

Módosult a védett növényfajok köre és eszmei értéke

A környezetvédelmi miniszter 13/2001. (V. 9.) KÖM rendelete módosította a védett és fokozottan védett növény- és állatfajok, valamint a fokozottan védett barlangok körét, továbbá közzétette az Európai Közösségben természetvédelmi szempontból jelentős növény- és állatfajok listáját. Eszerint védelemben részesül 78 mohafaj (korábban csak a 20 tőzegmohafaj volt védett), továbbá 43 harasztféle, 1 nyitvatermő és 573 zárvatermő növény. A védett növényfajok száma 632, a fokozottan védetteké 63. Előbbiek eszmei értéke 2, 5, 10 ezer Ft., utóbbiaké 30, 50, 100 ezer Ft.

A fás növények listáját bővíti a házi berkenye és a lisztes berkenye, utóbbi bevételelével így minden lisztes levélfonákú berkenyefaj, hibrid, átmeneti alak, kisfaj védetté vált. Lekerült a listáról viszont a magyar tölgy és a tiszafa. A magyar tölgy törlését elsősorban nem az indokolja, hogy hazánk mai területén nem őshonos, hanem állományai, csoportjai, egyedei erdészeti kezelés alatt állnak, melyek megőrzése szinte kizárólag az erdészekről függ, s azok érdemének tudható be. A tiszafa őshonos előfordulásai a Bükkben és a Bakonyban területi védelem alatt állnak, ugyanakkor a fajt kertészeti célból széles körben kultiválják, így a faji szintű védelem fölöslegesnek és nehezen megvalósíthatónak bizonyult. (Sajnálatos tény, hogy a területi és a korábbi faji védelem ellenére a tiszafa – elsősorban a Bakonyban – erőteljesen visszaszorulóban van.)

Az Európai Közösség természetvédelmi szempontból jelentős növényfajainak listáját szemlélve feltűnik, hogy javarészüket a (kisebb) szigeteken élő növények alkotják. A fás növények közül ilyen szigetlakó a szicíliai jegenyefenyő (melyből természetes előfordulási helyén 1 km²-nyi területen 23 egyed maradt fenn), az azori fagyöngy, azori jázmin, azori söprűshanga, kanári bűzfá, kanári sárkányfa, krétai datolyapálma, krétai gyertyánszil, portugál babérmeggy, Rodriguezborszlán, sziklai borszlán, szardíniai egres, széleslevelű kutyabenge, zsályalevelű fűz.

Védett fa- és cserjefajaink

Tudományos név	Magyar név	Eszmei érték (Ft)
<i>Alnus viridis</i>	Havasi éger (zöld éger)	10 000
<i>Amelanchier ovalis</i>	Fanyarka	10 000
<i>Betula pubescens</i>	Szőrös nyír (molyhos nyír)	10 000
<i>Carpinus orientalis</i>	Keleti gyertyán	10 000
<i>Clematis alpina</i>	Havasi iszalag	10 000
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Piros madárbirs	2 000
<i>Cotoneaster matrensis</i>	Pannon madárbirs	10 000
<i>Cotoneaster niger</i>	Fekete madárbirs	2 000
<i>Cotoneaster tomentosus</i>	Nagylevelű madárbirs (molyhos madárbirs)	2 000
<i>Crataegus nigra</i>	Fekete galagonya	10 000
<i>Daphne cneorum</i>	Henye borszlán	10 000
<i>Daphne laureola</i>	Babérborszlán	10 000
<i>Daphne mezereum</i>	Farkasborszlán	10 000
<i>Ephedra distachya</i>	Csikófark	30 000
<i>Hippocrepis emerus</i>	Bokros koronafürt	5 000
<i>Lonicera caprifolium</i>	Jerikói lonc	2 000
<i>Lonicera nigra</i>	Fekete lonc	2 000
<i>Myricaria germanica</i>	Csermelyciprus	10 000
<i>Prunus tenella</i>		
<i>(Amygdalus nana)</i>	Törpe mandula	10 000

