m	80	343	417	387	439	339	22	3	2030	4
		s	5	24	85	76	113	19	-	-	322	1
8	Akác	m	3210	2540	823	259	19	5	-	-	6856	13
		s	3809	8149	2259	223	21	-	-	-	14461	28
9	Szil	m-s	14	91	88	51	33	12	-	-	289	1
10	Juhar	m-s	10	97	118	76	77	28	-	2	408	1
11	e.Kemény	m-s	23	100	60	69	38	2	-	-	292	1
12	Hárs	m-s	27	150	313	291	227	65	11	5	1089	2
13	Éger	m-s	482	547	195	75	35	-	-	-	1334	3
14	n.Nyár	m-s	3161	1228	236	78	48	-	-	-	4751	9
15	h.Nyár	m-s	57	186	171	36	-	-	-	-	450	1
16	Fűz	m-s	35	279	59	8	-	-	-	-	381	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	4	-	-	1	-	-	-	-	5	-
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
21	Erdei f.	m	329	175	22	5	9	33	1	6	580	1
22	Fekete f.	m	86	340	7	27	6	7	-	-	473	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	11782	16374	8145	5611	7010	3034	450	106	52512	100
%			22,4	31,2	15,5	10,7	13,3	5,8	0,9	0,2	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S:	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	35	142	169	90	562	5	3	-	1006	2	
		s	-	1	13	47	9	-	-	-	70	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	5	-	-	-	-	-	5	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	1	14	31	52	60	-	-	-	158	-	
		s	-	-	11	-	-	-	-	-	11	-	
8	Akác	m	3127	2003	472	199	10	-	-	-	5811	10	
		s	956	1818	1136	122	-	-	-	-	4032	7	
9	Szil	m-s	22	2	187	44	39	-	-	-	294	1	
10	Juhar	m-s	8	117	148	28	4	-	-	-	305	1	
11	e.Kemény	m-s	59	113	218	105	1142	-	-	-	1637	3	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
14	n.Nyár	m-s	10105	5299	1994	1198	73	-	-	-	18669	33	
15	h.Nyár	m-s	3057	4874	3373	1212	111	-	-	-	12627	22	
16	Fűz	m-s	484	854	1362	139	1	-	-	-	2840	5	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	2752	1394	-	-	3	-	-	-	4149	7	
22	Fekete f.	m	2755	2443	16	9	3	-	-	-	5226	9	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	23362	19074	9135	3245	2017	5	3	-	56841	100	
%			41,1	33,6	16,1	5,7	3,5	-	-	-	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
Snr	Megnevezése	+ sejtel	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S:	Megnevezése	Erelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
				m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	902	2089	1036	459	844	338	32	6	5706	7
		s	-	459	949	372	781	88	-	-	2649	3
2	Kocsánytalan tölgy	m	906	1509	1528	1020	852	475	231	99	6620	8
		s	140	812	2837	2230	2871	555	28	-	9473	12
3	Egyéb t.	m-s	46	9	21	109	55	29	4	-	273	-
4	Cser	m	241	166	731	425	559	44	94	44	2304	3
		s	82	610	4193	2775	1978	130	2	-	9770	12
5	Bükk	m	105	416	331	192	465	730	53	47	2339	3
		s	8	111	481	540	456	23	6	-	1625	2
6	Gyertyán	m	52	321	341	273	487	191	24	2	1691	2
		s	25	535	2322	1276	756	99	7	-	5020	6
7	m.Kóris	m	84	507	658	336	278	175	-	-	2038	2
		s	-	11	33	47	83	7	-	-	181	-
8	Akác	m	762	782	590	230	3	-	-	-	2367	3
		s	1247	1236	508	50	11	-	-	-	3052	4
9	Szil	m-s	4	75	18	4	44	-	-	-	145	-
10	Juhar	m-s	90	203	34	92	27	4	-	-	450	1
11	e.Kemény	m-s	10	310	204	154	17	2	-	-	697	1
12	Hárs	m-s	16	7	49	2	1	2	-	-	77	-
13	Éger	m-s	4	83	40	10	5	-	-	-	142	-
14	n.Nyár	m-s	7667	3948	809	199	1	-	-	-	12624	15
15	h.Nyár	m-s	409	715	1637	220	14	2	-	-	2997	4
16	Fűz	m-s	578	1268	1236	65	4	-	-	-	3151	4
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	97	348	444	154	3	4	-	-	1050	1
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	20	59	11	7	-	-	-	-	97	-
21	Erdei f.	m	932	2410	365	100	23	3	3	-	3836	5
22	Fekete f.	m	238	831	178	263	228	39	-	-	1777	2
23	Egyéb f.	m	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Összesen:		m-s	14665	19830	21584	11605	10846	2940	484	198	82152	100
%			17,9	24,1	26,3	14,1	13,2	3,6	0,6	0,2	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből									
Sr.	Megnevezése	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből									
Sr	Megnemre- zése	Erelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			é v e s k o r o s z t á l y b a t a r t o z i k									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	39	99	-	-	-	16	-	-	154	3
		s	-	-	-	-	14	-	-	-	14	-
2	Kocsányta- lan tölgy	m	77	70	13	-	1	2	124	1	288	6
		s	3	-	-	1	17	1	20	-	42	1
3	Egyéb t.	m-s	-	-	3	3	3	-	-	-	9	-
4	Cser	m	10	4	30	90	73	247	165	10	629	14
		s	3	-	16	15	44	22	39	-	139	3
5	Bükk	m	43	210	66	190	10	37	320	-	876	19
		s	2	-	-	-	5	6	1	-	14	-
6	Gyertyán	m	129	107	52	285	67	8	32	-	680	15
		s	23	2	143	6	71	3	1	-	249	6
7	m.Kőris	m	-	8	4	11	-	-	-	-	23	1
		s	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
8	Akác	m	11	24	-	-	-	-	-	-	35	1
		s	52	127	126	1	-	-	-	-	306	7
9	Szil	m-s	13	-	-	3	-	-	-	-	16	-
10	Juhar	m-s	13	14	11	10	3	2	-	-	53	1
11	e.Kemény	m-s	22	8	3	3	2	-	1	-	39	1
12	Hárs	m-s	1	-	-	1	-	2	-	-	4	-
13	Éger	m-s	5	1	-	-	-	-	-	-	6	-
14	n.Nyár	m-s	51	76	10	5	-	-	-	-	142	3
15	h.Nyár	m-s	14	1	-	1	-	-	-	-	16	-
16	Fűz	m-s	30	-	-	-	-	-	-	-	30	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	6	72	-	-	6	-	-	-	84	2
19	Jegenyő f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	16	3	-	-	-	-	-	-	19	-
21	Erdei f.	m	75	254	-	5	-	-	-	-	334	7
22	Fekete f.	m	11	281	6	2	12	4	-	-	316	7
23	Egyéb f.	m	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Összesen:		m-s	654	1361	484	632	328	350	703	11	4523	100
%			14,5	30,1	10,7	14,0	7,3	7,7	15,5	0,2	100,0	



Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből									
S:	Megnevezés	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
Sr	Megnevezés	Éretlet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	1102	1690	306	42	116	-	-	-	3256	9
		s	-	-	145	58	282	242	-	-	727	2
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	28	-	-	-	-	-	-	-	28	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	55	29	16	1	-	-	-	-	101	-
		s	-	-	-	3	-	-	-	-	3	-
8	Akác	m	5376	2980	1249	1033	-	-	-	-	10638	29
		s	2962	4218	2645	354	-	-	-	-	10179	28
9	Szil	m-s	58	36	10	1	-	-	-	-	105	-
10	Juhar	m-s	18	12	3	-	-	-	-	-	33	-
11	e.Kemény	m-s	253	103	32	33	-	-	-	-	421	1
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	68	-	-	6	-	-	-	74	-
14	n.Nyár	m-s	6499	1965	243	150	5	-	-	-	8862	24
15	h.Nyár	m-s	304	80	14	3	1	-	-	-	402	1
16	Fűz	m-s	4	11	-	-	-	-	-	-	15	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	762	1082	14	-	-	-	-	-	1858	5
22	Fekete f.	m	12	109	120	32	-	-	-	-	273	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	17434	12383	4797	1710	410	242	-	-	36976	100
%			47,1	33,5	13,0	4,6	1,1	0,7	-	-	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
St	Megnevezés	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	143	98	149	117	242	10	10	11	780	2	
		s	2	168	91	28	122	11	-	-	422	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	198	316	303	235	662	168	92	10	1984	6	
		s	5	116	612	602	637	85	3	-	2060	6	
3	Egyéb t.	m-s	7	-	15	2	52	-	-	-	76	-	
4	Cser	m	168	241	699	686	1105	424	101	-	3424	11	
		s	34	372	769	1166	1206	294	4	-	3845	12	
5	Bükk	m	140	1124	1749	617	2369	2091	293	144	8527	27	
		s	3	11	118	166	184	15	-	-	497	2	
6	Gyertyán	m	44	132	384	342	1089	370	27	-	2388	7	
		s	15	189	547	213	400	23	-	-	1387	4	
7	m.Kőris	m	-	40	15	6	4	-	-	-	65	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	71	113	15	2	-	-	-	-	201	1	
		s	313	1125	686	33	26	-	-	-	2183	7	
9	Szil	m-s	4	9	-	-	-	-	-	-	13	-	
10	Juhar	m-s	13	35	24	2	-	-	4	-	78	-	
11	e.Kemény	m-s	13	38	4	2	-	-	-	-	57	-	
12	Hárs	m-s	1	2	-	-	-	-	-	-	3	-	
13	Éger	m-s	1	2	9	24	4	-	-	-	40	-	
14	n.Nyár	m-s	208	328	7	4	-	-	-	-	547	2	
15	h.Nyár	m-s	12	130	78	2	1	-	-	-	223	1	
16	Fűz	m-s	-	-	-	4	-	-	-	-	4	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	24	127	138	44	34	-	-	-	367	1	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	25	15	30	3	6	-	-	-	79	-	
21	Erdei f.	m	534	755	143	239	65	-	-	-	1736	5	
22	Fekete f.	m	224	494	72	82	59	-	-	-	931	3	
23	Egyéb f.	m	-	2	13	3	-	-	-	-	18	-	
Összesen:		m-s	2202	5982	6670	4624	8267	3491	534	165	31935	100	
%			6,9	18,7	20,9	14,5	25,9	10,9	1,7	0,5	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S.	Magnezéz-	Erelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	2	-	-	-	2	-	-	-	4	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	
		s	-	-	-	16	83	5	-	-	104	7	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	2	14	-	-	-	16	1	
4	Cser	m	5	1	-	-	2	-	-	-	8	1	
		s	-	-	-	37	104	1	-	-	142	10	
5	Bükk	m	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	2	-	51	42	1	-	-	96	7	
7	m.Kóris	m	2	1	-	19	1	-	-	-	23	2	
		s	-	-	-	28	24	-	-	-	52	4	
8	Akác	m	256	18	-	17	-	-	-	-	291	20	
		s	15	421	104	5	-	-	-	-	545	38	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	
10	Juhar	m-s	15	-	-	-	3	-	-	-	18	1	
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	1	5	-	-	-	6	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	5	-	-	-	-	5	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	44	-	-	-	-	-	-	-	44	3	
15	h.Nyár	m-s	4	-	9	-	-	-	-	-	13	1	
16	Fűz	m-s	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	23	1	-	-	-	-	-	-	24	2	
22	Fekete f.	m	17	4	-	-	8	-	-	-	29	2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	383	450	114	181	289	8	-	-	1425	100	
%			26,9	31,6	8,0	12,7	20,3	0,6	-	-	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből									
S:	Megnevezés	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	8	91	11	-	5	-	-	-	115	-
		s	-	-	46	25	-	-	-	-	71	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	170	621	430	231	477	339	128	17	2413	7
		s	19	437	1155	899	614	160	2	-	3286	10
3	Egyéb t.	m-s	8	5	4	2	2	-	-	-	21	-
4	Cser	m	74	297	649	184	286	130	23	10	1653	5
		s	59	259	1326	1225	1001	128	1	-	3999	12
5	Bükk	m	147	859	2247	379	1238	490	319	19	5698	18
		s	-	-	16	31	25	32	13	-	117	-
6	Gyertyán	m	54	199	658	134	264	139	23	1	1472	5
		s	2	140	591	370	202	45	-	-	1350	4
7	m.Kőris	m	-	42	73	17	18	43	3	-	196	1
		s	-	2	23	4	4	-	-	-	33	-
8	Akác	m	126	29	162	3	-	-	-	-	320	1
		s	2028	2769	3224	383	15	2	-	-	8421	26
9	Szil	m-s	-	1	3	-	-	-	-	-	4	-
10	Juhar	m-s	16	53	59	23	8	1	-	2	162	-
11	e.Kemény	m-s	5	7	-	4	4	-	-	-	20	-
12	Hárs	m-s	10	4	29	-	2	7	8	-	60	-
13	Éger	m-s	30	72	53	19	11	-	-	-	185	1
14	n.Nyár	m-s	1168	16	1	-	-	-	-	-	1185	4
15	h.Nyár	m-s	1	29	98	10	-	-	-	-	138	-
16	Fűz	m-s	1	2	-	-	-	-	-	-	3	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	27	50	3	-	5	9	-	-	94	-
19	Jegenye f.	m	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
20	Vörös f.	m	66	58	29	-	42	47	1	1	244	1
21	Erdei f.	m	225	593	51	33	30	5	2	-	939	3
22	Fekete f.	m	54	169	27	-	18	22	1	-	291	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	4299	6804	10968	3976	4271	1599	524	50	32491	100
%			13,2	20,9	33,8	12,2	13,1	4,9	1,6	0,2	100,0	

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S.	Megnevezés	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	61	572	177	59	155	109	1	-	1134	2
		s	1	26	-	11	14	4	-	-	56	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	115	167	228	394	710	144	8	-	1766	3
		s	9	64	318	328	610	115	5	-	1449	3
3	Egyéb t.	m-s	18	5	12	21	28	5	-	-	89	-
4	Cser	m	76	277	1039	1155	760	309	13	-	3629	7
		s	21	111	480	631	604	148	1	-	1996	4
5	Bükk	m	7	8	1	-	112	-	-	-	128	-
		s	-	4	30	5	15	-	-	-	54	-
6	Gyertyán	m	6	4	81	-	105	1	-	-	197	-
		s	2	14	151	106	290	9	-	-	572	1
7	m.Kőris	m	6	67	32	97	143	9	-	-	354	1
		s	-	57	86	54	95	2	-	-	294	1
8	Akác	m	3262	3777	413	47	-	-	-	-	7499	15
		s	3482	7046	3108	317	1	-	-	-	13954	27
9	Szil	m-s	1	42	6	-	-	-	-	-	49	-
10	Juhar	m-s	28	90	37	17	7	7	-	-	186	-
11	e.Kemény	m-s	150	202	144	58	65	-	-	-	619	1
12	Hárs	m-s	8	23	61	101	139	-	-	-	332	1
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	7816	3386	192	90	8	-	-	-	11492	22
15	h.Nyár	m-s	844	1663	1006	213	18	-	-	-	3744	7
16	Fűz	m-s	3	2	37	1	-	-	-	-	43	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	9	-	-	-	-	-	-	-	9	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	3	-	-	-	-	-	-	3	-
21	Erdei f.	m	252	297	28	17	12	-	-	-	606	1
22	Fekete f.	m	152	554	123	82	93	27	-	-	1031	2
23	Egyéb f.	m	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Összesen:		m-s	16329	18463	7790	3804	3984	889	28	-	51287	100
%			31,8	36,0	15,2	7,4	7,8	1,7	0,1	-	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből									
S.	Megnevezés	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányostölgy	m	853	2949	541	1373	1964	2705	161	4	10550	15
		s	1	89	120	84	322	33	-	-	649	1
2	Kocsánytalan tölgy	m	112	35	23	42	70	139	19	-	440	1
		s	-	3	35	20	51	36	-	-	145	-
3	Egyéb t.	m-s	296	125	78	-	8	-	-	-	507	1
4	Cser	m	75	96	840	804	585	682	42	-	3124	4
		s	6	168	287	105	378	68	-	-	1012	1
5	Bükk	m	96	171	1	13	131	250	41	-	703	1
		s	-	4	23	6	29	12	-	-	74	-
6	Gyertyán	m	52	192	106	186	265	66	14	-	881	1
		s	30	732	776	510	618	35	-	-	2701	4
7	m.Kóris	m	16	115	254	208	192	129	2	-	916	1
		s	1	92	31	9	97	-	-	-	230	-
8	Akác	m	660	1372	1186	397	11	1	-	-	3627	5
		s	3194	5270	3994	458	28	-	-	-	12944	18
9	Szil	m-s	7	68	36	5	26	6	6	-	154	-
10	Juhar	m-s	33	151	24	19	28	3	-	-	258	-
11	e.Kemény	m-s	166	438	305	132	70	17	1	-	1129	2
12	Hárs	m-s	53	667	570	176	290	145	20	-	1921	3
13	Éger	m-s	3636	5871	2579	1211	689	46	-	-	14032	20
14	n.Nyár	m-s	3660	1486	241	168	-	-	-	-	5555	8
15	h.Nyár	m-s	143	382	66	24	11	-	-	-	626	1
16	Fűz	m-s	29	319	101	136	3	-	-	-	588	1
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	55	34	-	8	-	-	-	-	97	-
19	Jegenyef.	m	-	39	1	-	2	-	-	-	42	-
20	Vörös f.	m	14	3	-	-	-	-	-	-	17	-
21	Erdei f.	m	2387	3959	410	255	187	54	16	-	7268	10
22	Fekete f.	m	62	173	27	53	28	12	-	-	355	1
23	Egyéb f.	m	30	8	33	1	1	-	-	-	73	-
Összesen:		m-s	15667	25011	12688	6403	6084	4439	322	4	70618	100
%			22,2	35,4	18,0	9,1	8,6	6,3	0,5	0,0	100,0	

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S:	Megnere-zése	Érelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	54	281	4	20	9	-	-	-	368	2
		s	-	-	-	12	61	12	-	-	85	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	27	85	-	-	-	-	-	-	112	1
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	3	51	-	-	-	-	-	-	54	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	1447	1578	996	200	-	-	-	-	4221	23
		s	3107	1325	461	140	2	-	-	-	5035	27
9	Szil	m-s	30	4	3	-	-	-	-	-	37	-
10	Juhar	m-s	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
11	e.Kemény	m-s	9	10	1	-	-	-	-	-	20	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	7	5	-	-	-	-	-	12	-
14	n.Nyár	m-s	5691	708	7	38	-	-	-	-	6444	35
15	h.Nyár	m-s	334	217	319	5	-	-	-	-	875	5
16	Fűz	m-s	148	5	164	1	-	-	-	-	318	2
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	392	205	24	8	-	-	-	-	629	3
22	Fekete f.	m	6	236	-	-	-	-	-	-	242	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	11249	4712	1984	424	72	12	-	-	18453	100
%			61,0	25,5	10,8	2,3	0,4	0,1	-	-	100,0	



Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S.	Megnevezés-	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	647	1033	25	46	3	-	-	-	1754	9	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	23	25	-	-	-	-	-	-	48	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kóris	m	-	176	17	6	2	-	-	-	201	1	
		s	-	-	10	-	-	-	-	-	10	-	
8	Akác	m	129	299	25	-	-	-	-	-	453	2	
		s	45	38	45	-	-	-	-	-	128	1	
9	Szil	m-s	8	84	15	10	-	-	-	-	117	1	
10	Juhar	m-s	2	10	39	6	3	-	-	-	60	-	
11	e.Kemény	m-s	67	415	17	6	1	-	-	-	506	3	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	6181	7404	45	94	-	-	-	-	13724	73	
15	h.Nyár	m-s	127	378	420	15	-	-	-	-	940	5	
16	Fűz	m-s	55	298	300	12	-	-	-	-	665	4	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	98	-	-	-	-	-	-	98	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	7284	10258	958	195	9	-	-	-	18704	100	
%			38,9	54,8	5,1	1,0	0,0	-	-	-	100,0		

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S:	Megnevezés	Erelét	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	1	47	175	413	249	107	1	-	993	4
		s	2	8	34	2	34	7	-	-	87	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	1	3	-	-	-	-	-	4	-
		s	-	3	4	-	4	-	-	-	11	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-
4	Cser	m	-	-	-	3	4	-	-	-	7	-
		s	1	5	34	3	25	-	-	-	68	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-
6	Gyertyán	m	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
		s	1	3	133	14	2	-	-	-	153	1
7	m.Kőrös	m	8	90	696	445	209	72	-	-	1520	7
		s	3	15	95	-	10	6	-	-	129	1
8	Akác	m	1186	589	142	85	4	-	-	-	2006	9
		s	1003	2656	697	41	-	-	-	-	4397	20
9	Szil	m-s	3	38	127	129	21	14	-	-	332	1
10	Juhar	m-s	18	108	696	61	34	4	-	-	921	4
11	e.Kemény	m-s	11	141	216	653	146	1	-	-	1168	5
12	Hárs	m-s	-	-	18	3	1	-	-	-	22	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	3167	1821	672	446	23	-	-	-	6129	28
15	h.Nyár	m-s	308	323	818	426	206	22	-	-	2103	9
16	Fűz	m-s	457	513	733	105	59	-	-	-	1867	8
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	82	-	-	-	-	-	-	-	82	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	74	4	-	-	-	-	-	-	78	-
22	Fekete f.	m	77	56	7	-	1	-	-	-	141	1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	6402	6422	5304	2831	1032	233	1	-	22225	100
%			28,8	28,9	23,9	12,7	4,6	1,0	0,0	-	100,0	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
Sr	Megnevezése	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	178	1278	574	731	756	1024	642	279	5462	7	
		s	29	120	407	318	534	48	3	-	1459	2	
2	Kocsánytalan tölgy	m	55	182	165	548	559	589	298	29	2425	3	
		s	15	91	187	419	541	144	-	-	1397	2	
3	Egyéb t.	m-s	39	37	1	1	11	11	-	-	100	-	
4	Cser	m	12	353	441	669	1091	1342	481	128	4517	6	
		s	-	25	139	150	493	106	4	-	917	1	
5	Bükk	m	152	246	336	531	523	279	15	-	2082	3	
		s	104	466	232	195	209	5	-	-	1211	2	
6	Gyertyán	m	387	1565	521	1228	1067	498	68	28	5362	7	
		s	36	830	1707	1481	1023	42	19	-	5138	7	
7	m.Kóris	m	9	37	70	140	36	24	10	-	326	-	
		s	5	14	12	20	25	1	-	-	77	-	
8	Akác	m	387	1028	287	171	91	1	-	-	1965	3	
		s	2480	5670	2549	588	89	-	-	-	11376	15	
9	Szil	m-s	1	3	-	-	1	1	-	-	6	-	
10	Juhar	m-s	3	12	10	3	-	-	-	-	28	-	
11	e.Kemény	m-s	8	107	241	108	70	4	-	-	538	1	
12	Hárs	m-s	2	36	17	19	13	19	3	-	109	-	
13	Éger	m-s	265	522	436	357	44	1	3	-	1628	2	
14	n.Nyár	m-s	950	239	63	10	-	-	-	-	1262	2	
15	h.Nyár	m-s	7	83	69	37	4	-	-	-	200	-	
16	Fűz	m-s	27	9	-	1	-	-	-	-	37	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	327	1022	369	282	808	76	6	-	2890	4	
19	Jegenye f.	m	3	6	-	-	-	1	-	-	10	-	
20	Vörös f.	m	9	267	3	2	45	12	-	-	338	-	
21	Erdei f.	m	1093	6646	6918	5188	5988	740	143	-	26716	34	
22	Fekete f.	m	5	287	47	4	66	260	3	-	672	1	
23	Egyéb f.	m	69	3	6	1	-	-	-	-	79	-	
Összesen:		m-s	6657	21184	15807	13202	14087	5228	1698	464	78327	100	
%			8,5	27,0	20,2	16,9	18,0	6,7	2,2	0,6	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S.	Megnevezés	Érlelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	8	74	75	57	285	402	11	-	912	3	
		s	-	47	1	11	13	2	-	-	74	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	12	57	25	78	321	451	151	2	1097	4	
		s	-	-	26	3	26	30	-	-	85	-	
3	Egyéb t.	m-s	1	6	46	53	144	20	16	2	288	1	
4	Cser	m	109	171	573	618	2021	1428	567	19	5506	18	
		s	-	82	468	304	574	52	34	-	1514	5	
5	Bükk	m	82	700	1279	799	1147	1229	524	36	5796	19	
		s	1	68	50	13	94	24	-	-	250	1	
6	Gyertyán	m	30	273	737	496	1136	186	22	-	2880	10	
		s	2	138	383	262	364	23	27	-	1199	4	
7	m.Kőris	m	8	24	50	58	204	114	34	-	492	2	
		s	-	12	19	20	12	3	-	-	66	-	
8	Akác	m	196	618	481	97	-	-	-	-	1392	5	
		s	895	1634	237	33	11	-	-	-	2810	9	
9	Szil	m-s	2	2	-	6	4	-	-	-	14	-	
10	Juhar	m-s	5	5	25	29	50	4	3	1	122	-	
11	e.Kemény	m-s	4	25	35	32	40	13	4	-	153	1	
12	Hárs	m-s	6	26	17	24	117	32	10	-	232	1	
13	Éger	m-s	246	301	357	44	54	-	-	-	1002	3	
14	n.Nyár	m-s	2202	316	7	6	-	-	-	-	2531	8	
15	h.Nyár	m-s	-	34	42	13	2	-	-	-	91	-	
16	Fűz	m-s	7	29	13	1	-	-	-	-	50	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	57	119	-	23	5	9	-	-	213	1	
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	5	12	-	6	2	6	-	-	31	-	
21	Erdei f.	m	143	463	44	36	30	2	-	-	718	2	
22	Fekete f.	m	11	107	23	66	89	38	-	-	334	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	4032	5343	5013	3188	6745	4068	1403	60	29852	100	
%			13,5	17,9	16,8	10,7	22,6	13,6	4,7	0,2	100,0		

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S:	Megnevezés	Eredet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%	
			éves korosztályba tartozik										
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>
1	Kocsányos tölgy	m	126	587	276	323	1876	2544	116	-	5848	9	
		s	-	-	24	35	128	1	-	-	188	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	171	313	557	973	1624	1305	912	43	5898	9	
		s	-	4	24	28	228	10	1	-	295	-	
3	Egyéb t.	m-s	49	140	-	6	-	-	-	-	195	-	
4	Cser	m	12	379	867	942	1458	1459	207	18	5342	8	
		s	-	23	58	91	292	-	3	-	467	1	
5	Bükk	m	260	295	1028	1762	2537	3685	4171	188	13926	22	
		s	-	22	35	88	140	25	7	-	317	1	
6	Gyertyán	m	298	939	1342	1895	2002	884	308	4	7672	12	
		s	6	591	1198	1362	1959	133	32	-	5281	8	
7	m.Kőris	m	8	21	3	17	28	3	-	-	80	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	36	304	298	91	8	-	-	-	737	1	
		s	1545	2985	3147	353	1	-	3	-	8034	13	
9	Szil	m-s	2	1	4	2	2	2	-	-	13	-	
10	Juhar	m-s	29	43	6	7	10	8	1	-	104	-	
11	e.Kemény	m-s	26	51	78	66	145	28	4	-	398	1	
12	Hárs	m-s	20	13	23	7	15	13	1	-	92	-	
13	Éger	m-s	216	390	197	225	85	5	1	-	1119	2	
14	n.Nyár	m-s	373	26	326	18	-	-	-	-	743	1	
15	h.Nyár	m-s	10	31	170	8	1	-	-	-	220	-	
16	Fűz	m-s	12	94	132	-	-	-	-	-	238	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	140	201	7	3	20	8	3	-	382	1	
19	Jegenye f.	m	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
20	Vörös f.	m	76	60	-	-	-	-	-	-	136	-	
21	Erdei f.	m	1275	2414	464	275	177	336	96	2	5039	8	
22	Fekete f.	m	7	38	-	10	24	40	-	-	119	-	
23	Egyéb f.	m	2	13	-	-	-	-	-	-	15	-	
Összesen:		m-s	4699	9979	10264	8587	12760	10489	5866	255	62899	100	
%			7,5	15,9	16,3	13,7	20,3	16,7	9,3	0,4	100,0		

III.a./8.

