



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. Ároktó (1801)	9.5.34. Mezőnagymihály (1812)
9.5.4. Berzék (1776)	9.5.35. Mezőnyárad (1835)
9.5.5. Borsodgeszt (1828)	9.5.36. Muhi (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. Sajólád (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. Tiszabábolna (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)

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 erdőrészek termőhelyi viszonyaira, faállományára jellemző adatokat. Megállapítja az erdőrészek természetességi állapotát. Erdőrészekként 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 szervezeteknek 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 javaslatához a **Nemzeti Földügyi Központ honlapján közzétett nyomtatványon vagy a közzétett elektronikus formában**

([https://nfk.gov.hu/Erdeszet\\_Nyomtatvanyok\\_news\\_303](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](mailto: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:**

1. Az erdők rendeltetése:

Nyomatás 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)
<b>Védelmi rendeltetésű erdők</b>	
TV Természetvédelmi	1.625,64
TAV Talajvédelmi	1.075,53
VÍZ Vízvédelmi	198,60
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	1.401,71
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	
MŰV Műtárgyvédelmi	49,91
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	3.577,11
<b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HON Honvédelmi	192,09
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>8.120,59</b>
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b>	
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	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>6.744,54</b>
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők</b>	
PA Parkerdő	126,91
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>126,91</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrezervátum terület):</b>	<b>14.992,04</b>

\* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

## 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)
<b>Védelmi rendeltetésű erdők</b>		
TV	Természetvédelmi	1.625,64
TAV	Talajvédelmi	964,55
VÍZ	Vízvédelmi	25,49
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	1.142,18
TLV	Településvédelmi	
TÁJ	Tájképvédelmi	
MÚV	Műtárgyvédelmi	45,36
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	
<b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b>		
ÁRV	Árvízvédelmi	
HON	Honvédelmi	192,09
HAT	Határrendészeti	
		<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen: 3.995,31</b>
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b>		
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	
		<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: 6.646,98</b>
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők</b>		
PA	Parkerdő	114,60
VP	Vadaspark	
		<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: 114,60</b>
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrészeslet terület):</b>		<b>10.756,89</b>

## 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 (száraló)			5,49	5,49
Átmeneti Faanyagtermelést nem szolgáló		242,99	9,44	252,43
<b>Összesen:</b>	<b>terület hektárban</b>	<b>5 797,82</b>	<b>4 959,07</b>	<b>10 756,89</b>
	<b>részletek száma</b>	<b>1 438</b>	<b>1 618</b>	<b>3 056</b>

### 3. Az erdők természetességi állapota:

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Szárma-zék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek	16,10	10,5	137,04	89,4	0,23	0,1							153,37	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	85,1	3,35	14,9					22,44	0,2
Cserések	139,73	16,8	540,35	65,0	151,81	18,2							831,89	7,7
Bükkösök														
Akácosok	0,18	0,0	5,24	0,3	6,50	0,4	1.561,60	98,6	10,83	0,7	1.584,35	14,7		
Egyéb kemény lombosok	9,36	1,5	5,38	0,8	79,37	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
Kőrisesek	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	27,57	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
Erdeifenyvesek			16,14	3,7	55,42	12,5	370,44	83,8					442,00	4,1
Feketefenyvesek			5,21	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
<b>Összesen:</b>	<b>1.224,92</b>	<b>11,4</b>	<b>3.974,04</b>	<b>36,9</b>	<b>997,14</b>	<b>9,3</b>	<b>2.673,04</b>	<b>24,8</b>	<b>1.887,75</b>	<b>17,5</b>	<b>10.756,89</b>	<b>100,0</b>		

4. A faállományok korosztályviszonyai:

Korosztály táblázat fafajonként

Nyomatás ideje: 2020. 02. 18.

Adattárból

Terület hektár

Erdőterv 2.3.

Kor: Életbelépés.

