

Erdészeti Főosztály

TÁJÉKOZTATÁS

körzeti erdőtervezés igazgatási tevékenységének megkezdéséről

A Nemzeti Földügyi Központ (a továbbiakban: NFK) az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény (a 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 (a továbbiakban: Vhr.) 6. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően az alábbiak szerint hivatalból megkezdi a Kisvaszari erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Kisvaszari erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2023. január 31.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Braunitzer Richárd
+36 30 269 3653, richard.braunitzer@nfk.gov.hu

A Kisvaszari erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke az Vhr. 5. számú melléklete alapján:

- 6.8.1. Ág (288)
- 6.8.2. Alsómocsolád (287)
- 6.8.3. Bikal (289)
- 6.8.4. Felsőegerszeg (290)
- 6.8.5. Gerényes (291)
- 6.8.6. Kisvaszar (293)
- 6.8.7. Köblény (294)
- 6.8.8. Liget (295)
- 6.8.9. Mágocs (297)
- 6.8.10. Mekényes (298)
- 6.8.11. Nagyhajmás (299)
- 6.8.12. Oroszló (215)
- 6.8.13. Szalatnak (300)
- 6.8.14. Tékes (301)
- 6.8.15. Varga (302)

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 (a továbbiakban: Korm. r.) 1-6. §-ban, a Vhr. 12-24/A. §-ban foglaltak szerint végzi.

Ennek megfelelően az NFK 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. Erdőrészletenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható illetve végrehajtandó fakitermelési, erdőnevelési, erdőfelújítási és véghasználati lehetőségeket.

Összegyűjti 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 szerveknek a hatósági nyilvántartásban nem szereplő tényeket és adatokat **2023. 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_Nyomtatvanyok_news_303 az “Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez” címszó alatt) legkésőbb **2023. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi hivatali kapu, e-mail vagy postacímre küldve:

- hivatali kapu rövid neve, azonosítója: NFA, KRID: 223489318
- e-mail: eto.pecs@nfk.gov.hu
- postacím: NFK Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály 7633 Pécs, Lázár V. u. 12.

Az adatbetekintés, valamint a javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség az NFK Erdészeti Főosztály Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály hivatali helyiségében (7633 Pécs, Lázár V. u. 12.), a felelős erdőtervező elérhetőségén, előre egyeztetett időpontban biztosított.

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)*

Körzet (teljes): 290 Kisvaszari

| Rendeltetések | | Terület (ha) |
|--|--------------------------|------------------|
| <i>Védelmi rendeltetésű erdők</i> | | |
| TV | Természetvédelmi | 1,96 |
| TAV | Talajvédelmi | 659,77 |
| VÍZ | Vízvédelmi | |
| GÁT | Part- vagy töltésvédelmi | 0,58 |
| TLV | Településvédelmi | 41,92 |
| TÁJ | Tájképvédelmi | |
| MŰV | Műtárgyvédelmi | 12,93 |
| ÖRV | Örökségvédelmi | |
| BA | Bányászati | |
| NAT | Natura 2000 | 2.833,13 |
| <i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i> | | |
| ÁRV | Árvízvédelmi | |
| HON | Honvédelmi | |
| HAT | Határrendészeti | |
| Védelmi rendeltetésű erdők összesen: | | 3.550,29 |
| <i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i> | | |
| FT | Faanyagtermelő | 6.969,19 |
| MVE | Mezővédő | 5,29 |
| SZA | Szaporítóanyag termelő | |
| VK | Vadaskert | |
| GOM | Földalatti gomba termelő | |
| TAN | Tanerdő | |
| KÍ | Kísérleti erdő | |
| GEN | Erdészeti génrezervátum | |
| Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: | | 6.974,48 |
| <i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i> | | |
| PA | Parkerdő | 47,64 |
| VP | Vadspark | |
| Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen: | | 47,64 |
| Mindösszesen (halmazott erdőrésszel terület): | | 10.572,41 |

