

TERVEZET



FÖLDMŰVELÉSÜGYI
MINISZTERIUM

Jelen előterjesztés csak tervezet, amelynek közigazgatási egyeztetése folyamatban van. A minisztériumok közötti egyeztetés során az előterjesztés koncepcionális kérdései is jelentősen módosulhatnak, ezért jelen formájában nem tekinthető a Kormány álláspontjának.

A dokumentum célja a társadalmi egyeztetés elindítása és a jogalkotási folyamat átláthatóvá tétele, amelynek alapján, illetve eredményeként a mellékelt előterjesztés valamennyi tartalmi és formai eleme módosulhat!

A tervezet előterjesztője

TERVEZET

A földművelésügyi miniszter .../2016. (....) FM rendelete

a Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról szóló 155/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet módosításáról

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 85. § (2) bekezdés 3. és 13. pontjában kapott felhatalmazás alapján, a Kormány tagjainak feladat- és hatásköréről szóló 152/2014. (VI. 6.) Korm. rendelet 65. § 9. pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. §

(1) A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület védettségének fenntartásáról szóló 155/2007. (XII. 27.) KvVM rendelet (a továbbiakban: R.) 2. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„2. § A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület kiterjedése 19,9502 ha, lehatárolását az 1. melléklet tartalmazza.”

(2) Az R. 4. §-a helyébe a következő rendelkezés lép:

„4. § (1) A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület „A” kezelési egységének lehatárolását a 2. melléklet, „B” kezelési egységének lehatárolását a 3. melléklet tartalmazza.

(2) A terület természetvédelmi kezelési tervét a 4. melléklet tartalmazza.”

2. §

Az R. az 1–4. melléklet szerinti 1–4. melléklettel egészül ki.

3. §

E rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

TERVEZET

1. melléklet a .../2016 (....) FM rendelethez

1. melléklet a 155/2007. (XII. 27.) KvVM rendelethez

A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület lehatárolása

Sirok

0135/2a hrsz.-ból az

Y	X
734482	288188
734555	288146
734572	288149
734579	288166
734634	288170
734706	288095
734789	288040
734834	287996
734886	287962
734892	287943
734967	287863
735027	287826
735053	287779
735117	287754
735147	287738
735247	287732
735258	287729
735310	287688
735310	287688
735316	287677,
a 735385	287617 ponttól
a földrészlet határával megegyezően	
a 735437	287567 pontig,
735473	287625
735470	287696
735434	287786
735380	287848
735355	287852
735359	287868
735291	287957
735242	287993
735239	288009
735162	288047
735023	288087
734903	288187

TERVEZET

734888	288193
734886	288201
734873	288201
734842	288235
734821	288286
734795	288287
734748	288263
734706	288265
734603	288241
734556	288242
734482	288188

EOV koordináták által lehatárolt rész, az

735247	287732
735246	287739
735225	287763
735189	287847
735193	287864
735265	287872
735281	287903
735297	287904
735308	287858
735261	287831
735259	287820
735323	287736
735324	287693
735316	287677
735310	287688
735314	287695
735313	287732
735249	287817
735251	287838
735297	287862
735291	287893
735271	287864
735247	287855
735198	287851
735234	287768
735255	287744
735258	287729
735247	287732

EOV koordináták által lehatárolt területrészt kivételével 18,9968 ha kiterjedésben,
0135/2d.

TERVEZET

2. melléklet a .../2016 (....) FM rendelethez

2. melléklet a 155/2007. (XII. 27.) KvVM rendelethez

A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület „A” kezelési egységének lehatárolása

Sirok

0135/2a hrsz.-ból az

Y	X
734482	288188
734555	288146
734572	288149
734579	288166
734634	288170
734706	288095
734789	288040
734807	288097
734831	288107
734851	288156
734888	288193
734886	288201
734873	288201
734842	288235
734821	288286
734795	288287
734748	288263
734706	288265
734603	288241
734556	288242
734482	288188

EOV koordináták által lehatárolt 4,6719 ha kiterjedésű rész
és az

Y	X
735117	287754
735147	287738
735247	287732
735258	287729
735310	287688
735310	287688
735316	287677
a 735385	287617 ponttól

TERVEZET

a földrészlet határával megegyezően

a 735437 287567 pontig,

735473 287625

735470 287696

735434 287786

735380 287848

735355 287852

735359 287868

735291 287957

735242 287993

735165 287835

735153 287801

735117 287754

EOV koordináták által lehatárolt 6,0678 ha kiterjedésű rész, összesen 10,7397 ha.