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

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

## Korosztály táblázat fafajonként

Nyomatás 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)

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
<b>Kst m</b>	15,98	12,40	26,62	8,38	10,35	40,88	45,03	15,20	7,44	7,00	50,14	<b>239,42</b>	5,5
<b>Kst s</b>						1,27		12,45	9,07		5,70	<b>28,49</b>	0,7
<b>Ktt m</b>	13,44	37,73	4,23	3,27	5,60	11,52	9,29		2,66	0,47	29,83	<b>118,04</b>	2,7
<b>Ktt s</b>				0,13		1,00	5,81	20,08	34,15	11,65	46,59	<b>119,41</b>	2,8
<b>Ét</b>		1,26	0,38	1,27	5,28	9,77	0,78	2,90	8,31	1,74	5,82	<b>37,51</b>	0,9
<b>T össz</b>	29,42	51,39	31,23	13,05	22,50	63,17	60,91	50,63	61,63	20,86	138,08	<b>542,87</b>	12,6
<b>Cs m</b>	19,92	6,79	16,38	10,04	2,91	21,13	5,31	0,81	1,17	1,26	1,99	<b>87,71</b>	2,0
<b>Cs s</b>			0,07	3,33		1,02	3,70	17,21	28,27	15,73	45,37	<b>114,70</b>	2,7
<b>Cs össz</b>	19,92	6,79	16,45	13,37	2,91	22,15	9,01	18,02	29,44	16,99	47,36	<b>202,41</b>	4,7
<b>Bükk m</b>													
<b>Bükk s</b>									0,80	1,74		<b>2,54</b>	0,1
<b>B össz</b>									0,80	1,74		<b>2,54</b>	0,1
<b>Gyertyán</b>		2,80	0,99	1,67	1,89	2,59	5,48	1,75	8,11	3,85	6,11	<b>35,24</b>	0,8
<b>Ákác m</b>	29,40	225,50	41,92	7,76	13,33	11,27	6,01	3,29			0,48	<b>338,96</b>	7,8
<b>Akác s</b>	20,49	110,57	117,48	71,82	62,58	9,99	0,54	0,75	0,95	0,24	0,89	<b>396,30</b>	9,2
<b>A össz</b>	49,89	336,07	159,40	79,58	75,91	21,26	6,55	4,04	0,95	0,24	1,37	<b>735,26</b>	17,0
<b>Juhar</b>	0,55	16,07	72,88	15,38	44,52	38,68	24,13	1,47		0,17		<b>213,85</b>	4,9
<b>Szil</b>	1,55	2,35	1,32	2,48	4,24	9,58	4,79	1,92	0,13			<b>28,36</b>	0,7
<b>Kóris</b>	5,76	17,50	69,95	61,66	56,38	78,05	84,81	18,34	8,30			<b>400,75</b>	9,3
<b>EKL</b>	0,07	29,20	0,04	0,75	3,90	1,33	3,77	0,37			0,39	<b>39,82</b>	0,9
<b>J-EKL össz</b>	7,93	65,12	144,19	80,27	109,04	127,64	117,50	22,10	8,43	0,17	0,39	<b>682,78</b>	15,8
<b>NNY</b>	43,53	151,25	148,76	85,95	29,35	28,30	5,01	4,20				<b>496,35</b>	11,5
<b>HNY</b>	97,37	89,14	65,72	110,63	161,50	129,45	131,37	56,88	13,79	6,68	3,49	<b>866,02</b>	20,0
<b>NY össz</b>	140,90	240,39	214,48	196,58	190,85	157,75	136,38	61,08	13,79	6,68	3,49	<b>1 362,37</b>	31,5
<b>Fűz</b>	3,21	17,95	21,91	169,23	166,97	95,57	67,13	58,99	40,11	5,80	1,50	<b>648,37</b>	15,0
<b>Éger</b>	0,29	4,37	0,74	0,86	7,87	14,00	0,74			0,65		<b>29,52</b>	0,7
<b>Hárs</b>		0,53	2,42	0,62	1,58	3,74	4,42	0,25	1,04		4,81	<b>19,41</b>	0,4
<b>ELL</b>		3,38	0,59	0,08			0,67					<b>4,72</b>	0,1
<b>Fűz-ELL ö</b>	3,50	26,23	25,66	170,79	176,42	113,31	72,96	59,24	41,15	6,45	6,31	<b>702,02</b>	16,2
<b>EF</b>				10,57	2,58	8,33	2,20	0,34				<b>24,02</b>	0,6
<b>FF</b>		0,87		0,13	2,17	7,66	17,63	0,23	2,53	0,28	0,83	<b>32,33</b>	0,7
<b>LF</b>													
<b>VF</b>													
<b>EGYF</b>						0,32						<b>0,32</b>	
<b>F össz</b>		0,87		10,70	4,75	16,31	19,83	0,57	2,53	0,28	0,83	<b>56,67</b>	1,3
<b>Összes</b>	251,56	729,66	592,40	566,01	584,27	524,18	428,62	217,43	166,83	57,26	203,94	<b>4 322,16</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>93,91</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>4 416,07</b>	



## Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2020. 02. 18.

