



BORSOD-ABAÚJ-ZEMPLÉN MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

MISKOLCI JÁRÁSI HIVATAL

TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal (továbbiakban: erdészeti hatóság) az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (továbbiakban: Evt.) 33. § (1) bekezdés a) pontjában, valamint az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (továbbiakban: Vhr.) 6. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően az alábbiak szerint hivatalból megkezdi az Dél-Borsodi erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Dél-Borsodi
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2020. február 28
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Veres Tibor
e-mail cím: veres.tibor@borsod.gov.hu

A(z) Dél-Borsodi erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

9.5.1. Alsózsolca (1774)	9.5.32. Mezőkeresztes (1834)
9.5.2. Arnót (1775)	9.5.33. Mezőkövesd (1843)
9.5.3. Ároktő (1801)	9.5.34. Mezőnagy Mihály (1812)
9.5.4. Berzék (1776)	9.5.35. Mezőnyárád (1835)
9.5.5. Borsodgeszt (1828)	9.5.36. Muhl (1789)
9.5.6. Borsodivánka (1802)	9.5.37. Nagycsécs (1813)
9.5.7. Böcs (1777)	9.5.38. Négyes (1815)
9.5.8. Bükkábrány (1830)	9.5.39. Nemesbikk (1814)
9.5.9. Bükkaranyos (1829)	9.5.40. Nyékládháza (1790)
9.5.10. Csincse (1904)	9.5.41. Onga (1791)
9.5.11. Egerlővő (1803)	9.5.42. Ónod (1792)
9.5.12. Emőd (1831)	9.5.43. Oszlár (1816)
9.5.13. Felsőzsolca (1779)	9.5.44. Sajóhidvég (1793)
9.5.14. Gelej (1804)	9.5.45. Sajólad (1794)
9.5.15. Gesztely (1780)	9.5.46. Sajóörös (1817)
9.5.16. Girincs (1781)	9.5.47. Sajópálfala (1795)
9.5.17. Harsány (1832)	9.5.48. Sajópetri (1796)
9.5.18. Hejőbába (1805)	9.5.49. Sajószöged (1818)
9.5.19. Hejőkeresztúr (1806)	9.5.50. Sály (1836)
9.5.20. Hejőkürt (1807)	9.5.51. Szakáld (1819)
9.5.21. Hejőpapi (1808)	9.5.52. Szentistván (1820)
9.5.22. Hejőszalonta (1809)	9.5.53. Tibolddaróc (1837)
9.5.23. Hernádkak (1782)	9.5.54. Tiszababolna (1821)
9.5.24. Hernádnémeti (1783)	9.5.55. Tiszadorogma (1822)
9.5.25. Igrici (1810)	9.5.56. Tiszakeszi (1823)
9.5.26. Kesznyéten (1784)	9.5.57. Tiszalúc (1608)

44.	Sajólad Község Önkormányzata	3572	Sajólad, Ady E.út 2.
45.	Sajóörös Község Önkormányzata	3586	Sajóörös, Jókai u. 2.
46.	Sajópálfala Község Önkormányzata	3714	Sajópálfala, Szabadság u. 26.
47.	Sajópetri Község Önkormányzata	3573	Sajópetri, Dózsa Gy. út 66.
48.	Sajószöged Község Önkormányzata	3599	Sajószöged, Ady út 71.
49.	Sály Község Önkormányzata	3425	Sály, Kossuth út 63.
50.	Szakáld Község Önkormányzata	3596	Szakáld, Aradi u. 4.
51.	Szentistván Nagyközség Önkormányzata	3418	Szentistván, Széchenyi u. 10.
52.	Tibolddaróc Község Önkormányzata	3423	Tibolddaróc, Széchenyi út 1.
53.	Tiszabábolna Község Önkormányzata	3465	Tiszabábolna, Fő u. 113.
54.	Tiszadorogma Község Önkormányzata	3466	Tiszadorogma, Arany J. u. 21.
55.	Tiszakeszi Község Önkormányzata	3458	Tiszakeszi, Községháza u. 40.
56.	Tiszalúc Község Önkormányzata	3565	Tiszalúc, Kossuth tér 3.
57.	Tiszapalkonya Község Önkormányzata	3587	Tiszapalkonya, Hősök tere 1.
58.	Tiszatarján Község Önkormányzata	3589	Tiszatarján, Eötvös körtér 1.
59.	Tiszaújváros város Önkormányzata	3580	Tiszaújváros, Bethlen G. út 7.
60.	Tiszavalk Község Önkormányzata	3464	Tiszavalk, Templom u. 2.
61.	Vatta Község Önkormányzata	3431	Vatta, Szemere utca 20.
62.	Iráttár.		