TERVEZET

3. melléklet a .../2016 (... ..) FM rendelethez

3. melléklet a 155/2007. (XII. 27.) KvVM rendelethez

A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület „B” kezelési egységének lehatárolása

Sirok

0135/2a hrsz.-ból az

Y	X
734789	288040
734807	288097
734831	288107
734851	288156
734888	288193
734903	288187
735023	288087
735162	288047
735239	288009
735242	287993
735165	287835
735153	287801
735117	287754
735053	287779
735027	287826
734967	287863
734892	287943
734886	287962
734834	287996
734789	288040

EOV koordináták által lehatárolt rész, az

Y	X
734963	288049
735019	288045
735085	287980
735092	287964
735095	287931
735063	287920
735012	287940
734990	287996
734963	288049

EOV koordináták által lehatárolt területrész kivételével 7,7637 ha kiterjedésben.

TERVEZET

4. melléklet a .../2016 (....) FM rendelethez

4. melléklet a 155/2007. (XII. 27.) KvVM rendelethez

A Siroki Nyírjes-tó természetvédelmi terület természetvédelmi kezelési terve

1. Természetvédelmi célkitűzések

1.1. A jellegzetes – a terület különleges táji és természeti értékének, a Nyírjes-tónak a kialakulását és fennmaradását lehetővé tévő – földtani, felszínalaktani és víztani adottságok és a természetes, a táj jellegét meghatározó földtani képződmények, felszínformák megőrzése, fenntartása.

1.2. A területen élő védett, fokozottan védett (és közösségi jelentőségű) fajok által reprezentált, egyedülálló lápi életközösségek, a természetes növénytársulások és a természetszerű élőhelyek (erdő, tőzegmohás láp) megőrzése, a terület biológiai sokféleségének fenntartása a termőhelynek nem megfelelő, nem őshonos, vagy inváziós fajokból álló életközösségek területének csökkentése mellett.

1.3. A védett és fokozottan védett növény-, és állatfajok, valamint védett gombafajok megőrzése, élőhelyük fenntartása, állományuk, egyedszámuk növelése, különös tekintettel a következő fajokra: karcsú tőzegmoha (*Sphagnum recurvum*), csónakos tőzegmoha (*Sphagnum palustre*), zászlós tőzegmoha (*Sphagnum subsecundum*), magellán-tőzegmoha (*Sphagnum magellanicum*), berzedt tőzegmoha (*Sphagnum squarrosum*), tompalevelű tőzegmoha (*Sphagnum obtusum*), rojtos tőzegmoha (*Sphagnum fimbriatum*), hüvelyes gyapjúsás (*Eriophorum vaginatum*), gyapjasmagvú sás (*Carex lasiocarpa*), molyhos nyír (*Betula pubescens*) lápi rence (*Utricularia bremii*), kis rence (*Utricularia minor*), kereklevelű harmatfű (*Drosera rotundifolia*) széles pajzsika (*Dryopteris dilatata*), tőzegpáfrány (*Thelypteris palustris*), tőzegáfonya (*Vaccinium oxycoccos*), kétfoltú szitakötő (*Epitheca bimaculata*), feketelábú szitakötő (*Gomphus vulgatissimus*), réti rabló (*Lestes dryas*), nagy tűzlepke (*Lycaena dyspar*), gyászlepke (*Nymphalis antiopa*), fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*), kis apollólepke (*Parnassius mnemosyne*), törpeszender (*Proserpinus proserpina*), pettyes göte (*Triturus vulgaris*), erdei béka (*Rana dalmatina*).

1.4. A terület oktatási és természetvédelmi bemutatási célú hasznosítása az 1.1.–1.3. pontokban meghatározott célkitűzéseknek alárendelten.

1.5. Természetvédelmi célú, valamint a terület természetvédelmi kezelését megalapozó tudományos kutatások természeti feltételeinek biztosítása.