	Magyar vadkörte	100 000
<i>Pyrus magyarica</i>	Magyar vadkörte	
<i>Pyrus nivalis</i>	Vastaggallyú körte (gyapjas körte)	10 000
<i>Rhamnus saxatilis</i>	Sziklai benge (kövi benge)	10 000
<i>Ribes alpinum</i>	Havasi ribiszke	10 000
<i>Ribes nigrum</i>	Fekete ribiszke	10 000
<i>Ribes petraeum</i>	Bérci ribiszke	10 000
<i>Rosa pendulina</i>	Havasalji rózsza (bérci rózsza)	10 000
<i>Rosa sancti-andreae</i>	Szentedredi rózsza	10 000
<i>Ruscus aculaetus</i>	Szúrós csodabogyó	5 000
<i>Ruscus hypoglossum</i>	Lónyelvű csodabogyó	10 000
<i>Salix aurita</i>	Füles fűz	5 000
<i>Salix elaeagnos</i>	Parti fűz (szürke fűz)	2 000
<i>Salix pentandra</i>	Babérfűz	10 000
<i>Sorbus aria</i>	Lisztes berkenye	10 000
<i>Sorbus aria – graeca x terminalis</i>	Lisztes, déli és a barkóca-berkenye átmeneti kisfajai (minden lisztes levélfonákú berkenye)	10 000
<i>Sorbus austriaca subsp. bazslinszkyana</i>	Hazslinszky-berkenye	10 000
<i>Sorbus damubialis</i>	Dunai berkenye (magyar berkenye)	10 000
<i>Sorbus domestica</i>	Kerti berkenye (házi berkenye)	2 000
<i>Sorbus graeca</i>	Déli berkenye	2 000
<i>Sorbus javorkae</i>	Jávorka-berkenye	10 000
<i>Sorbus pannonica</i>	Dunántúli berkenye	10 000
<i>Sorbus sooi</i>	Soó-berkenye	10 000
<i>Sorbus subdamubialis</i>	Duna vidéki berkenye	10 000
<i>Sorbus bueckensis</i>	Bükk-i berkenye	10 000
<i>Spiraea media</i>	Sziklai gyöngyvessző (szirti gyöngyvessző)	5 000
<i>Spiraea salicifolia</i>	Fűzlevelű gyöngyvessző	2 000
<i>Vaccinium oxycoccus</i>	Tőzegáfonya	10 000
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	Vörös áfonya	10 000
<i>Vitis sylvestris</i>	Ligeti szőlő	10 000

Megjegyzés: A vastagon kiemelt fajok fokozott védelemben részesülnek.

Dr. Bartha Dénes

Helyreigazító:

Az a bizonyos kis ördög...

Piros nyelve van, nagyon, de nagyon ki tudja nyújtani és röhög hozzá. Jól tud bujkálni és színt változtatni. De leginkább kajánkodni, ha valakit megrézfálhat.

Hát bizony nekem is van kis ördögöm. Őszintén bevallom.

Az Erdészeti Lapokban megjelent „Vihar egy 'gyűszűnyi' vízben” c. cikkemről van szó, melyben kifejtettem, hogy az „Ungarischer Forstverein”-nek, azaz a Magyar Erdész Egyesületnek az „egyenes ági jogfolytonos utódja” az Országos Erdészeti Egyesület.

Ebben van egy mondat, mely zavart okozó.

Így szól: A névváltozás 1887. év végén történt, mintegy újságbéli átkereszteléssel.

Helyes a szöveg a következő módon:

A névváltozás már az 1866 előtti években elkezdődött a korábban leírt variációkkal, majd a módosított alapszabályt „a földmivelés-, ipar- és kereskedelmi Magyar. Kir. Minister 1867. jún. 25-ről 2657. sz. a kelt értesítése szerint Legfelsőbb-helyen jóváhagyattak”.

Jó szerencsét, üdv az erdészeknek. Kis ördög!

dr. Vicze Ernő