1. Az erdők rendeltetése:

Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.
 Rendeltetések kimutatása – elsődleges és további rendeltetések együtt (Halmozott terület hektárban)*
 Erdőterv 2.1.3.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 9 Miskolci ETI

Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi

Rendeltetések	Terület (ha)
Védelmi rendeltetésű erdők	
TV Természetvédelmi	1.625,64
TAV Talajvédelmi	1.075,53
VIZ Vízvédelmi	198,60
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	1.401,71
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	
MÜV Műtárgyvédelmi	49,91
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	3.577,11
Különleges védelmi rendeltetésű erdők	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	192,09
HAT Határrendészeti	
Védelmi rendeltetésű erdők összesen:	8.120,59
Gazdasági rendeltetésű erdők	
FT Faanyagtermelő	6.412,18
MVE Mezővédő	311,65
SZA Szaporítóanyag termelő	1,10
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	19,61
GEN Erdészeti génrezervátum	
Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:	6.744,54
Közjóléti rendeltetésű erdők	
PA Parkerdő	126,91
VP Vadaspark	
Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:	126,91
Mindösszesen (halmozott erdőrészt terület):	14.992,04

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

9.5.27. Kiscsécs (1785)	9.5.58. Tiszapalkonya (1824)
9.5.28. Kistokaj (1786)	9.5.59. Tiszatarján (1826)
9.5.29. Köröm (1787)	9.5.60. Tiszaújváros (1900)
9.5.30. Mályi (1788)	9.5.61. Tiszavalk (1827)
9.5.31. Mezőcsát (1811)	9.5.62. Vatta (1838)

Az erdészeti hatóság a körzeti erdőtervezési tevékenységét az Evt. 33. § (1) bekezdésében, az egyes erdészeti hatósági eljárások, bejelentések, valamint hatósági nyilvántartások eljárási szabályairól szóló 433/2017. (XII. 21.) Korm. rendelet (továbbiakban: Korm. r.) 1.-6. §-ban, a Vhr. 12.-24. §-ban foglaltak szerint végzi.

Ennek megfelelően az erdészeti hatóság terepi felvételezést végez, mely során felülvizsgálja az erdők gazdasági beosztását, térbeli rendjét, az egyes erdőrészeket termőhelyi viszonyaira, faállományára jellemző adatokat. Megállapítja az erdőrészek természetességi állapotát. Erdőrészetenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható, illetve végrehajtandó fakitermelési-, erdőnevelési-, erdőfelújítási- és a véghasználati lehetőségeket.

Összegyűjti az erdőgazdálkodók következő időszak erdőgazdálkodására vonatkozó javaslatait.

Az erdészeti hatóság a leendő erdőtervre vonatkozóan tervjavaslatot állít össze az erdőgazdálkodók által benyújtott javaslatok, a terepi felvételezéssel nyert, illetve az érintett hatóságok és kezelő szervek által megadott adatok és tények felhasználásával, valamint az erdőterületekre vonatkozó természetvédelmi kezelési-, Natura 2000 fenntartási- és nagyvízi meder kezelési tervek figyelembevételével.