Az ország összes, 1969. évben üzemtervezett fa /növedék:/ - termelésre kijelölt erdejének folyónövedéke fafajonként, korosztályonként

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből										
S:	Megnevezés	Érelet	1 - 10	11 - 20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen	%
			éves korosztályba tartozik									
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányostölgy	m	4497	12285	4580	5097	9385	8870	1241	372	46327	7
		s	36	946	1942	1141	2618	466	23	-	7172	1
2	Kocsánytalan tölgy	m	1836	3307	3352	3626	5681	3783	1986	206	23777	4
		s	191	1571	5382	4777	6113	1197	59	-	19290	3
3	Egyéb t.	m-s	523	443	189	199	318	65	20	2	1759	-
4	Cser	m	810	2073	6025	5784	8347	6242	1719	229	31229	5
		s	209	1724	8076	6948	7153	1078	88	-	25276	4
5	Bükk	m	1034	4035	7051	4554	8710	8911	5743	436	40474	6
		s	118	704	1038	1081	1214	159	27	-	4341	1
6	Gyertyán	m	1082	3933	4605	5112	7035	2562	592	46	24967	4
		s	188	3556	8897	6726	6570	420	88	-	26445	4
7	m.Kóris	m	280	1565	2336	1800	1614	908	71	3	8577	1
		s	14	227	406	261	463	38	-	-	1409	-
8	Akác	m	20242	18054	7139	2831	146	7	-	-	48419	7
		s	27133	46487	24926	3101	205	2	3	-	101857	16
9	Szil	m-s	169	456	497	255	170	36	6	-	1589	-
10	Juhar	m-s	302	950	1234	373	254	61	8	5	3187	-
11	e.Kemény	m-s	826	2068	1558	1426	1745	67	10	-	7700	1
12	Hárs	m-s	144	928	1097	629	805	285	53	5	3946	1
13	Éger	m-s	4886	7864	3871	1965	933	52	4	-	19575	3
14	n.Nyár	m-s	58943	28246	4853	2504	158	-	-	-	94704	15
15	h.Nyár	m-s	5631	9126	8290	2225	369	24	-	-	25665	4
16	Fűz	m-s	1870	3683	4138	473	67	-	-	-	10231	2
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	746	1973	961	515	881	106	9	-	5191	1
19	Jegenyef.	m	86	46	1	-	2	1	-	-	136	-
20	Vörös f.	m	233	480	73	18	95	65	1	1	966	-
21	Erdei f.	m	11248	20652	8483	6161	6524	1173	261	8	54510	8
22	Fekete f.	m	3717	6220	653	630	635	449	4	-	12308	2
23	Egyéb f.	m	106	28	52	6	1	-	-	-	193	-
Összesen:		m-s	147100	183630	121705	70218	78211	37027	12016	1313	651220	100
%			23	28	19	11	12	6	2	-	100	

## III.a/9.

Az ország összes, 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/ -  
termelésre kijelölt erdejének folyónövedéke fafajon-  
ként %-ban, korosztályonként

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők folyónövedékéből								
Sz	Megneve- zése	Eredet	1-10	11-20	21-30	31-40	41-60	61-80	81-100	100-	Összesen
			éves korosztályba tartozik								
Százalék											
1	Kocsányos tölgy	m	3,1	6,7	3,8	7,3	12,0	24,0	10,3	28,3	7,1
		s	0,0	0,5	1,6	1,6	3,3	1,3	0,2	0,0	1,1
2	Kocsányta- lan tölgy	m	1,2	1,8	2,8	5,2	7,3	10,2	16,5	15,7	3,7
		s	0,1	0,9	4,4	6,8	7,8	3,2	0,5	0,0	3,0
3	Egyéb t.	m-s	0,4	0,2	0,2	0,3	0,4	0,2	0,2	0,2	0,3
4	Cser	m	0,6	1,1	5,0	8,2	10,7	16,9	14,3	17,4	4,8
		s	0,1	0,9	6,6	9,9	9,1	2,9	0,7	0,0	3,9
5	Bükk	m	0,7	2,2	5,8	6,5	11,1	24,1	47,8	33,2	6,2
		s	0,1	0,4	0,9	1,5	1,6	0,4	0,2	0,0	0,7
6	Gyertyán	m	0,7	2,1	3,8	7,3	9,0	6,9	4,9	3,5	3,8
		s	0,1	1,9	7,3	9,6	8,4	1,1	0,7	0,0	4,1
7	m.Kőris	m	0,2	0,9	1,9	2,6	2,1	2,5	0,6	0,2	1,3
		s	0,0	0,1	0,3	0,4	0,6	0,1	0,0	0,0	0,2
8	Akác	m	13,8	9,8	5,9	4,0	0,2	0,0	0,0	0,0	7,4
		s	18,4	25,3	20,5	4,4	0,3	0,0	0,0	0,0	15,6
9	Szil	m-s	0,1	0,2	0,4	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2
10	Juhar	m-s	0,2	0,5	1,0	0,5	0,3	0,2	0,1	0,4	0,5
11	e.Kemény	m-s	0,6	1,1	1,3	2,0	2,2	0,2	0,1	0,0	1,2
12	Hárs	m-s	0,1	0,5	0,9	0,9	1,0	0,8	0,4	0,4	0,6
13	Éger	m-s	3,3	4,3	3,2	2,8	1,2	0,1	0,0	0,0	3,0
14	n.Nyár	m-s	40,1	15,4	4,0	3,6	0,2	0,0	0,0	0,0	14,5
15	h.Nyár	m-s	3,8	5,0	6,8	3,2	0,5	0,1	0,0	0,0	3,9
16	Fűz	m-s	1,3	2,0	3,4	0,7	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6
17	e.Lágy	m-s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	Lucfenyő	m	0,5	1,1	0,8	0,7	1,1	0,3	0,1	0,0	0,8
19	Jegenye f.	m	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	Vörös f.	m	0,2	0,3	0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	0,1
21	Erdei f.	m	7,6	11,2	7,0	8,8	8,3	3,2	2,2	0,6	8,4
22	Fekete f.	m	2,5	3,4	0,5	0,9	0,8	1,2	0,0	0,0	1,9
23	Egyéb f.	m	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Összesen		m-s	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

III.b./1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt  
- 30 éven belül vágásérett - erdők  
- megyénkénti összes - területének  
és fatömegének megoszlása vágáséretttségi  
csoportonként fafajbontásban

1851

/1866/



Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Magne- vezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	119791	326	82	86853	252	83	89381	260	97
		s	10266	46	21	11812	41	63	10398		3475
2	Kocsányta- lan tölgy	m	6269	17	36	14461	49	72	14086		6336
		s	9432	36	47	10099	55	68	13568		7239
3	Egyéb t.	m-s	55	1	48	37	0	54	61		073
4	Cser	m	11161	30	09	14441	48	70	8370		3634
		s	17159	57	37	15749	83	65	13210		7518
5	Bükk	m	5837	15	96	10286	30	28	11260		3642
		s	4465	18	52	5908	26	71	4121		1817
6	Gyertyán	m	18311	64	33	21275	76	91	19127		9003
		s	19098	112	70	40316	201	31	38714		21366
7	m.Kőris	m	22365	67	78	20106	54	73	24535		8012
		s	4775	32	73	5183	30	94	4760		1573
8	Akác	m	63011	269	53	54421	543	04	24843		51895
		s	142865	771	80	151228	1519	45	51431		59380
9	Szil	m-s	3751	27	81	765	6	76	1263		949
10	Juhar	m-s	3654	26	34	2685	15	68	2180		1570
11	e.Kemény	m-s	2089	16	20	1643	16	46	2365		1381
12	Hárs	m-s	10039	40	26	14342	69	19	6354		3440
13	Éger	m-s	4142	19	01	2597	17	61	7760		5737
14	n.Nyár	m-s	10760	56	89	19412	141	32	18062		24035
15	h.Nyár	m-s	3963	11	04	2849	13	06	700		423
16	Füz	m-s	2181	17	98	2542	25	90	874		2003
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-		-
18	Lucfenyő	m	113	0	55	-	-	-	-		-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-		-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-		-
21	Erdei f.	m	8439	18	96	1423	5	99	727		390
22	Fekete f.	m	1325	3	44	2760	16	79	139		099
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-		-
Összesen:		m-s	505316	2107	63	513193	3344	88	348289		251087

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők										
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül vágásra érett faállományának									
			fatömege 5 év múlva m <sup>3</sup>	hozami területe ha	ár	fatömege 5 év múlva m <sup>3</sup>	területe ha	ár	fatömege 5 év múlva m <sup>3</sup>	területe ha	ár	
1	Kocsányos tölgy	m	5865	26	61	13026	45	23	14768	55	72	
		s	1433	5	53	12	0	16	752		608	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	131	1	06	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőrös	m	2625	13	58	1408	3	88	2519		603	
		s	104	0	28	1	0	18	-	-	-	
8	Akác	m	40926	591	15	35722	513	19	21811		69642	
		s	58533	991	35	32320	626	21	3681		11909	
9	Szil	m-s	5355	27	88	1427	4	04	392		226	
10	Juhar	m-s	5562	31	11	898	8	65	938		483	
11	e.Kemény	m-s	5977	38	77	48170	114	20	26102		6577	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	17	0	14	-	-	-	8		030	
14	n.Nyár	m-s	90116	269	22	132866	1089	27	44614		51684	
15	h.Nyár	m-s	159492	779	19	68906	544	57	17725		32847	
16	Füz	m-s	22121	59	98	32681	107	26	5011		5012	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	141	1	49	1007	10	94	2507		2550	
22	Fekete f.	m	673	8	31	3000	33	03	4512		5484	
23	Egéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	399071	2845	65	371444	3100	81	145340		193227	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők											
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők										
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül vágásra érett faállományának									
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe		
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár				
1	Kocsányos tölgy	m	40219	166	82	14784	48	83	30768	94	69	
		s	16641	112	09	33966	132	57	21598	98	59	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	39675	130	37	55940	166	73	82334	251	54	
		s	78594	374	76	135680	594	58	114093	540	51	
3	Egyéb t.	m-s	2773	21	10	1581	7	23	5013	23	31	
4	Cser	m	17538	73	07	24785	83	68	34908	111	28	
		s	59663	341	30	89803	492	38	102755	503	55	
5	Bükk	m	30273	90	26	28807	95	93	30842	110	56	
		s	13092	95	00	24950	127	18	34769	178	00	
6	Gyertyán	m	12074	53	23	8031	41	45	17544	72	34	
		s	13374	98	44	24900	157	75	47404	278	57	
7	m.Kőris	m	31473	83	73	12699	50	12	8308	32	44	
		s	6392	16	27	806	6	58	1527	11	83	
8	Akác	m	36205	222	84	15464	145	99	4976	88	98	
		s	22871	196	50	24176	281	95	5798	113	68	
9	Szil	m-s	3483	15	85	1079	5	50	782	3	76	
10	Juhar	m-s	4187	22	76	1801	10	47	564	9	48	
11	e.Kemény	m-s	6378	37	15	3306	17	60	5043	17	94	
12	Hárs	m-s	505	3	88	142	1	88	82	0	44	
13	Éger	m-s	703	5	14	1387	5	30	2660	11	42	
14	n.Nyár	m-s	42008	132	14	59797	239	68	42246	364	86	
15	h.Nyár	m-s	48384	154	81	10697	39	12	1540	11	14	
16	Fűz	m-s	39301	143	19	12944	53	68	2486	25	53	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	95	0	59	677	2	00	1312	4	50	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	184	0	70	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	1218	9	85	810	4	22	2631	12	05	
22	Fekete f.	m	5098	17	88	5434	22	92	12030	50	28	
23	Egyéb f.	m	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	572404	2619	72	594446	2835	32	614013	3021	27	

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Füz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	45	-	-	-	-	-	252	0	89
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsányta- lan tölgy	m	6933	12	01	5793	13	67	82	0	32
		s	2988	5	87	338	0	63	224	1	10
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	81	1	38	36	0	64
4	Cser	m	20376	35	67	17105	31	08	2698	14	98
		s	3664	8	54	4499	11	77	1172	6	74
5	Bükk	m	11467	18	44	23946	37	46	10015	16	76
		s	861	2	20	4072	9	09	198	0	93
6	Gyertyán	m	4050	15	54	3948	14	64	2619	15	27
		s	1919	7	96	2223	7	67	2485	19	42
7	m.Kőris	m	15	-	-	99	0	71	-	-	-
		s	12	0	35	21	0	22	-	-	-
8	Akác	m	22	-	-	509	7	17	21	5	59
		s	3254	36	74	2150	32	80	443	9	85
9	Szil	m-s	92	1	55	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	505	5	59	179	2	43	85	1	16
11	e.Kemény	m-s	274	3	67	324	2	27	307	3	53
12	Hárs	m-s	114	0	73	-	-	-	17	0	14
13	Éger	m-s	14	0	05	19	0	16	86	1	47
14	n.Nyár	m-s	254	1	65	48	0	15	1156	11	10
15	h.Nyár	m-s	152	2	21	16	0	11	28	0	90
16	Füz	m-s	270	8	59	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	308	1	39
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	303	0	39	-	-	-	563	1	75
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	57584	167	75	65370	173	41	22795	113	93

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Füz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	4849	32	16	1378	15	65	2540	30	98
		s	31596	137	49	7618	31	77	3104	19	57
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	224	7	58	189	3	15	291	6	67
		s	-	-	-	63	0	66	-	-	-
8	Akác	m	131787	914	39	64325	723	17	37005	909	75
		s	148806	1191	88	68122	786	48	13784	242	54
9	Szil	m-s	223	4	33	38	0	51	109	2	81
10	Juhar	m-s	-	-	-	50	1	07	41	1	64
11	e.Kemény	m-s	1386	37	54	887	14	29	1304	31	66
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	228	1	01	604	2	46	1049	5	69
14	n.Nyár	m-s	26722	147	09	46266	268	76	26397	272	17
15	h.Nyár	m-s	1034	12	03	917	8	84	1431	25	03
16	Fűz	m-s	37	0	19	132	1	13	7	0	71
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	187	3	90	981	12	96	3627	65	76
22	Fekete f.	m	893	5	34	1985	14	32	266	2	79
23	Egéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	347972	2494	93	193555	1885	22	90955	1617	77



Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	6282	18	39	204	1	51	10127	36	31
		s	2772	10	36	3914	15	12	5967	26	36
2	Kocsányta- lan tölgy	m	22155	76	32	10762	31	10	15958	47	67
		s	18692	77	88	11321	49	41	12706	56	53
3	Egyéb t.	m-s	238	2	35	235	1	81	359	3	08
4	Cser	m	70588	305	01	23329	69	66	50587	178	02
		s	112233	477	72	26350	145	33	33686	164	41
5	Bükk	m	57329	153	00	46787	134	48	66361	216	88
		s	2608	10	51	6029	23	35	15865	75	24
6	Gyertyán	m	7152	34	55	20348	80	33	24428	99	82
		s	11166	60	56	7234	34	66	14895	70	22
7	m.Kőris	m	696	4	25	152	0	86	-	0	10
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	1444	11	06	1827	18	89	606	15	46
		s	30423	228	77	19730	205	30	3020	47	42
9	Szil	m-s	37	0	54	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	184	0	98	549	2	49	56	0	31
11	e.Kemény	m-s	221	2	29	350	2	86	254	5	87
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	1299	5	72	676	2	54	181	0	53
14	n.Nyár	m-s	300	1	08	5063	14	00	917	10	36
15	h.Nyár	m-s	244	0	54	826	7	83	853	4	39
16	Fűz	m-s	190	0	64	-	-	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	960	3	46
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	65	0	31	396	1	25
21	Erdei f.	m	148	3	05	3228	14	45	5863	27	89
22	Fekete f.	m	2815	12	66	197	2	41	2809	15	80
23	Egéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	349216	1498	23	189176	858	70	266854	1107	38

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők											
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	133	1	74	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	19	0	11	-	-	-	-		
		s	2918	27	35	1584	15	80	2092	15	64	-		
3	Egyéb t.	m-s	49	0	94	458	6	79	378	3	61	-		
4	Cser	m	130	1	74	-	-	-	-	-	-	-		
		s	1602	14	41	3228	26	28	3426	25	41	-		
5	Bükk	m	-	-	-	83	0	43	-	-	-	-		
		s	-	-	-	26	0	22	-	-	-	-		
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	545	4	86	1213	9	79	1148	9	17	-		
7	m.Kőris	m	-	-	-	31	0	43	-	-	-	-		
		s	624	4	88	464	4	92	367	5	02	-		
8	Akác	m	753	5	17	1057	21	11	1423	81	23	-		
		s	6084	87	76	4681	84	26	76	2	72	-		
9	Szil	m-s	140	0	96	11	0	28	-	-	-	-		
10	Juhar	m-s	236	3	31	23	0	80	153	7	40	-		
11	e.Kemény	m-s	282	5	28	116	2	33	156	2	11	-		
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	210	4	69	185	7	67	-		
15	h.Nyár	m-s	255	6	00	-	-	-	34	1	15	-		
16	Füz	m-s	42	1	50	-	-	-	-	-	-	-		
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
22	Fekete f.	m	448	5	20	-	-	-	5	0	92	-		
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Összesen:		m-s	14241	171	10	13254	178	24	9443	162	05	-		

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők										
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30			
			éven belül vágásra érett faállományának									
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe		
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár				
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	450	1	85	-	-	-	
		s	102	2	19	-	-	-	18	0	11	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	37875	110	57	13303	42	66	32778	117	49	
		s	24499	124	27	30351	155	88	28555	172	44	
3	Egyéb t.	m-s	4	-	-	150	3	93	67	1	03	
4	Cser	m	17028	54	52	9946	39	28	14573	58	54	
		s	26892	147	58	43364	231	91	50924	323	57	
5	Bükk	m	52561	148	28	31824	91	82	10815	36	32	
		s	5892	23	16	4935	26	90	2362	14	45	
6	Gyertyán	m	10561	51	02	3169	13	46	2830	14	42	
		s	7002	41	03	8986	55	65	6678	45	89	
7	m.Kőris	m	823	2	87	2601	2	61	2307	6	52	
		s	477	2	46	-	-	-	180	0	98	
8	Akác	m	6064	37	16	740	6	32	1094	22	38	
		s	149784	1092	28	48802	603	92	14658	345	02	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	1028	6	69	146	1	31	113	0	65	
11	e.Kemény	m-s	324	1	33	118	2	22	127	1	21	
12	Hárs	m-s	2589	7	93	406	1	35	424	1	18	
13	Éger	m-s	1405	4	94	1254	5	56	1396	8	94	
14	n.Nyár	m-s	147	0	19	1222	7	77	8281	165	68	
15	h.Nyár	m-s	1872	8	55	240	1	32	-	-	-	
16	Füz	m-s	33	0	34	31	0	53	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	618	3	17	-	-	-	847	2	85	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	534	1	23	-	-	-	600	1	80	
21	Erdei f.	m	1453	6	45	1025	4	86	1591	7	31	
22	Fekete f.	m	651	3	31	4172	11	37	235	1	09	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	350218	1882	02	207235	1312	48	181453	1349	87	

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők												
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	10775	45	45	1318	6	39	7086	35	70			
		s	1344	7	20	37	0	79	966	7	60			
2	Kocsányta- lan tölgy	m	5513	20	03	5714	20	91	17387	64	70			
		s	20282	90	36	19530	111	33	22033	129	76			
3	Egyéb t.	m-s	1820	12	18	772	6	47	976	10	45			
4	Cser	m	10791	41	76	23778	97	11	26375	110	93			
		s	22019	103	38	25475	154	27	21956	132	26			
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	839	3	48			
		s	27	0	09	998	5	11	987	7	57			
6	Gyertyán	m	173	0	66	-	-	-	4103	20	27			
		s	562	2	80	2797	17	63	7774	42	10			
7	m.Kőris	m	683	4	58	1119	9	03	8396	33	41			
		s	525	3	26	2415	15	60	5402	36	86			
8	Akác	m	19465	203	29	77081	718	70	24800	600	00			
		s	172784	1574	09	116396	1387	71	12065	269	30			
9	Szil	m-s	249	2	04	360	2	89	57	2	30			
10	Juhar	m-s	1356	13	20	868	11	20	427	7	52			
11	e.Kemény	m-s	3822	47	33	3474	33	46	5046	51	26			
12	Hárs	m-s	208	1	52	599	4	00	7949	46	08			
13	Éger	m-s	1	0	07	-	-	-	-	0	45			
14	n.Nyár	m-s	10858	90	36	71734	359	15	41384	503	93			
15	h.Nyár	m-s	36691	204	14	16674	89	87	5362	55	63			
16	Füz	m-s	936	3	57	66	0	43	26	1	04			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Vörös f.	m	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
21	Erdei f.	m	175	3	35	219	1	73	223	5	81			
22	Fekete f.	m	3607	18	45	1986	19	88	1509	15	59			
23	Egéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Összesen:		m-s	324667	2493	16	373410	3073	66	223128	2194	00			

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	36603	104	98	84347	217	63	160887	404	46
		s	9263	32	36	18534	50	03	17618	61	69
2	Kocsányta- lan tölgy	m	4568	12	24	5296	13	91	9272	26	50
		s	8094	21	45	9370	21	70	2587	10	66
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	25	0	13	1233	4	29
4	Cser	m	60621	165	83	28350	79	93	24137	79	97
		s	26740	76	81	28594	78	55	13891	50	24
5	Bükk	m	6310	14	59	29000	61	57	5922	17	37
		s	6820	23	68	13762	42	31	2856	11	91
6	Gyertyán	m	5788	23	79	11190	48	25	5320	31	56
		s	17080	76	34	42387	161	84	17345	97	94
7	m.Kőris	m	13354	36	77	11235	37	16	5653	23	16
		s	2933	8	88	6136	17	13	1510	5	52
8	Akác	m	77014	393	83	26243	250	55	6258	80	30
		s	181974	1016	25	106647	927	10	27199	448	78
9	Szil	m-s	2378	10	22	1033	6	52	882	5	97
10	Juhar	m-s	2178	18	70	2743	14	53	636	4	35
11	e.Kemény	m-s	6600	40	09	12517	74	21	6350	45	09
12	Hárs	m-s	24450	80	08	38693	109	54	15689	74	93
13	Éger	m-s	56777	191	07	95772	363	14	87189	385	82
14	n.Nyár	m-s	20945	107	27	31353	207	74	13869	168	79
15	h.Nyár	m-s	3470	10	93	5280	23	21	1597	10	42
16	Fűz	m-s	7136	40	61	6913	22	44	552	3	75
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	10	0	05	246	2	00
19	Jegenye f.	m	205	0	53	44	0	19	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	18043	50	28	9289	32	17	10676	36	98
22	Fekete f.	m	4648	12	84	513	2	46	2847	11	84
23	Egyéb f.	m	62	0	26	77	0	22	304	0	15
Összesen:		m-s	604054	2570	68	625353	2864	21	442525	2104	44

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	1185	6	83	93	1	72	50	0	70
		s	1326	4	06	4246	30	00	519	2	70
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	62	1	31	10	0	97
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőrös	m	-	0	03	885	1	58	12	0	10
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	68876	349	29	20668	149	86	11167	185	37
		s	28668	164	98	37047	388	93	17314	278	77
9	Szil	m-s	77	1	78	177	3	21	29	0	92
10	Juhar	m-s	1	0	15	-	-	-	11	0	41
11	e.Kemény	m-s	5	0	13	107	2	34	26	0	79
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	0	10
13	Éger	m-s	-	-	-	291	1	59	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	3610	27	89	18890	86	34	34906	320	21
15	h.Nyár	m-s	6182	18	36	7253	33	22	1437	13	32
16	Fűz	m-s	2962	12	90	1664	4	32	1074	18	16
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	16	0	61	951	13	96	819	14	42
22	Fekete f.	m	18	-	-	27	0	43	81	1	67
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	112926	587	01	92361	718	81	67455	838	61

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők								
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	1971	27	18	1971	29	45	1518	16	58
		s	5	0	18	-	-	-	-	-	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	725	10	92	2242	31	60	350	4	67
		s	-	-	-	51	0	51	112	1	10
8	Akác	m	6332	72	79	2534	46	72	122	3	53
		s	1963	32	78	441	9	41	371	8	00
9	Szil	m-s	1187	12	81	189	4	44	55	0	62
10	Juhar	m-s	543	3	32	936	7	02	259	2	20
11	e.Kemény	m-s	3263	43	83	1301	18	65	419	14	62
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	49297	142	84	85637	394	50	25661	375	41
15	h.Nyár	m-s	14331	91	24	5499	32	38	852	16	26
16	Fűz	m-s	10934	79	39	4086	46	57	83	3	35
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	278	3	82	-
23	Egéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	90551	517	28	104887	621	25	30080	450	16

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők											
Sz	Magne- vezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	7693	20	37	13691	44	13	11129	37	12			
		s	962	4	40	2116	9	20	1106	5	79			
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		s	-	-	-	230	2	09	82	-	0 64			
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
4	Cser	m	199	1	66	-	-	-	-	-	-			
		s	65	0	21	1514	8	37	484	4	72			
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
		s	-	-	-	155	0	55	-	-	-			
6	Gyertyán	m	1	-	-	-	-	-	-	-	-			
		s	17	0	29	3049	19	90	855	7	05			
7	m.Kőris	m	15977	43	26	20740	59	77	10649	36	10			
		s	2675	8	56	1071	5	80	237	3	40			
8	Akác	m	15474	106	07	12763	136	61	8458	159	64			
		s	33180	315	80	46823	561	66	7404	143	46			
9	Szil	m-s	5315	20	17	1531	9	95	386	6	54			
10	Juhar	m-s	14833	76	10	3891	29	70	988	10	20			
11	e.Kemény	m-s	1509	9	52	4883	37	93	7030	23	17			
12	Hárs	m-s	86	0	45	99	0	53	-	-	-			
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
14	n.Nyár	m-s	31098	91	85	28169	132	04	27829	460	37			
15	h.Nyár	m-s	79614	175	32	13376	54	84	5093	50	01			
16	Fűz	m-s	17799	51	62	17320	64	93	4019	58	76			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	0 63			
22	Fekete f.	m	-	-	-	118	0	86	196	1	23			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Összesen:		m-s	226497	925	65	171539	1179	36	85945	1008	83			



Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők											
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	27553	70	48	55313	132	34	50142	136	15			
		s	7625	25	34	7784	41	39	17210	97	46			
2	Kocsányta- lan tölgy	m	13405	34	45	30109	81	00	28412	88	43			
		s	4996	18	14	10930	42	91	16071	75	77			
3	Egyéb t.	m-s	15	0	06	440	1	55	86	0	38			
4	Cser	m	50027	131	57	83814	205	88	53314	156	93			
		s	8693	32	97	7084	25	10	15327	61	41			
5	Bükk	m	2361	7	07	19873	57	05	14330	55	44			
		s	3190	21	51	4113	20	16	14824	90	87			
6	Gyertyán	m	30738	116	83	41542	154	81	39460	151	25			
		s	13820	64	01	32257	153	68	58702	286	86			
7	m.Kőrös	m	3754	16	26	2615	9	55	1432	7	30			
		s	1316	5	10	907	4	86	254	1	71			
8	Akác	m	33569	114	92	20516	127	16	7609	74	31			
		s	141354	619	04	130978	912	91	23180	288	49			
9	Szil	m-s	31	0	16	91	0	81	100	0	36			
10	Juhar	m-s	166	0	53	104	0	74	29	0	40			
11	e.Kemény	m-s	1191	7	08	5162	30	71	5136	33	59			
12	Hárs	m-s	231	0	45	430	2	71	872	3	53			
13	Éger	m-s	2587	9	93	19276	92	45	11415	65	63			
14	n.Nyár	m-s	1809	11	66	3024	23	30	3014	32	24			
15	h.Nyár	m-s	304	3	76	793	3	21	1021	4	22			
16	Fűz	m-s	180	1	35	225	3	16	21	1	35			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	1520	7	43	6032	17	28	22059	72	10			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	89	0	20	14	0	80			
20	Vörös f.	m	67	0	38	575	2	00	2235	5	62			
21	Erdei f.	m	39159	113	12	109461	365	20	170238	635	11			
22	Fekete f.	m	9776	24	54	25259	51	55	787	2	18			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	41	0	17	-	-	-			
Összesen:		m-s	399437	1458	14	618837	2563	84	557294	2429	89			

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők											
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1.	Kocsányos tölgy	m	3515	7	51	11528	31	53	7241	18	00			
		s	133	0	79	-	-	-	549	2	10			
2	Kocsányta- lan tölgy	m	17601	48	89	10303	31	63	13317	42	03			
		s	175	1	43	1875	5	60	66	0	83			
3	Egyéb t.	m-s	2822	35	74	1957	22	56	2617	42	36			
4	Cser	m	100063	326	38	70536	234	27	51666	204	12			
		s	9687	81	85	6769	37	25	11030	76	16			
5	Bükk	m	50299	95	95	46280	87	16	50756	141	15			
		s	530	3	70	11191	49	71	2402	12	12			
6	Gyertyán	m	13526	52	14	20296	78	18	27260	123	30			
		s	5724	28	42	18572	104	47	13007	95	51			
7	m.Kőris	m	7699	22	04	4287	13	98	6367	29	71			
		s	609	3	53	224	1	86	999	5	94			
8	Akác	m	25828	149	91	9399	71	19	1368	33	82			
		s	17166	126	45	29894	334	58	3306	55	69			
9	Szil	m-s	196	1	66	122	0	77	63	1	09			
10	Juhar	m-s	1083	6	60	718	7	12	1618	12	48			
11	e.Kemény	m-s	1485	10	52	3560	32	88	1681	19	89			
12	Hárs	m-s	3068	11	70	3150	15	43	4324	18	76			
13	Éger	m-s	4539	16	74	20145	107	58	4497	29	65			
14	n.Nyár	m-s	228	2	19	6329	35	61	16791	223	14			
15	h.Nyár	m-s	1539	6	76	856	4	13	209	0	97			
16	Füz	m-s	365	2	69	576	5	18	32	0	52			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	941	1	07	406	0	95	649	2	67			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Vörös f.	m	-	-	-	17	0	07	819	1	76			
21	Erdei f.	m	33	0	12	258	0	97	1282	4	56			
22	Fekete f.	m	5515	19	62	1812	6	26	4351	30	00			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Összesen:		m-s	274369	1064	40	281060	1320	92	228267	1228	33			

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők									
Sz	Megnevezése	Eredet	0 - 10			11 - 20			21 - 30		
			éven belül vágásra érett faállományának								
			fatömege 5 év múlva	hozami területe		fatömege 5 év múlva	területe		fatömege 5 év múlva	területe	
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	30693	75	71	21891	65	62	69064	181	31
		s	209	0	64	1446	5	63	4161	14	68
2	Kocsányta- lan tölgy	m	44950	103	31	40446	89	40	71774	163	74
		s	2006	6	00	4636	13	35	2550	7	50
3	Egyéb t.	m-s	118	0	47	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	142182	287	09	31006	80	07	26565	90	41
		s	9972	27	96	4388	14	32	5034	16	22
5	Bükk	m	124073	245	00	202079	372	54	344615	534	81
		s	3366	11	74	6059	18	42	8885	29	38
6	Gyertyán	m	62875	217	64	56483	169	33	55261	171	62
		s	50761	187	54	57360	187	09	57213	196	02
7	m.Kőris	m	797	5	25	681	2	08	489	1	25
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	20403	79	21	6147	35	60	748	6	51
		s	164360	660	39	52649	369	97	10624	180	66
9	Szil	m-s	400	2	90	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	812	3	45	453	1	57	131	1	61
11	e.Kemény	m-s	7094	29	26	1723	7	29	3321	12	56
12	Hárs	m-s	1963	6	27	308	1	09	622	2	93
13	Éger	m-s	10572	63	20	9157	35	47	13565	45	03
14	n.Nyár	m-s	10783	52	86	193	1	14	3169	33	53
15	h.Nyár	m-s	3396	19	69	631	3	44	437	3	31
16	Fűz	m-s	3257	42	70	860	15	87	66	0	93
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	1499	2	74	240	3	25	607	1	50
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	62043	151	97	25007	71	00	17385	47	29
22	Fekete f.	m	135	0	34	4026	14	47	1549	3	81
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	758719	2283	33	527869	1578	01	697835	1746	61

Az ö s s z e s , 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdőterület és fatömeg megoszlása vágáséretttségi csoportonként fafajbontásban

Fafaj		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők												
Sz	Megnevezése	Érettet	0 - 10			11 - 20			21 - 30					
			éven belül vágásra érett faállományának											
			fatömege 5 év múlva		hozami területe		fatömege 5 év múlva		területe		fatömege 5 év múlva		területe	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár			
1	Kocsányos tölgy	m	297172	931	05	306847	894	71	454953	1309	58			
		s	83677	388	84	91485	358	29	83966	377	48			
2	Kocsánytalan tölgy	m	198944	565	55	192146	540	84	285400	865	78			
		s	172676	783	98	235944	1068	96	214627	1083	77			
3	Egyéb t.	m-s	8025	75	38	5798	53	70	10836	90	85			
4	Cser	m	500704	1454	39	327090	969	66	293193	1041	52			
		s	298389	1370	10	256817	1309	68	272895	1439	87			
5	Bükk	m	340510	788	55	438965	968	72	545755	1169	19			
		s	40851	210	11	82198	349	71	87269	438	64			
6	Gyertyán	m	165249	629	73	186282	677	36	197952	789	88			
		s	141068	684	95	241294	1111	44	266220	1362	41			
7	m.Kőris	m	101210	318	90	81139	281	24	71308	267	58			
		s	20442	86	30	17342	89	26	15348	88	09			
8	Akác	m	547173	3520	61	349416	3515	27	152309	3482	24			
		s	1304069	9106	86	872084	9032	64	174354	3147	27			
9	Szil	m-s	22914	130	66	6823	45	68	4118	36	12			
10	Juhar	m-s	36328	218	83	16044	114	78	8229	80	34			
11	e.Kemény	m-s	41900	330	49	87641	409	70	64667	342	87			
12	Hárs	m-s	43253	153	27	58169	205	72	36333	182	49			
13	Éger	m-s	82284	317	02	151178	633	86	129806	612	30			
14	n.Nyár	m-s	298935	1135	18	510213	3005	46	308481	3706	65			
15	h.Nyár	m-s	360923	1504	57	134813	859	15	38319	529	45			
16	Fűz	m-s	107744	467	24	80040	351	40	14251	184	25			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	4786	15	55	7365	23	53	26988	90	47			
19	Jegenye f.	m	205	0	53	133	0	39	14	0	80			
20	Vörös f.	m	786	2	31	657	2	38	4050	10	43			
21	Erdei f.	m	131055	363	15	153659	538	45	217569	887	21			
22	Fekete f.	m	35905	132	32	51289	196	75	32157	198	60			
23	Egyéb f.	m	65	0	26	118	0	39	304	0	15			
Összesen:		m-s	5387242	25686	68	4942989	27609	12	4011671	23816	28			

Az ö s s z e s , 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett állomány területének és fatömegének megoszlása vágáséretttségi csoportonként fafajbontásban %-osan

Fafaj			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők					
Sz	Megnevezése		0 - 10		11 - 20		21 - 30	
			éven belül vágásra érett faállományának					
			fatömege 5 év múlva	hozami területe	fatömege 5 év múlva	területe	fatömege 5 év múlva	területe
			S z á z a l é k					
1	Kocsányos tölgy	m	5,5	3,6	6,2	3,2	11,3	5,5
		s	1,6	1,5	1,9	1,3	2,1	1,6
2	Kocsánytalan tölgy	m	3,7	2,2	3,9	2,0	7,1	3,6
		s	3,2	3,1	4,8	3,9	5,4	4,6
3	Egyéb t.	m-s	0,1	0,3	0,1	0,2	0,3	0,4
4	Cser	m	9,3	5,7	6,6	3,5	7,3	4,4
		s	5,5	5,3	5,2	4,7	6,8	6,0
5	Bükk	m	6,3	3,1	8,9	3,5	13,6	4,9
		s	0,8	0,8	1,7	1,3	2,2	1,8
6	Gyertyán	m	3,1	2,5	3,8	2,5	4,9	3,3
		s	2,6	2,7	4,9	4,0	6,6	5,7
7	m.Kőris	m	1,9	1,2	1,6	1,0	1,8	1,1
		s	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4	0,4
8	Akác	m	10,2	13,7	7,1	12,7	3,8	14,6
		s	24,2	35,5	17,6	32,7	4,3	13,2
9	Szil	m-s	0,4	0,5	0,1	0,2	0,1	0,2
10	Juhar	m-s	0,7	0,9	0,3	0,4	0,2	0,3
11	e.Kemény	m-s	0,8	1,3	1,8	1,5	1,6	1,4
12	Hárs	m-s	0,8	0,6	1,2	0,7	0,9	0,8
13	Éger	m-s	1,5	1,2	3,1	2,3	3,2	2,6
14	n.Nyár	m-s	5,5	4,4	10,3	10,9	7,7	15,6
15	h.Nyár	m-s	6,7	5,9	2,7	3,1	1,0	2,2
16	Fűz	m-s	2,0	1,8	1,6	1,3	0,4	0,8
17	e.Lágy	m-s	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
18	Lucfenyő	m	0,1	0,1	0,1	0,1	0,7	0,4
19	Jegénye f.	m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20	Vörös f.	m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
21	Erdei f.	m	2,4	1,4	3,1	2,0	5,4	3,7
22	Fekete f.	m	0,7	0,5	1,0	0,7	0,8	0,8
23	Egyéb f.	m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Összesen:		m-s	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

IV/1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt  
erdőkben tervezett véghasználat,  
gyérités, tisztítás területe és  
összes, valamint 1 ha-ra eső  
fatömege meggyénként,  
szektorbontásban

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.				
													ha	ár	m <sup>3</sup>
1	Erdőg.	Eg	476	81	141287	296	1233	58	32948	27	777	38	3730	5	177965
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	164	89	20606	125	437	42	6561	15	377	86	2326	6	29493
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	11	-	32	30	635	20	17	06	142	8	788
6	Összes á.	Öá	641	70	161904	252	1703	30	40144	24	1172	30	6198	5	208246
7	Term.szöv.	Tsz	1373	80	300299	219	3348	92	61284	18	1194	39	6960	6	368543
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	2015	50	462203	229	5052	22	101428	20	2366	69	13158	6	576789

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.				
													ha	ár	m <sup>3</sup>
1	Erdőg.	Eg	1686	67	297218	176	1582	86	35711	23	2853	76	18325	6	351254
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	314	11	33906	108	474	00	7512	16	731	90	2690	4	44108
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	0	21	2	10	5	49	63	11	0	53	6	11	71
6	Összes á.	Öá	2000	99	331126	165	2062	35	43286	21	3586	19	21021	6	395433
7	Term.szöv.	Tsz	849	68	64145	75	1202	92	15479	13	1925	35	4768	2	84392
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	2850	67	395271	139	3265	27	58765	18	5511	54	25789	5	479825

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hozami ter.		Fatömege		Területe		Fatömege		Területe		Fatömege		
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hozami ter.		Fatömege		Területe		Fatömege		Területe		Fatömege		
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	180007	420988	234	4939	12	135101	27	3338	60	31609	9	587698	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	3084	3182	103	106	47	2659	25	3276	129	4	5970		
4	Vizügyi	OVH	036	45	125	-	-	-	-	-	-	-	-	45	
5	Egyéb áll.	Eá	040	97	242	3	00	30	10	-	-	-	-	127	
6	Összes á.	Öá	183167	424312	232	5048	59	137790	27	3371	36	31738	9	593840	
7	Term.szöv.	Tsz	70089	119216	170	2737	21	69049	25	1038	94	8501	8	196766	
8	Erdőbirt.	Eb	7553	20512	272	446	43	12903	29	122	18	1455	12	34870	
9	Egyéb e.	E	889	1404	158	137	47	3337	24	4	65	27	6	4768	
10	Összes	Ö	261698	565444	216	8369	70	223079	27	4537	13	41721	9	830244	



5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m'
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m'	m'/ha	ha	ár	m'	m'/ha	ha	ár	m'	m'/ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m'
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m'	m'/ha	ha	ár	m'	m'/ha	ha	ár	m'	m'/ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	94	73	42272	446	284	89	7838	28	499	70	2618	5	52728
3	Állami g.	Ág	43	45	3731	86	3	81	27	7	12	54	11	1	3769
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	138	18	46003	333	288	70	7865	27	512	24	2629	5	56497
7	Term.szöv.	Tsz	11	54	1067	92	28	42	256	9	28	50	63	2	1386
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	149	72	47070	314	317	12	8121	26	540	74	2692	5	57883

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett											
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>		
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	Területe		Fatömege			
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>			
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	Területe		Fatömege				
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	1495	31	214974	144	2208	92	24115	11	2158	98	9133	4	248222
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	14	92	1179	79	137	96	2873	21	225	26	972	4	5024
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	4	84	152	31	-	-	-	-	152
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	0	64	2	3	2
6	Összes á.	Öá	1510	23	216153	143	2351	72	27140	12	2384	88	10107	4	253400
7	Term.szöv.	Tsz	495	99	64477	130	1443	80	19594	14	610	01	2571	4	86642
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	0	34	53	156	0	28	1	4	194	7	4	61	
10	Összes	Ö	2006	56	280683	140	3795	80	46735	12	2996	83	12685	4	340103

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt.
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	719	42	193385	269	2896	54	99815	34	1941	41	10010	5	303210
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	16	55	2641	160	1344	264	20	11	58	45	4	2950	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	126	160	127	-	-	-	-	160	
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	197	40	20	-	-	-	-	40	
6	Összes á.	Öá	735	97	196026	266	2913	21	100279	34	1952	99	10055	5	306360
7	Term.szöv.	Tsz	635	31	109619	173	1426	16	32907	23	749	66	2718	4	145244
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	1371	28	305645	223	4339	37	133186	31	2702	65	12773	5	451604

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt.
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	13	44	2436	181	65	91	813	12	2	96	9	3	3258
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	57	64	4428	77	58	31	791	14	97	76	147	2	5366
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes á.	Öá	71	08	6864	97	124	22	1604	13	100	72	156	2	8624
7	Term.szöv.	Tsz	88	07	7256	82	18	14	205	11	38	62	31	1	7492
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	159	15	14120	89	142	36	1809	13	139	34	187	1	16116

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1271	41	253392	199	3819	68	69994	18	1694	46	6611	4	329997
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	960		151	16	327		16	5	167
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	051		5	10	5
6	Összes á.	Öá	1271	41	253392	199	3829	28	70145	18	1698	24	6632	4	330169
7	Term.szöv.	Tsz	326	41	46796	143	559	67	8534	15	230	92	1124	5	56454
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	1597	82	300188	188	4388	95	78679	18	1929	16	7756	4	386623

12/ PEST . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1369	58	224718	164	3880	03	69676	18	1242	27	5186	4	299580
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	182	28	17231	95	502	06	5675	11	255	18	1320	5	24226
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	22	44	3867	172	783		101	13	1	52	12	8	3980
6	Összes á.	Öá	1574	30	245816	156	4389	92	75452	17	1498	97	6518	4	327786
7	Term.szöv.	Tsz	810	29	59063	73	2261	63	25901	11	834	33	2988	4	87952
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	2384	59	304879	128	6651	55	101353	15	2333	30	9506	4	415738

13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1380	38	377699	274	3759	64	94001	25	2882	86	12922	4	484622
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	311	09	51723	166	527	08	8754	17	118	66	322	3	60799
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	32	58	961	29	-	-	-	-	961
5	Egyéb áll.	Eá	12	60	3141	249	112	64	1332	12	69	46	267	4	4740
6	Összes á.	Öá	1704	07	432563	254	4431	94	105048	24	3070	98	13511	4	551122
7	Term.szöv.	Tsz	922	76	173973	189	3195	03	74353	23	947	56	3243	3	251569
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	6	15	90	15	1	15	23	20	113
10	Összes	Ö	2626	83	606536	231	7633	12	179491	24	4019	69	16777	4	802804

14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	334	03	60515	181	845	72	12963	15	400	11	3221	8	76699
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	15	25	3419	224	279	76	3480	12	126	80	1337	11	8236
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	14	90	899	60	9	20	108	12	2	61	23	9	1030
6	Összes á.	Öá	364	18	64833	178	1134	68	16551	15	529	52	4581	9	85965
7	Term.szöv.	Tsz	60	16	12504	208	358	19	4501	13	165	13	1061	6	18066
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	6	63	927	140	307	75	2305	7	167	87	869	5	4101
10	Összes	Ö	430	97	78264	182	1800	62	23357	13	862	52	6511	8	108132

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	303	95	66091	217	812	23	19653	24	602	37	3615	6	89359
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	12	35	499	40	180	20	2238	12	131	06	502	4	3239
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	1	64	80	49	-	-	-	-	80
6	Összes á.	Öá	316	30	66590	211	994	07	21971	22	733	43	4117	6	92678
7	Term.szöv.	Tsz	201	98	23961	119	281	11	5621	20	230	48	1334	6	30910
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	518	28	90551	175	1275	18	27592	22	963	91	5451	6	123594

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	567	22	184805	326	1211	20	31298	26	348	97	1058	3	217161
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	60	62	6083	100	157	46	3094	20	115	49	961	8	10138
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	627	84	190888	304	1368	66	34392	25	464	46	2019	4	227299
7	Term.szöv.	Tsz	321	43	33374	104	668	73	9052	14	314	01	1571	5	43997
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	949	27	224262	236	2037	39	43444	21	778	47	3590	5	271296

17/ VAS . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.			
			Hozami ter.	Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe	Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe	Fatömege	l ha-ra eső fat.				
													ha	ár	m <sup>3</sup>
1	Erdőg.	Eg	1001	02	299622	299	5419	07	114232	21	2191	53	7148	3	421002
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	23	29	4661	200	24515		3986	16	90	21	188	2	8835
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	2	72	248	91	63	07	1485	24	11	65	179	15	1912
6	Összes á.	Öá	1027	03	304531	297	572729		119703	21	2293	39	7515	3	431749
7	Term.szöv.	Tsz	250	92	55407	221	1126	79	16816	15	383	79	1880	5	74103
8	Erdőbirt.	Eb	90	28	18385	204	344	56	8468	25	60	58	437	7	27290
9	Egyéb e.	E	70	00	16655	238	4222	72	79400	19	417	94	1409	3	97464
10	Összes	Ö	1438	23	394978	275	11421	36	224387	20	3155	70	11241	4	630606

18/ VESZPRÉM . . . . . megye

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.			
			Hozami ter.	Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe	Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe	Fatömege	l ha-ra eső fat.				
													ha	ár	m <sup>3</sup>
1	Erdőg.	Eg	48	80	7246	148	275	89	6734	24	77	65	282	4	14262
2	Egyéb eg.	EEg	274	32	110760	404	1957	83	68621	35	759	26	2897	4	182278
3	Állami g.	Ág	143	65	27499	191	515	53	8840	17	330	13	904	3	37243
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	4	31	61	14	-	-	-	-	61
6	Összes á.	Öá	466	77	145505	312	2753	56	84256	31	1167	04	4083	3	233844
7	Term.szöv.	Tsz	438	34	73382	167	1688	24	39017	23	330	49	1261	4	113660
8	Erdőbirt.	Eb	7	30	835	114	2	18	35	16	0	15	1	7	871
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	912	41	219722	241	4443	98	123308	28	1497	68	5345	4	348375

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.				
			ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha				
1	Erdőg.	Eg	1033	78	411060	398	4699	47	132568	28	2135	46	9196	4	552824
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	1033	78	411060	398	4699	47	132568	28	2135	46	9196	4	552824
7	Term.szöv.	Tsz	715	14	162556	227	1723	99	45164	26	593	75	2620	4	210340
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	1748	92	573616	328	6423	46	177732	28	2729	21	11816	4	763164

IV/2.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdőben tervezett véghasználat, gyérítés, tisztítás területe és összes, valamint l ha-raeső fatömege szektoronként, országos végösszeggel

Szektor			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	l ha- raeső fat.				
			ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha				
1	Erdőg.	Eg	13501	89	3155436	234	37649	86	879622	23	22648	77	122055	5	4157113
2	Egyéb eg.	EEg	369	05	153032	415	2242	72	76459	34	1258	96	5515	4	235006
3	Állami g.	Ág	1390	93	180788	130	3648	25	56905	16	2660	46	11870	4	249563
4	Vizügyi	OVH	0	36	45	125	38	68	1273	33	-	-	-	-	1318
5	Egyéb áll.	Eá	53	27	8265	155	241	45	3935	16	103	98	636	6	12836
6	Összes á.	Öá	15315	50	3497566	228	43820	96	1018194	23	26672	17	140076	5	4655836
7	Term.szöv.	Tsz	8202	71	1307095	159	22068	95	427733	19	9615	93	42694	4	1777522
8	Erdőbirt.	Eb	173	11	39732	230	793	17	21406	27	182	91	1893	10	63031
9	Egyéb e.	E	85	86	19039	222	4674	37	85133	18	593	55	2335	4	106507
10	Összes	Ö	23777	18	4863432	205	71357	45	1552466	22	37064	56	136998	5	6602896



Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdőkből tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként országos végösszeggel

Szektor		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből tervezett												
Sz	Megnevezése	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
		Hozami ter.		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	
		ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Baranya	2015	50	462203	229	5052	22	101428	20	2366	69	13158	6	576789
2	Bács-Kisk.	2850	67	395271	139	3265	27	58765	18	5511	54	25789	5	479825
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z	2616	98	565444	216	8369	70	223079	27	4537	13	41721	9	830244
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	149	72	47070	314	317	12	8121	26	540	74	2692	5	57833
7	Győr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-B.	2006	56	280683	140	3795	80	46735	12	2996	83	12685	4	340103
9	Heves	1371	28	305645	223	4339	37	133186	31	2702	65	12773	5	451604
10	Komárom	159	15	14120	89	142	36	1809	13	139	34	187	1	16116
11	Nógrád	1597	82	300188	188	4388	95	78679	18	1929	16	7756	4	386623
12	Pest	2384	59	304879	128	6651	55	101353	15	2333	30	9506	4	415738
13	Somogy	2626	83	606536	231	7633	12	179491	24	4019	69	16777	4	802804
14	Szabolcs-S.	430	97	78264	182	1800	62	23357	13	862	52	6511	8	108132
15	Szolnok	518	28	90551	175	1275	18	27592	22	963	91	5451	6	123594
16	Tolna	949	27	224262	236	2037	39	43444	21	778	47	3590	5	271206
17	Vas	438	23	394978	275	11421	36	224387	20	3155	70	11241	4	630606
18	Veszprém	912	41	219722	241	4443	98	123308	28	1497	68	5345	4	348375
19	Zala	1743	92	573616	328	6423	46	177732	28	2729	21	11916	4	763164
Összesen		23777	18	4863432	205	71357	45	1552466	22	37054	56	186998	5	6602896

IV/4.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetési" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege meggyénként, szektorbontásban

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>			
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha		ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	14	98	8597	574	50	34	1393	28	-	-	-	-	9990
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	3	64	143	39	20	15	286	14	6	64	84	13	513
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	185	93	74732	402	1885	319	17	0	96	6	6	75057	
6	Összes á.	Öá	204	55	83472	408	8934	1998	22	7	60	90	12	85560	
7	Term.szöv.	Tsz	3	39	850	251	115	26	1673	15	14	23	106	7	2629
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	207	94	84322	406	20460	3671	18	21	83	196	9	88189	

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>			
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha		ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	13	75	206	15	-	-	-	-	206
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	25	61	1966	77	159	43	3350	21	48	74	303	6	5619
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	12	18	122	10	1	30	2	2	124
6	Összes á.	Öá	25	61	1966	77	18536	3678	20	50	04	305	6	5949	
7	Term.szöv.	Tsz	15	87	1573	99	34	20	483	14	22	96	166	7	2222
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	41	48	3539	85	21956	4161	19	73	00	471	6	8171	