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések területkimutatása

Körzet (teljes): 290 Kisvaszari

| Elsődleges rendeltetés* | | Terület (ha) |
|--|--------------------------|-----------------|
| <i>Védelmi rendeltetésű erdők</i> | | |
| TV | Természetvédelmi | 1,96 |
| TAV | Talajvédelmi | 650,30 |
| VÍZ | Vízvédelmi | |
| GÁT | Part- vagy töltésvédelmi | 0,58 |
| TLV | Településvédelmi | 5,41 |
| TÁJ | Tájképvédelmi | |
| MŰV | Műtárgyvédelmi | 10,89 |
| ÖRV | Örökségvédelmi | |
| BA | Bányászati | |
| NAT | Natura 2000 | 291,24 |
| <i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i> | | |
| ÁRV | Árvízvédelmi | |
| HON | Honvédelmi | |
| HAT | Határrendészeti | |
| Védelmi rendeltetésű erdők összesen: | | 960,38 |
| <i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i> | | |
| FT | Faanyagtermelő | 6.935,23 |
| MVE | Mezővédő | 5,29 |
| SZA | Szaporítóanyag termelő | |
| VK | Vadaskert | |
| GOM | Földalatti gomba termelő | |
| TAN | Tanerdő | |
| KÍ | Kísérleti erdő | |
| GEN | Erdészeti génrezervátum | |
| Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: | | 6.940,52 |
| <i>Közzélégi rendeltetésű erdők</i> | | |
| PA | Parkerdő | 38,52 |
| VP | Vadspark | |
| Közzélégi rendeltetésű erdők összesen: | | 38,52 |
| Mindösszesen (halmozott erdőrészlet terület): | | 7.939,42 |

* A táblázat csak az elsődleges rendeltetések szerinti csoportosítást tartalmazza, ezért tájékoztató jellegű!

2. Az erdők természetességi állapota

Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

Körzet (teljes): 290 Kisvaszari

| Faállomány-típus | Természetes | | Természet-szerű | | Származék | | Átmeneti | | Kultúr | | Faültetvény | | Összesen | |
|---------------------------------|-------------|---|-----------------|-------|-----------|------|----------|------|----------|-------|-------------|------|----------|-------|
| | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % |
| Gy-kocsánytalan tölgyesek | | | 203,38 | 34,4 | 381,43 | 64,5 | 6,46 | 1,1 | | | | | 591,27 | 7,4 |
| Gy-kocsányos tölgyesek | | | 28,52 | 13,7 | 179,35 | 85,8 | 1,04 | 0,5 | | | | | 208,91 | 2,6 |
| Kocsánytalan tölgyesek | | | 39,12 | 20,5 | 144,35 | 75,6 | 7,53 | 3,9 | | | | | 191,00 | 2,4 |
| Kocsányos tölgyesek | | | 20,71 | 13,7 | 120,25 | 79,8 | 8,51 | 5,6 | 1,17 | 0,8 | | | 150,64 | 1,9 |
| Molyhos tölgyesek | | | | | | | | | | | | | | |
| Cserések | | | 31,70 | 2,1 | 1.311,63 | 89,0 | 131,02 | 8,9 | | | | | 1.474,35 | 18,6 |
| Bükkösök | | | 278,12 | 69,6 | 113,22 | 28,3 | 8,08 | 2,0 | | | | | 399,42 | 5,0 |
| Akácosok | | | 3,28 | 0,1 | 1,81 | 0,1 | 26,39 | 1,0 | 2.663,22 | 98,8 | | | 2.694,70 | 33,9 |
| Egyéb kemény lombosok | | | | | 16,64 | 12,3 | 47,83 | 35,5 | 70,39 | 52,2 | | | 134,86 | 1,7 |
| Gyertyánosok | | | 12,55 | 1,6 | 678,21 | 87,0 | 84,64 | 10,9 | 4,39 | 0,6 | | | 779,79 | 9,8 |
| Juharosok | | | 4,17 | 7,8 | 30,95 | 57,9 | 18,35 | 34,3 | | | | | 53,47 | 0,7 |
| Kőrisesek | | | 0,47 | 2,8 | 15,91 | 94,4 | 0,47 | 2,8 | | | | | 16,85 | 0,2 |
| Nemes nyárasok és nemes fűzesek | | | | | | | 0,51 | 2,4 | 5,48 | 25,9 | 15,17 | 71,7 | 21,16 | 0,3 |
| Egyéb lágylombosok | | | | | | | | | 0,96 | 100,0 | | | 0,96 | 0,0 |
| Hazai nyárasok | | | | | 16,45 | 94,1 | 1,03 | 5,9 | | | | | 17,48 | 0,2 |
| Fűzesek | | | | | 29,61 | 88,5 | 1,40 | 4,2 | 2,43 | 7,3 | | | 33,44 | 0,4 |
| Égeresek | | | 8,21 | 6,1 | 122,88 | 91,8 | 2,78 | 2,1 | | | | | 133,87 | 1,7 |
| Hársasok | | | 4,63 | 0,8 | 466,47 | 84,6 | 80,45 | 14,6 | | | | | 551,55 | 6,9 |
| Nyíresok | | | | | | | | | | | | | | |
| Erdeifenyvesek | | | 0,91 | 0,2 | 5,90 | 1,4 | 75,78 | 18,6 | 325,18 | 79,7 | | | 407,77 | 5,1 |
| Feketefenyvesek | | | | | | | 13,43 | 19,0 | 57,29 | 81,0 | | | 70,72 | 0,9 |
| Lucfenyvesek | | | 7,21 | 100,0 | | | | | | | | | 7,21 | 0,1 |
| Egyéb fenyvesek | | | | | | | | | | | | | | |
| Összesen: | | | 642,98 | 8,1 | 3.635,06 | 45,8 | 515,70 | 6,5 | 3.130,51 | 39,4 | 15,17 | 0,2 | 7.939,42 | 100,0 |

