

**Erdészeti Főosztály**  
**Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály**

# TÁJÉKOZTATÁS

## körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A **Nemzeti Földügyi Központ** (továbbiakban: NFK) 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 a **Pétervásárai erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Pétervásárai Erdőtervezési Körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2022.01.31.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Zsilvölgyi László Attila  
[eto.eger@nfk.gov.hu](mailto:eto.eger@nfk.gov.hu), +36 (30) 383-4973

A **Pétervásárai** erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke a Vhr. 5. számú melléklete alapján:

<b>10.14.1. Cered (5130)</b>	<b>10.14.7. Mátraterenye (5005)</b>
<b>10.14.2. Erdőkövesd (4033)</b>	<b>10.14.8. Nemti (5006)</b>
<b>10.14.3. Istenmezeje (4034)</b>	<b>10.14.9. Pétervására (4037)</b>
<b>10.14.4. Ivád (4035)</b>	<b>10.14.10. Szilaspogony (5133)</b>
<b>10.14.5. Kisfüzes (4036)</b>	<b>10.14.11. Váraszó (4038)</b>
<b>10.14.6. Mátranovák (5132)</b>	<b>10.14.12. Zabar (5134)</b>

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

Össze gyűjti az erdőgazdálkodók - következő időszak erdőgazdálkodására vonatkozó - javaslatait.

Az NFK 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 **2022. április 30-ig** kell megküldeni az NFK részére.

Az erdőgazdálkodók a használatukban álló erdőket érintően az előzetes erdőterv javaslatához az **NFK honlapján közzétett nyomtatványon, vagy a közzétett elektronikus formában** ([https://nfk.gov.hu/Erdeszet\\_Nyomtatványok\\_news\\_303](https://nfk.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatványok_news_303) az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt), legkésőbb **2022. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve:

E-mail cím: eto.eger@nfk.gov.hu  
Postacím : NFK Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály  
3300 Eger, Szövetkezet u. 6.  
Hivatali kapu: Rövid név: NFA; KRID: 223489318

Az adatbetekintés, valamint a javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az alábbiak szerint biztosított:

Nemzeti Földügyi Központ Erdészeti Főosztály Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály - 3300 Eger, Szövetkezet utca 6.

Telefonszám: 06/36/510-589 vagy 06/36/510-587.

**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:

**Rendeltetések kimutatása – elsődleges és  
további rendeltetések együtt**  
(Halmazott terület hektárban)\*

Erdőterv  
2.1.3.

Nyomtatás ideje: 2022. 01. 04.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

**Iroda: 10 Egri ETI**

**Körzet (teljes): 352 Pétervásárai**

<b>Rendeltetések</b>		<b>Terület (ha)</b>
<i><b>Védelmi rendeltetésű erdők</b></i>		
TV	Természetvédelmi	2.617,97
TAV	Talajvédelmi	2.224,38
VÍZ	Vízvédelmi	
GÁT	Part- vagy töltésvédelmi	
TLV	Településvédelmi	
TÁJ	Tájképvédelmi	72,82
MŰV	Műtárgyvédelmi	12,99
ÖRV	Örökségvédelmi	
BA	Bányászati	
NAT	Natura 2000	
<i><b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b></i>		
ÁRV	Árvízvédelmi	
HO	Honvédelmi	
N		
HAT	Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>4.928,16</b>
<i><b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b></i>		
FT	Faanyagtermelő	10.915,53
MVE	Mezővédő	3,33
SZA	Szaporítóanyag termelő	
VK	Vadaskert	
GOM	Földalatti gomba termelő	
TAN	Tanerdő	
KÍ	Kísérleti erdő	
GEN	Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>10.918,86</b>
<i><b>Közjóléti rendeltetésű erdők</b></i>		
PA	Parkerdő	7,01
VP	Vadspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>		<b>7,01</b>
<b>Mindösszesen (halmazott erdőrézlet terület):</b>		<b>15.854,03</b>

**Elsődleges rendeltetések terület  
kimutatása**

**Erdőterv  
2.1.4.A.**

Nyomtatás ideje: 2022. 01. 04.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