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőekben tervezett											
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.		
			Hoza-	Fatö-	l ha-	Terü-	Fatö-	l ha-	Terü-	Fatö-	l ha-			
			mi ter.	mege	raeső fat.	lete	mege	raeső fat.	lete	mege	raeső fat.			
ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	m <sup>2</sup>		
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.			
			Hoza-	Fatö-	l ha-	Terü-	Fatö-	l ha-	Terü-	Fatö-	l ha-				
			mi ter.	mege	raeső fat.	lete	mege	raeső fat.	lete	mege	raeső fat.				
ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	m <sup>2</sup>			
1	Erdőg.	Eg	31	92	1890	59	128	02	1541	12	20	57	143	7	3574
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	280	-	115	40	3732	32	1	05	6	6	4018
3	Állami g.	Ág	4	97	153	31	15	28	244	16	1	10	5	5	402
4	Vizügyi	OVH	217	85	72740	334	71	88	2186	30	76	75	1200	16	76126
5	Egyéb áll.	Eá	2	22	456	205	49	83	1456	29	12	69	90	7	2002
6	Összes á.	Öá	256	96	75519	294	380	41	9159	24	112	16	1444	13	86122
7	Term.szöv.	Tsz	54	20	8267	153	152	31	3683	24	60	43	343	6	12293
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	3	87	65	17	-	-	-	-	65
9	Egyéb e.	E	10	37	618	60	5	97	134	22	3	87	21	5	773
10	Összes	Ö	321	53	84404	263	542	56	13041	24	176	46	1808	10	99253

5/ CSONGRÁD . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőknél tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.	
			Hozami ter.		Fatömege		Területe		Fatömege		Területe		Fatömege		l ha-ra eső fat.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

6/ FEJÉR . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőknél tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.	
			Hozami ter.		Fatömege		Területe		Fatömege		Területe		Fatömege		l ha-ra eső fat.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	31	92	597	19	-	-	-	597	
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	0	97	6	6	6	
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	31	92	597	19	0	97	6	603	
7	Term.szöv.	Tsz	2	16	86	40	4	93	94	19	1	73	25	205	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	2	16	86	40	36	85	691	19	2	70	31	808	

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett											
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.		
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.			
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.			
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.				
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	4	39	38	9	6	63	53	8	6	57	18	3	109
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	35	46	2110	60	203	37	3639	18	139	29	723	5	6472
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	351	95	10936	31	29	32	231	8	11167
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	2	04	13	6	13
6	Összes á.	Öá	39	85	2148	54	561	95	14628	26	177	22	985	6	17761
7	Term.szöv.	Tsz	32	19	2598	81	171	03	2309	14	53	46	371	7	5278
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	9	56	51	5	51
10	Összes	Ö	72	04	4746	66	732	98	16937	23	240	24	1407	6	23090

9/ HEVES . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	Területe		Fatömege				
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	9	02	1201	133	109	08	2529	23	133	65	568	4	4298
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	3	70	90	24	1	74	2	1	92
6	Összes á.	Öá	9	02	1201	133	112	78	2619	23	135	39	570	4	4390
7	Term.szöv.	Tsz	68	04	11057	163	71	38	1712	24	73	48	185	3	12954
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	77	06	12258	159	184	16	4331	24	208	87	755	4	17344

10/ KOMÁROM . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	Területe		Fatömege				
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	0	78	75	96	71	66	817	11	1	21	2	2	894
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	10	-	22	61	114	5	55	36	6	-	130
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	0	78	85	109	94	27	931	10	66	57	8	-	1024
7	Term.szöv.	Tsz	1	10	22	20	44	46	205	5	39	68	39	1	266
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	1	88	107	57	138	73	1136	8	106	25	47	-	1290

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	12	47	1296	104	154	07	2420	16	27	09	45	2	3761
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	8	73	160	18	-	-	-	-	160
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	12	47	1296	104	162	80	2580	16	27	09	45	2	3921
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	5	-	13	88	121	9	1	52	7	5	133
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	12	47	1301	104	176	68	2701	15	28	61	52	2	4054

12/ PEST . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	345	99	76395	221	1865	66	24564	13	393	18	1495	4	102454
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	20	12	1967	98	141	41	1310	9	69	57	33	-	3310
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	2	48	-	-	34	65	1092	32	-	-	-	-	1092
6	Összes á.	Öá	368	59	78362	213	2041	72	26966	13	462	75	1528	3	106856
7	Term.szöv.	Tsz	82	95	4392	53	314	44	3810	12	91	44	131	1	8333
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	451	54	82754	183	2356	16	30776	13	554	19	1659	3	115189



13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett									
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	
			ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	9 00	2971	330	1610	421	26	0 12	-	-	3392
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	42 85	8889	207	1424	144	10	5 53	12	2	9045
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	3 95	651	165	803	34	4	19 02	45	2	730
6	Összes á.	Öá	55 80	12511	224	3837	599	16	24 67	57	2	13167
7	Term.szöv.	Tsz	16 85	2904	172	4123	717	17	11 15	23	2	3644
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	72 65	15415	212	7960	1316	17	35 82	80	2	16811

14/ SZABOLCS-SZATMÁR . . . . . megye

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett										
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>	
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.		
			ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha		
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	0 73	22	30	-	-	-	-	22
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	14 15	3402	240	16 55	216	13	4 36	37	8	3655	
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	9 96	95	10	0 66	9	14	104	
6	Összes á.	Öá	14 15	3402	240	27 24	333	12	5 02	46	9	3781	
7	Term.szöv.	Tsz	1 95	293	150	3 55	21	6	-	-	-	314	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	16 10	3695	230	30 79	354	11	5 02	46	9	4095	

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt.
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	1	04	60	58	3	96	77	19	-	-	-	137	
4	Vizügyi	OVH	492	86	31268	63	523	00	10334	20	38	81	369	10	41971
5	Egyéb áll.	Eá	15	74	780	50	14	53	552	38	1	85	10	5	1342
6	Összes á.	Öá	509	64	32108	63	541	49	10963	20	40	66	379	9	43450
7	Term.szöv.	Tsz	78	11	4551	58	110	97	2051	18	27	32	198	7	6800
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	17	30	197	11	0	87	2	2	199
10	Összes	Ö	587	75	36659	62	669	76	13211	20	68	85	579	8	50449

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt.
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	24	53	520	21	44	33	1175	27	8	29	37	4	1732
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	7	70	56	7	-	-	-	56	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	2	50	26	10	1	92	10	5	36
6	Összes á.	Öá	24	53	520	21	54	53	1257	23	10	21	47	5	1824
7	Term.szöv.	Tsz	6	80	436	64	49	56	695	14	20	47	98	5	1229
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	31	33	956	31	104	09	1952	19	30	68	145	5	3053

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	262	78	6107	23	8	43	16	2	6123
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	0	72	-	-	32	03	290	9	1	08	4	4	294
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	3	53	38	11	0	25	-	-	38
6	Összes á.	Öá	0	72	-	-	298	34	6435	22	9	76	20	2	6455
7	Term.szöv.	Tsz	13	67	310	23	15	18	151	10	10	17	54	5	515
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	50	94	976	19	12	32	24	2	1000
10	Összes	Ö	14	39	310	22	364	46	7562	21	32	25	98	3	7970

Szektor			Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	Területe		Fatömege	l ha-raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	15	64	3760	240	316	41	3960	13	49	96	194	4	7914
2	Egyéb eg.	EEg	281	08	61241	218	189	26	3100	16	157	81	1274	8	65615
3	Állami g.	Ág	2	41	26	11	12	81	146	11	1	02	9	9	181
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	13	52	353	26	0	38	6	16	359
6	Összes á.	Öá	299	13	65027	217	532	00	7559	14	209	17	1483	7	74069
7	Term.szöv.	Tsz	12	90	1926	149	85	67	1172	14	15	46	249	16	3347
8	Erdőbirt.	Eb	18	32	1768	97	85	28	481	6	-	-	-	-	2249
9	Egyéb e.	E	0	15	4	27	10	32	62	6	0	14	-	-	66
10	Összes	Ö	330	50	68725	208	713	27	9274	13	224	77	1732	8	79731

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőkből tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>	
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege		l ha-ra eső fat.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	2	00	491	246	72	26	2324	32	0	77	2	3	2817
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	2	00	491	246	72	26	2324	32	0	77	2	3	2817
7	Term.szöv.	Tsz	9	41	2366	251	141	70	3015	21	8	98	40	4	5421
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	11	41	2857	250	213	96	5339	25	9	75	42	4	8238

IV./5.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetési" erdőkből tervezett véghasználat, gyérítés, tisztítás területe és összes, valamint l ha-ra eső fatömege szektoronként, országos végösszeggel

Szektor			Egyéb rendeltetési erdőkből tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>	
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege		l ha-ra eső fat.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	470	72	97234	207	3111	82	47532	15	649	84	2520	4	147286
2	Egyéb eg.	EEg	281	08	61521	219	336	58	7429	22	158	86	1280	8	70230
3	Állami g.	Ág	136	82	15324	112	641	72	9816	15	338	33	1179	3	26319
4	Vizügyi	OVH	724	86	107410	148	963	38	23672	25	149	24	1837	12	132919
5	Egyéb áll.	Eá	210	32	76619	364	171	28	4177	24	43	78	199	5	80995
6	Összes á.	Öá	1823	80	358108	196	5224	78	92626	18	1340	05	7015	5	457749
7	Term.szöv.	Tsz	399	59	41636	104	1369	75	21912	16	452	48	2035	4	65583
8	Erdőbirt.	Eb	18	32	1768	97	89	15	546	6	-	-	-	-	2314
9	Egyéb e.	E	10	52	622	59	84	53	1369	16	26	76	98	4	2089
10	Összes	Ö	2252	23	402134	179	6768	21	116453	17	1819	29	9148	5	527735

## IV./6.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összege, valamint lha-ra eső fatömege meggyénként, országos végösszeggel

Szektor		Egyéb rendeltetésű erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
		Hozami ter.		Fatömege	lha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	lha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	lha-ra eső fat.	
		ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Baranya	207	94	84322	406	204	60	3671	18	21	83	196	9	88189
2	Bács-Kisk.	41	48	3539	85	219	56	4161	19	73	00	471	6	8171
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z	321	53	84404	263	542	56	13041	24	176	46	1808	10	99253
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	2	16	86	40	36	85	691	19	2	70	31	11	808
7	Győr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-B.	72	04	4746	66	732	98	16937	23	240	24	1407	6	23090
9	Heves	77	06	12258	159	184	16	4331	24	208	87	755	4	17344
10	Komárom	1	88	107	57	138	73	1136	8	106	25	47	0	1290
11	Nógrád	12	47	1301	104	176	68	2701	15	28	61	52	2	4054
12	Pest	451	54	82754	183	2356	16	30776	13	554	19	1659	3	115189
13	Somogy	72	65	15415	212	79	60	1316	17	35	82	80	2	16811
14	Szabolcs-S	16	10	3695	230	30	79	354	11	5	02	46	9	4095
15	Szolnok	587	75	36659	62	669	76	13211	20	68	85	579	8	50449
16	Tolna	31	33	956	31	104	09	1952	19	30	68	145	5	3053
17	Vas	14	39	310	22	364	46	7562	21	32	25	98	3	7970
18	Veszprém	330	50	68725	208	713	27	9274	13	224	77	1732	8	79731
19	Zala	11	41	2857	250	213	96	5339	25	9	75	42	4	8238
Összesen		2252	23	402134	179	6768	21	116453	17	1819	29	9148	5	527735

IV./7.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésiü" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás 1 ha-ra eső fatömege megyénként szektorbontásban

megye	szektor	terület (ha)	fatömeg (m <sup>3</sup> )
1	1	185	
2	2	1866	
3	3		
4	4		
5	5		
6	6		
7	7		
8	8		
9	9		
10	10		

1/ BARANYA . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	491	79	149884	305	1283	92	34341	27	777	38	3730	5	187955
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	168	53	20749	123	457	57	6847	15	384	50	2410	6	30006
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	185	93	74743	402	51	15	954	19	18	02	148	8	75845
6	Összes á.	Öá	846	25	245376	290	1792	64	42142	24	1179	90	6288	5	293806
7	Term.szöv.	Tsz	1377	19	301149	219	3464	18	62957	18	1208	62	7066	6	371172
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	2223	44	546525	246	5256	82	105099	20	2388	52	13354	6	664978

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1686	67	297218	176	1596	61	35917	22	2853	76	18325	6	351460
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	339	72	35872	106	633	43	10862	17	780	64	2993	4	49727
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	0	21	2	10	17	67	185	10	1	83	8	4	195
6	Összes á.	Öá	2026	60	333092	164	2247	71	46964	21	3636	23	21326	6	401382
7	Term.szöv.	Tsz	865	55	65718	76	1237	12	15962	13	1948	31	4934	3	86614
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	2892	15	398810	138	3484	83	62926	18	5584	54	26260	5	487996

3/ BÉKÉS . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1831	99	422878	231	5067	14	136642	27	3359	17	31752	9	591272
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	280	-	115	40	3732	32	1	05	6	6	4018
3	Állami g.	Ág	35	81	3335	93	121	75	2903	24	33	86	134	4	6372
4	Vizügyi	OVH	218	21	72785	334	71	88	2186	30	76	75	1200	16	76171
5	Egyéb áll.	Eá	2	62	553	211	52	83	1486	28	12	69	90	7	2129
6	Összes á.	Öá	2088	63	499831	239	5429	00	146949	27	3483	52	33182	10	679962
7	Term.szöv.	Tsz	755	09	127483	169	288	9	72732	25	1099	37	8844	8	209059
8	Erdőbirt.	Eb	75	53	20512	272	450	30	12968	29	122	18	1455	12	34935
9	Egyéb e.	E	19	26	2022	105	143	44	3471	24	8	52	48	6	5541
10	Összes	Ö	2938	51	649848	221	891	2	236120	26	4713	59	43529	9	929497



Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Összes á.	Öá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	1 ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	94	73	42272	446	316	81	8435	27	499	70	2618	5	53325
3	Állami g.	Ág	43	45	3731	86	3	81	27	7	12	54	11	1	3769
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	0	97	6	6	6	
6	Összes á.	Öá	138	18	46003	333	320	62	8462	26	513	21	2635	5	57100
7	Term.szöv.	Tsz	13	70	1153	84	33	35	350	10	30	23	88	3	1591
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Összes	Ö	151	88	47156	310	353	97	8812	25	543	44	2723	5	58691

Szektor			A fa /növé./-termelésre kij. és az e.rend. erdőkbén tervezett											
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.		
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.			
			ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha			
1	Erdőg.	Eg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	EÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	ÖÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Term.szöv.	Tsz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Szektor			A fa /növé./-termelésre kij. és az e.rend. erdőkbén tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt.			
			Hoza- mi ter.	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.	Terü- lete	Fatö- mege	1 ha- raeső fat.				
			ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha				
1	Erdőg.	Eg	1499	70	215012	143	2215	55	24168	11	2165	55	9151	4	248331
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	50	38	3289	65	341	33	6512	19	364	55	1695	5	11496
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	356	79	11088	31	29	32	231	8	11319
5	Egyéb áll.	EÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	2	68	15	6	15
6	Összes á.	ÖÁ	1550	08	218301	141	2913	67	41768	14	2562	10	11092	4	271161
7	Term.szöv.	Tsz	528	18	67075	127	1614	83	21903	14	663	47	2942	4	91920
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	0	34	53	156	0	28	1	4	11	50	58	5	112
10	Összes	Ö	2078	60	285429	137	4528	78	63672	14	3237	07	14092	4	363193

Szektor			A fa /növ./-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	728	44	194586	267	3005	62	102344	34	2075	06	10578	5	307508
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	16	55	2641	160	13	44	264	20	11	58	45	4	2950
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	1	26	160	127	-	-	-	-	160
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	5	67	130	23	1	74	2	1	132
6	Összes á.	Öá	744	99	197227	265	3025	99	102898	34	2088	38	10625	5	310750
7	Term.szöv.	Tsz	703	35	120676	172	1497	54	34619	23	823	14	2903	4	158198
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	1448	34	317903	219	4523	53	137517	30	2911	52	13528	5	468948

Szektor			A fa /növ./-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	14	22	2511	177	137	57	1630	12	4	17	11	3	4152
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	57	64	4438	77	80	92	905	11	163	12	153	1	5496
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	71	86	6949	97	218	49	2535	12	167	29	164	1	9648
7	Term.szöv.	Tsz	89	17	7278	82	62	60	410	7	78	30	70	1	7758
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	161	03	14227	88	281	09	2945	10	245	59	234	1	17406

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e. rend. erdőben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1283	88	254688	198	3973	75	72414	18	1721	55	6656	4	333758
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	18	33	311	17	327	16	5	327	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	051	5	10	5	
6	Összes á.	Öá	1283	88	254688	198	3992	08	72725	18	1725	33	6677	4	334090
7	Term.szöv.	Tsz	326	41	46801	143	573	55	8655	15	232	44	1131	5	56587
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	1610	29	301489	187	4565	63	81380	18	1957	77	7808	4	390677

12/ PEST . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e. rend. erdőben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1715	57	301113	176	5745	69	94240	16	1635	45	6681	4	402034
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	202	40	19198	95	643	47	6985	11	324	75	1353	4	27536
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	24	92	3867	155	42	48	1193	28	152	12	8	5072	
6	Összes á.	Öá	1942	89	324178	167	6431	64	102418	16	1961	72	8046	4	434642
7	Term.szöv.	Tsz	893	24	63455	71	2576	07	29711	12	925	77	3119	3	96285
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	2836	13	387633	137	9007	71	132129	15	2887	49	11165	4	530927

13/ SOMOGY . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend. erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>	
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.		
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	1389	38	380670	274	3775	74	94422	25	2882	98	12922	4	488014
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	353	94	60612	171	541	32	8898	16	124	19	334	3	69844
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	32	58	961	29	-	-	-	-	961
5	Egyéb áll.	Eá	16	55	3792	229	120	67	1366	11	88	48	312	4	5470
6	Összes á.	Öá	1759	87	445074	253	4470	31	105647	24	3095	65	13568	4	564289
7	Term.szöv.	Tsz	939	61	176877	188	3236	26	75070	23	958	71	3266	3	255213
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	6	15	90	15	1	15	23	20	113
10	Összes	Ö	2699	48	621951	230	7712	72	180807	23	4055	51	16857	4	819615

14/ SZABOLCS . . . . . megye

Szektor			A fa /növény/-termelésre kij. és az e.rend. erdőekben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat			Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>	
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.		
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	334	03	60515	181	846	45	12985	15	400	11	3221	8	76721
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	15	25	3419	224	279	76	3480	12	126	80	1337	11	8236
4	Vizügyi	OVH	14	15	3402	240	16	55	216	13	4	36	37	8	3655
5	Egyéb áll.	Eá	14	90	899	60	19	16	203	11	3	27	32	10	1134
6	Összes á.	Öá	378	33	68235	180	1161	92	16884	15	534	54	4627	9	89746
7	Term.szöv.	Tsz	62	11	12797	206	361	74	4522	13	165	13	1061	6	18380
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	6	63	927	140	307	75	2305	7	167	87	869	5	4101
10	Összes	Ö	447	07	81959	183	1831	41	23711	13	867	54	6557	8	112227

Szektor			A fa /növé./-termelésre kij. és az e.rend. erdőkbén tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	303	95	66091	217	812	23	19653	24	602	37	3615	6	89359
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	133	39	559	42	184	16	2315	13	131	06	502	4	3376
4	Vizügyi	OVH	492	86	31269	63	523	00	10334	20	38	81	369	10	41971
5	Egyéb áll.	EÁ	157	74	780	50	16	17	632	39	185		10	5	1422
6	Összes á.	ÖÁ	825	94	98698	119	1535	56	32934	21	774	09	4496	6	136128
7	Term.szöv.	Tsz	280	09	28512	102	392	08	7672	20	257	80	1532	6	37716
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	17	30	197	11	087		2	2	199
10	Összes	Ö	1106	03	127210	115	1944	94	40803	21	1032	76	6030	6	174043

Szektor			A fa /növé./-termelésre kij. és az e.rend. erdőkbén tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
			Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	591	75	185325	313	1255	53	32473	26	357	26	1095	3	218893
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	60	62	6083	100	165	16	3150	19	115	49	961	8	10194
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	EÁ	-	-	-	-	2	50	26	10	1	92	10	5	36
6	Összes á.	ÖÁ	652	37	191408	293	1423	19	35649	25	474	67	2066	4	229123
7	Term.szöv.	Tsz	328	23	33810	103	718	29	9747	14	334	48	1669	5	45226
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	980	60	225218	230	2141	48	45396	21	809	15	3735	5	274349

Szektor			A fa /növé/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	Területe		Fatömege				
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	1001	02	299622	299	5681	85	120339	21	2199	96	7164	3	427125
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	24	01	4661	194	277	18	4276	15	91	29	192	2	9129
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	2	72	248	91	66	60	1523	23	11	90	179	15	1950
6	Összes á.	Öá	1027	75	304531	296	6025	63	126138	21	2303	15	7535	3	438204
7	Term.szöv.	Tsz	264	59	55717	211	1141	97	16967	15	393	96	1934	5	74618
8	Erdőbirt.	Eb	90	28	18385	204	344	56	8468	25	60	58	437	7	27290
9	Egyéb e.	E	70	00	16655	238	4273	66	80376	19	430	26	1433	3	98464
10	Összes	Ö	1452	62	395288	272	11785	82	231949	20	3187	95	11339	4	638576

Szektor			A fa /növé/-termelésre kij. és az e.rend.erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jelle	Véghasználat			Gyérítés			Tisztítás			Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>			
			Hozami ter.		Fatömege	Területe		Fatömege	Területe		Fatömege				
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha		ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha
1	Erdőg.	Eg	64	44	11006	171	592	30	10694	18	127	61	476	4	22176
2	Egyéb eg.	EEg	555	40	172001	310	2147	09	71721	33	917	07	4171	5	247893
3	Állami g.	Ág	146	06	27525	188	528	34	8986	17	331	15	913	3	37424
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	17	83	414	23	0	38	6	16	420
6	Összes á.	Öá	765	90	210532	275	3285	56	91815	28	1376	21	5566	4	307913
7	Term.szöv.	Tsz	451	24	75308	167	1773	91	40189	23	345	95	1510	4	117007
8	Erdőbirt.	Eb	25	62	2603	102	87	46	516	6	0	15	1	7	3120
9	Egyéb e.	E	0	15	4	27	10	32	62	6	0	14	-	-	66
10	Összes	Ö	1242	91	288447	232	5157	25	132582	26	1722	45	7077	4	428106

Szektor			A fa /növé./-termelésre kij. és az e.rend. erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	1035	78	411551	397	4771	73	134892	28	2136	23	9198	4	555641
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Állami g.	Ág	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Egyéb áll.	Eá	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Összes á.	Öá	1035	78	411551	397	4771	73	134892	28	2136	23	9198	4	555641
7	Term.szöv.	Tsz	724	55	164922	228	1865	69	48179	26	602	73	2660	4	215761
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Egyéb e.	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Összes	Ö	1760	33	576473	327	6637	42	183071	28	2738	96	11858	4	771402

IV./8.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" erdőkben tervezett véghasználat, gyérítés, tisztítás területe és összes, valamint l h a - r a e s ő f a t ö m e g e s z e k t o r o n k é n t , o r s z á g o s v é g ö s s z e g g e l

Szektor			A fa /növé./-termelésre kij. és az e. rend. erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Jele	Véghasználat				Gyérítés				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>3</sup>
			Hoza- mi ter.		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	Terü- lete		Fatö- mege	l ha- raeső fat.	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Erdőg.	Eg	13972	61	3252670	233	40761	68	927154	23	23298	61	124575	5	4304399
2	Egyéb eg.	EEg	650	13	214553	330	2579	30	83888	33	1417	82	6795	5	305236
3	Állami g.	Ág	1527	75	196112	128	4289	97	66721	16	2998	79	13049	4	275882
4	Vizügyi	OVH	725	22	107455	148	1002	06	24945	25	149	24	1837	12	134237
5	Egyéb áll.	Eá	263	59	84884	322	412	73	8112	20	147	76	835	6	93831
6	Összes á.	Öá	17139	30	3855674	225	49045	74	1110820	23	28012	22	147091	5	5113585
7	Term.szöv.	Tsz	8602	30	1348731	157	2343	70	449645	19	10068	41	44729	4	1843105
8	Erdőbirt.	Eb	191	43	41500	217	882	32	21952	25	182	91	1893	10	65345
9	Egyéb e.	E	96	38	19661	204	4758	90	86502	18	620	31	2433	4	108596
10	Összes	Ö	26029	41	5265566	202	78125	66	1668919	21	38883	85	196146	5	7130631



Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes valamint l ha-ra eső fatömege megyéenként, országos végösszeggel

Szektor		A fa /növ./-termelésre kij. és az e.rend. erdőkben tervezett												
Sz	Megnevezése	Véghasználat				Gyérités				Tisztítás				Végh. Gyér. Tiszt. m <sup>2</sup>
		Hozami ter.		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	Területe		Fatömege	l ha-ra eső fat.	
		ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	ha	ár	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup> /ha	
1	Baranya	2223	44	546525	246	5256	82	105099	20	2388	52	13354	6	664978
2	Bács-Kisk.	2892	15	398810	138	3484	83	62926	18	5584	54	26260	5	487996
3	Békés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z.	2938	51	649848	221	8912	26	236120	26	4713	59	43529	9	929497
5	Csongrád	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Fejér	151	88	47156	310	353	97	8812	25	543	44	2723	5	58691
7	Győr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Hajdu-B.	2078	60	285429	137	4528	78	63672	14	3237	07	14092	4	363193
9	Heves	1448	34	317903	219	4523	53	137517	30	2911	52	13528	5	468948
10	Komárom	161	03	14227	88	281	09	2945	10	245	59	234	1	17406
11	Nógrád	1610	29	301489	187	4565	63	81380	18	1957	77	7808	4	390677
12	Pest	2836	13	387633	137	9007	71	132129	15	2887	49	11165	4	530927
13	Somogy	2699	48	621951	230	7712	72	180807	23	4055	51	16857	4	819615
14	Szabolcs-Sz.	447	07	81959	183	1831	41	23711	13	867	54	6557	8	112227
15	Szolnok	1106	03	127210	115	1944	94	40803	21	1032	76	6030	6	174043
16	Tolna	980	60	225218	230	2141	48	45396	21	809	15	3735	5	274349
17	Vas	452	62	395288	272	11785	82	231949	20	3187	95	11339	4	639576
18	Veszprém	1242	91	288447	232	5157	25	132582	26	1722	45	7077	4	428106
19	Zala	1760	33	576473	327	6637	42	183071	28	2738	96	11858	4	771402
Összesen		26029	41	5265566	202	78125	66	1668919	21	38883	85	196146	5	7130631

Sorszám	Művelési ág	1969. évi üzemtervezett fa/növedék-termelésre kijelölt erdőterület		Erdősítési feladat
		ha	%	
1	Állás	10,1	100	1
2	Állás	10,1	100	2
3	Állás	10,1	100	3
4	Állás	10,1	100	4
5	Állás	10,1	100	5
6	Állás	10,1	100	6
7	Állás	10,1	100	7
8	Állás	10,1	100	8
9	Állás	10,1	100	9
10	Állás	10,1	100	10

IV.a/1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben előírt erdősítési feladat megyénként, szektorbontásban

