

*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 Evt. végrehajtásáról szóló 61/2017. (XII. 21.) FM rendelet (a továbbiakban: Vhr.) 6. számú mellékletében foglaltaknak megfelelően az alábbiak szerint hivatalból megkezdi a **Nyírbátori erdőtervezési körzetre** vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: Nyírbátori erdőtervezési körzet.
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2024. január 31.
- javaslatétel határideje a körzeti erdőterv javaslatához: 2024. április 30.
- felelős erdőtervezési osztály: Alföldi Erdőtervezési Osztály
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Szabó Péter;  
peter.szabo2@nfk.gov.hu, +3630/370-1510.

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

|                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| 8.6.1. Bátorliget (6900)   | 8.6.2. Encsencs (6546)      |
| 8.6.3. Kisléta (6547)      | 8.6.4. Nyírbátor (6564)     |
| 8.6.5. Nyírbéltek (6548)   | 8.6.6. Nyírbogát (6549)     |
| 8.6.7. Nyírcsászári (6566) | 8.6.8. Nyínderzs (6567)     |
| 8.6.9. Nyírgelse (6550)    | 8.6.10. Nyírmihálydi (6552) |
| 8.6.11. Nyírpilis (6553)   | 8.6.12. Nyírvasvári (6570)  |
| 8.6.13. Ömböly (6554)      | 8.6.14. Penészlek (6555)    |
| 8.6.15. Piricse (6556)     |                             |

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. 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 tervek figyelembevételével.

Az érintett hatóságoknak és kezelő szerveknek a hatósági nyilvántartásban nem szereplő tényeket és adatokat **2024. 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](https://nfk.gov.hu/Erdeszet_Nyomtatvanyok_news_303) az "Erdőgazdálkodói javaslatok körzeti erdőtervezéshez" címszó alatt), legkésőbb **2024. április 30-ig** tehetnek észrevételeket, javaslatokat, az alábbi e-mail, vagy postacímre küldve:

Hivatali kapu: Rövid név: NFA; KRID: 223489318

Email cím: [eto.debrecen@nfk.gov.hu](mailto:eto.debrecen@nfk.gov.hu);

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

Az adatbetekintési lehetőség, valamint javaslatokról személyes egyeztetési lehetőség – előre egyeztetett időpontban – az alábbi helyszínen biztosított:

4025 Debrecen, Miklós u. 4. 1/11. (telefon: +3630/370-1510).

**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**  
(Halmozott terület hektárban)\*

Kor: Életbelépés.

**Körzet (teljes): 341 Nyírbátori**

| <b>Rendeltetések</b>                                   | <b>Terület (ha)</b> |
|--|---------------------|
| <i><b>Védelmi rendeltetésű erdők</b></i>               |                     |
| TV Természetvédelmi                                    | 383,65              |
| TAV Talajvédelmi                                       | 653,22              |
| VÍZ Víztvédelmi  |                     |
| GÁT Part- vagy töltésvédelmi                           |                     |
| TLV Településvédelmi                                   | 0,55                |
| TÁJ Tájképvédelmi                                      | 14,24               |
| MŰV Műtárgyvédelmi                                     | 11,95               |
| ÖRV Örökségvédelmi                                     |                     |
| BA Bányászati  |                     |
| NAT Natura 2000  | 1.494,15            |
| <i><b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b></i>    |                     |
| ÁRV Árvízvédelmi                                       |                     |
| HON Honvédelmi   |                     |
| HAT Határrendészeti                                    |                     |
| <b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>            | <b>2.557,76</b>     |
| <i><b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b></i>             |                     |
| FT Faanyagtermelő                                      | 23.190,73           |
| MVE Mezővédő   | 13,90               |
| SZA Szaporítóanyag termelő                             | 15,13               |
| VK Vadaskert   |                     |
| GOM Földalatti gomba termelő                           |                     |
| TAN Tanerdő  |                     |
| KÍ Kísérleti erdő                                      | 87,01               |
| GEN Erdészeti génrezervátum                            |                     |
| <b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>          | <b>23.306,77</b>    |
| <i><b>Közzóléti rendeltetésű erdők</b></i>             |                     |
| PA Parkerdő  | 39,97               |
| VP Vadaspark   |                     |
| <b>Közzóléti rendeltetésű erdők összesen:</b>          | <b>39,97</b>        |
| <b>Mindösszesen (halmozott erdőrészeslet terület):</b> | <b>25.904,50</b>    |

\* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

## Elsődleges rendeltetések terület kimutatása

Kor: Életbelépés.

