

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 megkezdí a Hajdúhát-Bihari erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Hajdúhát-Bihari erdőtervezési körzet
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2021. március 10.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Szabó Péter;
peter.szabo2@nfk.gov.hu; 30/370-1510.

A Hajdúhát-Bihari erdőtervezési körzetet alkotó helységek jegyzéke az Vhr. 5. számú melléklete alapján:

8.4. Hajdúhát-Bihari erdőtervezési körzet

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 8.4.1. Ártánd (3509) | 8.4.30. Hortobágy (3503) |
| 8.4.2. Bakonszeg (3510) | 8.4.31. Kaba (3532) |
| 8.4.3. Balmazújváros (3500) | 8.4.32. Kismarja (3533) |
| 8.4.4. Báránd (3511) | 8.4.33. Komádi (3534) |
| 8.4.5. Bedő (3512) | 8.4.34. Konyár (3535) |
| 8.4.6. Berekböszörmény (3513) | 8.4.35. Körösszakál (3536) |
| 8.4.7. Berettyóújfalu (3900) | 8.4.36. Körösszegapáti (3537) |
| 8.4.8. Bihardancsháza (3516) | 8.4.37. Magyarhomorog (3538) |
| 8.4.9. Biharkeresztes (3517) | 8.4.38. Mezőpeterd (3539) |
| 8.4.10. Biharnagybajom (3518) | 8.4.39. Mezősas (3540) |
| 8.4.11. Bihartorda (3519) | 8.4.40. Nádudvar (3544) |
| 8.4.12. Bocskaikert (3584) | 8.4.41. Nagyhegyes (3541) |
| 8.4.13. Bojt (3520) | 8.4.42. Nagykereki (3542) |

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| 8.4.14. Csökmő (3521) | 8.4.43. Nagyrábé (3543) |
| 8.4.15. Darvas (3522) | 8.4.44. Pocsaj (3545) |
| 8.4.16. Derecske (3523) | 8.4.45. Püspökladány (3546) |
| 8.4.17. Ebes (3524) | 8.4.46. Sáp (3547) |
| 8.4.18. Esztár (3525) | 8.4.47. Sárrétudvari (3548) |
| 8.4.19. Földes (3526) | 8.4.48. Szentpéterszeg (3549) |
| 8.4.20. Furta (3527) | 8.4.49. Szerep (3550) |
| 8.4.21. Gáborján (3528) | 8.4.50. Téglás (3583) |
| 8.4.22. Hajdúböszörmény (3577) | 8.4.51. Tépe (3552) |
| 8.4.23. Hajdúdorog (3578) | 8.4.52. Tetétlen (3551) |
| 8.4.24. Hajdúhadház (3582) | 8.4.53. Told (3553) |
| 8.4.25. Hajdúnánás (3579) | 8.4.54. Újiráz (3554) |
| 8.4.26. Hajdúsámson (3573) | 8.4.55. Váncsod (3555) |
| 8.4.27. Hajdúszoboszló (3529) | 8.4.56. Vekerd (3556) |
| 8.4.28. Hajdúszovát (3530) | 8.4.57. Zsáka (3557) |
| 8.4.29. Hencida (3531) | |

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. §-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. Erdőrészenként felméri a következő körzeti erdőtervezésig terjedő időszakban végrehajtható, illetve végrehajtandó fakitermelési-, erdőnevelési-, erdőfelújítási- és a véghasználati lehetőségeket.

Össze gyűjti az erdőgazdálkodók következő időszak erdőgazdálkodására vonatkozó javaslatait.

Az NFK a leendő erdőtervvel kapcsolatosan 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 **2021. április 30-ig** kell megküldeni az erdészeti hatóság 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 **2021. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi elérhetőségekre küldve.

Email cím: eto.debrecen@nfk.gov.hu;

Postacím: NFK Alföldi Erdőtervezési Osztály 4025 Debrecen, Miklós u. 4. 1/11.

Hivatali kapu rövid neve, azonosítója: NFA, KRID: 223489318

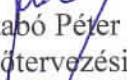
Adatbetekintési lehetőség, valamint a javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség – kizárólag email-en (peter.szabo2@nfk.gov.hu) **előre egyeztetett időpontban** – az alábbi helyszínen biztosított: 4025 Debrecen, Miklós u. 4. 1/11.

Az NFK a körzeti erdőtervezési eljárást az Evt. 33. § (1)-(6) bekezdései szerint folytatja le.