Sorszám	Művelési ág	1969. évi üzemtervezett fa/növedék-termelésre kijelölt erdőterület		Erdősítési feladat
		ha	%	
1	Állás	10,1	100	1
2	Állás	10,1	100	2
3	Állás	10,1	100	3
4	Állás	10,1	100	4
5	Állás	10,1	100	5
6	Állás	10,1	100	6
7	Állás	10,1	100	7
8	Állás	10,1	100	8
9	Állás	10,1	100	9
10	Állás	10,1	100	10

1/ BARANYA . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	0,19	556,88	557,07	89,09
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	0,20	175,58	175,78	66,59
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	1,00	1,00	2,81
6	Összes állami	Öá	-	0,39	733,46	733,85	158,49
7	Termelőszöv.	Tsz	-	70,33	1351,20	1421,53	1347,30
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	70,72	2084,66	2155,38	1505,79

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	166,43	1645,86	1812,29	2179,31
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	5,76	345,04	350,80	1426,87
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	0,21	0,21	-
6	Összes állami	Öá	-	172,19	1991,11	2163,30	3606,18
7	Termelőszöv.	Tsz	-	4,34	931,48	935,82	956,45
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	176,53	2922,59	3099,12	4562,63

3/ BÉKÉS . . . . .megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű			
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	
			magról	sarjról		
h e k t á r						
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-

4/ BORSOD-A-Z. . . . .megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	444,75	0,80	1785,95	2231,50	116,99
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	36,99	36,99	9,66
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	0,36
5	Egyéb állami	Eá	0,28	-	0,12	0,40	-
6	Összes állami	Öá	445,03	0,80	1823,06	2268,89	127,01
7	Termelőszöv.	Tsz	96,64	16,93	835,32	948,89	688,64
8	Erdőbirt.	Eb	44,03	-	66,29	110,32	-
9	Egyéb erdők	E	2,13	-	9,85	11,98	2,50
10	Összesen	Ö	587,83	17,73	2734,52	3340,08	818,15

5/ CSONGRÁD . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-

6/ FEJÉR . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	27,56	-	72,77	100,33	93,50
3	Állami gazd.	Ág	-	28,90	18,23	47,13	21,94
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	27,56	28,90	91,00	147,46	115,44
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	18,77	18,77	17,80
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	27,56	28,90	109,77	166,23	133,24

7/ GYŐR-SOPRON . . . . .megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-

8/ HAJDU-BIHAR . . . . .megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	1751,87	1751,87	49,72
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	24,30	24,30	24,64
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	1776,17	1776,17	74,36
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	545,94	545,94	132,84
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	0,33	0,33	-
10	Összesen	Ö	-	-	2322,44	2322,44	207,20

9/ HEVES . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	248,76	9,27	479,54	737,57	4,38
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	2,62	1,02	12,91	16,55	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	251,38	10,29	492,45	754,12	4,38
7	Termelőszöv.	Tsz	65,59	26,95	550,73	643,27	74,55
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	316,97	37,24	1043,18	1397,39	78,93

10/ KOMÁROM . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	3,27	10,16	13,43	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	5,04	52,60	57,64	22,55
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	8,31	62,76	71,07	22,55
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	113,87	113,87	95,85
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	8,31	176,63	184,94	118,40

## 11/ NÓGRÁD . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	381,80	436,83	582,83	1401,46	119,45
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	381,80	436,83	582,83	1401,46	119,45
7	Termelőszöv.	Tsz	76,16	112,68	181,60	370,44	63,07
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	457,96	549,51	764,43	1771,90	182,52

## 12/ PEST . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	4,69	23,21	1458,48	1486,38	236,08
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	13,63	176,71	190,34	136,34
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	22,44	22,44	-
6	Összes állami	Öá	4,69	36,84	1657,63	1699,16	372,42
7	Termelőszöv.	Tsz	-	14,58	888,79	903,37	575,44
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	4,69	51,42	2546,42	2602,53	947,86



13/ SOMOGY . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	1,50	171,83	1213,08	1386,41	163,39
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	163,27	179,59	342,86	37,52
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	-	12,19	-	12,19	0,62
6	Összes állami	ÖÁ	1,50	347,29	1392,67	1741,46	201,53
7	Termelőszöv.	Tsz	-	280,24	767,82	1048,06	231,09
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	1,50	627,53	2160,49	2789,52	432,62

14/ SZABOLCS-SZATMÁR . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	362,68	362,68	50,42
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	18,30	18,30	54,10
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	EÁ	-	-	22,65	22,65	33,53
6	Összes állami	ÖÁ	-	-	403,63	403,63	138,05
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	72,47	72,47	288,00
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	7,36	7,36	362,61
10	Összesen	Ö	-	-	483,46	483,46	788,66

15/ SZOLNOK . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	297,79	297,79	61,35
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	29,95	29,95	19,40
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	327,74	327,74	80,75
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	238,00	238,00	84,84
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	565,74	565,74	165,59

16/ TOLNA . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	38,91	568,37	607,28	65,60
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	69,04	69,04	112,26
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	38,91	637,41	676,32	177,86
7	Termelőszöv.	Tsz	-	21,16	314,55	335,71	246,92
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	60,07	951,96	1012,03	424,78

17/ VAS . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	33,08	316,64	654,45	1004,17	81,25
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	4,88	27,06	31,94	4,85
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	3,08	3,08	-
6	Összes állami	Öá	33,08	321,52	684,59	1039,19	86,10
7	Termelőszöv.	Tsz	-	106,47	147,56	254,03	25,23
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	91,46	91,46	1,93
9	Egyéb erdők	E	25,86	12,37	52,15	90,38	10,86
10	Összesen	Ö	58,94	440,36	975,76	1475,06	124,12

18/ VESZPRÉM . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	26,17	26,17	51,21
2	Egyéb eg.	EEg	63,22	4,58	213,61	281,41	12,61
3	Állami gazd.	Ág	2,78	27,69	130,14	160,61	190,66
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	66,00	32,27	369,92	468,19	254,48
7	Termelőszöv.	Tsz	35,50	37,97	486,22	559,69	173,50
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	7,30	7,30	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	0,22
10	Összesen	Ö	101,50	70,24	863,44	1035,18	428,20

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	60,60	34,96	1003,08	1098,64	11,65
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	60,60	34,96	1003,08	1098,64	11,65
7	Termelőszöv.	Tsz	26,90	173,05	508,65	708,60	55,81
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	87,50	208,01	1511,73	1807,24	67,46

## IV.a/2

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben  
előírt erdőszítési feladat  
szektoronként, országos végösszeggel

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	1175,18	1202,34	12397,19	14774,71	3279,89
2	Egyéb eg.	EEg	90,78	4,58	286,38	381,74	106,11
3	Állami gazd.	Ág	5,40	250,39	1296,44	1552,23	2127,38
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	0,36
5	Egyéb állami	Eá	0,28	12,19	49,50	61,97	36,96
6	Összes állami	Öá	1271,64	1469,50	14029,51	16770,65	5550,70
7	Termelőszöv.	Tsz	300,79	864,70	7952,97	9118,46	5057,33
8	Erdőbirt.	Eb	44,03	-	165,05	209,08	1,93
9	Egyéb erdők	E	27,99	12,37	69,69	110,05	376,19
10	Összesen	Ö	1644,45	2346,57	22217,22	26208,24	10986,15

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben  
előírt erdőszítési feladat  
megyéenként, országos végösszeggel

M e g y e		A fa /növedék/-termelésre kijelölt területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Magnevezése	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
		természetes uton		mester- ségesen		
		magról	sarjról			
h e k t á r						
1	Baranya	-	70,72	2084,66	2155,38	1505,79
2	Bács-Kiskun	-	176,53	2922,59	3099,12	4562,63
3	Békés	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z	587,83	17,73	2734,52	3340,08	818,15
5	Csongrád	-	-	-	-	-
6	Fejér	27,56	28,90	109,77	166,23	133,24
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	-	-	2322,44	2322,44	207,20
9	Heves	316,97	37,24	1043,18	1397,39	78,93
10	Komárom	-	8,31	76,63	184,94	118,40
11	Nógrád	457,96	549,51	764,43	1771,90	182,52
12	Pest	4,69	51,42	2546,42	2602,53	947,86
13	Somogy	1,50	627,53	2160,49	2789,52	432,62
14	Szabolcs	-	-	483,46	483,46	788,66
15	Szolnok	-	-	565,74	565,74	165,59
16	Tolna	-	60,07	951,96	1012,03	424,78
17	Vas	58,94	440,36	975,76	1475,06	124,12
18	Veszprém	101,50	70,24	863,44	1035,18	428,20
19	Zala	87,50	208,01	1511,73	1807,24	67,46
Ö s s z e s e n :		1644,45	2346,57	22217,22	26208,24	10986,15

Munkaerő-felhasználás		Munkaerő-felhasználás		Munkaerő-felhasználás	
Év	Év	Év	Év	Év	Év
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

IV.a/4.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetésű" erdőkben  
 előírt erdősitési feladat  
 megynként, szektorbontásban

Munkaerő-felhasználás		Munkaerő-felhasználás		Munkaerő-felhasználás	
Év	Év	Év	Év	Év	Év
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12

1/ BARANYA . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	14,96	14,96	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	6,32	6,32	0,55
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	21,28	21,28	0,55
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	3,60	3,60	36,05
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	24,88	24,88	36,60

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	6,86	13,89	20,75	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	15,19	15,19	3,06
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	6,86	29,08	35,94	3,06
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	1,44	1,44	2,39
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	6,86	30,52	37,38	5,45

## 3/ BÉKÉS . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-

## 4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	2,18	-	158,95	161,13	54,06
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	2,00
3	Állami gazd.	Ág	-	5,10	8,23	13,33	3,65
4	Vizügyi	OVH	-	42,94	207,60	250,54	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	2,22	2,22	1,30
6	Összes állami	Öá	2,18	48,04	377,00	427,22	61,01
7	Termelőszöv.	Tsz	2,45	11,14	123,99	137,58	26,25
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	10,37	4,30	14,67	5,33
10	Összesen	Ö	4,63	69,55	505,29	579,47	92,59



## 5/ CSONGRÁD . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	

## 6/ FEJÉR . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	0,56	20,45	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	4,60	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	9,59	
6	Összes állami	Öá	-	-	0,56	34,64	
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	2,48	0,89	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	
10	Összesen	Ö	-	-	3,04	35,53	

7/ GYŐR-SOPRON . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-

8/ HAJDU-BIHAR . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	0,23	0,23	8,64
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	58,45	58,45	19,73
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	58,68	58,68	28,37
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	35,40	35,40	3,07
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	94,08	94,08	31,44

9/ HEVES . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1.	Erdőgazdasági	Eg	6,92	0,55	11,91	19,38	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	6,92	0,55	11,91	19,38	-
7	Termelőszöv.	Tsz	1,10	71,57	9,81	82,48	3,97
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	8,02	72,12	21,72	101,86	3,97

10/ KOMÁROM . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	0,78	0,78	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	10,08	10,08	34,94
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	10,86	10,86	34,94
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	1,10	1,10	436,72
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	11,96	11,96	471,66

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	20,33	20,33	10,79
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	20,33	20,33	10,79
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	20,33	20,33	10,79

12/ PEST . . . . . megye

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	31,07	88,82	276,52	396,41	98,52
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	21,23	21,23	37,29
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	2,48	2,48	-
6	Összes állami	Öá	31,07	88,82	300,23	420,12	135,81
7	Termelőszöv.	Tsz	-	2,44	78,99	81,43	229,22
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	31,07	91,26	379,22	501,55	365,03

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	0,05	9,02	9,07	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	9,53	44,96	54,49	7,26
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	3,94	3,94	-
6	Összes állami	Öá	-	9,58	57,92	67,50	7,26
7	Termelőszöv.	Tsz	-	13,41	185,93	199,34	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	22,99	243,85	266,84	7,26

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	24,35	24,35	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	9,57	9,57	2,05
6	Összes állami	Öá	-	-	33,92	33,92	2,05
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	33,92	33,92	2,05

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	ÉEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	118,13	118,13	41,75
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	2,14
6	Összes állami	Öá	-	-	118,13	118,13	43,89
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	5,90	5,90	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	124,03	124,03	43,89

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	30,65	30,65	0,82
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	20,63	20,63	0,50
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	51,28	51,28	1,32
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	6,80	6,80	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	58,08	58,08	1,32

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	0,33	0,33	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	0,72	0,72	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	1,05	1,05	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	1,05	1,05	-

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetésű" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	38,84	38,84	16,11
2	Egyéb eg.	EEg	25,10	-	327,09	352,19	9,32
3	Állami gazd.	Ág	-	-	17,84	17,84	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	0,07	0,07	8,50
6	Összes állami	Öá	25,10	-	383,84	408,94	33,93
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	30,10	30,10	131,51
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	27,02	27,02	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	0,15	0,15	-
10	Összesen	Ö	25,10	-	441,11	466,21	165,44

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	1,01	1,36	2,37	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	1,01	1,36	2,37	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	12,19	134,46	146,65	0,19
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	13,20	135,82	149,02	0,19

IV.a/5.

Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetési" erdőkben  
előírt erdőszítési feladat  
szektoronként országos végösszeggel

S z e k t o r			"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	40,17	97,29	577,77	715,23	188,94
2	Egyéb eg.	EEg	25,10	-	327,65	352,75	31,77
3	Állami gazd.	Ág	-	14,63	203,65	218,28	111,58
4	Vizügyi	OVH	-	42,94	350,08	393,02	41,75
5	Egyéb állami	Eá	-	-	18,28	18,28	23,58
6	Összes állami	Öá	65,27	154,86	1477,43	1697,56	397,62
7	Termelőszöv.	Tsz	3,55	110,75	620,00	734,30	870,26
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	27,02	27,02	-
9	Egyéb erdők	E	-	10,37	4,45	14,82	5,33
10	Összesen	Ö	68,82	275,98	2128,90	2473,70	1273,21



Az 1969. évben üzemtervezett "Egyéb rendeltetési" erdőekben  
előírt erdőszítési feladat  
megyénként, országos végösszege

M e g y e		"Egyéb rendeltetési" területen végzendő I. kivitelű				
Sz	Megnevezése	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
		természetes uton		mester- ségesen		
		magról	sarjról			
h e k t á r						
1	Baranya	-	-	24,88	24,88	36,60
2	Bács-Kiskun	-	6,86	30,52	37,38	5,45
3	Békés	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z	4,63	69,55	505,29	579,47	92,59
5	Csongrád	-	-	-	-	-
6	Fejér	-	-	3,04	3,04	35,53
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	-	-	94,08	94,08	31,44
9	Heves	8,02	72,12	21,72	101,86	3,97
10	Komárom	-	-	11,96	11,96	471,66
11	Nógrád	-	-	20,33	20,33	10,79
12	Pest	31,07	91,26	379,22	501,55	365,03
13	Somogy	-	22,99	243,85	266,84	7,26
14	Szabolcs	-	-	33,92	33,92	2,05
15	Szolnok	-	-	124,03	124,03	43,89
16	Tolna	-	-	58,08	58,08	1,32
17	Vas	-	-	1,05	1,05	-
18	Veszprém	25,10	-	441,11	466,21	165,44
19	Zala	-	13,20	135,82	149,02	0,19
Ö s s z e s e n :		68,82	275,98	2128,90	2473,70	1273,21

Művelési mód		Terület (ha)		Termelés (m <sup>3</sup> )	
1	2	3	4	5	6
1	1	1000	1000	1000	1000
2	2	2000	2000	2000	2000
3	3	3000	3000	3000	3000
4	4	4000	4000	4000	4000
5	5	5000	5000	5000	5000
6	6	6000	6000	6000	6000
7	7	7000	7000	7000	7000
8	8	8000	8000	8000	8000
9	9	9000	9000	9000	9000
10	10	10000	10000	10000	10000

IV.a/7.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" erdőkben előirt erdősítési feladat megyénként, szektorbontásban.

Művelési mód		Terület (ha)		Termelés (m <sup>3</sup> )	
1	2	3	4	5	6
1	1	1000	1000	1000	1000
2	2	2000	2000	2000	2000
3	3	3000	3000	3000	3000
4	4	4000	4000	4000	4000
5	5	5000	5000	5000	5000
6	6	6000	6000	6000	6000
7	7	7000	7000	7000	7000
8	8	8000	8000	8000	8000
9	9	9000	9000	9000	9000
10	10	10000	10000	10000	10000

1/ BARANYA . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő-telepítés
			természetes uton		mester-ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	0,19	571,84	572,03	89,09
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	0,20	181,90	182,10	67,14
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	1,00	1,00	2,81
6	Összes állami	Öá	-	0,39	754,74	755,13	159,04
7	Termelőszöv.	Tsz	-	70,33	1354,80	1425,13	1383,35
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	70,72	2109,54	2180,26	1542,39

2/ BÁCS-KISKUN . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő-telepítés
			természetes uton		mester-ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	173,29	1659,75	1833,04	2179,31
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	5,76	360,23	365,99	1429,93
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	0,21	0,21	-
6	Összes állami	Öá	-	179,05	2020,19	2199,24	3609,24
7	Termelőszöv.	Tsz	-	4,34	932,92	937,26	958,84
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	183,39	2953,11	3136,50	4568,08

## 3/ BÉKÉS . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-

## 4/ BORSOD-A-Z. . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	446,93	0,80	1944,90	2392,63	171,05
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	2,00
3	Állami gazd.	Ág	-	5,10	45,22	50,32	13,31
4	Vizügyi	OVH	-	42,94	207,60	250,54	0,36
5	Egyéb állami	Eá	0,28	-	2,34	2,62	1,30
6	Összes állami	Öá	447,21	48,84	2200,06	2696,11	188,02
7	Termelőszöv.	Tsz	99,09	28,07	959,31	1086,47	714,89
8	Erdőbirt.	Eb	44,03	-	66,29	110,32	-
9	Egyéb erdők	E	2,13	10,37	14,15	26,65	7,83
10	Összesen	Ö	592,46	87,28	3239,81	3919,55	910,74

5/ CSONGRÁD . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	-
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	-
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	-

6/ FEJÉR . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	-
2	Egyéb eg.	EEg	27,56	-	73,33	100,89	113,95
3	Állami gazd.	Ág	-	28,90	18,23	47,13	26,54
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	9,59
6	Összes állami	Öá	27,56	28,90	91,56	148,02	150,08
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	21,25	21,25	18,69
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	27,56	28,90	112,81	169,27	168,77

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	-	-	
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	
6	Összes állami	Öá	-	-	-	-	
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	-	-	
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	
10	Összesen	Ö	-	-	-	-	

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Erdő- telepítés	
			természetes uton		mester- ségesen		Összesen
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	1752,10	1752,10	58,36
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	82,75	82,75	44,37
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	-	1834,85	1834,85	102,73
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	581,34	581,34	135,91
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	0,33	0,33	-
10	Összesen	Ö	-	-	2416,52	2416,52	238,64

9/ HEVES . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	255,68	9,82	491,45	756,95	4,38
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	2,62	1,02	12,91	16,55	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	258,30	10,84	504,36	773,50	4,38
7	Termelőszöv.	Tsz	66,69	98,52	560,54	725,75	78,52
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	324,99	109,36	1064,90	1499,25	82,90

10/ KOMÁROM . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	3,27	10,94	14,21	-
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	5,04	62,68	67,72	57,49
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	8,31	73,62	81,93	57,49
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	114,97	114,97	532,57
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	8,31	188,59	196,90	590,06

11/ NÓGRÁD . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I. kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő-telepítés
			természetes úton		mester-ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	381,80	436,83	603,16	1421,79	130,24
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	381,80	436,83	603,16	1421,79	130,24
7	Termelőszöv.	Tsz	76,16	112,68	181,60	370,44	63,07
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	457,96	549,51	784,76	1792,23	193,31

12/ PEST . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I. kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő-telepítés
			természetes úton		mester-ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	35,76	112,03	1735,00	1882,79	334,60
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	13,63	197,94	211,57	173,63
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	24,92	24,92	-
6	Összes állami	Öá	35,76	125,66	1957,86	2119,28	508,23
7	Termelőszöv.	Tsz	-	17,02	967,78	984,80	804,66
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	35,76	142,68	2925,64	3104,08	1312,89



13/ SOMOGY . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő-telepítés
			természetes uton		mester-ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	1,50	171,88	1222,10	1395,48	163,39
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	172,80	224,55	397,35	44,78
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	12,19	3,94	16,13	0,62
6	Összes állami	Öá	1,50	356,87	1450,59	1808,96	208,79
7	Termelőszöv.	Tsz	-	293,65	953,75	1247,40	231,09
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	1,50	650,52	2404,34	3056,36	439,88

14/ SZABOLCS-SZATMÁR . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő-telepítés
			természetes uton		mester-ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	362,68	362,68	50,42
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	18,30	18,30	54,10
4	Vizügyi	OVH	-	-	24,35	24,35	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	32,22	32,22	35,58
6	Összes állami	Öá	-	-	437,55	437,55	140,10
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	72,47	72,47	288,00
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	7,36	7,36	362,61
10	Összesen	Ö	-	-	517,38	517,38	790,71

15/ SZOLNOK . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	297,79	297,79	61,35
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	29,95	29,95	19,40
4	Vizügyi	OVH	-	-	118,13	118,13	41,75
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	2,14
6	Összes állami	Öá	-	-	445,87	445,87	124,64
7	Termelőszöv.	Tsz	-	-	243,90	243,90	84,84
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	-	689,77	689,77	209,48

16/ TOLNA . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	38,91	599,02	637,93	66,42
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	89,67	89,67	112,76
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	-	38,91	688,69	727,60	179,18
7	Termelőszöv.	Tsz	-	21,16	321,35	342,51	246,92
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	-	60,07	1010,04	1070,11	426,10

17/ VAS . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	33,08	316,64	654,78	1004,50	81,25
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	4,88	27,78	32,66	4,85
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	3,08	3,08	-
6	Összes állami	Öá	33,08	321,52	685,64	1040,24	86,10
7	Termelőszöv.	Tsz	-	106,47	147,56	254,03	25,23
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	91,46	91,46	1,93
9	Egyéb erdők	E	25,86	12,37	52,15	90,38	10,86
10	Összesen	Ö	58,94	440,36	976,81	1476,11	124,12

18/ VESZPRÉM . . . . . megye

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je- le	e r d ő f e l u j i t á s				Erdő- telepítés
			természetes uton		mester- ségesen	Összesen	
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	-	-	65,01	65,01	67,32
2	Egyéb eg.	EEg	88,32	4,58	540,70	633,60	21,93
3	Állami gazd.	Ág	2,78	27,69	147,98	178,45	190,66
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	0,07	0,07	8,50
6	Összes állami	Öá	91,10	32,27	753,76	877,13	288,41
7	Termelőszöv.	Tsz	35,50	37,97	516,32	589,79	305,01
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	34,32	34,32	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	0,15	0,15	0,22
10	Összesen	Ö	126,60	70,24	1304,55	1501,39	593,64

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő-telepítés
			természetes uton		mester-ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	60,60	35,97	1004,44	1101,01	11,65
2	Egyéb eg.	EEg	-	-	-	-	-
3	Állami gazd.	Ág	-	-	-	-	-
4	Vizügyi	OVH	-	-	-	-	-
5	Egyéb állami	Eá	-	-	-	-	-
6	Összes állami	Öá	60,60	35,97	1004,44	1101,01	11,65
7	Termelőszöv.	Tsz	26,90	185,24	643,11	855,25	56,00
8	Erdőbirt.	Eb	-	-	-	-	-
9	Egyéb erdők	E	-	-	-	-	-
10	Összesen	Ö	87,50	221,21	1647,55	1956,26	67,65

IV.a/8.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat szektoronként, országos végösszeggel

S z e k t o r			A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezés	Je-le	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő-telepítés
			természetes uton		mester-ségesen		
			magról	sarjról			
h e k t á r							
1	Erdőgazdasági	Eg	1215,35	1299,63	12974,96	15489,94	3468,83
2	Egyéb eg.	EEg	115,88	4,58	614,03	734,49	137,88
3	Állami gazd.	Ág	5,40	265,02	1500,09	1770,51	2238,96
4	Vizügyi	OVH	-	42,94	350,08	393,02	42,11
5	Egyéb állami	Eá	0,28	12,19	67,78	80,25	60,54
6	Összes állami	Öá	1336,91	1624,36	15506,94	18468,21	5948,32
7	Termelőszöv.	Tsz	304,34	975,45	8572,97	9852,76	5927,59
8	Erdőbirt.	Eb	44,03	-	192,07	236,10	1,93
9	Egyéb erdők	E	27,99	22,74	74,14	124,87	381,52
10	Összesen	Ö	1713,27	2622,55	24346,12	28681,94	12259,36

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" erdőben előírt erdőszítési feladatot megyéenként, országos végösszege

M e g y e		A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetési" területen végz. I.kiv.				
Sz	Megnevezése	e r d ő f e l u j i t á s			Összesen	Erdő-telepítés
		természetes uton		mester-ségesen		
		magról	sarjról			
h e k t á r						
1	Baranya	-	70,72	2109,54	2180,26	1542,39
2	Bács-Kiskun	-	183,39	2953,11	3136,50	4568,08
3	Békés	-	-	-	-	-
4	Borsod-A-Z	592,46	87,28	3239,81	3919,55	910,74
5	Csongrád	-	-	-	-	-
6	Fejér	27,56	28,90	112,81	169,27	168,77
7	Győr-Sopron	-	-	-	-	-
8	Hajdu-Bihar	-	-	2416,52	2416,52	238,64
9	Heves	324,99	109,36	1064,90	1499,25	82,90
10	Komárom	-	8,31	188,59	196,90	590,06
11	Nógrád	457,96	549,51	784,76	1792,23	193,31
12	Pest	35,76	142,68	2925,64	3104,08	1312,89
13	Somogy	1,50	650,52	2404,34	3056,36	439,88
14	Szabolcs	-	-	517,38	517,38	790,71
15	Szolnok	-	-	689,77	689,77	209,48
16	Tolna	-	60,07	1010,04	1070,11	426,10
17	Vas	58,94	440,36	976,81	1476,11	124,12
18	Veszprém	126,60	70,24	1304,55	1501,39	593,64
19	Zala	87,50	221,21	1647,55	1956,26	67,65
Ö s s z e s e n :		1713,27	2622,55	24346,12	28681,94	12259,36

IV.b/1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt erdőkből tervezett v é g h a s z n á l a t hozami területe és fatömege termőhelyi csoportok szerint m e g y é n k é n t, f a f a j b o n t á s b a n.