Az érintett hatóságoknak és kezelő szerveknek a hatósági nyilvántartásban nem szereplő tényeket és adatokat **2020. április 30-ig** kell megküldeni az erdészeti hatóság részére.

Az erdőgazdálkodók a használatukban álló erdőket érintően az előzetes erdőterv javaslathoz a **Nemzeti Földügyi Központ honlapján közzétett nyomtatványon vagy a közzétett elektronikus formában**

(https://nfk.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatvanyok_news_303 az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt) legkésőbb **2020. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve: erdeszet.miskolc@borsod.gov.hu illetve Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály 3526 Miskolc Pf. 554; hivatali kapu: KRID: 202705779 (BOMMG SZHEI)

Adatbetekintésre, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az alábbiak szerint biztosított: *Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Agrárügyi Főosztály Erdészeti Osztály* miskolci irodájában (3526 Miskolc Blaskovics u. 24.) ügyfélfogadási időben (hétfőn 8-16; szerdán 8-12; pénteken 8-12 óra között).

A körzeti erdőtervezést érintő 2020. január 1-től érvényes, valamint a 2020. márciusától várható jogszabályi változások miatt, a felsorolt elérhetőségekben történhetnek változások, emiatt feltétlenül szükséges a telefonon történő előzetes időpont egyeztetés).

Az erdőtervezési körzet Korm. r. 1. § (2) bekezdés e) pontja szerinti, az Országos Erdőállomány Adattár nyilvántartási adatai alapján végzett statisztikai értékelése:

2. Az erdők üzem módja:

Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.

Erdőterv 2.8.4

Üzem módokénti terület kimutatás (terület hektárban)

Körzet: 188 Dél-Borsodi

Üzem mód megnevezés	Állami e r d ő	Nem állami t e r ü l e t	Összesen
Vágásos	5 554,83	4 944,14	10 498,97
Örökerdő (szárlaló)		5,49	5,49
Átmeneti Faanyagtermelést nem szolgáló	242,99	9,44	252,43
Összesen:	5 797,82	4 959,07	10 756,89
terület hektárban	1 438	1 618	3 056
részletek száma			

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Erdőterv
2.1.4.A.Nyomtatás ideje:
2020. 02. 18.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 9 Miskolci ETI

Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi

Elsődleges rendeltetés***Terület (ha)****Védelmi rendeltetésű erdők**

TV	Természetvédelmi	1.625,64
TAV	Talajvédelmi	964,55
VÍZ	Vízvédelmi	25,49
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	1.142,18
TLV	Településvédelmi	
TÁJ	Tájképvédelmi	
MŰV	Műtárgyvédelmi	45,36
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	

Különleges védelmi rendeltetésű erdők

ÁRV	Árvízvédelmi	
HON	Honvédelmi	192,09
HAT	Határrendészeti	

Védelmi rendeltetésű erdők összesen: 3.995,31**Gazdasági rendeltetésű erdők**

FT	Faanyagtermelő	6.340,82
MVE	Mezővédő	285,45
SZA	Szaporítóanyag termelő	1,10
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	
KÍ	Kísérleti erdő	19,61
GEN	Erdészeti génrezervátum	

Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: 6.646,98**Közjóléti rendeltetésű erdők**

PA	Parkerdő	114,60
VP	Vadspark	

Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 114,60**Mindösszesen (halmazott erdőrézlet terület):****10.756,89**