**Iroda: 10 Egri ETI**

**Körzet (teljes): 352 Pétervásárai**

<b>Elsődleges rendeltetés*</b>	<b>Terület (ha)</b>
<b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
TV Természetvédelmi	2.617,97
TAV Talajvédelmi	1.738,18
VÍZ Víztvédelmi	
GÁT Part- vagy töltésvédelmi	
TLV Településvédelmi	
TÁJ Tájképvédelmi	63,74
MŰV Műtárgyvédelmi	12,99
ÖRV Örökségvédelmi	
BA Bányászati	
NAT Natura 2000	
<b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b>	
ÁRV Árvízvédelmi	
HO Honvédelmi	
N	
HAT Határrendészeti	
<b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>4.432,88</b>
<b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>	
FT Faanyagtermelő	10.893,90
MVE Mezővédő	3,33
SZA Szaporítóanyag termelő	
VK Vadaskert	
GOM Földalatti gomba termelő	
TAN Tanerdő	
KÍ Kísérleti erdő	
GEN Erdészeti génrezervátum	
<b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>10.897,23</b>
<b><i>Közjóléti rendeltetésű erdők</i></b>	
PA Parkerdő	7,01
VP Vadaspark	
<b>Közjóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>	<b>7,01</b>
<hr/>	
<b>Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület):</b>	<b>15.337,12</b>

## 2. Az erdők üzem módja:

Nyomtatás ideje: 2022. 01. 05.

Erdőterv 2.8.4

### Üzem módokénti terület kimutatás (terület hektárban)

Körzet: 352 Pétervásárai - Pétervásárai körzet

Üzem mód megnevezés	Állami	Nem	Össze
	e r d	á l l a m i t e r	ü l e
Vágásos	6	7	14
	294,72	806,55	101,27
Örök erdő (szálas)	4,85	80,26	85,11
Átmeneti	188,03	619,78	807,81
Faanyagtermelést nem szolgáló	194,08	148,85	342,93
<b>Összesen:</b>			
terület hektárban	6	8	15
	681,68	655,44	337,12
részletek száma	1 222	2 456	3 678

### 3. Az erdők természetességi állapota:

#### Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

Erdőterv 2.7.1.

Nyomtatás ideje: 2022. 01. 04.

Adattárból

Kor: Életbelépés.

Iroda: 10 Egri ETI

Körzet (teljes): 352 Pétervásárai

Faállomány-típus	Természetes		Természet-szerű		Származék		Átmeneti		Kultúr		Faültetvény		Összesen	
	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%	Terület	%
Gy-kocsánytalan tölgyesek			568,11	59,5	373,28	39,1	13,88	1,5					955,27	6,2
Gy-kocsányos tölgyesek			7,90	89,8	0,90	10,2							8,80	0,1
Kocsánytalan tölgyesek			268,69	41,7	348,11	54,0	27,33	4,2					644,13	4,2
Kocsányos tölgyesek			7,51	11,5	39,42	60,5	18,19	27,9					65,12	0,4
Molyhos tölgyesek					20,71	100,0							20,71	0,1
Cseresek			1.911,42	40,2	2.301,90	48,4	532,08	11,2	6,59	0,1			4.751,99	31,0
Bükkösök			1.320,61	82,9	260,69	16,4	11,36	0,7					1.592,66	10,4
Akácosok			3,25	0,1	6,20	0,1	100,19	2,3	4.258,21	97,3	9,74	0,2	4.377,59	28,5
Egyéb kemény lombosok					4,62	4,6	16,31	16,4	78,76	79,0			99,69	0,6
Gyertyánosok			154,21	31,6	269,03	55,2	62,85	12,9	1,20	0,2			487,29	3,2
Juharosok			1,19	4,3	7,01	25,6	19,23	70,1					27,43	0,2
Kórisesek			0,34	6,3			5,04	93,7					5,38	0,0
Nemes nyárasok és nemes fűzesek									11,23	63,9	6,35	36,1	17,58	0,1
Egyéb lágy lombosok														
Hazai nyárasok			4,52	27,4	6,73	40,8	5,24	31,8					16,49	0,1
Fűzesek			23,79	56,5	13,07	31,0	5,24	12,4					42,10	0,3
Égeresek			91,88	66,4	33,43	24,1	13,14	9,5					138,45	0,9
Hársasok					5,75	100,0							5,75	0,0
Nyíresek														
Erdeifenyvesek			6,24	0,4	32,67	2,2	186,02	12,3	1.284,19	85,1			1.509,12	9,8
Feketefenyvesek			7,20	3,6	9,06	4,6	38,71	19,4	144,06	72,4			199,03	1,3
Lucfenyvesek			1,31	0,4	15,68	4,6	83,99	24,5	242,50	70,6			343,48	2,2
Egyéb fenyvesek							11,16	38,4	17,90	61,6			29,06	0,2
<b>Összesen:</b>			<b>4.378,17</b>	<b>28,5</b>	<b>3.748,26</b>	<b>24,4</b>	<b>1.149,96</b>	<b>7,5</b>	<b>6.044,64</b>	<b>39,4</b>	<b>16,09</b>	<b>0,1</b>	<b>15.337,12</b>	<b>100,0</b>