1851

/1866/

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :			
			termőhelyi csoportba tartozik												
			fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	94313	255	27	1284	11	90	135	5	73	95732	272	90	13,5
		s	8148	35	06	1200	9	41	-	-	-	9348	44	47	2,2
2	Kocsánytalan tölgy	m	3786	10	25	1748	4	91	-	-	-	5534	15	16	0,8
		s	8746	31	83	2038	10	06	-	-	-	10784	41	89	2,1
3	Egyéb t.	m-s	14	0	17	41	1	31	-	-	-	55	1	48	0,1
4	Cser	m	7930	22	29	3043	7	56	-	-	-	10973	29	85	1,5
		s	15434	50	57	454	4	99	-	-	-	15888	55	56	2,8
5	Bükk	m	3473	9	88	1810	3	95	275	1	10	5558	14	93	0,7
		s	2517	8	68	1905	10	19	33	0	30	4455	19	17	1,0
6	Gyertyán	m	6628	22	14	5998	23	88	407	3	99	13033	50	01	2,5
		s	4140	14	79	8510	47	44	5620	47	16	18270	109	39	5,4
7	m.Kőris	m	19867	54	29	614	5	62	298	4	62	20779	64	53	3,2
		s	4522	29	83	207	2	75	1	0	02	4730	32	60	1,6
8	Akác	m	28755	114	29	31068	134	66	355	8	54	60178	257	49	12,8
		s	72520	321	78	68752	437	87	1462	21	46	142734	781	113	38,8
9	Szil	m-s	2428	8	76	1129	14	79	30	3	43	3587	26	98	1,3
10	Juhar	m-s	1500	9	32	1831	13	50	54	2	65	3385	25	47	1,3
11	e.Kemény	m-s	1789	7	54	280	2	22	119	6	44	2188	16	20	0,8
12	Hárs	m-s	5619	22	68	1271	6	36	58	7	45	6948	36	49	1,8
13	Éger	m-s	1052	6	62	61	1	03	43	2	31	1156	9	96	0,5
14	n.Nyár	m-s	3269	14	07	7266	34	08	235	9	74	10770	57	89	2,9
15	h.Nyár	m-s	2805	5	21	1153	5	58	10	0	25	3968	11	04	0,5
16	Füz	m-s	388	1	89	1608	12	34	185	3	75	2181	17	98	0,9
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	113	0	55	-	-	-	113	0	55	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	6217	11	98	2314	6	98	-	-	-	8531	18	96	0,9
22	Fekete f.	m	152	0	62	1173	2	82	-	-	-	1325	3	44	0,2
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	306012	1069	81	146871	816	75	9320	128	94	462203	2015	50	100,0
%			66,2	53,1		31,8	40,5	2,0		6,4	100,0	100,0			

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület		
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%				
1	Kocsányos tölgy	m	4690	22	40	1062	3	10	13	0	78	5765	26	28	0,9	
		s	1248	4	67	141	0	74	44	0	12	1433	5	53	0,2	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	131	1	06	-	-	-	131	1	06	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	2407	11	86	218	1	72	-	-	-	2625	13	58	0,5	
		s	104	0	28	-	-	-	-	-	-	104	0	28	-	
8	Akác	m	1185	4	88	19085	150	76	21156	440	41	41426	596	05	20,9	
		s	1975	12	33	29186	272	40	27584	717	50	58745	1002	23	5,2	
9	Szil	m-s	3665	18	12	1536	8	30	12	0	80	5213	27	22	1,0	
10	Juhar	m-s	4426	23	75	354	2	87	235	2	32	5015	28	94	1,0	
11	e.Kemény	m-s	2385	9	81	3401	24	01	194	4	95	5980	38	77	1,4	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	17	0	14	-	-	-	-	-	17	0	14	-		
14	n.Nyár	m-s	76247	166	31	12732	85	90	920	16	14	89899	268	35	9,4	
15	h.Nyár	m-s	34326	84	05	111044	530	87	11411	161	25	156781	776	17	27,2	
16	Füz	m-s	13094	27	33	8229	28	94	-	-	-	21323	56	27	2,0	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	1	0	05	140	1	44	-	-	-	141	1	49	0,1	
22	Fekete f.	m	412	1	97	194	3	97	67	2	37	673	8	31	0,3	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	146182	387	95	187453	1116	08	61636	1346	64	395271	2850	67	100,0
%				37,0	13,61	47,4	39,15	15,6	47,24	100,0	100,00					



F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból											
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :		
			termőhelyi csoportba tartozik											
			fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület	
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%		
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Összesen:	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	%		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :			
			termőhelyi csoportba tartozik												
			fat.	terület		fat.	terület		fat.	terület		fat.	terület		
m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	%			
1	Kocsányos tölgy	m	28458	110	97	2867	28	56	420	0	87	31745	140	40	5,4
		s	6717	21	88	11457	91	64	63	2	40	18237	115	92	4,4
2	Kocsánytalan tölgy	m	14376	33	97	27631	77	69	14748	66	67	56755	178	33	6,8
		s	31281	101	55	45667	253	65	3506	37	88	80454	393	08	15,0
3	Egyéb t.	m-s	63	0	33	13	-	-	3211	23	25	3287	23	58	0,9
4	Cser	m	9868	35	85	12814	44	24	5443	24	44	28125	104	53	4,0
		s	9065	41	52	47749	270	97	4591	52	09	61405	364	58	13,9
5	Bükk	m	5217	9	84	17558	49	35	5998	23	95	28773	83	14	3,2
		s	481	2	44	10047	78	75	2745	13	90	13273	95	09	3,6
6	Gyertyán	m	1749	6	96	4203	14	57	3995	32	32	9947	53	85	2,1
		s	223	0	99	4614	26	12	7543	64	28	12380	91	39	3,5
7	m.Kőris	m	29003	73	32	949	8	95	587	3	70	30539	85	97	3,3
		s	6	0	03	-	-	-	637	4	15	643	4	18	0,2
8	Akác	m	16914	77	06	14689	104	42	1277	13	63	32880	195	11	7,5
		s	3003	17	54	17711	147	21	1745	27	97	22459	192	72	7,4
9	Szil	m-s	2924	12	63	90	-	-	-	-	-	3014	12	63	0,5
10	Juhar	m-s	2363	12	78	1099	4	45	836	6	00	4298	23	23	0,9
11	e.Kemény	m-s	5757	33	59	350	1	47	363	3	58	6470	38	64	1,5
12	Hárs	m-s	358	1	89	86	1	13	61	0	86	505	3	88	0,1
13	Éger	m-s	315	1	41	388	3	73	-	-	-	703	5	14	0,2
14	n.Nyár	m-s	30901	100	64	5690	19	83	13	0	19	36604	120	66	4,6
15	h.Nyár	m-s	39689	121	73	5582	19	91	331	4	82	45602	146	46	5,6
16	Fűz	m-s	21506	80	00	11726	41	70	58	0	54	33290	122	24	4,7
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	49	0	38	11	0	03	35	0	18	95	0	59	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	184	0	70	-	-	-	184	0	70	-
21	Erdei f.	m	775	4	30	193	3	38	253	2	71	1221	10	39	0,4
22	Fekete f.	m	855	4	60	975	1	62	723	4	33	2553	10	55	0,4
23	Egyéb f.	m	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Összesen:		m-s	261916	908	20	244346	1294	07	59182	414	71	565444	2616	98	100,0
%			46,3	34,70		43,2	49,45		10,5		15,85	100,00	100,00		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból											
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :		
			termőhelyi csoportba tartozik											
			fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület	fat		terület	fat.		terület	fat.		terület		
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	45	-	-	-	-	-	45	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	5808	10	27	40	-	-	-	-	-	5848	10	27	6,9	
		s	2835	5	52	-	-	-	-	-	-	2835	5	52	3,7	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	15531	26	51	111	1	56	-	-	-	15642	28	07	18,7	
		s	2929	6	12	186	1	31	2	0	07	3117	7	50	5,0	
5	Bükk	m	4303	7	48	3861	5	75	-	-	-	8164	13	23	8,8	
		s	773	1	89	88	0	31	-	-	-	861	2	20	1,5	
6	Gyertyán	m	1869	9	41	1548	4	39	-	-	-	3417	13	80	9,2	
		s	1494	5	19	-	-	-	366	2	42	1860	7	61	5,1	
7	m.Kőris	m	-	-	-	15	-	-	-	-	-	15	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	12	0	35	12	0	35	0,2	
8	Akác	m	-	-	-	22	-	-	-	-	-	22	-	-	-	
		s	185	0	56	2822	30	19	247	5	99	3254	36	74	24,5	
9	Szil	m-s	91	1	48	-	-	-	1	0	07	92	1	55	1,0	
10	Juhar	m-s	367	3	84	137	1	68	1	0	07	505	5	59	3,7	
11	e.Kemény	m-s	35	0	60	123	1	76	116	1	31	274	3	67	2,5	
12	Hárs	m-s	8	0	07	106	0	66	-	-	-	114	0	73	0,5	
13	Éger	m-s	-	-	-	14	0	05	-	-	-	14	0	05	-	
14	n.Nyár	m-s	63	0	58	191	1	07	-	-	-	254	1	65	1,1	
15	h.Nyár	m-s	69	1	46	83	0	75	-	-	-	152	2	21	1,5	
16	Fűz	m-s	47	0	99	223	7	60	-	-	-	270	8	59	5,7	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	303	0	39	-	-	-	-	-	-	303	0	39	0,3	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	36710	82	36	9615	57	08	745	10	28	47070	149	72	100,0
%				78,0	55	01	20,4	38,12	1,6	6,87	100,00	100,00				

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból											
Sz	Megne- vezése	Erdet- fajta	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :		
			termőhelyi csoportba tartozik											
			fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kóris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben tervezett véghasználatból														
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület	fat		terület	fat.		terület	fat.		terület		
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%	
1	Kocsányos tölgy	m	3118	15	69	216	5	73	126	5	29	3460	26	71	1,3	
		s	28611	122	51	506	2	96	-	-	-	29117	125	47	6,3	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	22	1	70	143	3	06	59	2	82	224	7	58	0,4	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	47448	201	18	52226	379	03	5433	156	64	105107	736	85	36,7	
		s	57943	356	56	52255	447	25	5477	108	28	115675	912	09	45,5	
9	Szil	m-s	186	2	91	23	0	69	14	0	73	223	4	33	0,2	
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	e.Kemény	m-s	589	17	36	357	5	33	347	14	19	1293	36	88	1,8	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	12372	64	07	11690	69	25	15	4	95	24077	138	27	6,9	
15	h.Nyár	m-s	1	0	04	423	7	02	95	3	38	519	10	44	0,5	
16	Füz	m-s	37	0	19	-	-	-	-	-	-	37	0	19	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	106	2	64	2	0	28	-	-	-	108	2	92	0,1	
22	Fekete f.	m	680	3	88	163	0	95	-	-	-	843	4	83	0,2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	151113	788	73	118004	921	55	11566	296	28	280683	2006	56	100,0	
%			53,8	39,31		42,0	45,93		4,1	14,77		100,00	100,00			

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből tervezett véghasználatból												
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :			
			termőhelyi csoportba tartozik												
			fat.		terület	fat		terület	fat.		terület	fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	2820	7	33	1372	4	60	-	-	-	4192	11	93	0,9
		s	2064	9	91	454	2	08	-	-	-	2518	11	99	0,9
2	Kocsánytalan tölgy	m	7531	16	52	8591	36	32	6048	27	66	22170	80	50	5,9
		s	6822	21	04	11243	52	70	288	3	53	18353	77	27	5,6
3	Egyéb t.	m-s	12	0	18	98	0	47	140	1	88	250	2	53	0,2
4	Cser	m	51930	174	63	14002	134	43	404	1	81	66336	310	87	22,7
		s	61957	239	57	25217	135	60	29	1	83	87203	377	00	27,5
5	Bükk	m	16050	40	80	38136	117	38	1253	6	62	55439	164	80	12,0
		s	900	3	65	1380	5	77	328	1	09	2608	10	51	0,8
6	Gyertyán	m	2189	8	39	3346	17	10	1154	6	03	6689	31	52	2,3
		s	131	1	07	4012	21	86	4856	26	41	8999	49	34	3,6
7	m.Kőris	m	622	3	21	74	1	40	-	-	-	696	4	61	0,
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	843	5	36	256	1	50	68	1	84	1167	8	70	0,6
		s	7249	46	33	18312	148	07	734	14	54	26295	208	94	15,2
9	Szil	m-s	-	-	-	37	0	54	-	-	-	37	0	54	-
10	Juhar	m-s	70	0	84	101	0	56	13	0	11	184	1	51	0,1
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	221	2	29	-	-	-	221	2	29	0,2
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	1256	5	33	43	0	39	-	-	-	1299	5	72	0,4
14	n.Nyár	m-s	259	0	81	41	0	27	-	-	-	300	1	08	0,1
15	h.Nyár	m-s	102	0	42	142	0	12	-	-	-	244	0	54	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	190	0	64	-	-	-	190	0	64	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	4	74	-	-	-	-	4	74	0,3
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	3	2	82	-	-	-	3	2	82	0,2
22	Fekete f.	m	245	0	84	7	0	05	-	-	-	252	0	89	0,1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	163052	586	23	127278	691	70	15315	93	35	305645	1371	28	100,0
%			53,3	42,75		41,6	50,44		5,0		6,81	100,0	100,00		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből tervezett véghasználatból															
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :						
			termőhelyi csoportba tartozik															
			fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	133	1	74	133	1	74	1,1			
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		s	-	-	-	863	3	51	2055	23	84	2918	27	35	17,2			
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	49	0	94	49	0	94	0,6			
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	130	1	74	130	1	74	1,1			
		s	-	-	-	892	5	67	710	8	74	1602	14	41	9,1			
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		s	-	-	-	-	-	-	545	4	86	545	4	86	3,1			
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		s	-	-	-	495	3	45	129	1	43	624	4	88	3,1			
8	Akác	m	-	-	-	753	5	17	-	-	-	753	5	17	3,2			
		s	-	-	-	3750	40	39	2213	35	42	5963	75	81	47,6			
9	Szil	m-s	-	-	-	128	0	73	12	0	23	140	0	96	0,6			
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	236	3	31	236	3	31	2,1			
11	e.Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	282	5	28	282	5	28	3,3			
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	255	6	00	-	-	-	255	6	00	3,8			
16	Fűz	m-s	-	-	-	42	1	50	-	-	-	42	1	50	0,9			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	448	5	20	448	5	20	3,3			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Összesen:		m-s	-	-	-	7178	66	42	6942	92	73	14120	159	15	100,0			
%						50,8	41,73	49,2	58,27	100,00	100,00							



F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület			
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	102	2	19	-	-	-	102	2	19	0,1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	17271	43	64	14951	48	42	21	0	47	32243	92	53	5,8	
		s	7412	29	96	12669	63	72	574	7	15	20655	100	83	6,3	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	-	-	-	
4	Cser	m	1301	4	22	10195	33	58	119	1	66	11615	39	46	2,5	
		s	4370	20	45	15819	82	27	1976	19	72	22165	122	44	7,7	
5	Bükk	m	16072	42	75	27165	81	78	6629	21	12	49866	145	65	9,1	
		s	4826	17	13	521	2	32	-	-	-	5347	19	45	1,2	
6	Gyertyán	m	1238	4	44	7657	42	78	645	3	52	9540	50	74	3,2	
		s	132	0	91	2377	13	15	3127	17	31	5636	31	37	2,0	
7	m.Kóris	m	358	1	33	-	0	36	-	-	-	358	1	69	0,1	
		s	437	2	24	-	-	-	-	-	-	437	2	24	0,1	
8	Akác	m	1654	7	94	1473	10	23	-	-	-	3127	18	17	1,1	
		s	15163	75	86	110575	804	12	3466	45	69	129204	925	67	57,9	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	196	0	89	651	9	04	181	1	21	1028	11	14	0,7	
11	e.Kemény	m-s	90	0	55	164	0	88	-	-	-	254	1	43	0,1	
12	Hárs	m-s	1844	4	62	641	2	25	55	0	46	2540	7	33	0,5	
13	Éger	m-s	973	3	15	432	1	79	-	-	-	1405	4	94	0,3	
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	166	0	85	-	-	-	166	0	85	0,1	
15	h.Nyár	m-s	205	0	81	1329	6	12	-	-	-	1534	6	93	0,4	
16	Fűz	m-s	-	-	-	33	0	34	-	-	-	33	0	34	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	7	1	00	581	1	97	-	-	-	588	2	97	0,2	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	182	0	56	80	0	16	-	-	-	262	0	72	-	
21	Erdei f.	m	435	1	33	415	0	90	578	3	20	1428	5	43	0,3	
22	Fekete f.	m	-	-	-	370	0	94	281	2	37	651	3	31	0,2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	24166	263	78	208370	1210	16	17652	123	88	300188	1597	82	100,0
%				24,7	16,51	69,4	75,74	5,9	7,75	100,00	100,00					

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megne- vezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület		
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%	
1	Kocsányos tölgy	m	1580	5	65	9288	38	94	7	0	55	10875	45	14	1,9	
		s	1045	3	54	-	-	-	299	3	95	1344	7	49	0,3	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	1277	4	05	3210	11	20	-	-	-	4487	15	25	0,6	
		s	3197	9	09	10306	45	38	1312	12	15	14815	66	62	2,8	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	1098	6	29	332	3	90	1430	10	19	0,4	
4	Cser	m	5143	16	22	1645	6	93	-	-	-	6788	23	15	1,0	
		s	7703	23	20	8179	44	34	1308	11	95	17190	79	49	3,3	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	27	0	09	-	-	-	27	0	09	-	
6	Gyertyán	m	76	0	32	97	0	34	-	-	-	173	0	66	-	
		s	35	0	18	281	1	21	246	1	41	562	2	80	0,1	
7	m.Kőris	m	196	1	05	44	0	26	2	0	55	242	1	86	0,1	
		s	13	0	10	315	2	39	-	-	-	328	2	49	0,1	
8	Akác	m	1237	10	12	14680	121	42	3022	66	41	18939	197	95	8,3	
		s	69998	383	16	83294	787	61	16486	379	59	169778	1550	36	65,0	
9	Szil	m-s	126	0	43	73	0	82	50	0	79	249	2	04	0,1	
10	Juhar	m-s	48	1	00	645	6	10	615	5	63	1308	12	73	0,5	
11	e.Kemény	m-s	1495	17	43	1322	18	37	829	10	22	3646	46	02	1,9	
12	Hárs	m-s	11	0	08	109	0	58	88	0	86	208	1	52	0,1	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	1	0	07	1	0	07	-	
14	n.Nyár	m-s	3741	15	22	6991	60	75	55	12	84	10787	88	81	3,7	
15	h.Nyár	m-s	14260	59	03	23068	146	87	2	0	25	37330	206	15	8,6	
16	Füz	m-s	883	3	22	22	0	10	31	0	25	936	3	57	0,1	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
21	Erdei f.	m	147	3	35	28	-	-	-	-	-	175	3	35	0,1	
22	Fekete f.	m	1128	3	79	1646	8	80	486	4	20	3260	16	79	0,7	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	113339	560	23	166369	1308	79	25171	515	57	304879	2384	59	100,0
%				37,2	23,49	54,6	54,89	8,3	21,62	100,00	100,00					

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett véghasználatból													
Sz	Megne- vezése	Erdő- típus	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :			
			termőhelyi csoportba tartozik												
			fat.	terület		fat.	terület		fat.	terület		fat.	terület		
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	31585	88	48	3126	16	74	-	-	-	34711	105	22	4,0
		s	11653	34	65	501	4	14	50	0	29	12204	39	08	1,5
2	Kocsányta- lan tölgy	m	4499	11	02	63	1	19	6	0	03	4568	12	24	0,5
		s	8094	21	45	-	-	-	-	-	-	8094	21	45	0,8
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	57087	156	13	2491	10	03	9	0	06	59587	166	22	6,3
		s	25410	70	25	1155	5	54	-	-	-	26565	75	79	2,9
5	Bükk	m	3361	8	29	2444	5	03	4	0	03	5809	13	35	0,5
		s	5597	18	12	1104	5	15	109	0	39	6810	23	66	0,9
6	Gyertyán	m	4974	18	71	813	5	30	33	0	28	5820	24	29	0,9
		s	4439	15	58	11126	44	25	2761	21	35	18326	81	18	3,1
7	m.Kőris	m	13376	36	95	352	2	45	15	0	11	13743	39	51	1,5
		s	3505	9	87	290	1	57	73	0	16	3868	11	60	0,4
8	Akác	m	55755	234	16	20497	148	14	2695	32	30	78947	414	60	15,8
		s	130503	626	10	41749	329	60	1627	18	48	173879	974	18	37,1
9	Szil	m-s	1428	5	33	1063	4	96	38	0	41	2529	10	70	0,4
10	Juhar	m-s	791	4	53	715	4	07	667	10	09	2173	18	69	0,7
11	e.Kemény	m-s	5577	33	31	986	6	30	787	8	17	7350	47	78	1,8
12	Hárs	m-s	22653	66	65	2753	14	64	238	2	79	25644	84	08	3,2
13	Éger	m-s	61443	199	14	4841	29	61	17	0	77	66301	229	52	8,7
14	n.Nyár	m-s	11562	39	62	8734	48	02	1038	20	75	21334	108	39	4,1
15	h.Nyár	m-s	1962	3	81	2303	11	24	6	0	11	4271	15	16	0,6
16	Fűz	m-s	315	0	92	6656	38	99	1	-	-	6972	39	91	1,5
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	á
21	Erdei f.	m	8827	44	72	3444	12	17	-	-	-	12271	56	89	2,2
22	Fekete f.	m	3544	9	75	1148	3	33	-	-	-	4692	13	08	0,5
23	Egyéb f.	m	-	-	-	62	0	26	-	-	-	62	0	26	-
Összesen:		m-s	477940	1757	54	118422	752	72	10174	116	57	606536	2626	83	100,0
%			78,8	66,91	19,5	28,66	1,7	4,44	100,00	100,00					

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból																
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :						
			termőhelyi csoportba tartozik															
			fat.		terület		fat		terület		fat.		terület		fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	1099	6	55	7	-	-	-	-	-	-	1106	6	55	1,5		
		s	1326	4	06	-	-	-	-	-	-	-	-	1326	4	06	0,9	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7	m.Kőris	m	-	0	03	-	-	-	-	-	-	-	-	0	03	-		
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
8	Akác	m	12005	56	26	25368	143	60	2502	22	13	39875	221	98	51,5			
		s	20027	81	23	3301	37	61	638	20	20	23966	139	04	32,3			
9	Szil	m-s	77	1	78	-	-	-	-	-	-	77	1	78	0,4			
10	Juhar	m-s	1	0	15	-	-	-	-	-	-	1	0	15	-			
11	e.Kemény	m-s	3	0	13	2	-	-	-	-	-	5	0	13	-			
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
14	n.Nyár	m-s	2011	13	86	719	11	52	-	-	-	2730	25	38	5,9			
15	h.Nyár	m-s	5628	15	65	554	2	71	-	-	-	6182	18	36	4,3			
16	Fűz	m-s	1113	2	46	1849	10	37	-	0	07	2962	12	90	3,0			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
21	Erdei f.	m	16	0	61	-	-	-	-	-	-	16	0	61	0,1			
22	Fekete f.	m	-	-	-	18	-	-	-	-	-	18	-	-	-			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
Összesen:		m-s	43306	182	76	31818	205	81	3140	42	40	78264	430	97	100,0			
%			55,3	42,41		40,7	47,76	4,0	9,84	100,0	100,00							

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület		
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%	
1	Kocsányos tölgy	m	1900	24	38	71	1	88	-	-	-	1971	26	26	5,1	
		s	5	0	18	-	-	-	-	-	-	5	0	18	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gverttyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	572	6	45	153	4	47	-	-	-	725	10	92	2,1	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	1991	20	78	2660	35	96	1681	17	97	6332	74	71	14,4	
		s	-	-	-	1370	17	87	593	14	91	1963	32	78	6,3	
9	Szil	m-s	1176	11	56	-	-	-	11	1	25	1187	12	81	2,5	
10	Juhar	m-s	543	3	32	-	-	-	-	-	-	543	3	32	0,6	
11	e.Kemény	m-s	3053	39	46	173	3	75	37	0	62	3263	43	83	8,5	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	39729	88	84	8970	44	83	598	9	17	49297	142	84	27,6	
15	h.Nyár	m-s	48	1	60	14057	85	74	226	3	90	14331	91	24	17,6	
16	Füz	m-s	-	-	-	9968	65	16	966	14	23	10934	79	39	15,3	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	49017	196	57	37422	259	66	4112	62	05	90551	518	28	100,0
%				54,1	37,93	41,3	50,10	4,5	11,97	100,00	100,00					

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból												
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Összesen:			
			termőhelyi csoportba tartozik												
			fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%
1	Kocsányos tölgy	m	5228	16	35	1551	10	65	384	2	03	7163	29	03	3,1
		s	727	6	74	114	0	55	87	0	44	928	7	73	0,8
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	65	0	78	134	0	88	-	-	-	199	1	66	0,2
		s	65	0	21	-	-	-	-	-	-	65	0	21	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		s	5	0	03	-	-	-	12	0	26	17	0	29	-
7	m.Kőris	m	12905	45	27	527	3	15	-	-	-	13432	48	42	5,1
		s	1312	4	82	51	0	40	-	-	-	1363	5	22	0,5
8	Akác	m	9775	37	67	4956	58	62	743	9	88	15474	106	07	11,2
		s	6101	36	69	23470	202	88	3412	78	34	32983	317	91	33,5
9	Szil	m-s	3528	11	57	1254	6	49	304	2	11	5086	20	17	2,1
10	Juhar	m-s	8888	52	01	5336	21	36	591	3	78	14815	77	65	8,2
11	e.Kemény	m-s	1154	6	79	355	2	73	-	-	-	1509	9	52	1,0
12	Hárs	m-s	65	0	21	3	-	-	-	-	-	68	0	21	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	25064	63	10	6529	28	63	9	1	05	31602	92	78	9,8
15	h.Nyár	m-s	62854	120	16	18894	60	43	7	0	17	81755	180	76	19,0
16	Fűz	m-s	5594	13	96	12208	37	68	-	-	-	17802	51	64	5,4
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	143330	416	36	75383	434	85	5549	98	06	224262	949	27	100,0
%			63,9	43,86	33,6	45,81	2,5	10,33	100,0	100,00					

