

*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 Szigetvári erdőtervezési körzetre vonatkozó igazgatási tevékenységét:

- az erdőtervezési körzet megnevezése: **Szigetvári erdőtervezési körzet**
- a körzeti erdőtervezés megkezdésének napja: 2023. január 31.
- felelős erdőtervező neve és hivatali elérhetősége: Balogh Lajos +36 30 235 7576, lajos.balogh@nfk.gov.hu

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

|                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| 6.15.1. Almamellék (50)       | 6.15.17. Nagydobsza (412)         |
| 6.15.2. Almáskeresztúr (51)   | 6.15.18. Nagypeterd (60)          |
| 6.15.3. Basal (52)            | 6.15.19. Nagyváty (61)            |
| 6.15.4. Boldogasszonyfa (310) | 6.15.20. Nemeske (95)             |
| 6.15.5. Botykapeterd (53)     | 6.15.21. Nyugotszenterzsébet (62) |
| 6.15.6. Csebény (54)          | 6.15.22. Patapoklosi (63)         |
| 6.15.7. Csertő (55)           | 6.15.23. Pettend (97)             |
| 6.15.8. Hobol (408)           | 6.15.24. Somogyapáti (64)         |
| 6.15.9. Horváthertelend (57)  | 6.15.25. Somogyhárságy (309)      |
| 6.15.10. Ibafa (58)           | 6.15.26. Somogyhatvan (306)       |
| 6.15.11. Kisdobsza (411)      | 6.15.27. Somogyviszló (65)        |
| 6.15.12. Kistamási (88)       | 6.15.28. Szentlászló (66)         |
| 6.15.13. Magyarlukafa (308)   | 6.15.29. Szigetvár (67)           |
| 6.15.14. Merenye (91)         | 6.15.30. Szulimán (68)            |
| 6.15.15. Molvány (92)         | 6.15.31. Tótszentgyörgy (106)     |
| 6.15.16. Mozsgó (59)          | 6.15.32. Vásárosbéc (307)         |

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. Erdőrészekként 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 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 **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](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](mailto: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): 375 Szigetvári**

| <b>Rendeltetések</b>                                  |                          | <b>Terület (ha)</b> |
|---|--------------------------|---------------------|
| <i><b>Védelmi rendeltetésű erdők</b></i>              |                          |                     |
| TV  | Természetvédelmi         | 1.770,23            |
| TAV   | Talajvédelmi             | 828,95              |
| VÍZ   | Vízvédelmi               |                     |
| GÁT   | Part- vagy töltésvédelmi |                     |
| TLV   | Településvédelmi         | 0,84                |
| TÁJ   | Tájképvédelmi            |                     |
| MŰV   | Műtárgyvédelmi           | 2,67                |
| ÖRV   | Örökségvédelmi           | 0,18                |
| BA  | Bányászati               |                     |
| NAT   | Natura 2000              | 4.818,43            |
| <i><b>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</b></i>   |                          |                     |
| ÁRV   | Árvízvédelmi             |                     |
| HON   | Honvédelmi               |                     |
| HAT   | Határrendészeti          |                     |
| <b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>           |                          | <b>7.421,30</b>     |
| <i><b>Gazdasági rendeltetésű erdők</b></i>            |                          |                     |
| FT  | Faanyagtermelő           | 9.043,93            |
| MVE   | Mezővédő                 | 6,97                |
| SZA   | Szaporítóanyag termelő   | 9,53                |
| VK  | Vadaskert                | 1.047,97            |
| GOM   | Földalatti gomba termelő |                     |
| TAN   | Tanerdő                  | 2,12                |
| KÍ  | Kísérleti erdő           | 7,34                |
| GEN   | Erdészeti génrezervátum  |                     |
| <b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>         |                          | <b>10.117,86</b>    |
| <i><b>Közzélzeti rendeltetésű erdők</b></i>           |                          |                     |
| PA  | Parkerdő                 | 27,76               |
| VP  | Vadspark                 |                     |
| <b>Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:</b>        |                          | <b>27,76</b>        |
| <b>Mindösszesen (halmazott erdőrésztlet terület):</b> |                          | <b>17.566,92</b>    |

\* Az egyes erdőterületek a három rendeltetés oszlopából összesítve.