#### 4. A faállományok korosztályviszonyai:

<b>Korosztály táblázat fafajonként</b>													
Terület hektár											Erdőterv 2.3.1.		
Körzet (teljes): 352 Pétervásárai													
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	%
<b>Kst m</b>	1,56	0,67	7,71	1,40	1,53	5,84	34,46	3,32	4,33	0,11	0,33	<b>61,26</b>	0,6
<b>Kst s</b>													
<b>Ktt m</b>	29,30	125,30	224,37	147,49	167,05	167,37	74,32	38,57	77,05	24,41	13,42	<b>1 088,65</b>	10,4
<b>Ktt s</b>				0,21			0,05	34,89	26,42	35,72	7,60	<b>104,89</b>	1,0
<b>Et</b>	2,91	4,55	10,44	5,23	40,57	44,51	10,03	0,93	1,70	1,90		<b>122,77</b>	1,2
<b>T össz</b>	33,77	130,52	242,52	154,33	209,15	217,72	118,86	77,71	109,50	62,14	21,35	<b>1 377,57</b>	13,1
<b>Cs m</b>	65,54	388,31	637,39	275,41	332,37	246,18	187,76	135,70	121,70	64,62	33,97	<b>2 488,95</b>	23,7
<b>Cs s</b>		0,86	3,75	4,83	11,35	6,66	7,08	88,94	76,13	62,07	17,57	<b>279,24</b>	2,7
<b>Cs össz</b>	65,54	389,17	641,14	280,24	343,72	252,84	194,84	224,64	197,83	126,69	51,54	<b>2 768,19</b>	26,4
<b>Bükk m</b>	14,63	106,86	133,91	53,90	24,72	15,25	7,48	34,20	142,67	94,93	111,45	<b>740,00</b>	7,1
<b>Bükk s</b>								3,73	7,57	1,38	3,71	<b>16,39</b>	0,2
<b>B össz</b>	14,63	106,86	133,91	53,90	24,72	15,25	7,48	37,93	150,24	96,31	115,16	<b>756,39</b>	7,2
<b>Gyertyán</b>	4,00	83,72	153,68	123,14	129,46	66,62	30,97	62,62	65,51	30,57	12,16	<b>762,45</b>	7,3
<b>Akác m</b>	10,70	103,25	201,36	38,79	6,67	0,90	0,29					<b>361,96</b>	3,5
<b>Akác s</b>	461,62	610,17	691,29	472,48	166,90	33,50	1,02	12,85		0,24		<b>2 450,07</b>	23,4
<b>A össz</b>	472,32	713,42	892,65	511,27	173,57	34,40	1,31	12,85		0,24		<b>2 812,03</b>	26,8
<b>Juhar</b>	0,16	1,75	11,57	5,08	13,78	11,53	2,92	0,50		0,27		<b>47,56</b>	0,5
<b>Szil</b>					0,06		0,23					<b>0,29</b>	
<b>Kőris</b>	0,26	0,11	0,06	3,67	1,78	2,31	0,40					<b>8,59</b>	0,1
<b>EKL</b>		0,99	4,38	0,56	0,78	0,08	0,69					<b>7,48</b>	0,1
<b>J-EKL össz</b>	0,42	2,85	16,01	9,31	16,40	13,92	4,24	0,50		0,27		<b>63,92</b>	0,6
<b>NNY</b>		8,76	1,53	0,07	0,03	0,53	0,81					<b>11,73</b>	0,1
<b>HNY</b>		1,24	4,03	15,46	7,51	4,44	0,62	0,34	0,29	0,22		<b>34,15</b>	0,3
<b>NY össz</b>		10,00	5,56	15,53	7,54	4,97	1,43	0,34	0,29	0,22		<b>45,88</b>	0,4
<b>Fűz</b>	4,11	1,09	4,18	17,85	7,24	3,63	0,71		0,14			<b>38,95</b>	0,4
<b>Éger</b>	17,79	16,58	14,69	34,72	21,13	8,90	5,22	2,28	1,08			<b>122,39</b>	1,2
<b>Hárs</b>		0,11	0,52	1,43	7,60	9,74	4,44	8,01				<b>31,85</b>	0,3
<b>ELL</b>		0,84	0,25	0,96	1,17	0,53				0,22		<b>3,97</b>	
<b>Fűz-ELL ö</b>	21,90	18,62	19,64	54,96	37,14	22,80	10,37	10,29	1,22	0,22		<b>197,16</b>	1,9
<b>EF</b>		3,69	17,75	148,25	709,05	244,32	66,03	11,83	9,93	0,03		<b>1 210,88</b>	11,5
<b>FF</b>		0,26	5,46	3,24	72,45	48,16	43,93	7,65	3,98	0,37		<b>185,50</b>	1,8
<b>LF</b>	0,09	3,68	38,27	107,95	110,17	14,22	7,40	0,16				<b>281,94</b>	2,7
<b>VF</b>		0,04	0,84	3,70	11,44	3,28	0,92			0,06		<b>20,28</b>	0,2
<b>EGYF</b>			0,29			2,60						<b>2,89</b>	
<b>F össz</b>	0,09	7,67	62,61	263,14	903,11	312,58	118,28	19,64	13,91	0,46		<b>1 701,49</b>	16,2
<b>Összes</b>	612,67	1 462,83	2 167,72	1 465,82	1 844,81	941,10	487,78	446,52	538,50	317,12	200,21	<b>10 485,08</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>408,82</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>10 893,90</b>	

# Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2022. 01. 05.

Adattárból

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Erdőterv 2.3.1.

Iroda: 10 Egri ETI

Körzet (teljes): 352 Pétervárárai

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>	0,18		1,40					0,56			0,18	<b>2,32</b>	0,1
<b>Kst s</b>									0,21			<b>0,21</b>	
<b>Ktt m</b>	4,38	39,81	25,55	42,85	18,67	13,29	17,66	19,69	36,83	28,57	27,55	<b>274,85</b>	6,4
<b>Ktt s</b>							0,38	3,66	17,18	10,10	27,61	<b>58,93</b>	1,4
<b>Et</b>		0,27	0,35	3,69	2,75	0,65	3,65	5,25	6,02	9,61	22,81	<b>55,05</b>	1,3
<b>T össz</b>	4,56	40,08	27,30	46,54	21,42	13,94	21,69	29,16	60,24	48,28	78,15	<b>391,36</b>	9,2
<b>Cs m</b>	14,58	187,08	69,38	87,95	60,38	37,41	40,26	94,75	156,13	73,08	123,76	<b>944,76</b>	22,2
<b>Cs s</b>			0,69	1,10	3,48	4,14	0,58	32,18	33,10	53,82	51,61	<b>180,70</b>	4,2
<b>Cs össz</b>	14,58	187,08	70,07	89,05	63,86	41,55	40,84	126,93	189,23	126,90	175,37	<b>1 125,46</b>	26,4
<b>Bükk m</b>	1,22	61,56	70,66	25,67	21,87	0,74	2,10	7,62	54,21	74,43	192,29	<b>512,37</b>	12,0
<b>Bükk s</b>									4,01	4,07	7,19	<b>15,27</b>	0,4
<b>B össz</b>	1,22	61,56	70,66	25,67	21,87	0,74	2,10	7,62	58,22	78,50	199,48	<b>527,64</b>	12,4
<b>Gyertyán</b>	2,94	22,55	32,55	45,39	39,70	5,42	14,11	26,41	69,53	46,95	47,10	<b>352,65</b>	8,3
<b>Akác m</b>		13,20	42,78	18,67	1,11		0,91				1,09	<b>77,76</b>	1,8
<b>Akác s</b>	207,79	226,26	503,79	310,53	135,22	40,16	33,78	15,28	15,10	0,99		<b>1 488,90</b>	34,9
<b>A össz</b>	207,79	239,46	546,57	329,20	136,33	40,16	34,69	15,28	15,10	0,99	1,09	<b>1 566,66</b>	36,8
<b>Juhar</b>		0,55	1,96	5,31	4,60	1,32	1,45		0,28			<b>15,47</b>	0,4
<b>Szil</b>					0,41							<b>0,41</b>	
<b>Kőris</b>			0,56	0,92	0,38		0,47					<b>2,33</b>	0,1
<b>EKL</b>			0,51	0,62	1,86		0,37					<b>3,36</b>	0,1
<b>J-EKL össz</b>		0,55	3,03	6,85	7,25	1,32	2,29		0,28			<b>21,57</b>	0,5
<b>NNY</b>													
<b>HNY</b>			1,73	0,34	0,80			0,06	0,17	0,28		<b>3,38</b>	0,1
<b>NY össz</b>			1,73	0,34	0,80			0,06	0,17	0,28		<b>3,38</b>	0,1
<b>Fűz</b>		0,07	0,13	5,88	5,73							<b>11,81</b>	0,3
<b>Éger</b>		0,71	1,92	11,00	4,01				0,21	0,96		<b>18,81</b>	0,4
<b>Hárs</b>			0,44	1,12		1,60	0,17	0,05	0,19	0,31		<b>3,88</b>	0,1
<b>ELL</b>		0,09	0,54	0,01	0,46				0,12			<b>1,22</b>	
<b>Fűz-ELL ö</b>		0,87	3,03	18,01	10,20	1,60	0,17	0,05	0,52	1,27		<b>35,72</b>	0,8
<b>EF</b>		0,43	3,51	17,45	87,90	3,74	13,00	3,44	1,19	0,46	0,20	<b>131,32</b>	3,1
<b>FF</b>			4,58	12,73	18,40	3,87	13,13	8,84	6,49	3,37	0,39	<b>71,80</b>	1,7
<b>LF</b>		0,02	0,66	14,24	11,84	1,92	1,12	0,03		0,40		<b>30,23</b>	0,7
<b>VF</b>				2,34			0,27					<b>2,61</b>	0,1
<b>EGYF</b>						0,59						<b>0,59</b>	
<b>F össz</b>		0,45	8,75	46,76	118,14	10,12	27,52	12,31	7,68	4,23	0,59	<b>236,55</b>	5,6
<b>Összes</b>	231,09	552,60	763,69	607,81	419,57	114,85	143,41	217,82	400,97	307,40	501,78	<b>4 260,99</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>182,23</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>4 443,22</b>	



# Korosztály táblázat fafajonként

Nyomtatás ideje: 2022. 01. 05.

Adattárból

Iroda: 10 Egri ETI

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Erdőterv 2.3.1.