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megne- vezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.		terület	fat		terület	fat.		terület	fat.		terület		
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%	
1	Kocsányos tölgy	m	26555	74	49	1736	5	18	452	2	67	28743	82	34	5,7	
		s	7570	25	07	177	1	16	-	-	-	7747	26	23	1,8	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	12550	30	43	882	2	76	93	0	47	13525	33	66	2,3	
		s	4282	13	87	714	5	77	-	-	-	4996	19	64	1,4	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	15	0	06	-	-	-	15	0	06	-	
4	Cser	m	46520	120	03	3029	9	73	574	1	81	50123	131	57	9,1	
		s	8254	30	12	439	2	85	-	-	-	8693	32	97	2,3	
5	Bükk	m	894	2	01	1464	4	12	16	0	15	2374	6	28	0,4	
		s	89	0	87	2540	17	50	561	3	14	3190	21	51	1,5	
6	Gyertyán	m	19459	67	66	10435	45	84	1121	4	97	31015	118	47	8,2	
		s	4227	10	90	6336	31	69	2578	18	84	13141	61	43	4,3	
7	m.Kőrös	m	1723	6	66	2022	9	60	9	-	-	3754	16	26	1,1	
		s	1316	5	10	-	-	-	-	-	-	1316	5	10	0,4	
8	Akác	m	30048	91	10	3262	22	35	369	1	81	33679	115	26	8,0	
		s	112560	427	39	21444	137	01	1448	21	68	135452	586	08	40,8	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	31	0	16	31	0	16	-		
10	Juhar	m-s	116	0	31	22	0	22	28	-	-	166	0	53	-	
11	e.Kemény	m-s	368	1	66	375	2	73	40	0	96	783	5	35	0,4	
12	Hárs	m-s	152	0	23	78	0	15	1	0	07	231	0	45	-	
13	Éger	m-s	1947	5	89	601	3	48	42	0	56	2590	9	93	0,7	
14	n.Nyár	m-s	618	2	13	1191	9	53	-	-	-	1809	11	66	0,8	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	227	1	97	72	1	67	299	3	64	0,3	
16	Fűz	m-s	28	0	56	119	0	11	40	0	33	187	1	00	0,1	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	1133	5	38	401	1	67	33	0	38	1567	7	43	0,5	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	67	0	38	-	-	-	-	-	-	67	0	38	-	
21	Erdei f.	m	27510	80	97	12004	34	53	188	0	80	39702	116	30	8,1	
22	Fekete f.	m	8406	21	22	1377	3	32	-	-	-	9783	24	54	1,7	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	316392	1024	43	70890	353	33	7696	60	47	394978	1438	23	100,0
%				80,1	71,23	17,9	24,57	1,9	4,20	100,0	100,00					

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megne- vezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :			
			termőhelyi csoportba tartozik												
			fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület		
m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	%			
1	Kocsányos tölgy	m	1147	2	92	156	-	-	-	-	-	1303	2	92	0,3
		s	85	0	57	48	0	22	-	-	-	133	0	79	0,1
2	Kocsányta- lan tölgy	m	5443	14	36	6068	16	75	244	2	05	11755	33	16	3,6
		s	-	-	-	85	0	97	-	-	-	85	0	97	0,1
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	47	-	-	2775	35	74	2822	35	74	3,9
4	Cser	m	58718	153	97	19828	94	46	3982	23	64	82528	272	07	29,8
		s	3663	9	45	440	8	78	3933	57	65	8036	75	88	8,3
5	Bükk	m	26819	42	63	9133	23	64	627	2	59	36579	68	86	7,5
		s	29	0	05	416	3	19	-	-	-	445	3	24	0,4
6	Gyertyán	m	2238	7	04	3855	12	82	2129	12	02	8222	31	88	3,5
		s	5	0	06	3899	22	06	1318	9	83	5222	31	95	3,5
7	m.Kőris	m	3621	8	66	1903	6	40	49	0	41	5573	15	47	1,7
		s	508	2	34	-	-	-	101	1	19	609	3	53	0,4
8	Akác	m	15516	80	94	6138	45	50	-	-	-	21654	126	44	13,9
		s	8087	42	42	8498	77	27	567	6	62	17152	126	31	13,8
9	Szil	m-s	193	1	64	3	0	02	-	-	-	196	1	66	0,2
10	Juhar	m-s	330	1	73	182	3	39	433	3	05	945	8	17	0,9
11	e.Kemény	m-s	495	2	27	205	0	94	445	5	97	1145	9	18	1,0
12	Hárs	m-s	1403	4	90	737	5	10	136	0	83	2276	10	83	1,2
13	Éger	m-s	3375	11	13	1164	5	61	-	-	-	4539	16	74	1,8
14	n.Nyár	m-s	132	1	02	103	1	17	-	-	-	235	2	19	0,2
15	h.Nyár	m-s	871	2	90	731	4	58	12	0	07	1614	7	64	0,8
16	Fűz	m-s	-	-	-	205	1	06	170	1	63	375	2	69	0,3
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	865	1	07	76	-	-	-	-	-	941	1	07	0,1
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	23	3	90	54	0	07	-	-	-	77	3	97	0,4
22	Fekete f.	m	2939	8	02	1688	6	40	634	4	64	5261	19	06	2,1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	136505	404	08	65662	340	40	17555	167	93	219722	912	41	100,0
%			62,1	44,29		29,9	37,31		8,0	18,41		100,0	100,00		



F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból													
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Ö s s z e s e n :				
			termőhelyi csoportba tartozik													
			fat.	terület		fat.	terület		fat.	terület		fat.	terület			
m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%				
1	Kocsányos tölgy	m	21399	48	66	4790	17	82	-	-	-	26189	66	48	3,8	
		s	580	1	66	-	-	-	-	-	-	580	1	66	0,1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	33580	80	30	344	0	89	-	-	-	33924	81	19	4,6	
		s	1295	3	89	13	0	04	-	-	-	1308	3	93	0,2	
3	Egyéb t.	m-s	118	0	47	-	-	-	-	-	-	118	0	47	-	
4	Cser	m	87519	172	27	1157	4	96	-	-	-	88676	177	23	10,1	
		s	5303	16	93	-	-	-	-	-	-	5303	16	93	1,0	
5	Bükk	m	88591	156	83	24979	66	92	10	0	20	113580	223	95	12,8	
		s	2767	9	38	291	1	25	-	-	-	3058	10	63	0,6	
6	Gyertyán	m	43948	133	92	5860	41	36	1128	11	95	50936	187	23	10,7	
		s	19728	62	94	8983	48	85	2010	12	69	30721	124	48	7,1	
7	m.Kőris	m	723	5	05	3	-	-	-	-	-	726	5	05	0,3	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	14971	57	51	524	3	17	31	3	51	15526	64	29	3,7	
		s	112487	433	19	6817	56	14	101	0	30	119405	490	13	28,0	
9	Szil	m-s	366	2	78	34	0	12	-	-	-	400	2	90	0,2	
10	Juhar	m-s	677	2	68	67	0	38	-	-	-	744	3	06	0,2	
11	e.Kemény	m-s	4398	17	64	1516	8	39	2	0	10	5916	26	13	1,5	
12	Hárs	m-s	1080	3	04	100	0	45	-	-	-	1180	3	49	0,2	
13	Éger	m-s	6827	30	66	1452	21	89	163	0	97	8442	53	52	3,1	
14	n.Nyár	m-s	9808	45	69	796	3	28	179	3	39	10783	52	86	3,0	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	2598	14	67	9	0	15	2607	14	82	0,8	
16	Fűz	m-s	24	0	92	1885	11	38	120	1	33	2029	13	63	0,8	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	487	0	95	-	-	-	-	-	-	487	0	95	0,1	
19	Jegénye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	41853	84	59	8328	36	36	-	-	-	50181	120	95	6,9	
22	Fekete f.	m	352	1	10	445	1	36	-	-	-	797	2	96	0,2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:			m-s	498881	1373	05	70982	340	18	3753	35	69	573616	1748	92	100,0
%				87,0	78,51	12,4	19,45	0,7	2,04	100,0	100,00					

Az 1969. évben üzemtervezett fa /növedék:/ - termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználat hozami területe és fatömege termőhelyi csoportok szerint fafajtánként országos végösszeggel

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból															
Sz	Megnevezése	Eredet	Jó			Közepes			Gyenge			Összesen:						
			termőhelyi csoportba tartozik															
			fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület		fat.		terület	
			m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	%			
1	Kocsányos tölgy	m	223892	679	14	27571	145	10	1670	19	66	253133	843	90	3,5			
		s	69779	270	50	14700	115	09	543	7	20	85022	392	79	1,7			
2	Kocsánytalan tölgy	m	106121	254	81	63528	200	13	21160	97	35	190809	552	29	2,3			
		s	73964	238	20	83598	435	80	7735	84	55	165297	758	55	3,2			
3	Egyéb t.	m-s	207	1	15	1447	9	19	6507	65	71	8161	76	05	0,3			
4	Cser	m	341612	882	90	68449	348	36	10661	55	16	420722	1286	42	5,4			
		s	144153	508	39	100530	562	32	12549	152	05	257232	1222	76	5,1			
5	Bükk	m	164780	320	51	126550	357	92	14812	55	76	306142	734	19	3,1			
		s	17979	62	21	18319	124	52	3776	18	82	40074	205	55	0,9			
6	Gyertyán	m	84368	278	99	43813	208	38	10612	75	08	138793	562	45	2,4			
		s	34559	112	64	50138	256	63	30982	226	82	115679	596	09	2,5			
7	m.Kőris	m	85395	255	83	7017	47	44	1019	12	21	93431	315	48	1,3			
		s	11723	54	61	1358	10	56	953	7	30	14034	72	47	0,3			
8	Akác	m	238097	999	24	197657	1364	43	39332	775	17	475086	3138	84	13,2			
		s	617801	2861	14	493306	3973	49	67800	1517	47	1178907	8352	10	35,1			
9	Szil	m-s	16188	78	99	5370	37	46	503	9	98	22061	126	43	0,5			
10	Juhar	m-s	20316	117	15	11140	68	12	3890	38	22	35346	223	49	0,9			
11	e.Kemény	m-s	27188	188	14	9830	81	17	3561	61	79	40579	331	10	1,4			
12	Hárs	m-s	33193	104	37	5884	31	32	637	13	32	39714	149	01	0,6			
13	Éger	m-s	77205	263	47	8996	67	58	266	4	68	86467	335	73	1,4			
14	n.Nyár	m-s	215776	615	96	71809	418	98	3062	78	72	290647	1113	66	4,7			
15	h.Nyár	m-s	162820	416	96	182443	904	58	12181	176	02	357444	1497	56	6,3			
16	Füz	m-s	43029	132	44	54963	257	91	1571	22	13	99563	412	48	1,7			
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
18	Lucfenyő	m	2541	8	78	1188	8	96	68	0	56	3797	18	30	0,1			
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
20	Vörös f.	m	249	0	94	265	0	86	-	-	-	514	1	80	-			
21	Erdei f.	m	85910	238	44	26925	9893	1019	6	71	113854	344	08	1,4				
22	Fekete f.	m	19016	56	18	9204	34	06	2639	23	11	30859	113	35	0,5			
23	Egyéb f.	m	-	-	-	65	0	26	-	-	-	65	0	26	-			
Összesen:		m-s	29117861	10002	08	1686063	10169	55	259508	3605	55	4863432	23777	18	100,0			
%			60,0	42,1		34,7	42,8		5,3	15,2		100,0	100,0					

Az összes - 1969. évben üzemtervezett - fa /növedék/ - termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználat hozami területe és fatömege fafajokonként, %-ban.

F a f a j			A fa /növedék/- termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználatból							
Sz	Megnevezése		Jó		Közepes		Gyenge		Összesen:	
			termőhelyi csoportba tartozik							
			fat.	terület	fat.	terület	fat.	terület	fat.	terület
			s z á z a l é k							
1	Kocsányos tölgy	m	7,7	6,8	1,6	1,4	0,6	0,5	5,2	3,5
		s	2,4	2,7	0,9	1,1	0,2	0,2	1,7	1,7
2	Kocsánytalan tölgy	m	3,6	2,5	3,8	2,0	8,2	2,7	3,9	2,3
		s	2,5	2,4	5,0	4,3	3,0	2,3	3,4	3,2
3	Egyéb t.	m-s	0,0	0,0	0,1	0,1	2,5	1,8	0,2	0,3
4	Cser	m	11,7	8,8	4,1	3,4	4,1	1,5	8,7	5,4
		s	4,9	5,1	6,0	5,5	4,8	4,2	5,3	5,1
5	Bükk	m	5,6	3,2	7,5	3,5	5,7	1,5	6,3	3,1
		s	0,6	0,6	1,1	1,2	1,5	0,5	0,8	0,9
6	Gyertyán	m	2,9	2,8	2,6	2,0	4,1	2,1	2,9	2,4
		s	1,2	1,1	3,0	2,5	11,9	6,3	2,4	2,5
7	m.Kóris	m	2,9	2,6	0,4	0,5	0,4	0,3	1,9	1,3
		s	0,4	0,5	0,1	0,1	0,4	0,2	0,3	0,3
8	Akác	m	8,2	10,0	11,7	13,4	15,2	21,5	9,8	13,2
		s	22,2	28,6	29,3	39,1	26,1	42,1	24,2	35,1
9	Szil	m-s	0,6	0,8	0,3	0,4	0,2	0,3	0,5	0,5
10	Juhar	m-s	0,7	1,2	0,7	0,7	1,5	1,1	0,7	0,9
11	e.Kemény	m-s	0,9	1,9	0,6	0,8	1,4	1,7	0,8	1,4
12	Hárs	m-s	1,1	1,0	0,3	0,3	0,2	0,4	0,8	0,6
13	Hárs	m-s	2,6	2,6	0,5	0,7	0,1	0,1	1,8	1,4
14	n.Nyár	m-s	7,4	6,2	4,3	4,1	1,2	2,2	6,0	4,7
15	h.Nyár	m-s	5,6	4,2	10,8	8,9	4,7	4,9	7,3	6,3
16	Füz	m-s	1,5	1,3	3,3	2,5	0,6	0,6	2,0	1,7
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1
19	Jegenyef.	m	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	2,9	2,4	1,6	1,0	0,4	0,2	2,3	1,4
22	Fekete f.	m	0,7	0,6	0,5	0,3	1,0	0,6	0,6	0,5
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen		m-s	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

IVc/1.

Az 1969. évben üzemtervezett fa /:növedék:/-termelésre kijelölt  
erdőkben tervezett gyérités területe és  
fatömege megyként,  
fafajbontásban.

1851

/1866/

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	349	49	7283	404	38	14644	753	87	21927	15	
		s	26	85	689	51	24	1821	78	09	2510	2	
2	Kocsánytalan tölgy	m	31	30	348	45	39	634	76	69	982	2	
		s	61	92	433	50	44	685	112	36	1118	2	
3	Egyéb t.	m-s	0	54	-	0	18	5	0	72	5	-	
4	Cser	m	52	75	1126	61	71	1603	114	46	2729	2	
		s	77	99	1194	59	96	1386	137	95	2580	3	
5	Bükk	m	10	16	38	38	52	663	48	68	701	1	
		s	9	71	132	28	38	528	38	09	660	1	
6	Gyertyán	m	105	69	1917	102	65	2610	208	34	4527	4	
		s	257	52	5475	217	38	6952	474	90	12427	9	
7	m.Kőris	m	100	41	1570	43	16	992	143	57	2562	3	
		s	12	41	167	8	59	286	21	00	453	-	
8	Akác	m	608	42	7997	133	76	2625	742	18	10622	15	
		s	896	12	11023	383	89	9556	1280	01	20579	25	
9	Szil	m-s	15	56	463	6	44	411	22	00	874	-	
10	Juhar	m-s	22	52	445	11	23	311	33	75	756	1	
11	e. Kemény	m-s	22	06	331	10	35	306	32	41	637	1	
12	Hárs	m-s	60	89	1386	57	10	1406	117	99	2789	2	
13	Éger	m-s	108	76	1477	32	82	451	141	58	1928	3	
14	n.Nyár	m-s	391	74	7229	13	89	565	405	63	7794	8	
15	h.Nyár	m-s	11	13	490	4	50	251	15	63	741	-	
16	Fűz	m-s	11	43	210	1	32	25	12	75	235	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	5	08	65	7	81	825	12	89	890	-	
22	Fekete f.	m	25	86	361	0	82	41	26	68	402	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	3276	31	51846	1775	91	49582	5052	22	101428	100	
%			64,85		51,1	35,15		48,9	100,00		100,00		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.										
Sz	Megnevezés	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			Ter.	
			g y é r i t é s										
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>		%
1	Kocsányos tölgy	m	16	82	180	186	25	6469	203	07	6649	6	
		s	0	16	-	0	71	17	0	87	17	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőrös	m	1	58	12	9	86	241	10	64	253	-	
		s	0	86	7	-	-	-	0	86	7	-	
8	Akác	m	712	17	7153	45	22	778	757	39	7931	23	
		s	311	65	2694	103	39	1082	415	04	3776	13	
9	Szil	m-s	4	24	188	6	25	392	10	49	580	-	
10	Juhar	m-s	11	49	299	2	81	30	14	30	329	-	
11	e. Kemény	m-s	16	72	474	183	53	3841	200	25	4315	6	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	0	12	1	-	-	-	0	12	1	-	
14	n.Nyár	m-s	583	55	15044	103	90	3283	687	45	18327	21	
15	h.Nyár	m-s	463	17	7686	70	04	2062	533	21	9748	16	
16	Fűz	m-s	50	30	1287	65	06	2057	115	36	3344	4	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	87	88	880	7	87	136	95	75	1016	3	
22	Fekete f.	m	205	21	2303	15	26	169	220	47	2472	7	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	2465	92	38208	799	35	20557	3265	27	58765	100	
%			75,52		65,0	24,48		35,0	100,00		100,00		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.									
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Összesen:			Terület %
			g y é r i t é s									
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e. Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Jagy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	301	05	7491	148	38	3950	449	43	11441	5	
		s	145	62	2502	243	14	4510	388	76	7012	5	
2	Kocsánytalan tölgy	m	373	94	7584	263	72	6062	637	66	13646	8	
		s	754	90	12793	902	91	25197	1657	81	37990	20	
3	Egyéb t.	m-s	20	15	58	16	65	321	36	80	379	-	
4	Cser	m	160	94	4032	72	45	2665	233	39	6697	3	
		s	442	73	12641	993	89	33125	1436	62	45766	17	
5	Bükk	m	69	46	1449	212	74	4971	282	20	6420	3	
		s	244	52	5363	270	69	6893	515	21	12256	6	
6	Gyertyán	m	97	59	2688	116	16	3476	213	75	6164	3	
		s	289	29	7020	456	42	14226	745	71	21246	9	
7	m.Kőris	m	118	74	3806	49	46	1480	168	20	5286	2	
		s	9	39	365	15	40	527	24	79	892	-	
8	Akác	m	150	02	2968	41	68	1416	191	70	4384	2	
		s	261	08	4105	54	75	1826	315	83	5931	4	
9	Szil	m-s	6	55	113	4	43	114	10	98	227	-	
10	Juhar	m-s	15	88	271	9	85	22	25	73	293	-	
11	e. Kemény	m-s	55	02	1194	4	76	177	59	78	1371	1	
12	Hárs	m-s	4	42	23	2	36	64	6	78	87	-	
13	Éger	m-s	1	85	87	10	27	283	12	12	370	-	
14	n.Nyár	m-s	459	82	21196	19	44	559	479	26	21755	6	
15	h.Nyár	m-s	44	61	1661	28	88	1578	73	49	3239	1	
16	Fűz	m-s	51	82	1971	20	76	754	72	58	2725	1	
17	e.Jágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	57	77	1746	1	30	21	59	07	1767	1	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	5	02	52	-	-	-	5	02	52	-	
21	Erdei f.	m	138	08	2664	19	92	753	158	00	3417	2	
22	Fekete f.	m	71	02	1528	37	93	734	108	95	2262	1	
23	Egyéb f.	m	0	08	4	-	-	-	0	08	4	-	
Összesen:		m-s	4351	36	107375	4018	34	115704	8369	70	223079	100	
%			51,99		48,1	48,01		51,9	100,00		100,0		



F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.										
Sz	Magne- vezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			Ter %
			g y é r i t é s									
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e. Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.									
Sz	Megné- vezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			
			g y é r i t é s									Ter.
			ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	ha	ár	m <sup>2</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsányta- lan tölgy	m	0	10	1	2	91	32	3	01	33	1
		s	-	-	-	3	74	43	3	74	43	1
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	21	42	574	16	77	378	38	19	952	12
		s	0	86	13	10	52	156	11	38	169	4
5	Bükk	m	40	54	1018	17	11	1643	57	65	2661	18
		s	-	-	-	3	87	64	3	87	64	1
6	Gyertyán	m	65	09	2152	14	26	332	79	35	2484	25
		s	29	94	500	22	20	354	52	14	854	16
7	m.Kőrös	m	-	-	-	0	30	7	0	30	7	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	2	37	24	1	20	27	3	57	51	1
		s	11	80	105	13	80	100	25	60	205	8
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	0	29	3	0	17	5	0	46	8	-
11	e. Kemény	m-s	0	73	16	1	60	50	2	33	66	1
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	2	86	61	-	-	-	2	86	61	1
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fliz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	4	59	37	-	-	-	4	59	37	1
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	0	33	-	-	-	-	0	33	-	-
21	Erdei f.	m	18	47	276	0	32	4	18	79	280	6
22	Fekete f.	m	8	64	144	0	21	-	8	85	144	3
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	208	03	4924	109	09	3197	317	12	8121	100
%			65,60		60,6	34,40		39,4	100,00		100,00	

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.									
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			Ter. %
			g y é r i t é s									
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	m.Kőris	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	Akác	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	e. Kemény	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	n.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
%			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	425	90	3221	19	84	245	445	74	2466	12	
		s	-	-	-	49	76	617	49	76	617	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	9	31	83	-	-	-	9	31	83	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	1262	27	10004	200	06	2872	1462	33	12876	39	
		s	825	04	8889	276	98	5070	1102	02	13959	29	
9	Szil	m-s	8	85	79	-	-	-	8	85	79	-	
10	Juhar	m-s	5	16	40	-	-	-	5	16	40	-	
11	e. Kemény	m-s	26	67	172	1	65	6	28	32	178	1	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	0	76	14	5	01	55	5	77	69	-	
14	n.Nyár	m-s	527	12	13783	8	10	269	535	22	14052	14	
15	h.Nyár	m-s	27	57	428	0	47	14	28	04	442	1	
16	Fűz	m-s	1	13	11	-	-	-	1	13	11	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	94	24	683	4	19	45	98	43	728	3	
22	Fekete f.	m	14	79	129	0	93	6	15	72	135	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	3228	81	37536	566	99	9199	3795	80	46735	100	
%			85,06		80,3	14,94		19,7	100,00		100,00		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.										
Sz	Magne- vezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			Ter- %	
			g y é r i t é s										
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>		%
1	Kocsányos tölgy	m	51	80	504	46	88	628	98	68	1132	2	
		s	35	81	199	28	08	131	63	89	330	1	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	110	73	2162	140	14	4004	250	87	6166	6	
		s	112	14	2122	232	88	6531	345	02	8653	8	
3	Egyéb t.	m-s	6	20	165	11	89	274	18	09	439	-	
4	Cser	m	228	29	6266	127	81	5292	356	10	11558	8	
		s	217	67	4751	305	97	8904	523	64	13655	12	
5	Bükk	m	394	93	10636	948	87	32831	1343	80	43467	31	
		s	63	09	1784	97	85	5676	160	94	7460	4	
6	Gyertyán	m	110	22	3946	261	68	13877	371	90	17823	9	
		s	85	32	1508	113	86	4114	199	18	5622	5	
7	m.Kőris	m	5	80	225	-	-	-	5	80	225	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	28	06	439	3	04	76	31	10	515	1	
		s	146	87	3182	70	14	1897	217	01	5079	5	
9	Szil	m-s	0	92	37	-	-	-	0	92	37	-	
10	Juhar	m-s	16	62	181	0	50	5	17	12	186	-	
11	e. Kemény	m-s	9	86	111	0	95	35	10	81	146	-	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	2	69	168	0	13	6	2	82	174	-	
14	n.Nyár	m-s	27	35	1359	1	90	300	29	25	1659	1	
15	h.Nyár	m-s	11	44	574	7	25	895	18	69	1469	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Jágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	34	67	840	5	91	132	40	58	972	1	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	2	61	49	1	25	39	3	86	88	-	
21	Erdei f.	m	134	99	3231	2	04	34	137	03	3265	-	
22	Fekete f.	m	86	03	2861	4	41	136	90	44	2997	2	
23	Egyéb f.	m	1	83	69	-	-	-	1	83	69	-	
Összesen:		m-s	1925	94	47369	2413	43	85817	4339	37	133186	100	
%			44,38		35,6		55,62		64,4		100,00		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Terj.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	6	98	-	9	55	158	15	53	158	11	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	1	39	20	1	39	20	1	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	3	56	12	22	15	410	25	71	422	18	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		s	21	13	204	9	52	228	30	65	432	22	
7	m.Kóris	m	2	58	-	3	26	-	5	84	-	4	
		s	12	31	104	1	51	26	14	32	130	10	
8	Akác	m	24	00	282	0	86	52	24	86	334	17	
		s	18	51	274	0	09	7	18	70	281	13	
9	Szil	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10	Juhar	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
11	e. Kemény	m-s	-	-	-	0	92	10	0	92	10	1	
12	Hárs	m-s	0	36	-	0	62	-	1	48	-	1	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	2	96	22	-	-	-	2	96	22	2	
15	h.Nyár	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	93	49	898	48	87	911	142	36	1809	100	
%			65,67		49,6		34,33		50,4		100,00		100,0

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	13	75	129	1	72	49	15	47	178	-	
		s	8	23	128	4	77	48	13	00	176	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	139	97	1074	96	25	1981	236	22	3055	5	
		s	417	85	5368	382	08	6833	799	90	12201	18	
3	Egyéb t.	m-s	0	36	3	0	04	5	0	40	8	-	
4	Cser	m	129	46	1569	107	40	1493	236	86	3062	5	
		s	385	53	6405	544	63	11964	930	16	18369	21	
5	Bükk	m	401	64	5263	238	20	7878	639	84	13141	15	
		s	1	09	27	29	94	454	31	03	481	1	
6	Gyertyán	m	148	53	2829	47	97	2273	196	50	5102	4	
		s	92	01	1771	190	12	4284	282	13	6055	6	
7	m.Kőris	m	17	69	420	7	29	605	24	98	1025	1	
		s	-	-	-	0	57	-	0	57	-	-	
8	Akác	m	13	82	133	23	07	445	36	89	578	1	
		s	349	79	4871	367	20	6568	716	99	11439	16	
9	Szil	m-s	0	45	-	-	-	0	45	-	-		
10	Juhar	m-s	10	74	137	2	73	45	13	47	182	-	
11	e. Kemény	m-s	3	04	28	1	55	70	4	59	98	-	
12	Hárs	m-s	2	13	8	1	08	-	3	21	8	-	
13	Éger	m-s	1	74	34	11	86	304	13	60	338	-	
14	n.Nyár	m-s	97	48	1418	-	-	-	97	48	1418	2	
15	h.Nyár	m-s	2	54	193	1	92	103	4	46	296	-	
16	Fűz	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	e.Jagy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	3	31	6	0	72	18	4	03	24	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	4	02	-	21	15	772	25	17	772	1	
21	Erdei f.	m	29	49	234	9	00	163	38	49	397	1	
22	Fekete f.	m	19	31	192	3	75	84	23	06	276	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	2293	97	32240	2094	98	46439	4388	95	78679	100	
%			52,27		41,0	47,73		59,0	100,00		100,0		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	97	30	693	45	12	644	142	42	1337	2	
		s	4	65	90	6	60	77	11	25	167	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	111	60	1997	192	17	4569	303	77	6566	5	
		s	149	53	2166	337	75	6187	487	28	8353	7	
3	Egyéb t.	m-s	6	69	36	24	60	399	31	29	435	-	
4	Cser	m	343	35	7459	288	33	6923	631	68	14382	9	
		s	251	03	4364	387	49	8113	638	52	12477	10	
5	Bükk	m	0	08	-	19	32	431	19	40	431	-	
		s	5	40	65	15	92	194	21	32	259	-	
6	Gyertyán	m	16	37	196	23	67	351	40	04	547	1	
		s	39	30	555	106	37	2351	145	67	2906	2	
7	m.Kőris	m	22	74	475	38	72	817	61	46	1292	1	
		s	27	67	249	43	15	736	70	82	985	1	
8	Akác	m	945	67	8323	233	42	3774	1179	09	12097	18	
		s	1298	70	11222	344	05	4881	1642	75	16103	25	
9	Szil	m-s	4	31	18	0	93	-	5	24	18	-	
10	Juhar	m-s	16	56	147	12	08	156	28	64	303	-	
11	e. Kemény	m-s	60	62	791	70	86	1368	131	48	2159	2	
12	Hárs	m-s	30	85	418	60	83	916	91	68	1334	1	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	659	85	14550	23	88	943	683	73	15493	10	
15	h.Nyár	m-s	138	27	2224	7	02	137	145	29	2361	2	
16	Fűz	m-s	-	-	-	0	20	3	0	20	3	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	19	93	191	3	78	24	23	71	215	-	
22	Fekete f.	m	76	39	555	38	43	575	114	82	1130	2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	4326	86	56784	2324	69	44569	6651	55	101353	100	
%			65,05		56,0	34,95		44,0	100,00		100,0		