**Körzet (teljes): 341 Nyírbátori**

| Elsődleges rendeltetés*                             | Terület (ha)     |
|---|------------------|
| <i><b>Védelmi rendeltetésű erdők</b></i>            |                  |
| TV Természetvédelmi                                 | 383,65           |
| TAV Talajvédelmi                                    | 647,00           |
| VÍZ Víztvédelmi                                     |                  |
| GÁT Part- vagy töltésvédelmi                        |                  |
| TLV Településvédelmi                                | 0,55             |
| TÁJ Tájképvédelmi                                   | 14,24            |
| MŰV Műtárgyvédelmi                                  | 11,95            |
| ÖRV Örökségvédelmi                                  |                  |
| BA Bányászati                                       |                  |
| NAT Natura 2000                                     | 0,92             |
| <i><b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b></i> |                  |
| ÁRV Árvízvédelmi                                    |                  |
| HON Honvédelmi                                      |                  |
| HAT Határrendészeti                                 |                  |
| <b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>         | <b>1.058,31</b>  |
| <i><b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b></i>          |                  |
| FT Faanyagtermelő                                   | 22.920,12        |
| MVE Mezővédő  | 13,90            |
| SZA Szaporítóanyag termelő                          | 15,13            |
| VK Vadaskert  |                  |
| GOM Földalatti gomba termelő                        |                  |
| TAN Tanerdő   |                  |
| KÍ Kísérleti erdő                                   | 87,01            |
| GEN Erdészeti génrezervátum                         |                  |
| <b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>       | <b>23.036,16</b> |
| <i><b>Közzélzeti rendeltetésű erdők</b></i>         |                  |
| PA Parkerdő   | 39,97            |
| VP Vadaspark  |                  |
| <b>Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:</b>      | <b>39,97</b>     |
| <b>Mindösszesen (halmozott erdőrészt terület):</b>  | <b>24.134,44</b> |

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

## 2. Az erdők természetességi állapota:

### Faállománytípusok természetesség szerint Terület hektár

Kor: Életbelépés.

Körzet (teljes): 341 Nyírbátori

| Faállomány-<br>típus               | Természetes<br>Terület % | Természet-<br>szerű<br>Terület % | Származék<br>Terület % | Átmeneti<br>Terület % | Kultúr<br>Terület % | Faültetvény<br>Terület % | Összesen<br>Terület % |
|------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|
| Gy-kocsánytalan<br>tölgyesek       |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Gy-kocsányos<br>tölgyesek          |                          | 15,06 57,0                       | 11,35 43,0             |                       |                     |                          | 26,41 0,1             |
| Kocsánytalan<br>tölgyesek          |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Kocsányos<br>tölgyesek             |                          | 94,29 7,0                        | 1.041,98 77,7          | 196,26 14,6           | 1,54 0,1            | 7,03 0,5                 | 1.341,10 5,6          |
| Molyhos<br>tölgyesek               |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Cserések                           |                          |                                  |                        | 1,39 12,5             | 9,70 87,5           |                          | 11,09 0,0             |
| Bükkösök                           |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Akácosok                           |                          |                                  | 4,57 0,0               | 4,70 0,0              | 15.311,69 95,5      | 705,51 4,4               | 16.026,47 66,4        |
| Egyéb kemény<br>lombosok           |                          | 4,02 0,4                         | 20,02 1,8              | 17,87 1,6             | 1.034,12 94,0       | 23,61 2,1                | 1.099,64 4,6          |
| Gyertyánosok                       |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Juharosok                          |                          |                                  | 0,55 100,0             |                       |                     |                          | 0,55 0,0              |
| Kőrisesek                          |                          | 0,74 1,7                         | 10,78 24,3             | 32,00 72,1            | 0,87 2,0            |                          | 44,39 0,2             |
| Nemes nyárasok<br>és nemes fűzesek |                          | 4,14 0,1                         | 47,08 1,3              | 37,77 1,0             | 44,11 1,2           | 3.612,57 96,4            | 3.745,67 15,5         |
| Egyéb lágy<br>lombosok             |                          |                                  |                        |                       | 0,95 100,0          |                          | 0,95 0,0              |
| Hazai nyárasok                     |                          | 23,32 7,9                        | 182,16 61,7            | 79,51 26,9            | 10,28 3,5           |                          | 295,27 1,2            |
| Fűzesek                            |                          | 3,46 4,4                         | 59,84 75,5             | 15,92 20,1            |                     |                          | 79,22 0,3             |
| Égeresek                           |                          | 14,19 14,5                       | 75,30 76,7             | 3,80 3,9              |                     | 4,88 5,0                 | 98,17 0,4             |
| Hársasok                           |                          | 1,07 19,4                        | 4,44 80,6              |                       |                     |                          | 5,51 0,0              |
| Nyíresek                           |                          | 0,53 21,4                        | 0,62 25,0              | 1,33 53,6             |                     |                          | 2,48 0,0              |
| Erdeifenyvesek                     |                          |                                  | 2,06 0,2               | 0,35 0,0              | 1.206,25 99,6       | 2,74 0,2                 | 1.211,40 5,0          |
| Feketefenyvesek                    |                          |                                  |                        |                       | 146,12 100,0        |                          | 146,12 0,6            |
| Lucfenyvesek                       |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Egyéb fenyvesek                    |                          |                                  |                        |                       |                     |                          |                       |
| Összesen:                          |                          | 160,82 0,7                       | 1.460,75 6,1           | 390,90 1,6            | 17.765,63 73,6      | 4.356,34 18,0            | 24.134,44 100,0       |