3. A faállományok korosztályviszonyai

Korosztály táblázat fafajonként

| Fafaj | Terület hektár | | | | | | | | | | Körzet (teljes): 290 Kisvaszari | | |
|-------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|---------------------------------|-----------------|-------|
| | 1-10 | 11-20 | 21-30 | 31-40 | 41-50 | 51-60 | 61-70 | 71-80 | 81-90 | 91-100 | 101- | Összesen | % |
| Kst m | 15,55 | 57,36 | 20,02 | 23,46 | 31,02 | 26,94 | 22,19 | 22,92 | 24,37 | 17,74 | 15,89 | 277,46 | 3,6 |
| Kst s | | | | | | | 0,04 | 0,41 | 0,55 | 1,65 | 0,04 | 2,69 | |
| Ktt m | 69,20 | 130,05 | 89,45 | 89,75 | 20,59 | 15,21 | 15,46 | 53,41 | 60,92 | 28,14 | 13,73 | 585,91 | 7,6 |
| Ktt s | | | | 0,75 | | | | 3,90 | 3,32 | 6,13 | 14,95 | 29,05 | 0,4 |
| Et | 0,02 | 1,47 | 5,52 | 2,73 | 17,24 | 58,83 | 13,59 | 0,28 | 0,23 | 0,49 | 0,90 | 101,30 | 1,3 |
| T össz | 84,77 | 188,88 | 114,99 | 116,69 | 68,85 | 100,98 | 51,28 | 80,92 | 89,39 | 54,15 | 45,51 | 996,41 | 12,9 |
| Cs m | 50,10 | 130,17 | 91,26 | 127,70 | 187,85 | 105,02 | 87,43 | 104,34 | 96,63 | 40,38 | 58,61 | 1 079,49 | 14,0 |
| Cs s | 0,39 | 0,43 | 5,16 | 31,83 | 35,68 | 6,47 | 20,83 | 41,91 | 51,07 | 45,33 | 40,07 | 279,17 | 3,6 |
| Cs össz | 50,49 | 130,60 | 96,42 | 159,53 | 223,53 | 111,49 | 108,26 | 146,25 | 147,70 | 85,71 | 98,68 | 1 358,66 | 17,6 |
| Bükk m | 6,13 | 52,61 | 57,10 | 25,21 | 25,45 | 15,11 | 12,06 | 50,17 | 14,15 | 40,61 | 37,43 | 336,03 | 4,3 |
| Bükk s | | | | | | 0,32 | 1,88 | 1,81 | 4,33 | 1,35 | 0,58 | 10,27 | 0,1 |
| B össz | 6,13 | 52,61 | 57,10 | 25,21 | 25,45 | 15,43 | 13,94 | 51,98 | 18,48 | 41,96 | 38,01 | 346,30 | 4,5 |
| Gyertyán | 4,54 | 44,38 | 66,42 | 146,16 | 256,80 | 74,61 | 64,51 | 119,23 | 75,47 | 57,90 | 23,83 | 933,85 | 12,1 |
| Akác m | 57,72 | 60,80 | 252,48 | 40,83 | 29,36 | 2,02 | 3,75 | 0,11 | 0,04 | | 0,22 | 447,33 | 5,8 |
| Akác s | 468,47 | 631,41 | 442,59 | 492,40 | 72,69 | 48,79 | 32,89 | 4,89 | 1,37 | | | 2 195,50 | 28,4 |
| A össz | 526,19 | 692,21 | 695,07 | 533,23 | 102,05 | 50,81 | 36,64 | 5,00 | 1,41 | | 0,22 | 2 642,83 | 34,2 |
| Juhar | 1,82 | 12,87 | 22,99 | 32,10 | 28,63 | 9,75 | 14,08 | 3,28 | 3,83 | 1,82 | 0,74 | 131,91 | 1,7 |
| Szil | 0,68 | 0,22 | 0,79 | 1,39 | 0,74 | 0,40 | 0,76 | 0,05 | 0,32 | | 0,14 | 5,49 | 0,1 |
| Kőris | 2,86 | 15,09 | 8,43 | 8,68 | 2,39 | 2,18 | 2,03 | 6,60 | 0,62 | 1,09 | 0,15 | 50,12 | 0,6 |