Tájékoztatatom továbbá, hogy amennyiben a **kezelésében van örökerdő vagy átmeneti üzem módú erdő**, akkor annak **aktualizált kezelési tervét** illetve **átalakítási és erdőfelújítási tervét** a körzeti erdőtervezés megkezdésének évében, az erdőgazdálkodói javaslatok részeként **be kell nyújtania** az erdészeti hatósághoz.

Debrecen, 2021. március 9.

Nagy János Nemzeti Földügyi Központ elnöke
nevében és megbízásából:


Szabó Péter
Alföldi Erdőtervezési Osztály
osztályvezető



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)*

| Rendeltetések | | Terület (ha) |
|---|--------------------------|------------------|
| <i>Védelmi rendeltetésű erdők</i> | | |
| TV | Természetvédelmi | 1.967,38 |
| TAV | Talajvédelmi | 693,19 |
| GÁT | Part- vagy töltésvédelmi | 475,28 |
| TLV | Településvédelmi | 1,24 |
| TÁJ | Tájképvédelmi | 7,12 |
| MŰV | Műtárgyvédelmi | 104,18 |
| ÖRV | Örökségvédelmi | 2,95 |
| NAT | Natura 2000 | 8.917,14 |
| <i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i> | | |
| HON | Honvédelmi | 440,97 |
| Védelmi rendeltetésű erdők összesen: | | 12.609,45 |
| <i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i> | | |
| FT | Faanyagtermelő | 15.465,73 |
| MVE | Mezővédő | 714,11 |
| SZA | Szaporítóanyag termelő | 13,84 |
| VK | Vadaskert | 406,13 |
| KÍ | Kísérleti erdő | 218,90 |
| Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: | | 16.818,71 |
| <i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i> | | |
| PA | Parkerdő | 78,05 |
| VP | Vadspark | 18,07 |
| Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen: | | 96,12 |
| Mindösszesen (halmazott erdőrézlet terület): | | 29.524,28 |

* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

| Elsődleges rendeltetés* | Terület (ha) |
|---|------------------|
| Védelmi rendeltetésű erdők | |
| TV Természetvédelmi | 1.967,38 |
| TAV Talajvédelmi | 353,25 |
| GÁT Part- vagy töltésvédelmi | 473,72 |
| TLV Településvédelmi | 1,24 |
| TÁJ Tájképvédelmi | 7,12 |
| MŰV Műtárgyvédelmi | 97,49 |
| ÖRV Örökségvédelmi | 2,95 |
| NAT Natura 2000 | 15,41 |
| Különleges védelmi rendeltetésű erdők | |
| HON Honvédelmi | 440,97 |
| Védelmi rendeltetésű erdők összesen: | 3.359,53 |
| Gazdasági rendeltetésű erdők | |
| FT Faanyagtermelő | 15.176,31 |
| MVE Mezővédő | 695,35 |
| SZA Szaporítóanyag termelő | 12,31 |
| KÍ Kísérleti erdő | 218,90 |
| Gazdasági rendeltetésű erdők összesen: | 16.102,87 |
| Közjóléti rendeltetésű erdők | |
| PA Parkerdő | 64,72 |
| VP Vadaspark | 8,05 |
| Közjóléti rendeltetésű erdők összesen: | 72,77 |
| Mindösszesen (halmozott erdőrézlet terület): | 19.535,17 |

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

2. Az erdők üzem módja:

Üzem módonkénti terület kimutatás (terület hektárban)

| Üzem mód megnevezés | Állami e r d ő | Nem állami t e r ü l e t | Összesen |
|-------------------------------|-------------------|-----------------------------|------------------|
| Vágásos | 6 240,42 | 13 085,38 | 19 325,80 |
| Örökerdő (szálas) | | | |
| Átmeneti | 189,45 | 19,92 | 209,37 |
| Faanyagtermelést nem szolgáló | | | |
| Összesen: | 6 429,87 | 13 105,30 | 19 535,17 |
| terület hektárban | | | |
| részletek száma | 1 866 | 4 434 | 6 300 |