Körzet (teljes): 352 Pétervárárai

ÖSSZESEN

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>	1,74	0,67	9,11	1,40	1,53	5,84	34,46	3,88	4,33	0,11	0,51	<b>63,58</b>	0,4
<b>Kst s</b>									0,21			<b>0,21</b>	
<b>Ktt m</b>	33,68	165,11	249,92	190,34	185,72	180,66	91,98	58,26	113,88	52,98	40,97	<b>1 363,50</b>	9,2
<b>Ktt s</b>				0,21			0,43	38,55	43,60	45,82	35,21	<b>163,82</b>	1,1
<b>Et</b>	2,91	4,82	10,79	8,92	43,32	45,16	13,68	6,18	7,72	11,51	22,81	<b>177,82</b>	1,2
<b>T össz</b>	38,33	170,60	269,82	200,87	230,57	231,66	140,55	106,87	169,74	110,42	99,50	<b>1 768,93</b>	12,0
<b>Cs m</b>	80,12	575,39	706,77	363,36	392,75	283,59	228,02	230,45	277,83	137,70	157,73	<b>3 433,71</b>	23,3
<b>Cs s</b>		0,86	4,44	5,93	14,83	10,80	7,66	121,12	109,23	115,89	69,18	<b>459,94</b>	3,1
<b>Cs össz</b>	80,12	576,25	711,21	369,29	407,58	294,39	235,68	351,57	387,06	253,59	226,91	<b>3 893,65</b>	26,4
<b>Bükk m</b>	15,85	168,42	204,57	79,57	46,59	15,99	9,58	41,82	196,88	169,36	303,74	<b>1 252,37</b>	8,5
<b>Bükk s</b>								3,73	11,58	5,45	10,90	<b>31,66</b>	0,2
<b>B össz</b>	15,85	168,42	204,57	79,57	46,59	15,99	9,58	45,55	208,46	174,81	314,64	<b>1 284,03</b>	8,7
<b>Gyertyán</b>	6,94	106,27	186,23	168,53	169,16	72,04	45,08	89,03	135,04	77,52	59,26	<b>1 115,10</b>	7,6
<b>Akác m</b>	10,70	116,45	244,14	57,46	7,78	0,90	1,20				1,09	<b>439,72</b>	3,0
<b>Akác s</b>	669,41	836,43	1 195,08	783,01	302,12	73,66	34,80	28,13	15,10	1,23		<b>3 938,97</b>	26,7
<b>A össz</b>	680,11	952,88	1 439,22	840,47	309,90	74,56	36,00	28,13	15,10	1,23	1,09	<b>4 378,69</b>	29,7
<b>Juhar</b>	0,16	2,30	13,53	10,39	18,38	12,85	4,37	0,50	0,28	0,27		<b>63,03</b>	0,4
<b>Szil</b>					0,47		0,23					<b>0,70</b>	
