*3. melléklet a 2/2018. (I/16.) önkormányzati rendelethez*

**Természetvédelem alá eső területek**

1.) Országos védelem alatt álló terület

Harka közigazgatási területét érinti a Soproni Tájvédelmi Körzet védettségének fenntartásáról szóló 141/2007. (XII.27) KvVM rendelettel védettségében fenntartott, valamint a Soproni Tájvédelmi Körzet bővítéséről szóló 13/2012 (11.21 ) VM rendelettel kibóvített Soproni Tájvédelmi Körzet országos jelentőségű védett természeti terület. A 141/2007. KvVM rendelet 1. melléklete, valamint a 13/2012 VM rendelet 1. melléklete sorolja fel a Soproni Tájvédelmi Körzet védett területeinek ingatlan-nyilvántartási helyrajzi számait.

A Harka közigazgatási területén található láp a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény (továbbiakban: Tvt.) 23. S (2) bekezdésének hatálya alá esik, törvény ereje által védett. A Tvt. 28. S (4) bekezdése értelmében a lápok természetvédelmi területnek minősülnek.

2.) Természetközeli területek

Az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet (továbbiakban: OTÉK) 30/A. § (1) bekezdése értelmében a mocsár, a nádas és a sziklás terület természetközeli területnek minősülnek. Ugyanezen paragrafus (2) bekezdése értelmében a természetközeli területeken épületet elhelyezni nem lehet.

3.) Érzékeny természeti területek (ÉTT)

A 2/2002. (l. 23.) KöM-FVM együttes rendelet alapján Harka közigazgatási területe ÉTT által nem érintett.

4.) Natura 2000 területek

Harka közigazgatási területét az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendeletben kihirdetett, az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészletekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelettel közzétett Natura 2000-es területek közül a HUFH20012 Soproni-hegység elnevezésű kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület érinti.

5.) Országos ökológiai hálózat övezetei

Harka közigazgatási területén az országos ökológiai hálózat övezetei közül a magterület, az ökológiai folyosó és a pufferterület övezetek megtalálhatók. Az Országos Területrendezési Tervről szóló 2003. évi XXVI. törvény (továbbiakban: OTrT) 13., 17-19. §-ai tartalmazzák az országos ökológiai hálózatra és annak a magterület, az ökológiai folyosó és a pufferterület övezeteire vonatkozó előírásait.

6.) Egyedi táji értékek

Készült a Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóság védett természeti területek digitális adatbázisának felhasználásával (Verzió: 14.0)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Név | EOV koordináta | Hrsz. |
| (NY-K) | (D-É) |
| Gida-patak | 465446 | 258328 | 054/2b; 054/1; 047/51; 053; 047/50 |
| Gida-pataki tó duzzasztó gátja | 465462 | 258469 | 054/2b |
| Harkai kúp (Külszíni fejtés, sziklagyepek, lejtősztyeppek, sziklás erdők, bokorerdők) | 466468 | 258715 | 042/4b |
| Határőrség épülete | 465500 | 256717 |   |
| Katonai őrtorony (kilátó) | 464892 | 258190 | 078 |
| Kopjafa | 466252 | 257346 |   |
| Kőhíd | 465939 | 256907 |   |
| Kút | 466267 | 257445 |   |
| Legelő | 465392 | 258022 | 057/1 |
| Magtár | 466290 | 257186 |   |
| Mázsaház | 466323 | 257418 |   |
| Régi német temető | 466168 | 257570 |   |
| Régi sorház (Cselédházak) | 466002 | 257114 |   |
| Trianoni faragott emléktábla | 466227 | 257313 |   |
| Utcakép | 466234 | 257292 |   |
| Falu látképe | 465658 | 257680 | 057/12 |
| Földút | 466212 | 257312 |   |
| Harkai Nagy rét | 466593 | 256265 | 02/75; 02/76; 0118/13; 0118/14; 0118/15 |

7.) Egyéb védettségi kategóriák és területek

Harka területe érintett a „tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek” övezettel. Az OTrT 14/A. §-a tartalmazza a „tájképvédelmi szempontból kiemelten kezelendő területek” övezetére vonatkozó szakmai előírásokat.

**Növénytelepítési tiltólista**

1. *A 1143/2014. – az idegenhonos inváziós fajok betelepítésének vagy behurcolásának és terjedésének megelőzéséről és kezeléséről szóló – EU rendelet alapján:*

A rendelet alapján a tagországok képviselőiből álló inváziós fajok elleni védelemért felelős bizottság elfogadta azt a növény- és állatfajlistát, mely az Unió számára veszélyt jelentő inváziós idegenhonos fajok jegyzékét alkotja. A listán szereplő fajok egyedeire vonatkozó szigorú szabályok szerint tilos az egész EU területén forgalomba hozni és a természetbe kibocsátani akár egyetlen példányt is, de a behozatalra, tartásra, tenyésztésre, szaporításra, szállításra, kereskedelemre és felhasználásra is hasonlóan szigorú szabályok vonatkoznak.