3. Az erdők természetességi állapota:

Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

| Faállomány- típus | Természetes | | Természet- szerű | | Származék | | Átmeneti | | Kultúr | | Faültetvény | | Összesen | |
|----------------------------|-------------|---|---------------------|-----|-----------|-------|----------|-------|----------|-------|-------------|------|-----------|-------|
| | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % | Terület | % |
| Gy-kocsányos tölgyesek | | | | | 9,07 | 100,0 | | | | | | | 9,07 | 0,0 |
| Kocsányos tölgyesek | | | 2,10 | 0,0 | 4.920,02 | 69,4 | 2.112,59 | 29,8 | 49,35 | 0,7 | 1,01 | 0,0 | 7.085,07 | 36,3 |
| Cseresek | | | | | 18,96 | 80,6 | 2,05 | 8,7 | 2,51 | 10,7 | | | 23,52 | 0,1 |
| Akácosok | | | 6,00 | 0,1 | 44,74 | 0,7 | 13,88 | 0,2 | 6.326,07 | 98,5 | 34,31 | 0,5 | 6.425,00 | 32,9 |
| Egyéb kemény lombosok | | | | | 40,44 | 3,4 | 144,22 | 12,2 | 998,43 | 84,2 | 2,71 | 0,2 | 1.185,80 | 6,1 |
| Gyertyánosok | | | | | 0,79 | 55,2 | 0,64 | 44,8 | | | | | 1,43 | 0,0 |
| Juharosok | | | | | 13,83 | 18,0 | 30,97 | 40,4 | 31,88 | 41,6 | | | 76,68 | 0,4 |
| Kőrisesek | | | | | 114,71 | 31,8 | 68,68 | 19,0 | 177,54 | 49,2 | | | 360,93 | 1,8 |
| Nemes nyárasok és nemes | | | | | 62,48 | 1,8 | 79,81 | 2,2 | 89,47 | 2,5 | 3.319,53 | 93,5 | 3.551,29 | 18,2 |
| Egyéb lágy lombosok | | | | | | | | | 6,15 | 100,0 | | | 6,15 | 0,0 |
| Hazai nyárasok | | | 10,47 | 2,9 | 212,71 | 59,8 | 130,52 | 36,7 | 0,40 | 0,1 | 1,70 | 0,5 | 355,80 | 1,8 |
| Fűzesek | | | 1,37 | 6,2 | 11,58 | 52,3 | 9,21 | 41,6 | | | | | 22,16 | 0,1 |
| Égeresek | | | | | 40,47 | 96,6 | 1,42 | 3,4 | | | | | 41,89 | 0,2 |
| Hársasok | | | | | 1,97 | 47,7 | | | 2,16 | 52,3 | | | 4,13 | 0,0 |
| Nyíresek | | | | | 2,49 | 73,2 | 0,91 | 26,8 | | | | | 3,40 | 0,0 |
| Erdeifenyvesek | | | | | 6,01 | 1,7 | 6,10 | 1,7 | 348,56 | 96,6 | | | 360,67 | 1,8 |
| Feketefenyvesek | | | | | 1,70 | 11,4 | 1,10 | 7,4 | 12,08 | 81,2 | | | 14,88 | 0,1 |
| Lucfenyvesek | | | | | | | | | 4,03 | 100,0 | | | 4,03 | 0,0 |
| Egyéb fenyvesek | | | | | | | 3,27 | 100,0 | | | | | 3,27 | 0,0 |
| Összesen: | | | 19,94 | 0,1 | 5.501,97 | 28,2 | 2.605,37 | 13,3 | 8.048,63 | 41,2 | 3.359,26 | 17,2 | 19.535,17 | 100,0 |

Székhely: 1023. Budapest, Frankel Leó u. 42-44.
Levelezési cím: Bp. 23. posta 1277. PF: 82.
Telefon: +36 1 374 3201; Honlap: www.nfk.gov.hu;
E-mail cím: erdeszet@nfk.gov.hu
Törzskönyvi azonosító szám: 840363