28

## Korosztály táblázat fafajonként

Terület hektár

Kor: Életbelépés.

**Körzet (teljes): 341 Nyírbátori**

## 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      | 115,26   | 324,54   | 73,37    | 87,12    | 52,54    | 4,37   | 82,52  | 126,90 | 62,63 | 85,65  | 139,61 | 1.154,51  | 5,0   |
| Kst s      |          |          |          |          |          |        |        |        |       | 4,13   | 67,75  | 71,88     | 0,3   |
| Ktt m      |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        | 0,66   | 0,66      |       |
| Ktt s      |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| Et         | 194,11   | 101,29   | 89,18    | 29,97    | 375,27   | 50,67  | 64,18  | 8,19   |       | 0,52   |        | 913,38    | 3,9   |
| T össz     | 309,37   | 425,83   | 162,55   | 117,09   | 427,81   | 55,04  | 146,70 | 135,09 | 62,63 | 90,30  | 208,02 | 2.140,43  | 9,2   |
| Cs m       |          | 2,91     | 5,95     | 1,31     |          |        | 0,36   | 0,07   | 1,71  |        |        | 12,31     | 0,1   |
| Cs s       |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| Cs össz    |          | 2,91     | 5,95     | 1,31     |          |        | 0,36   | 0,07   | 1,71  |        |        | 12,31     | 0,1   |
| Bükk m     |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| Bükk s     |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| B össz     |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| Gyertyán   |          | 0,65     | 0,42     |          |          |        | 5,23   | 0,09   | 0,07  |        | 4,96   | 11,42     |       |
| Akác m     | 1.607,09 | 2.389,36 | 2.571,36 | 910,33   | 176,51   | 13,56  | 0,52   | 1,39   | 2,10  |        |        | 7.672,22  | 33,1  |
| Akác s     | 2.864,54 | 2.417,73 | 2.257,83 | 857,49   | 151,51   | 28,56  | 7,57   | 1,79   | 5,39  | 1,58   |        | 8.593,99  | 37,1  |
| A össz     | 4.471,63 | 4.807,09 | 4.829,19 | 1.767,82 | 328,02   | 42,12  | 8,09   | 3,18   | 7,49  | 1,58   |        | 16.266,21 | 70,1  |
| Juhar      | 0,61     | 1,31     | 2,96     | 0,62     | 8,99     | 1,00   | 1,28   | 4,20   |       | 0,50   |        | 21,47     | 0,1   |
| Szil       | 0,49     | 3,45     | 0,94     |          | 4,75     | 0,07   | 7,75   |        | 0,04  |        | 0,35   | 17,84     | 0,1   |
| Kóris      | 1,37     | 8,06     | 1,40     | 13,27    | 13,83    | 3,66   | 4,24   | 3,36   |       | 3,88   | 17,75  | 70,82     | 0,3   |
| EKL        | 11,64    | 68,70    | 69,82    | 26,21    | 6,46     | 0,74   | 0,04   | 0,88   |       | 0,26   |        | 184,75    | 0,8   |
| J-EKL össz | 14,11    | 81,52    | 75,12    | 40,10    | 34,03    | 5,47   | 13,31  | 8,44   | 0,04  | 4,64   | 18,10  | 294,88    | 1,3   |
| NNY        | 809,29   | 782,23   | 1.139,53 | 142,74   | 3,67     | 0,79   | 0,81   | 0,37   |       |        |        | 2.879,43  | 12,4  |
| HNy        | 109,69   | 142,27   | 45,68    | 37,63    | 25,24    | 8,57   | 1,56   | 1,87   | 1,46  | 1,34   | 2,15   | 377,46    | 1,6   |