## Elsődleges rendeltetések területkimutatása

Körzet (teljes): 375 Szigetvári

| Elsődleges rendeltetés*                             |                          | Terület (ha)     |
|---|--------------------------|------------------|
| <b><i>Védelmi rendeltetésű erdők</i></b>            |                          |                  |
| TV  | Természetvédelmi         | 1.770,23         |
| TAV   | Talajvédelmi             | 630,16           |
| VÍZ   | Vízvédelmi               |                  |
| GÁT   | Part- vagy töltésvédelmi |                  |
| TLV   | Településvédelmi         | 0,84             |
| TÁJ   | Tájképvédelmi            |                  |
| MŰV   | Műtárgyvédelmi           |                  |
| ÖRV   | Örökségvédelmi           | 0,18             |
| BA  | Bányászati               |                  |
| NAT   | Natura 2000              | 615,53           |
| <b><i>Különleges védelmi rendeltetésű erdők</i></b> |                          |                  |
| ÁRV   | Árvízvédelmi             |                  |
| HON   | Honvédelmi               |                  |
| HAT   | Határrendészeti          |                  |
| <b>Védelmi rendeltetésű erdők összesen:</b>         |                          | <b>3.016,94</b>  |
| <b><i>Gazdasági rendeltetésű erdők</i></b>          |                          |                  |
| FT  | Faanyagtermelő           | 9.026,36         |
| MVE   | Mezővédő                 | 6,97             |
| SZA   | Szaporítóanyag termelő   | 9,53             |
| VK  | Vadaskert                | 830,24           |
| GOM   | Földalatti gomba termelő |                  |
| TAN   | Tanerdő                  | 2,12             |
| KÍ  | Kísérleti erdő           |                  |
| GEN   | Erdészeti génrezervátum  |                  |
| <b>Gazdasági rendeltetésű erdők összesen:</b>       |                          | <b>9.875,22</b>  |
| <b><i>Közzélzeti rendeltetésű erdők</i></b>         |                          |                  |
| PA  | Parkerdő                 | 15,43            |
| VP  | Vadspark                 |                  |
| <b>Közzélzeti rendeltetésű erdők összesen:</b>      |                          | <b>15,43</b>     |
| <b>Mindösszesen (halmozott erdőrészes terület):</b> |                          | <b>12.907,59</b> |