3. Az erdők természetességi állapota:

		Faállománytípusok természetesség szerint								Erdőterv 2.7.1.	
Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.		Terület hektár									
Adattárból		Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi								Kor: Életbelépés.	
Iroda: 9 Miskolci ETI											
Faállomány-típus	Természetes Terület %	Természet-szerű Terület %	Származók Terület %	Átmeneti Terület %	Kultúr Terület %	Faültetvény Terület %	Összesen Terület %				
Gy-kocsánytalan tölgyesek		16,10 10,5	137,04 89,4	0,23 0,1					163,37	1,4	
Gy-kocsányos tölgyesek		5,15 41,7	7,19 58,3						12,34	0,1	
Kocsánytalan tölgyesek		217,61 19,3	888,50 79,0	18,75 1,7					1.124,86	10,5	
Kocsányos tölgyesek		274,04 17,2	1.100,85 69,0	201,42 12,6	4,19 0,3	14,72 0,9			1.595,22	14,8	
Molyhos tölgyesek			19,09 86,1	3,35 14,9					22,44	0,2	
Cserések		139,73 16,8	540,35 66,0	151,81 18,2					831,89	7,7	
Bükkösök											
Akácosok		0,18 0,0	5,24 0,3	6,50 0,4	1.581,60 98,6	10,83 0,7			1.594,35	14,7	
Egyéb kemény lombosok		9,36 1,5	5,38 0,8	78,37 12,4	542,74 84,8	2,88 0,4			639,73	5,9	
Gyertyánosok			10,85 74,0	3,82 26,0					14,67	0,1	
Juharosok		9,69 11,7	41,79 50,4	7,41 8,9	24,09 29,0				82,98	0,8	
Kőrösök		32,46 15,9	134,68 65,9	28,66 14,0	8,43 4,1				204,23	1,9	
Nemes nyárasok és nemes fűzesek		17,01 0,8	41,40 2,0	81,11 4,0	61,37 3,0	1.830,63 90,1			2.031,52	18,9	
Egyéb lágylombosok						2,31 100,0			2,31	0,0	
Hazai nyárasok		330,05 30,7	449,79 41,8	253,89 23,6	22,46 2,1	19,40 1,8			1.075,59	10,0	
Fűzesek		129,55 17,9	489,69 67,8	89,83 12,4	4,41 0,6	9,29 1,3			722,77	6,7	
Égeresek		41,22 43,4	52,62 55,4	1,17 1,2					95,01	0,9	
Hársasok		1,76 4,9	27,67 77,2	6,37 17,8					35,70	0,3	
Nyíresek		1,01 27,4	0,66 17,9	2,01 54,6					3,68	0,0	
Erdőfenyvesek			16,14 3,7	65,42 12,5	370,44 83,8				442,00	4,1	
Feketefenyvesek			6,21 6,4	6,02 7,3	70,68 86,3				81,91	0,8	
Lucfenyvesek											
Egyéb fenyvesek					0,32 100,0				0,32	0,0	
Összesen:		1.224,92 11,4	3.974,04 36,9	997,14 9,3	2.673,04 24,8	1.887,75 17,5			10.756,89 100,0		

4. A faállományok korosztályviszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.

Adattárból

Iroda: 9 Miskolci ETI Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Erdőterv 2.3.

FAANYAGTERMELÉST SZOLGÁLÓ ERDŐK (elsődleges rendeltetés szerint)