| EKL | 0,16 | 10,62 | 25,86 | 19,33 | 6,57 | 9,24 | 2,35 | 0,38 | 0,08 | 0,06 | 0,04 | 74,69 | 1,0 |
| J-EKL össz | 5,52 | 38,80 | 58,07 | 61,50 | 38,33 | 21,57 | 19,22 | 10,31 | 4,85 | 2,97 | 1,07 | 262,21 | 3,4 |
| NNY | 1,10 | 8,26 | 7,53 | 3,75 | 0,17 | 0,73 | | | | | | 21,54 | 0,3 |
| HNY | 2,14 | 3,02 | 1,44 | 7,81 | 0,65 | 0,57 | 0,33 | | | | | 15,96 | 0,2 |
| NY össz | 3,24 | 11,28 | 8,97 | 11,56 | 0,82 | 1,30 | 0,33 | | | | | 37,50 | 0,5 |
| Fűz | 0,37 | 1,11 | 6,29 | 14,12 | 15,49 | 6,53 | 0,03 | | | | | 43,94 | 0,6 |
| Éger | 10,78 | 7,52 | 9,60 | 20,90 | 26,82 | 32,86 | 7,40 | 0,80 | | | | 116,68 | 1,5 |
| Hárs | 5,80 | 11,95 | 28,31 | 66,86 | 154,18 | 128,32 | 73,13 | 42,26 | 19,10 | 24,65 | 4,53 | 559,09 | 7,2 |
| ELL | | 0,63 | 2,75 | 0,39 | 1,27 | 0,06 | 0,75 | 0,06 | | | | 5,91 | 0,1 |
| Fűz-ELL ö | 16,95 | 21,21 | 46,95 | 102,27 | 197,76 | 167,77 | 81,31 | 43,12 | 19,10 | 24,65 | 4,53 | 725,62 | 9,4 |
| EF | | 0,05 | 12,19 | 50,89 | 187,19 | 35,35 | 52,00 | 3,95 | 0,01 | 0,17 | 0,04 | 341,84 | 4,4 |
| FF | | | | 1,36 | 35,34 | 4,38 | 39,85 | | | | 0,45 | 81,38 | 1,1 |
| LF | | | | | 3,45 | | | | | | | 3,45 | |
| VF | | | 0,19 | 0,21 | | 0,20 | | | | | | 0,60 | |
| EGYF | | | | | | | | | | | | | |
| F össz | | 0,05 | 12,38 | 52,46 | 225,98 | 39,93 | 91,85 | 3,95 | 0,01 | 0,17 | 0,49 | 427,27 | 5,5 |
| Összes | 697,83 | 1 180,02 | 1 156,37 | 1 208,61 | 1 139,57 | 583,89 | 467,34 | 460,76 | 356,41 | 267,51 | 212,34 | 7 730,65 | 100,0 |
| Üres | | | | | | | | | | | | 208,77 | |
| Mindösszes | | | | | | | | | | | | 7 939,42 | |

4. Az erdők üzem módja

Üzem módonkénti terület kimutatás (terület hektárban)

Körzet (teljes): 290 Kisvaszari

| Üzem mód megnevezés | | Állami e r d ő | Nem állami t e r ü l e t | Összesen |
|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------|-----------------------------------|-------------------|
| Vágásos | | 2 330,57 | 5 161,52 | 7 492,09 |
| Örök erdő (szálas) | | 8,50 | | 8,50 |
| Átmeneti | | 337,03 | 30,00 | 367,03 |
| Faanyagtermelést nem szolgáló | | 60,81 | 10,99 | 71,80 |
| Összesen: | terület hektárban részletek száma | 2 736,91 648 | 5 202,51 1 753 | 7 939,42 2 401 |

Pécs, 2023. január

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

Balogh Lajos
Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály
osztályvezető