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

## 2. Az erdők természetességi állapota

### Faállománytípusok természetesség szerint

Terület hektár

Körzet (teljes): 375 Szigetvári

| Faállomány-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       |                        |   | 552,71                         | 48,3 | 579,14               | 50,6 | 9,11                | 0,8  | 3,03              | 0,3  |                        |       | 1.143,99            | 8,9   |
| Gy-kocsányos<br>tölgyesek          |                        |   | 191,16                         | 44,4 | 222,39               | 51,6 | 17,37               | 4,0  |                   |      |                        |       | 430,92              | 3,3   |
| Kocsánytalan<br>tölgyesek          |                        |   | 455,85                         | 35,2 | 828,53               | 64,0 | 8,96                | 0,7  | 1,13              | 0,1  |                        |       | 1.294,47            | 10,0  |
| Kocsányos<br>tölgyesek             |                        |   | 234,21                         | 29,1 | 530,13               | 66,0 | 39,25               | 4,9  |                   |      |                        |       | 803,59              | 6,2   |
| Molyhos<br>tölgyesek               |                        |   |                                |      |                      |      |                     |      |                   |      |                        |       |                     |       |
| Cseresek                           |                        |   | 14,21                          | 1,6  | 849,91               | 93,4 | 38,51               | 4,2  | 7,66              | 0,8  |                        |       | 910,29              | 7,1   |
| Bükkösök                           |                        |   | 729,05                         | 78,1 | 204,80               | 21,9 |                     |      |                   |      |                        |       | 933,85              | 7,2   |
| Akácosok                           |                        |   | 4,18                           | 0,1  | 9,59                 | 0,3  | 35,28               | 1,2  | 2.880,21          | 98,3 |                        |       | 2.929,26            | 22,7  |
| Egyéb kemény<br>lombosok           |                        |   |                                |      | 14,53                | 6,7  | 68,27               | 31,7 | 132,56            | 61,6 |                        |       | 215,36              | 1,7   |
| Gyertyánosok                       |                        |   | 41,74                          | 3,5  | 1.034,69             | 86,2 | 116,58              | 9,7  | 6,79              | 0,6  |                        |       | 1.199,80            | 9,3   |
| Juharosok                          |                        |   | 0,38                           | 0,2  | 124,61               | 72,6 | 42,60               | 24,8 | 4,09              | 2,4  |                        |       | 171,68              | 1,3   |
| Kőrisesek                          |                        |   | 23,34                          | 12,1 | 160,98               | 83,6 | 8,19                | 4,3  |                   |      |                        |       | 192,51              | 1,5   |
| Nemes nyárasok<br>és nemes fűzesek |                        |   |                                |      |                      |      |                     |      |                   |      | 22,15                  | 100,0 | 22,15               | 0,2   |
| Egyéb lágy<br>lombosok             |                        |   |                                |      |                      |      | 1,32                | 31,3 | 2,90              | 68,7 |                        |       | 4,22                | 0,0   |
| Hazai nyárasok                     |                        |   |                                |      | 14,68                | 73,0 | 5,44                | 27,0 |                   |      |                        |       | 20,12               | 0,2   |
| Fűzesek                            |                        |   | 4,85                           | 21,6 | 17,21                | 76,6 | 0,41                | 1,8  |                   |      |                        |       | 22,47               | 0,2   |
| Égeresek                           |                        |   | 22,04                          | 5,4  | 376,41               | 92,1 | 9,80                | 2,4  | 0,38              | 0,1  |                        |       | 408,63              | 3,2   |
| Hársasok                           |                        |   | 60,63                          | 3,2  | 1.698,16             | 89,5 | 139,54              | 7,4  |                   |      |                        |       | 1.898,33            | 14,7  |
| Nyíresek                           |                        |   |                                |      |                      |      |                     |      |                   |      |                        |       |                     |       |
| Erdeifenyvesek                     |                        |   | 2,55                           | 0,9  | 33,97                | 11,8 | 111,18              | 38,6 | 140,15            | 48,7 |                        |       | 287,85              | 2,2   |
| Feketefenyvesek                    |                        |   | 1,10                           | 7,7  | 1,62                 | 11,3 | 2,94                | 20,5 | 8,69              | 60,6 |                        |       | 14,35               | 0,1   |
| Lucfenyvesek                       |                        |   | 1,72                           | 45,9 |                      |      |                     |      | 2,03              | 54,1 |                        |       | 3,75                | 0,0   |
| Egyéb fenyvesek                    |                        |   |                                |      |                      |      |                     |      |                   |      |                        |       |                     |       |
| Összesen:                          |                        |   | 2.339,72                       | 18,1 | 6.701,35             | 51,9 | 654,75              | 5,1  | 3.189,62          | 24,7 | 22,15                  | 0,2   | 12.907,59           | 100,0 |