Adattárból

Iroda: 9 Miskolci ETI

ÖSSZESEN

Terület hektár

Körzet (teljes): 188 Dél-Borsodi

Erdőterv 2.3.1.

Fafaj	1-10	11-20	21-30	31-40	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100	101-	Összesen	%
<b>Kst m</b>	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
<b>Kst s</b>		6,09	6,38	0,98	1,27	2,82	37,18	103,26	29,96	18,99	13,11	220,04	2,1
<b>Ktt m</b>	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
<b>Ktt s</b>		1,86		2,93		15,73	63,71	103,03	69,40	44,07	65,24	365,97	3,5
<b>Et</b>	0,52	10,05	10,49	23,54	33,50	38,09	0,97	3,74	9,82	1,74		5,82	1,3
<b>T össz</b>	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
<b>Cs m</b>	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
<b>Cs s</b>		3,43	1,31	4,21	0,34	2,21	8,87	61,80	64,87	56,07	60,05	263,16	2,5
<b>Cs össz</b>	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
<b>Bükk m</b>													
<b>Bükk s</b>									0,80	1,74		2,54	
<b>B össz</b>									0,80	1,74		2,54	
<b>Gyertyán</b>	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
<b>Akác m</b>	79,63	421,65	128,80	17,43	29,34	12,81	11,66	3,29			0,48	705,09	6,8
<b>Akác s</b>	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
<b>A össz</b>	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
<b>Juhar</b>	4,80	71,97	95,11	24,80	60,63	48,58	39,20	3,23	0,13	0,17		348,62	3,4
<b>Szil</b>	3,52	10,42	7,32	2,72	6,05	10,22	5,96	1,92	0,13			48,26	0,5
<b>Kóris</b>	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
<b>EKL</b>	1,09	47,28	14,10	2,25	6,45	3,16	5,42	1,43			0,39	81,57	0,8
<b>J-EKL össz</b>	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
<b>NNY</b>	312,83	645,36	492,13	194,09	53,26	50,86	5,19	4,99				1 758,71	17,0
<b>HNY</b>	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
<b>NY össz</b>	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
<b>Fűz</b>	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
<b>Éger</b>	4,53	6,51	7,92	22,01	7,87	22,70	4,11	2,71		0,65		79,01	0,8
<b>Hárs</b>	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
<b>ELL</b>		3,48	1,59	0,35	0,50		0,67					6,59	0,1
<b>Fűz-ELL ö</b>	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
<b>EF</b>	1,06	1,93	12,68	137,53	132,80	65,05	30,40	0,52	0,52		0,54	383,03	3,7
<b>FF</b>		0,87	0,34	9,70	9,61	31,36	34,99	0,46	3,84	0,28	0,83	92,28	0,9
<b>LF</b>			0,11	1,15			1,47					2,73	
<b>VF</b>			0,66	1,72		0,60	0,68					3,66	
<b>EGYF</b>						0,32						0,32	
<b>F össz</b>	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
<b>Összes</b>	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
<b>Üres</b>												391,24	
<b>Mindösszes</b>												10 756,89	

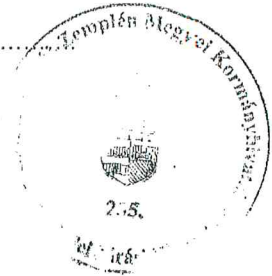
Miskolc, 2020. február 24.

Tisztelettel,

Dr. Stiber Vivien járási hivatalvezető  
névében és megbízásából:



Bényei Sándor  
osztályvezető



## ZÁRADÉK

papír alapú irat hitelesített elektronikus másolatához

*„Ezen lap nem része az eredeti iratnak, kizárólag a jogszabályi megfeleléshez szükséges záradékolás megjelenítését szolgálja.”*

Az eredeti papír alapú iratra vonatkozó információk

Iktatószám: **BO-08-ER/1393-1//2020**

Irat tárgy: **Értesítés körzeti erdőtervezési eljárásról**

Melléklet: **1 db**

Kijelentem, hogy ez az irat az eredeti papír alapú dokumentumban foglaltakkal megegyező tartalmú és formátumú hiteles elektronikus másolat.

A másolat készítésének időpontja: **2020-02-26.**

A másolatot készítő szervezeti egység megnevezése (osztály szintig megjelölve):  
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal Miskolci Járási Hivatal Agrárügyi  
Főosztály Erdészeti Osztály

A hiteles másolat készítője: Szűcs Jánosné