A listában szereplő növényfajok:

|  |  |
| --- | --- |
| **Magyar név** | **Tudományos név** |
| borfa, tengerparti seprűcserje | Baccharis halimifolia |
| kaliforniai tündérhínár | Cabomba caroliniana |
| vízijácint | Eichhornia crassipes |
| perzsa medvetalp | Heracleum persicum |
| sosnowsky-medvetalp | Heracleum sosnowskyi |
| hévízi gázló | Hydrocotyle ranunculoides |
| fodros átokhínár | Lagarosiphon major |
| nagyvirágú tóalma | Ludwigia grandiflora |
| sárgavirágú tóalma | Ludwigia peploides |
| sárga lápbuzogány | Lysichiton americanus |
| közönséges süllőhínár | Myriophyllum aquaticum |
| keserű hamisüröm | Parthenium hysterophorus |
| ördögfarok keserűfű | Persicaria perfoliata |
| kudzu nyílgyökér | Pueraria montana var. lobata |

1. *269/2007. (X. 18.) – a NATURA 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól – Korm. rendelet alapján:*

A kormányrendelet melléklete meghatározza azoknak a fajoknak a listáját, melyek inváziós és termőhely-idegen növényfajoknak tekinthetők, így az 5. § (2) bekezdés értelmében a Natura 2000 gyepterületeken ezek megtelepedését és terjedését meg kell akadályozni, állományuk visszaszorításáról gondoskodni kell mechanikus védekezéssel vagy speciális növényvédőszer-kijuttatással.

Az érintett növényfajok:

A. Fásszárú inváziós és termőhely-idegen növényfajok:

|  |  |
| --- | --- |
| **Magyar név** | **Tudományos név** |
| akác | Robinia pseudo-acacia |
| amerikai kőris | Fraxinus americana |
| bálványfa | Ailanthus altissima |
| keskenylevelű ezüstfa | Elaeagnus angustifolia |
| fekete fenyő | Pinus nigra |
| erdei fenyő | Pinus silvestris |
| gyalogakác | Amorpha fruticosa |
| kései meggy | Prunus serotina |
| zöld juhar | Acer negundo |

B. Lágyszárú inváziós növényfajok:

|  |  |
| --- | --- |
| **Magyar név** | **Tudományos név** |
| alkörmös | Phytolacca americana |
| japánkeserűfű fajok | Fallopia spp. |
| kanadai aranyvessző | Solidago canadensis |
| magas aranyvessző | Solidago gigantea |
| parlagfű | Ambrosia artemisifolia |
| selyemkóró | Asclepias syriaca |
| süntök | Echinocystis lobata |

1. *43/2010. (IV. 23.) – a növényvédelmi tevékenységről – FVM rendelet alapján:*

A rendelet 2. § (1) bekezdése értelmében a földhasználó és a termelő köteles védekezni az alábbi növények ellen: parlagfű (Ambrosia artemisiifolia), keserű csucsor (Solanum dulcamara), selyemkóró (Asclepias syriaca), aranka fajok (Cuscuta spp.).

1. *A Fertő-Hanság Nemzeti Park Igazgatóságának szakvéleménye alapján, természetes növényvilágra veszélyt jelentő idegenhonos inváziós fajok hazai tudományos alapú jegyzéke szerinti további tiltott fajok:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Magyar név** | **Tudományos név** |
| észak-amerikai őszirózsák | **Aster lanceolatus (beleértve A. tradescantii), A. novi-belgii, A. ×salignus** |
| nyugati ostorfa | Celtis occidentalis |
| átoktüske | Cenchrus incertus |
| díszárpa | Hordeum jubatum |
| japánkomló | Humulus scandens |
| kisvirágú nebáncsvirág | Impatiens parviflora  |
| vékony szittyó | Juncus tenois |
| közönséges vadszőlő | Parthenocissus inserta |
| tapadó vadszőlő | Parthenocissus quinquefolia |
| kínai alkörmös | Phytolacca esculenta |
| magas kúpvirág | Rudbeckia laciniata |
| parti szőlő | Vitis vulpina |
| moszatpáfrány-fajok | Azolla caroliniana (A. filiculoides), A. mexicana |
| kanadai átokhínár | Elodea canadensis |
| törpe békalencse | Lemna minuta |
| kagylótutaj | Pistia stratiotes |