### 3. A faállományok korosztályviszonyai

#### Korosztály táblázat fafajonként

| Fafaj             | Terület hektár |          |          |          |          |        |        |        |          |        | Körzet (teljes): 375 Szigetvári |                  |       |
|-------------------|----------------|----------|----------|----------|----------|--------|--------|--------|----------|--------|---------------------------------|------------------|-------|
|                   | 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>      | 118,74         | 125,90   | 187,12   | 49,67    | 48,21    | 44,97  | 72,40  | 49,28  | 94,17    | 40,86  | 103,16                          | <b>934,48</b>    | 7,5   |
| <b>Kst s</b>      | 2,38           |          |          |          | 0,12     |        | 0,27   | 6,02   | 13,24    | 1,08   | 0,40                            | <b>23,51</b>     | 0,2   |
| <b>Ktt m</b>      | 346,07         | 367,63   | 188,85   | 168,37   | 51,46    | 55,15  | 29,01  | 36,81  | 167,74   | 60,35  | 184,86                          | <b>1 656,30</b>  | 13,3  |
| <b>Ktt s</b>      |                |          |          | 3,28     | 0,09     | 0,30   | 0,93   | 16,45  | 94,38    | 49,77  | 36,59                           | <b>201,79</b>    | 1,6   |
| <b>Et</b>         | 0,29           | 4,82     | 31,96    | 3,07     | 17,65    | 49,13  | 41,56  | 10,94  | 3,98     |        |                                 | <b>163,40</b>    | 1,3   |
| <b>T össz</b>     | 467,48         | 498,35   | 407,93   | 224,39   | 117,53   | 149,55 | 144,17 | 119,50 | 373,51   | 152,06 | 325,01                          | <b>2 979,48</b>  | 24,0  |
| <b>Cs m</b>       | 115,94         | 98,95    | 62,72    | 77,91    | 87,99    | 70,04  | 55,95  | 88,13  | 184,89   | 62,87  | 69,14                           | <b>974,53</b>    | 7,8   |
| <b>Cs s</b>       |                |          | 0,33     | 8,16     | 5,36     | 10,23  | 17,89  | 28,22  | 30,37    | 16,36  | 25,04                           | <b>141,96</b>    | 1,1   |
| <b>Cs össz</b>    | 115,94         | 98,95    | 63,05    | 86,07    | 93,35    | 80,27  | 73,84  | 116,35 | 215,26   | 79,23  | 94,18                           | <b>1 116,49</b>  | 9,0   |
| <b>Bükk m</b>     | 36,31          | 283,91   | 93,16    | 34,31    | 61,25    | 21,93  | 39,39  | 30,76  | 85,18    | 44,76  | 162,18                          | <b>893,14</b>    | 7,2   |
| <b>Bükk s</b>     |                |          |          | 3,14     |          |        |        | 4,09   | 24,23    | 15,19  | 20,51                           | <b>67,16</b>     | 0,5   |
| <b>B össz</b>     | 36,31          | 283,91   | 93,16    | 37,45    | 61,25    | 21,93  | 39,39  | 34,85  | 109,41   | 59,95  | 182,69                          | <b>960,30</b>    | 7,7   |
| <b>Gyertyán</b>   | 37,76          | 82,77    | 84,60    | 156,90   | 148,24   | 134,42 | 121,30 | 152,89 | 198,13   | 110,58 | 90,99                           | <b>1 318,58</b>  | 10,6  |
| <b>Akác m</b>     | 68,72          | 75,79    | 250,16   | 32,63    | 7,58     | 16,31  | 1,82   | 0,19   | 0,24     |        |                                 | <b>453,44</b>    | 3,6   |
| <b>Akác s</b>     | 624,47         | 508,58   | 610,27   | 511,65   | 105,33   | 40,49  | 12,48  | 1,00   | 0,46     | 0,73   |                                 | <b>2 415,46</b>  | 19,4  |
| <b>A össz</b>     | 693,19         | 584,37   | 860,43   | 544,28   | 112,91   | 56,80  | 14,30  | 1,19   | 0,70     | 0,73   |                                 | <b>2 868,90</b>  | 23,1  |
| <b>Juhar</b>      | 15,17          | 21,82    | 48,57    | 69,54    | 43,63    | 42,38  | 19,34  | 13,45  | 9,01     | 6,32   | 0,95                            | <b>290,18</b>    | 2,3   |
| <b>Szil</b>       | 0,78           | 1,14     | 4,40     | 6,66     | 2,54     | 0,88   | 2,32   | 0,27   |          | 0,06   |                                 | <b>19,05</b>     | 0,2   |
| <b>Kőris</b>      | 9,07           | 25,73    | 26,09    | 31,41    | 47,02    | 32,11  | 39,71  | 15,73  | 18,67    | 3,36   | 2,51                            | <b>251,41</b>    | 2,0   |
| <b>EKL</b>        | 7,35           | 11,52    | 17,96    | 16,55    | 17,09    | 8,15   | 5,07   | 2,66   | 1,46     | 0,28   | 0,55                            | <b>88,64</b>     | 0,7   |