F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.											
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			Ter.	
			g y é r i t é s										%
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>		
1	Kocsányos tölgy	m	667	88	8939	945	73	35520	1613	61	44459	21	
		s	37	36	847	61	06	2804	98	92	3651	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	19	78	240	31	30	869	51	08	1109	1	
		s	5	44	7	12	45	391	17	89	398	-	
3	Egyéb t.	m-s	19	94	277	3	72	236	23	66	513	-	
4	Cser	m	241	47	6607	126	20	8472	367	67	15079	5	
		s	54	98	1630	54	30	1961	109	28	3591	1	
5	Bükk	m	17	21	197	64	06	1554	81	27	1751	1	
		s	4	51	55	13	48	332	17	99	387	-	
6	Gyertyán	m	76	84	1110	43	06	1467	119	90	2577	2	
		s	262	66	5420	78	36	3623	341	02	9043	4	
7	m.Kőris	m	82	60	1251	41	51	1016	124	11	2267	2	
		s	11	05	110	10	74	229	21	79	339	-	
8	Akác	m	191	05	2466	91	51	1767	282	56	4233	4	
		s	760	15	10287	330	84	7302	1090	99	17589	14	
9	Szil	m-s	19	98	433	3	32	66	23	30	499	-	
10	Juhar	m-s	28	10	280	5	08	196	33	18	476	-	
11	e. Kemény	m-s	114	14	2131	39	23	1783	153	37	3914	2	
12	Hárs	m-s	158	60	3170	57	89	2863	216	49	6033	3	
13	Éger	m-s	1190	49	20398	570	14	19048	1760	63	39446	23	
14	n.Nyár	m-s	328	07	6031	18	46	897	346	53	6928	5	
15	h.Nyár	m-s	30	16	647	3	58	233	33	74	880	-	
16	Fűz	m-s	25	59	730	3	82	131	29	41	861	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	8	23	33	0	19	-	8	42	33	-	
19	Jegenye f.	m	6	05	161	0	72	8	6	77	169	-	
20	Vörös f.	m	0	38	-	-	-	-	0	38	-	-	
21	Erdei f.	m	540	66	10713	70	76	1553	611	42	12266	8	
22	Fekete f.	m	35	78	582	4	47	169	40	25	751	1	
23	Egyéb f.	m	7	05	235	0	44	14	7	49	249	-	
Összesen:		m-s	4946	70	84987	2686	42	94504	7633	12	179491	100	
%			64,81		47,3		35,19		52,7		100,00		100,0

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :			Ter.	
			g y é r i t é s										%
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>		
1	Kocsányos tölgy	m	30	18	238	1	15	-	31	33	238	2	
		s	-	-	-	2	70	14	2	70	14	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	18	28	142	-	-	-	18	28	142	1	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kőris	m	8	34	79	-	-	-	8	34	79	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	244	26	2693	175	81	3496	420	07	6189	23	
		s	646	44	6219	61	34	1148	707	78	7367	39	
9	Szil	m-s	9	61	54	-	-	-	9	61	54	1	
10	Juhar	m-s	0	38	-	-	-	-	0	38	-	-	
11	e. Kemény	m-s	4	61	38	-	-	-	4	61	38	-	
12	Hárs	m-s	0	10	-	-	-	-	0	10	-	-	
13	Éger	m-s	0	87	12	0	72	14	1	59	26	-	
14	n.Nyár	m-s	434	21	7232	0	71	142	434	92	7374	24	
15	h.Nyár	m-s	57	23	975	0	37	40	57	60	1015	3	
16	Fűz	m-s	16	50	212	1	15	50	17	65	262	1	
17	e.Jágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	48	43	298	-	-	-	48	43	298	3	
22	Fekete f.	m	37	23	261	-	-	-	37	23	261	2	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	1556	67	18453	243	95	4904	1800	62	23357	100	
%			86,45		79,0	13,55		21,0	100,00		100,0		

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben ter. v.											
Sz	Megne- vezése	Erdő- típus	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	212	25	2445	14	21	174	226	46	2619	18	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Egyéb t.	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	Cser	m	5	39	149	-	-	-	5	39	149	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	m.Kóris	m	42	17	684	0	53	8	42	70	692	3	
		s	2	20	44	0	51	10	2	71	54	-	
8	Akác	m	53	23	468	2	04	15	55	27	483	4	
		s	15	22	179	-	-	-	15	22	179	1	
9	Szil	m-s	13	34	160	-	-	-	13	34	160	1	
10	Juhar	m-s	10	71	114	1	24	14	11	95	128	1	
11	e. Kemény	m-s	50	01	512	1	49	38	51	50	550	4	
12	Hárs	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	727	71	19079	21	53	1107	749	24	20186	59	
15	h.Nyár	m-s	42	55	1035	6	78	280	49	33	1315	4	
16	Fűz	m-s	31	60	255	10	75	282	42	35	537	3	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	9	72	540	-	-	-	9	72	540	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	1216	10	25664	59	08	1928	1275	18	27592	100	
%			95,37		93,0	4,63		7,0	100,00		100,0		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	99	14	1060	100	08	1750	199	22	2810	10	
		s	4	14	131	11	05	108	15	19	239	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	0	58	15	-	-	-	0	58	15	-	
		s	0	35	-	0	29	4	0	64	4	-	
3	Egyéb t.	m-s	0	62	15	-	-	-	0	62	15	-	
4	Cser	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	7	44	48	0	08	2	7	52	50	-	
5	Bükk	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	-	-	-	0	02	-	0	02	-	-	
6	Gyertyán	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		s	8	85	87	0	60	5	9	45	92	-	
7	m.Kőris	m	100	56	1480	111	58	1791	212	14	3271	10	
		s	12	72	142	0	29	3	13	01	145	1	
8	Akác	m	203	57	2292	19	09	381	222	66	2673	11	
		s	272	28	3085	175	07	2581	447	35	5666	22	
9	Szil	m-s	39	52	439	2	77	49	42	29	488	2	
10	Juhar	m-s	32	81	570	24	59	105	57	40	675	3	
11	e. Kemény	m-s	103	43	1339	25	79	420	129	22	1759	6	
12	Hárs	m-s	2	23	18	-	-	-	2	23	18	-	
13	Éger	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	n.Nyár	m-s	374	88	8567	65	01	2671	439	89	11238	22	
15	h.Nyár	m-s	82	50	7617	31	49	2618	113	99	10235	6	
16	Fűz	m-s	79	43	2667	31	33	1048	110	76	3715	5	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
19	Jegenye f.	m	10	00	300	-	-	-	10	00	300	-	
20	Vörös f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
21	Erdei f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
22	Fekete f.	m	2	55	30	0	66	6	3	21	36	-	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	1437	60	29902	599	79	13542	2037	39	43444	100	
%			70,56		68,8	29,44		31,2	100,00		100,0		

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.												
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :					
			g y é r i t é s										Ter	
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%		
1	Kocsányos tölgy	m	463	37	3739	499	76	10186	963	13	13925	8		
		s	139	63	1276	126	87	1619	266	50	2895	2		
2	Kocsánytalan tölgy	m	159	31	1675	268	26	3870	427	57	5545	4		
		s	117	87	1205	133	85	2675	251	72	3880	2		
3	Egyéb t.	m-s	10	50	47	3	98	32	14	48	79	-		
4	Cser	m	331	88	4319	510	19	19328	842	07	23647	7		
		s	45	91	976	98	42	2598	144	33	3574	1		
5	Bükk	m	190	52	2808	211	74	4893	402	26	7701	4		
		s	199	94	2320	145	22	2910	345	16	5230	3		
6	Gyertyán	m	472	34	6171	350	28	9232	822	62	15403	7		
		s	599	73	12036	333	75	9134	933	48	21170	8		
7	m.Kőris	m	40	30	433	10	38	242	50	68	675	-		
		s	5	31	25	5	60	150	10	91	175	-		
8	Akác	m	137	28	2050	59	12	1938	196	40	3988	2		
		s	684	76	9337	366	69	7518	1051	45	16855	9		
9	Szil	m-s	0	68	16	0	70	22	1	38	38	-		
10	Juhar	m-s	3	51	14	-	-	-	3	51	14	-		
11	e. Kemény	m-s	102	22	4029	34	77	1647	136	99	5676	1		
12	Hárs	m-s	7	01	69	9	19	1005	16	20	1074	-		
13	Éger	m-s	229	41	3504	69	34	1333	298	75	4837	3		
14	n.Nyár	m-s	95	63	1757	1	83	29	97	46	1786	1		
15	h.Nyár	m-s	18	71	963	6	52	504	25	23	1467	-		
16	Fűz	m-s	3	16	37	0	71	4	3	87	41	-		
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
18	Lucfenyő	m	240	82	2217	169	81	4607	410	63	6824	4		
19	Jegenye f.	m	0	23	1	0	20	8	0	43	9	-		
20	Vörös f.	m	31	77	464	10	72	353	42	49	817	-		
21	Erdei f.	m	2170	20	37078	1376	77	35957	3546	97	73035	31		
22	Fekete f.	m	36	05	500	74	84	3506	110	89	4006	1		
23	Egyéb f.	m	3	51	2	0	29	19	3	80	21	-		
Összesen:		m-s	6541	56	99068	4879	80	125319	11421	36	224387	100		
%			57,27		44,2		42,73		55,8		100,00		100,0	

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőekben terv.											
Sz	Magne- vezése	Erdet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	36	25	663	123	57	3712	159	82	4375	4	
		s	6	17	101	5	40	81	11	57	182	-	
2	Kocsányta- lan tölgy	m	20	00	247	129	32	2914	149	32	3161	3	
		s	6	21	2	15	82	139	22	03	141	-	
3	Egyéb t.	m-s	9	12	52	71	60	503	80	72	555	2	
4	Cser	m	224	66	4457	570	38	22814	795	04	27271	18	
		s	81	79	860	213	54	3317	295	33	4177	7	
5	Bükk	m	295	06	6551	636	48	24627	931	54	31178	21	
		s	10	96	138	91	61	3110	102	57	3248	2	
6	Gyertyán	m	203	24	6964	279	03	13622	482	27	20586	11	
		s	153	85	2705	153	14	4869	306	99	7574	7	
7	m.Kóris	m	22	29	545	58	29	2686	80	58	3231	2	
		s	7	55	122	3	25	93	10	80	215	-	
8	Akác	m	67	39	1343	41	41	78 <sup>2</sup>	108	80	2126	2	
		s	293	62	3326	53	75	1050	347	37	4376	8	
9	Szil	m-s	1	24	24	0	76	20	2	00	44	-	
10	Juhar	m-s	11	85	219	11	90	203	23	75	422	1	
11	e. Kemény	m-s	24	03	365	48	68	824	72	71	1189	2	
12	Hárs	m-s	7	41	194	26	01	917	33	42	1111	1	
13	Éger	m-s	88	99	1612	47	57	1469	136	56	3081	3	
14	n.Nyár	m-s	176	34	2660	0	71	30	177	05	2690	4	
15	h.Nyár	m-s	3	13	212	1	43	109	4	56	321	-	
16	Fűz	m-s	1	62	32	1	60	39	3	22	71	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	14	63	187	1	17	55	15	80	242	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	1	49	7	2	32	106	3	81	113	-	
21	Erdei f.	m	37	35	562	6	94	171	44	29	733	1	
22	Fekete f.	m	16	81	231	25	25	664	42	06	895	1	
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Összesen:		m-s	1823	05	34381	2620	93	88927	4443	98	123308	100	
%			41,02		27,9	58,98		72,1	100,00		100,0		

F a f a j			A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkből terv.										
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Összesen:			Ter.	
			g y é r i t é s										%
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>		
1	Kocsányos tölgy	m	176	45	2869	655	21	18733	831	66	21602	13	
		s	6	31	71	20	79	305	27	10	376	-	
2	Kocsánytalan tölgy	m	289	67	5018	483	40	14868	773	07	19886	12	
		s	4	50	172	27	89	1257	32	39	1429	1	
3	Egyéb t.	m-s	10	78	89	-	-	-	10	78	89	-	
4	Cser	m	332	93	9413	243	76	12002	576	69	21415	9	
		s	15	99	500	29	23	1278	45	22	1778	1	
5	Bükk	m	344	22	4060	930	27	15088	1274	49	19148	20	
		s	24	95	602	64	82	2230	89	77	2832	1	
6	Gyertyán	m	438	29	12666	432	65	20748	870	94	33414	14	
		s	328	70	10769	332	96	13849	661	66	24618	10	
7	m.Kőris	m	3	02	43	4	71	152	7	73	195	-	
		s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8	Akác	m	26	77	2097	23	70	711	50	47	2808	1	
		s	346	93	7709	172	40	4687	519	33	12396	8	
9	Szil	m-s	0	37	7	0	16	3	0	53	10	-	
10	Juhar	m-s	8	15	103	0	85	19	9	00	122	-	
11	e. Kemény	m-s	22	67	466	12	85	364	35	52	830	1	
12	Hárs	m-s	6	64	258	3	38	72	10	02	330	-	
13	Éger	m-s	43	11	738	55	58	1574	98	99	2312	2	
14	n.Nyár	m-s	9	69	232	1	18	24	10	87	256	-	
15	h.Nyár	m-s	3	04	201	0	75	128	3	79	329	-	
16	Fűz	m-s	0	42	4	-	-	-	0	42	4	-	
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	16	96	63	2	85	29	19	81	92	-	
19	Jegenye f.	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
20	Vörös f.	m	3	37	8	-	-	-	3	37	8	-	
21	Erdei f.	m	293	80	6181	144	55	4713	438	35	10894	7	
22	Fekete f.	m	6	42	135	14	72	424	21	14	559	-	
23	Egyéb f.	m	0	35	-	-	-	-	0	35	-	-	
Összesen:		m-s	2764	80	64474	3658	66	113258	6423	46	177732	100	
%			43,04		36,3	56,96		63,7	100,00		100,0		

## IV. c/2.

Az 1969. évben üzemtervezett ö s s z e s fa /növedék/ - termelésre kijelölt erdőben tervezett gy é r i t é s t e r ü l e t e és f a t ö m e g e f a f a j o n k é n t .

F a f a j		A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben ter. v.											
Sz	Megnevezése	Eredet	Törzskiválasztó			Növedékfokozó			Ö s s z e s e n :				
			g y é r i t é s										Ter.
			ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	ha	ár	m <sup>3</sup>	%	
1	Kocsányos tölgy	m	2941	63	39454	3192	28	96704	6133	91	136158	9	
		s	415	43	6034	612	17	12152	1027	60	18186	1	
2	Kocsánytalan tölgy	m	1256	98	20361	1652	86	39803	2909	84	60164	4	
		s	1637	69	24268	2108	62	50100	3746	31	74368	5	
3	Egyéb t.	m-s	103	18	884	134	05	1795	237	23	2679	-	
4	Cser	m	2072	54	45971	2125	00	80970	4197	54	126941	8	
		s	1585	48	33394	2720	18	73214	4305	66	106608	7	
5	Bükk	m	1763	82	32020	3317	31	94579	5081	13	126599	8	
		s	564	17	10486	761	80	22391	1325	97	32877	2	
6	Gyertyán	m	1734	20	40639	1671	41	67988	3405	61	108627	7	
		s	2168	30	48050	2014	68	63989	4182	98	112039	7	
7	m.Kőris	m	578	13	11106	378	25	10037	956	38	21143	1	
		s	101	97	1335	89	61	2060	191	58	3395	-	
8	Akác	m	4670	35	50732	1094	99	21156	5765	34	71888	5	
		s	7139	06	86507	2774	38	55273	9913	44	141780	9	
9	Szil	m-s	125	62	2031	25	76	1077	151	38	3108	-	
10	Juhar	m-s	194	77	2823	83	03	1111	277	80	3934	-	
11	e. Kemény	m-s	615	83	11997	438	98	10939	1054	81	22936	1	
12	Hárs	m-s	281	14	5541	218	46	7243	499	60	12784	1	
13	Éger	m-s	1669	09	28045	803	44	24537	2472	53	52582	3	
14	n.Nyár	m-s	4899	26	120220	280	54	10819	5179	80	131039	8	
15	h.Nyár	m-s	936	05	24906	171	11	8954	1107	16	33860	2	
16	Fűz	m-s	273	00	7416	136	70	4393	409	70	11809	1	
17	e.Jágy	m-s	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
18	Lucfenyő	m	380	98	5129	181	95	4862	562	93	9991	1	
19	Jegenye f.	m	16	28	462	0	92	16	17	20	478	-	
20	Vörös f.	m	48	99	580	35	44	1270	84	43	1850	-	
21	Erdei f.	m	3618	60	63056	1653	95	44378	5272	55	107434	7	
22	Fekete f.	m	651	81	10352	221	68	6514	873	49	16866	1	
23	Egyéb f.	m	12	82	310	0	73	33	13	55	343	-	
Összesen:		m-s	42457	17	734109	28900	28	818357	71357	45	1552466	100	
%			59,5		47	40,5		53	100,0		100		



## IV.c/3.

- A z ö s s z e s - 1969. évben üzemtervezett fa  
/:növedék:/- termelésre kijelölt erdőben tervezett gy é r i t é s  
t e r ü l e t e é s f a t ö m e g e f a f j o n k é n t, %-ban

F a f a j			A fa /növedék/ - termelésre kijelölt erdőben ter					
Sz	Megne- vezése	Eredet	Törzskiválasztó		Növedékfokozó		Ö s s z e s e n :	
			g y é r i t é s					
			terület	fatömeg	terület	fatömeg	terület	fatömeg
			s z á z a l é k					
1	Kocsányos tölgy	m	6,9	5,4	11,0	11,8	8,6	8,8
		s	1,0	0,8	2,1	1,5	1,4	1,2
2	Kocsánytalan tölgy	m	3,0	2,8	5,7	4,9	4,1	3,9
		s	3,9	3,3	7,3	6,1	5,3	4,8
3	Egyéb t.	m-s	0,2	0,1	0,5	0,2	0,3	0,2
4	Cser	m	4,9	6,3	7,4	9,9	5,9	8,2
		s	0,7	4,5	9,4	8,9	6,0	6,9
5	Bükk	m	4,2	4,4	11,5	11,6	7,1	8,2
		s	1,3	1,4	2,6	2,7	1,9	2,1
6	Gyertyán	m	4,1	5,5	5,8	8,3	4,8	7,0
		s	5,1	6,5	7,0	7,8	5,9	7,2
7	m.Kóris	m	1,4	1,5	1,3	1,2	1,3	1,4
		s	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,2
8	Akác	m	11,0	6,9	3,8	2,6	8,1	4,6
		s	16,8	11,8	9,6	6,8	13,9	9,1
9	Szil	m-s	0,3	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2
10	Juhar	m-s	0,5	0,4	0,3	0,1	0,4	0,3
11	e.Kemény	m-s	1,5	1,6	1,5	1,3	1,5	1,5
12	Hárs	m-s	0,7	0,8	0,8	0,9	0,7	0,8
13	Éger	m-s	3,9	3,8	2,8	3,0	3,5	3,4
14	n.Nyár	m-s	11,5	16,4	1,0	1,3	7,3	8,4
15	h.Nyár	m-s	2,2	3,4	0,6	1,1	1,6	2,2
16	Füz	m-s	0,6	1,0	0,5	0,5	0,6	0,8
17	e.Lágy	m-s	-	-	-	-	-	-
18	Lucfenyő	m	0,9	0,7	0,6	0,6	0,8	0,6
19	Jegenye f.	m	-	0,1	-	-	-	-
20	Vörös f.	m	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1
21	Erdei f.	m	8,5	8,6	5,7	5,4	7,4	6,9
22	Fekete f.	m	1,5	1,4	0,8	0,8	1,2	1,1
23	Egyéb f.	m	-	-	-	-	-	-
Összesen:		m-s	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

TARTALOMJEGYZÉK

	Oldal
Bevezető	3
I./1. Az összes terület megoszlása megyénként, szektorbontásban.	14
I./2. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőterület megoszlása megyénként, szektorbontásban.	16
I./3. Az "Egyéb rendeltetésű" erdők területének megoszlása megyénként, szektorbontásban.	18
I./4. A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők együttes területének megoszlása megyénként, szektorbontásban.	20
I./5. Az összes terület megyénkénti és szektoronkénti %-os megoszlása.	22
II./1. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke, átlagos véghasználati területe, valamint vágásérettségi kora megyénként, szektorbontásban.	23
II./2. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke, átlagos véghasználati területe, valamint vágásérettségi kora szektoronként, országos végösszeggel.	33
II./3. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke, átlagos véghasználati területe, valamint vágásérettségi kora megyénként, országos végösszeggel.	34
II./4. Az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke megyénként, szektorbontásban.	35
II./5. Az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke szektoronként, országos végösszeggel.	45
II./6. Az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke megyénként, országos végösszeggel.	46
II./7. A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke megyénként, szektorbontásban.	47
II./8. A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke szektoronként, országos végösszeggel.	57

II./9.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők összes és 1 ha-ra eső fatömege, növedéke megyénként, országos végösszeggel.	58
III./1.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban megyénként, szektorbontásban.	59
III./2.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban szektoronként, országos végösszeggel.	69
III./3.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban megyénként, országos végösszeggel.	70
III./4.	Az "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megyénkénti megoszlása a korosztályokban.	71
III./5.	Az "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban szektoronként, országos végösszeggel.	81
III./6.	Az "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban megyénként, országos végösszeggel.	82
III./7.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban megyénként, szektorbontásban.	83
III./8.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban szektoronként, országos végösszeggel.	93
III./9.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdők faállománnyal borított területének megoszlása a korosztályokban megyénként, országos végösszeggel.	94
III./10.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdők fatömege és területe vágásérettségi csoportonként, megyénként, szektorbontásban.	95
III./11.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdők fatömege és területe vágásérettségi csoportonként, szektorbontásban, országos végösszeggel.	105

III./12.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdők fatömege és területe vágásérettségi csoportonként és megyénként, országos végösszeeggel.	106
III.a/1.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt faállománnyal borított - megyénkénti összes - erdőterület fafajonkénti megoszlása a korosztályokban.	107
III.a/2.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt faállománnyal borított erdőterület fafajonkénti megoszlása a korosztályokban.	125
III.a/3.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt faállománnyal borított erdőterület fafajonkénti százalékos megoszlása a korosztályokban.	126
III.a/4.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt - megyénkénti összes - erdő élőfakészletének fafajonkénti megoszlása a korosztályokban.	127
III.a/5.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdő élőfakészletének fafajonkénti megoszlása a korosztályokban.	145
III.a/6.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdő élőfakészletének fafajonkénti százalékos megoszlása a korosztályokban.	146
III.a/7.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt - megyénkénti összes - erdő folyónövedékének fafajonkénti megoszlása a korosztályokban.	147
III.a/8.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdő folyónövedékének fafajonkénti megoszlása a korosztályokban.	165
III.a/9.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdő folyónövedékének fafajonkénti százalékos megoszlása a korosztályokban.	166
III.b/1.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdők megyénkénti összes területének és fatömegének megoszlása vágásérettségi csoportonként, fafajbontásban.	167
III.b/2.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdőterület és fatömeg megoszlása vágásérettségi csoportonként, fafajbontásban.	185

III.b/3.	Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt - 30 éven belül vágásérett - erdőterület és fatömeg százalékos megoszlása vágásérettségi csoportonként, fafajbontásban.	186
IV./1.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként, szektorbontásban.	187
IV./2.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege szektoronként, országos végösszeggel.	197
IV./3.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként országos végösszeggel.	198
IV./4.	Az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként, szektorbontásban.	199
IV./5.	Az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege szektoronként, országos végösszeggel.	209
IV./6.	Az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként, országos végösszeggel.	210
IV./7.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként, szektorbontásban.	211
IV./8.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege szektoronként, országos végösszeggel.	221
IV./9.	A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben tervezett véghasználat, gyérités, tisztítás területe és összes, valamint 1 ha-ra eső fatömege megyénként, országos végösszeggel.	222

	Oldal
IV.a/1. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben előirt erdősitési feladat megyénként, szektorbontásban.	223
IV.a/2. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben előirt erdősitési feladat szektoronként, országos végösszeggel.	233
IV.a/3. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben előirt erdősitési feladat megyénként, országos végösszeggel.	234
IV.a/4. Az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat megyénként, szektorbontásban.	235
IV.a/5. Az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat szektoronként, országos végösszeggel.	245
IV.a/6. Az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat megyénként, országos végösszeggel.	246
IV.a/7. A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat megyénként, szektorbontásban.	247
IV.a/8. A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat szektoronként, országos végösszeggel.	257
IV.a/9. A fa /növedék/-termelésre kijelölt és az "Egyéb rendeltetésű" erdőkben előirt erdősitési feladat megyénként, országos végösszeggel.	258
IV.b/1. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőkben tervezett - megyénkénti összes - véghasználat hozami területe és fatömege fafajonként.	259
IV.b/2. Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett véghasználat hozami területe és fatömege fafajonként.	277
IV.b/3. Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett véghasználat hozami területe és fatömege fafajonként.	278

- IV.c/1. A fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett - megyénkénti összes - gyérités területe és fatömege fafajonként. 279
- IV.c/2. Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett gyérités területe és fatömege fafajonként. 297
- IV.c/3. Az összes fa /növedék/-termelésre kijelölt erdőben tervezett gyérités területe és fatömege fafajonként, százalékban. 298