| NY össz    | 918,98   | 924,50   | 1.185,21 | 180,37   | 28,91    | 9,36   | 2,37   | 2,24   | 1,46  | 1,34   | 2,15   | 3.256,89  | 14,0  |
| Füz        | 0,37     | 1,75     | 3,72     | 41,93    | 5,59     | 7,61   |        |        | 1,64  | 0,34   |        | 62,95     | 0,3   |
| Éger       | 15,87    | 21,42    | 6,75     | 52,93    | 15,77    |        | 0,45   | 0,15   |       |        |        | 113,34    | 0,5   |
| Hárs       | 5,23     | 0,76     | 0,18     |          |          | 0,92   | 3,59   | 7,52   |       | 0,94   | 0,35   | 19,49     | 0,1   |
| ELL        | 0,73     | 0,35     | 1,07     | 2,65     | 4,15     | 1,25   | 0,45   | 0,11   | 1,14  |        |        | 11,90     | 0,1   |
| Füz-ELL ö  | 22,20    | 24,28    | 11,72    | 97,51    | 25,51    | 9,78   | 4,49   | 7,78   | 2,78  | 1,28   | 0,35   | 207,68    | 0,9   |
| EF         | 6,85     | 0,83     | 4,36     | 134,16   | 582,53   | 105,03 | 53,29  | 7,83   | 3,96  |        | 1,66   | 900,50    | 3,9   |
| FF         | 5,88     | 7,19     | 3,55     | 3,18     | 0,53     | 0,22   | 74,05  | 1,73   | 5,63  |        |        | 101,96    | 0,4   |
| LF         |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| VF         |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        |           |       |
| EGYF       |          |          | 1,55     |          |          |        |        |        |       |        |        | 1,55      |       |
| F össz     | 12,73    | 8,02     | 9,46     | 137,34   | 583,06   | 105,25 | 127,34 | 9,56   | 9,59  |        | 1,66   | 1.004,01  | 4,3   |
| Összes     | 5.749,02 | 6.274,80 | 6.279,62 | 2.341,54 | 1.427,34 | 227,02 | 307,89 | 166,45 | 85,77 | 99,14  | 235,24 | 23.193,83 | 100,0 |
| Üres       |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        | 940,61    |       |
| Mindösszes |          |          |          |          |          |        |        |        |       |        |        | 24.134,44 |       |

#### 4. Az erdők üzem módja:

### Üzem módonkénti terület kimutatás (terület hektárban)

| Üzem mód megnevezés                  |  | Állami<br>e r d ő | Nem állami<br>t e r ü l e t | Összesen<br>l e t |
|--------------------------------------|--|-------------------|-----------------------------|-------------------|
| Vágásos                              |  | 8.091,56          | 15.961,17                   | 24.052,73         |
| Örök erdő (szárlaló)                 |  |                   |                             |                   |
| Átmeneti                             |  | 20,07             |                             | 20,07             |
| Faanyagtermelést nem szolgáló        |  | 61,64             |                             | 61,64             |
| Összesen:                            |  | 8.173,27          | 15.961,17                   | 24.134,44         |
| terület hektárban<br>részletek száma |  | 2.143             | 5.065                       | 7.208             |

Debrecen, 2024. január 24.

Süle Krisztián  
elnöki jogkörben eljáró  
általános elnökhelyettes  
névében és megbízásából:



Szabó Péter  
Alföldi Erdőtervezési Osztály  
osztályvezető