| <b>J-EKL össz</b> | 32,37          | 60,21    | 97,02    | 124,16   | 110,28   | 83,52  | 66,44  | 32,11  | 29,14    | 10,02  | 4,01                            | <b>649,28</b>    | 5,2   |
| <b>NNY</b>        | 1,78           | 4,50     | 0,98     | 0,25     | 0,33     | 2,97   | 0,19   | 0,19   |          |        |                                 | <b>11,19</b>     | 0,1   |
| <b>HNY</b>        | 8,88           | 0,94     | 5,42     | 3,68     | 3,10     | 0,11   | 1,29   | 0,01   | 0,09     |        |                                 | <b>23,52</b>     | 0,2   |
| <b>NY össz</b>    | 10,66          | 5,44     | 6,40     | 3,93     | 3,43     | 3,08   | 1,48   | 0,20   | 0,09     |        |                                 | <b>34,71</b>     | 0,3   |
| <b>Fűz</b>        | 0,55           | 2,00     | 3,67     | 4,99     | 7,59     | 4,51   | 5,78   |        | 0,17     |        |                                 | <b>29,26</b>     | 0,2   |
| <b>Éger</b>       | 13,32          | 36,55    | 21,76    | 127,51   | 75,54    | 73,39  | 20,95  | 5,22   | 1,64     |        |                                 | <b>375,88</b>    | 3,0   |
| <b>Hárs</b>       | 27,26          | 151,08   | 103,65   | 151,75   | 277,93   | 202,72 | 176,85 | 246,97 | 269,24   | 103,02 | 96,80                           | <b>1 807,27</b>  | 14,5  |
| <b>ELL</b>        | 1,33           | 3,86     | 1,57     | 0,77     | 1,39     | 0,12   |        |        | 0,11     | 0,51   |                                 | <b>9,66</b>      | 0,1   |
| <b>Fűz-ELL ö</b>  | 42,46          | 193,49   | 130,65   | 285,02   | 362,45   | 280,74 | 203,58 | 252,19 | 271,16   | 103,53 | 96,80                           | <b>2 222,07</b>  | 17,9  |
| <b>EF</b>         |                | 6,52     | 5,69     | 3,05     | 65,19    | 54,36  | 95,49  | 15,78  | 1,65     | 0,83   | 2,28                            | <b>250,84</b>    | 2,0   |
| <b>FF</b>         |                |          | 2,25     | 1,12     | 0,35     | 2,19   | 6,39   | 0,20   | 0,62     |        | 0,17                            | <b>13,29</b>     | 0,1   |
| <b>LF</b>         |                |          | 0,77     |          | 0,36     | 0,08   |        |        |          |        |                                 | <b>1,21</b>      |       |
| <b>VF</b>         |                |          | 4,19     | 0,54     | 3,00     | 2,29   | 2,83   |        |          |        |                                 | <b>12,85</b>     | 0,1   |
| <b>EGYF</b>       |                |          |          |          |          |        |        |        |          |        |                                 |                  |       |
| <b>F össz</b>     |                | 6,52     | 12,90    | 4,71     | 68,90    | 58,92  | 104,71 | 15,98  | 2,27     | 0,83   | 2,45                            | <b>278,19</b>    | 2,2   |
| <b>Összes</b>     | 1 436,17       | 1 814,01 | 1 756,14 | 1 466,91 | 1 078,34 | 869,23 | 769,21 | 725,26 | 1 199,67 | 516,93 | 796,13                          | <b>12 428,00</b> | 100,0 |
| <b>Üres</b>       |                |          |          |          |          |        |        |        |          |        |                                 | <b>479,59</b>    |       |
| <b>Mindösszes</b> |                |          |          |          |          |        |        |        |          |        |                                 | <b>12 907,59</b> |       |

#### 4. Az erdők üzem módja

### Üzem módonkénti terület kimutatás (terület hektárban)

Körzet (teljes): 375 Szigetvári

| Üzem mód megnevezés           | Állami   | Nem<br>állami    | Összesen  |
|-------------------------------|----------|------------------|-----------|
|                               | e r d ő  | t e r ü l e<br>t |           |
| Vágásos                       | 6 472,62 | 5 446,99         | 11 919,61 |
| Örök erdő (szárlaló)          | 20,17    |                  | 20,17     |
| Átmeneti                      | 827,55   | 21,81            | 849,36    |
| Faanyagtermelést nem szolgáló | 116,07   | 2,38             | 118,45    |
| Összesen:                     | 7 436,41 | 5 471,18         | 12 907,59 |
| terület hektárban             | 1 631    | 2 147            | 3 778     |
| részletek száma               |          |                  |           |

Pécs, 2023. január

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

Balogh Lajos  
Dél-dunántúli Erdőtervezési Osztály  
osztályvezető