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	9
Kst m	95,59	288,68	156,81	56,26	62,20	69,45	63,34	23,66	5,82	10,91	61,95	894,67	14
Kst s		6,09	6,38	0,98		2,82	37,18	90,81	20,89	18,99	7,41	191,55	3
Kit m	36,93	187,92	77,49	116,73	69,97	103,92	33,22	64,14	8,07	13,60	1,94	713,93	11
Kit s		1,86		2,80		14,73	57,90	82,95	35,25	32,42	18,65	246,56	4
Ét	0,52	8,79	10,11	22,27	28,22	28,32	0,19	0,84	1,51			100,77	1
T össz	133,04	493,34	250,79	199,04	160,39	219,24	191,83	262,40	71,54	75,92	89,95	2 147,48	35
Cs m	44,48	103,92	29,04	15,79	50,09	82,23	23,95	12,09	18,22	7,65	20,56	408,02	6
Cs s		3,43	1,24	0,88	0,34	1,19	5,17	44,59	36,60	40,34	14,68	148,46	2
Cs össz	44,48	107,35	30,28	16,67	50,43	83,42	29,12	56,68	54,82	47,99	35,24	556,48	9
Bükk m													
Bükk s													
B össz													
Gyertyán	0,99	3,21	0,24	2,12	8,10	5,76	1,30	10,39	5,45			37,56	0
Akác m	50,23	196,15	86,88	9,67	16,01	1,54	5,65					366,13	6
Akác s	17,37	139,88	167,09	81,61	10,77	6,30	3,64				1,10	427,76	7
A össz	67,60	336,03	253,97	91,28	26,78	7,84	9,29				1,10	793,89	13
Juhar	4,25	55,90	22,23	9,42	16,11	9,90	15,07	1,76	0,13			134,77	2
Szil	1,97	8,07	6,00	0,24	1,81	0,64	1,17					19,90	0
Kóris	26,41	68,26	24,66	8,73	10,13	7,75	28,03	5,99	6,59	3,71	2,79	193,05	3
EKL	1,02	18,08	14,06	1,50	2,55	1,83	1,65	1,06				41,75	0
J-EKL össz	33,65	150,31	66,95	19,89	30,60	20,12	45,92	8,81	6,72	3,71	2,79	389,47	6
NNY	269,30	494,11	343,37	108,14	23,91	22,56	0,18	0,79				1 262,36	20
HNY	33,84	58,93	37,96	32,13	24,89	23,26	4,70	5,31	0,44			221,46	3
NY össz	303,14	553,04	381,33	140,27	48,80	45,82	4,88	6,10	0,44			1 483,82	24
Fűz	3,81	16,75	11,84	22,54	8,41	11,09		9,70	24,08			108,22	1
Éger	4,24	2,14	7,18	21,15		8,70	3,37	2,71				49,49	0
Hárs	2,05	8,81	3,14	2,30	5,48	10,96	2,64	9,08	0,93	4,05	0,42	49,86	0
ELL		0,10	1,00	0,27	0,50							1,87	
Fűz-ELL ö	10,10	27,80	23,16	46,26	14,39	30,75	6,01	21,49	25,01	4,05	0,42	209,44	3
EF	1,06	1,93	12,68	126,96	130,22	56,72	28,20	0,18	0,52		0,54	359,01	5
FF			0,34	9,57	7,44	23,70	17,36	0,23	1,31			59,95	1
LF			0,11	1,15			1,47					2,73	
VF			0,66	1,72		0,60	0,68					3,66	0
EGYF													
F össz	1,06	1,93	13,79	139,40	137,66	81,02	47,71	0,41	1,83		0,54	425,35	7
Összes	594,06	1 673,01	1 020,51	654,93	477,15	493,97	336,06	366,28	165,81	131,67	130,04	6 043,49	100
Üres												297,33	
Mindösszes												6 340,82	

Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.

Terület hektár

Erdőterv 2.3.1.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 9 Miskolci ETI

Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi

KÜLÖNLEGES ERDŐK (elsődleges rendeltetés szerint)