<b>Kőris</b>	0,26	0,11	0,62	4,59	2,16	2,31	0,87					<b>10,92</b>	0,1
<b>EKL</b>		0,99	4,89	1,18	2,64	0,08	1,06					<b>10,84</b>	0,1
<b>J-EKL össz</b>	0,42	3,40	19,04	16,16	23,65	15,24	6,53	0,50	0,28	0,27		<b>85,49</b>	0,6
<b>NNY</b>		8,76	1,53	0,07	0,03	0,53	0,81					<b>11,73</b>	0,1
<b>HNY</b>		1,24	5,76	15,80	8,31	4,44	0,62	0,40	0,46	0,50		<b>37,53</b>	0,3
<b>NY össz</b>		10,00	7,29	15,87	8,34	4,97	1,43	0,40	0,46	0,50		<b>49,26</b>	0,3
<b>Fűz</b>	4,11	1,16	4,31	23,73	12,97	3,63	0,71		0,14			<b>50,76</b>	0,3
<b>Éger</b>	17,79	17,29	16,61	45,72	25,14	8,90	5,22	2,28	1,29	0,96		<b>141,20</b>	1,0
<b>Hárs</b>		0,11	0,96	2,55	7,60	11,34	4,61	8,06	0,19	0,31		<b>35,73</b>	0,2
<b>ELL</b>		0,93	0,79	0,97	1,63	0,53			0,12	0,22		<b>5,19</b>	
<b>Fűz-ELL ö</b>	21,90	19,49	22,67	72,97	47,34	24,40	10,54	10,34	1,74	1,49		<b>232,88</b>	1,6
<b>EF</b>		4,12	21,26	165,70	796,95	248,06	79,03	15,27	11,12	0,49	0,20	<b>1 342,20</b>	9,1
<b>FF</b>		0,26	10,04	15,97	90,85	52,03	57,06	16,49	10,47	3,74	0,39	<b>257,30</b>	1,7
<b>LF</b>	0,09	3,70	38,93	122,19	122,01	16,14	8,52	0,19		0,40		<b>312,17</b>	2,1
<b>VF</b>		0,04	0,84	6,04	11,44	3,28	1,19			0,06		<b>22,89</b>	0,2
<b>EGYF</b>			0,29			3,19						<b>3,48</b>	
<b>F össz</b>	0,09	8,12	71,36	309,90	1 021,25	322,70	145,80	31,95	21,59	4,69	0,59	<b>1 938,04</b>	13,1
<b>Összes</b>	843,76	2 015,43	2 931,41	2 073,63	2 264,38	1 055,95	631,19	664,34	939,47	624,52	701,99	<b>14 746,07</b>	100,0
<b>Üres</b>												<b>591,05</b>	
<b>Mindösszes</b>												<b>15 337,12</b>	

Kelt: Eger, elektronikus aláírás szerint

Nagy János, a Nemzeti Földügyi Központ elnöke nevében és megbízásából:

Szabó Szilárd  
Északkelet-Magyarországi Erdőtervezési Osztály  
osztályvezető