4. A faállományok korosztályviszonyai:

Korosztály táblázat fajokként

Terület hektár

| ÖSSZESEN | 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 | | 328,79 | 569,05 | 274,62 | 759,47 | 1 034,47 | 1 345,35 | 1 457,80 | 214,95 | 70,27 | 17,08 | 8,36 | 6 080,21 | 33,0 |
| Kst s | | | 2,42 | 1,52 | | 0,09 | | | 98,45 | 57,17 | 36,28 | 41,82 | 237,75 | 1,3 |
| Et | | 16,62 | 26,88 | 20,73 | 59,02 | 147,20 | 12,57 | 0,39 | | | | | 283,41 | 1,5 |
| T összesen | | 345,41 | 598,35 | 296,87 | 818,49 | 1 181,76 | 1 357,92 | 1 458,19 | 313,40 | 127,44 | 53,36 | 50,18 | 6 601,37 | 35,8 |
| Cs m | | 0,10 | 19,14 | 3,09 | 10,11 | 0,75 | 1,31 | 0,48 | 0,65 | | | | 35,63 | 0,2 |
| Bükk s | | | 0,01 | | | | | | | | | | 0,01 | |
| Gyertyán | | 2,14 | 2,21 | | | | 0,86 | 3,09 | | 0,10 | | | 8,40 | |
| Akác m | | 659,64 | 915,17 | 880,21 | 430,58 | 45,50 | 91,43 | 60,94 | 3,05 | 0,31 | | 4,13 | 3 090,96 | 16,8 |
| Akác s | | 814,71 | 1 092,25 | 1 039,03 | 120,17 | 31,01 | 44,77 | 10,15 | 3,82 | 0,16 | | | 3 156,07 | 17,1 |
| Akác összesen | | 1 474,35 | 2 007,42 | 1 919,24 | 550,75 | 76,51 | 136,20 | 71,09 | 6,87 | 0,47 | | 4,13 | 6 247,03 | 33,9 |
| Juhar | | 3,22 | 5,64 | 18,68 | 17,97 | 18,81 | 36,54 | 19,73 | 0,99 | 1,78 | | | 123,36 | 0,7 |
| Szil | | 12,28 | 90,23 | 124,30 | 42,00 | 18,76 | 24,45 | 3,73 | 1,79 | | | | 317,54 | 1,7 |
| Kőris | | 30,40 | 151,14 | 147,30 | 107,98 | 67,68 | 121,78 | 221,03 | 30,71 | 3,67 | 0,16 | 1,12 | 882,97 | 4,8 |
| EKL | | 33,42 | 71,87 | 94,22 | 88,55 | 23,58 | 42,23 | 48,53 | 11,85 | 7,81 | 0,07 | 0,03 | 422,16 | 2,3 |
| J-EKL össz. | | 79,32 | 318,88 | 384,50 | 256,50 | 128,83 | 225,00 | 293,02 | 45,34 | 13,26 | 0,23 | 1,15 | 1 746,03 | 9,5 |
| NNY | | 505,75 | 978,89 | 948,60 | 291,14 | 58,45 | 93,97 | 17,46 | | 0,18 | | | 2 894,44 | 15,7 |
| HNY | | 215,88 | 129,90 | 35,66 | 31,96 | 31,53 | 30,24 | 17,89 | 1,87 | 0,19 | | | 495,12 | 2,7 |
| NY összesen | | 721,63 | 1 108,79 | 984,26 | 323,10 | 89,98 | 124,21 | 35,35 | 1,87 | 0,37 | | | 3 389,56 | 18,4 |
| Fűz | | 0,08 | 3,71 | 3,44 | 28,00 | 11,55 | 1,17 | | | | | | 47,95 | 0,3 |
| Éger | | 4,74 | 2,72 | 0,15 | 6,37 | 7,02 | 0,93 | 0,39 | | | | | 22,32 | 0,1 |
| Hárs | | 3,18 | 2,60 | 0,94 | 0,77 | | 6,37 | 4,61 | | 0,70 | | | 19,17 | 0,1 |
| ELL | | 2,03 | 2,67 | 3,32 | 1,37 | 0,49 | 1,98 | 0,81 | | 1,49 | | | 14,16 | 0,1 |
| Fűz-ELL össz | | 10,03 | 11,70 | 7,85 | 36,51 | 19,06 | 10,45 | 5,81 | | 2,19 | | | 103,60 | 0,6 |
| EF | | 2,43 | 4,98 | 5,35 | 69,77 | 158,26 | 21,39 | 8,72 | | 0,18 | | | 271,08 | 1,5 |
| FF | | 1,27 | 2,64 | 1,61 | 0,44 | 3,17 | | 0,84 | | 1,11 | | | 11,08 | 0,1 |
| LF | | | 4,03 | | 0,13 | | | 0,06 | | | | | 4,22 | |
| VF | | | | | | | | 0,15 | | | | | 0,15 | |
| EGYF | | | | 1,15 | 0,19 | | 1,28 | | | | | | 2,62 | |
| F összesen | | 3,70 | 11,65 | 8,11 | 70,53 | 161,43 | 22,67 | 9,77 | | 1,29 | | | 289,15 | 1,6 |
| Összes | | 2 636,68 | 4 078,15 | 3 603,92 | 2 065,99 | 1 658,32 | 1 878,62 | 1 876,80 | 368,13 | 145,12 | 53,59 | 55,46 | 18 420,78 | 100,0 |
| Üres | | | | | | | | | | | | | 1 114,39 | |
| Mindösszes | | | | | | | | | | | | | 19 535,17 | |