Fafa	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
Kst m	15,98	12,40	26,62	8,38	10,35	40,88	45,03	15,20	7,44	7,00	50,14	239,42	5,5
Kst s					1,27			12,45	9,07		5,70	28,49	0,7
Ktt m	13,44	37,73	4,23	3,27	5,60	11,52	9,29		2,66	0,47	29,83	118,04	2,7
Ktt s				0,13		1,00	5,81	20,08	34,15	11,65	46,59	119,41	2,8
Et		1,26	0,38	1,27	5,28	9,77	0,78	2,90	8,31	1,74	5,82	37,51	0,9
T össz	29,42	51,39	31,23	13,05	22,50	63,17	60,91	50,63	61,63	20,86	138,08	542,87	12,6
Cs m	19,92	6,79	16,38	10,04	2,91	21,13	5,31	0,81	1,17	1,26	1,99	87,71	2,0
Cs s			0,07	3,33		1,02	3,70	17,21	28,27	15,73	45,37	114,70	2,7
Cs össz	19,92	6,79	16,45	13,37	2,91	22,15	9,01	18,02	29,44	16,99	47,36	202,41	4,7
Bükk m													
Bükk s									0,80	1,74		2,54	0,1
B össz									0,80	1,74		2,54	0,1
Gyertyán		2,80	0,99	1,67	1,89	2,59	5,48	1,75	8,11	3,85	6,11	35,24	0,8
Ákác m	29,40	225,50	41,92	7,76	13,33	11,27	6,01	3,29			0,48	338,96	7,8
Ákác s	20,49	110,57	117,48	71,82	62,58	9,99	0,54	0,75	0,95	0,24	0,89	396,30	9,2
A össz	49,89	336,07	159,40	79,58	75,91	21,26	6,55	4,04	0,95	0,24	1,37	735,26	17,0
Juhar	0,55	16,07	72,88	15,38	44,52	38,68	24,13	1,47		0,17		213,85	4,9
Szil	1,55	2,35	1,32	2,48	4,24	9,58	4,79	1,92	0,13			28,36	0,7
Kóris	5,76	17,50	69,95	61,66	56,38	78,05	84,81	18,34	8,30			400,75	9,3
EKL	0,07	29,20	0,04	0,75	3,90	1,33	3,77	0,37			0,39	39,82	0,9
J-EKL össz	7,93	65,12	144,19	80,27	109,04	127,64	117,50	22,10	8,43	0,17	0,39	682,78	15,8
NNY	43,53	151,25	148,76	85,95	29,35	28,30	5,01	4,20				496,35	11,5
HNY	97,37	89,14	65,72	110,63	161,50	129,45	131,37	56,88	13,79	6,68	3,49	866,02	20,0
NY össz	140,90	240,39	214,48	196,58	190,85	157,75	136,38	61,08	13,79	6,68	3,49	1362,37	31,5
Fűz	3,21	17,95	21,91	169,23	166,97	95,57	67,13	58,99	40,11	5,80	1,50	648,37	15,0
Éger	0,29	4,37	0,74	0,86	7,87	14,00	0,74			0,65		29,52	0,7
Hárs		0,53	2,42	0,62	1,58	3,74	4,42	0,25	1,04		4,81	19,41	0,4
ELL		3,38	0,59	0,08			0,67					4,72	0,1
Fűz-ELL ö	3,50	26,23	25,66	170,79	176,42	113,31	72,96	59,24	41,15	6,45	6,31	702,02	16,2
EF				10,57	2,58	8,33	2,20	0,34				24,02	0,6
FF		0,87		0,13	2,17	7,66	17,63	0,23	2,53	0,28	0,83	32,33	0,7
LF													
VF													
EGYF						0,32						0,32	
F össz		0,87		10,70	4,75	16,31	19,83	0,57	2,53	0,28	0,83	56,67	1,3
Összes	251,56	729,66	592,40	566,01	584,27	524,18	428,62	217,43	166,83	57,26	203,94	4322,16	100,0
Üres												93,91	
Mindösszes												4416,07	

Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.

Adattárból

Iroda: 9 Miskolci ETI

ÖSSZESEN

Terület hektár

Kor: Életbelépés,

Erdőterv 2.3.1.

Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
Kst m	111,57	301,08	183,43	64,64	72,55	110,33	108,37	38,86	13,26	17,91	112,09	1 134,09	10,9
Kst s		6,09	6,38	0,98	1,27	2,82	37,18	103,26	29,96	18,99	13,11	220,04	2,1
Ktt m	50,37	225,65	81,72	120,00	75,57	115,44	42,51	64,14	10,73	14,07	31,77	831,97	8,0
Ktt s		1,86		2,93		15,73	63,71	103,03	69,40	44,07	65,24	365,97	3,5
Et	0,52	10,05	10,49	23,54	33,50	38,09	0,97	3,74	9,82	1,74	5,82	138,28	1,3
T össz	162,46	544,73	282,02	212,09	182,89	282,41	252,74	313,03	133,17	96,78	228,03	2 690,35	26,0
Cs m	64,40	110,71	45,42	25,83	53,00	103,36	29,26	12,90	19,39	8,91	22,55	495,73	4,8
Cs s		3,43	1,31	4,21	0,34	2,21	8,87	61,80	64,87	56,07	60,05	263,16	2,5
Cs össz	64,40	114,14	46,73	30,04	53,34	105,57	38,13	74,70	84,26	64,98	82,60	758,89	7,3
Bükk m													
Bükk s									0,80	1,74		2,54	
B össz									0,80	1,74		2,54	
Gyertyán	0,99	6,01	1,23	3,79	9,99	8,35	6,78	12,14	13,56	3,85	6,11	72,80	0,7
Akác m	79,63	421,65	128,80	17,43	29,34	12,81	11,66	3,29			0,48	705,09	6,8
Akác s	37,86	250,45	284,57	153,43	73,35	16,29	4,18	0,75	0,95	0,24	1,99	824,06	7,9
A össz	117,49	672,10	413,37	170,86	102,69	29,10	15,84	4,04	0,95	0,24	2,47	1 529,15	14,8
Juhar	4,80	71,97	95,11	24,80	60,63	48,58	39,20	3,23	0,13	0,17		348,62	3,4
Szil	3,52	10,42	7,32	2,72	6,05	10,22	5,96	1,92	0,13			48,26	0,5
Köris	32,17	85,76	94,61	70,39	66,51	85,80	112,84	24,33	14,89	3,71	2,79	593,80	5,7
EKL	1,09	47,28	14,10	2,25	6,45	3,16	5,42	1,43			0,39	81,57	0,8
J-EKL össz	41,58	215,43	211,14	100,16	139,64	147,76	163,42	30,91	15,15	3,88	3,18	1 072,25	10,3
NNY	312,83	645,36	492,13	194,09	53,26	50,86	5,19	4,99				1 758,71	17,0
HNY	131,21	148,07	103,68	142,76	186,39	152,71	136,07	62,19	14,23	6,68	3,49	1 087,48	10,5
NY össz	444,04	793,43	595,81	336,85	239,65	203,57	141,26	67,18	14,23	6,68	3,49	2 846,19	27,5
Fűz	7,02	34,70	33,75	191,77	175,38	106,66	67,13	68,69	64,19	5,80	1,50	756,59	7,3
Éger	4,53	6,51	7,92	22,01	7,87	22,70	4,11	2,71		0,65		79,01	0,8
Hárs	2,05	9,34	5,56	2,92	7,06	14,70	7,06	9,33	1,97	4,05	5,23	69,27	0,7
ELL		3,48	1,59	0,35	0,50		0,67					6,59	0,1
Fűz-ELL ő	13,60	54,03	48,82	217,05	190,81	144,06	78,97	80,73	66,16	10,50	6,73	911,46	8,8
EF	1,06	1,93	12,68	137,53	132,80	65,05	30,40	0,52	0,52		0,54	383,03	3,7
FF		0,87	0,34	9,70	9,61	31,36	34,99	0,46	3,84	0,28	0,83	92,28	0,9
LF			0,11	1,15			1,47					2,73	
VF			0,66	1,72		0,60	0,68					3,66	
EGYF						0,32						0,32	
F össz	1,06	2,80	13,79	150,10	142,41	97,33	67,54	0,98	4,36	0,28	1,37	482,02	4,6
Összes	845,62	2 402,67	1 612,91	1 220,94	1 061,42	1 018,15	764,68	583,71	332,64	188,93	333,98	10 365,65	100,0
Üres												391,24	
Mindösszes												10 756,89	