2. Természetvédelmi stratégiák

2.1. A Nyírjes-tó területét, mint földtani-felszínalaktani-víztani képződményt és országos szinten is különleges élőhelyet veszélyeztető talajdegradációs folyamatok megelőzése, megakadályozása a területhasználat korlátozásával.

2.2. Az átmeneti tőzegmohaláp és életközösségeinek megőrzése, a védett és fokozottan védett állat- és növényfajok egyedszámának, állományának fenntartása és erősítése természetvédelmi kezeléssel.

2.3. A terület jellegét meghatározó felszínformák, domborzati és lefolyási viszonyok megváltozását eredményező beavatkozások tiltása.

TERVEZET

2.4. A biológiai sokféleség megőrzése érdekében a termőhelynek nem megfelelő fajokból álló életközösségek területi arányának csökkentése, továbbá az idegenhonos vagy agresszíven terjeszkedő fajok eltávolítása aktív természetvédelmi kezeléssel.

2.5. A láp klímájának megőrzése érdekében a területen lévő erdőkben a természetes erdődinamikai folyamatok fenntartása folyamatos erdőborítást biztosító erdőgazdálkodással.

2.6. A látogatás korlátozása a tűzegmohalapot károsító taposási károk elkerülésére.

2.7. Természetvédelmi kezeléseket megalapozó és azokat továbbfejlesztő kutatások végzése.

3. Természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak

3.1. Művelési ághoz nem köthető természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak

3.1.1. Földtani, felszínalaktani természeti értékek védelme

3.1.1.1. A domborzati adottságok megváltoztatásával, a lefolyási viszonyoknak a Nyírjes-tó vízháztartását károsan érintő átalakításával járó földmunkák nem végezhetők a területen.

3.1.2. Élőhelyek kezelése, fenntartása

3.1.2.1. A termőhelynek nem megfelelő és az idegenhonos, agresszíven terjeszkedő növényfajok egyedeinek az élőhelyi változatosság, a biológiai sokféleség fenntartása érdekében történő eltávolításáról mechanikai módszerek alkalmazásával kell gondoskodni.

3.1.3. Látogatás

3.1.3.1. Látogatás során csak a jelzett turistaúton és a területen lévő utakon lehet közlekedni. Természetvédelmi kezelési tevékenység során, valamint jogszerű gazdálkodási tevékenységet végezve az utakról le lehet térni.

3.1.3.2. A láp területére kizárólag természetvédelmi kezelési céllal vagy engedélyezett kutatási tevékenység keretében lehet belépni.

3.1.3.3. A területen a terepmotorozás és minden egyéb technikai sporttevékenység tilos.

3.1.4. Oktatás és bemutatás

3.1.4.1. Oktatási és bemutatási célra kizárólag a jelzett turistautat lehet igénybe venni.

3.1.5. Kutatás, vizsgálatok

3.1.5.1. Csak az 1. pontban meghatározott természetvédelmi célkitűzések érdekében vagy azokkal összhangban, a terület természetvédelmi kezeléséért felelős Bükki Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: igazgatóság) szakértői véleményének figyelembevételével engedélyezhető kutatási tevékenység.

3.1.5.2. A terület természeti értékeinek – különös tekintettel a védett vagy fokozottan védett fajok állományára és élőhelyeikre – rendszeres adatfelvételéről és az adatok, információk dokumentálásáról az igazgatóság gondoskodik.

3.1.6. Terület- és földhasználat

3.1.6.1. Nem őshonos vadfaj betelepítése tilos.

3.1.6.2. A lápot és a környező erdőt károsító taposás, továbbá rágaskár megelőzése, csökkentése érdekében a nagyvad létszámának a természetes vadeltartó képességnek megfelelő szintre csökkentését a területen belül is elő kell segíteni, különös tekintettel a tájidegen muflonra.

3.1.6.3. Vadaskert létesítése tilos. Vadászati és vadgazdálkodási létesítmény elhelyezése az 1. pontban meghatározott természetvédelmi célok megvalósítása és különösen a 3.1.6.2. pontban

TERVEZET

foglaltak érdekében történhet az igazgatóság kezdeményezésére vagy az igazgatósággal történt előzetes egyeztetést követően.

3.1.6.4. Utak létesítése, a meglévő utak szélesítése, szilárd burkolattal történő ellátása tilos.

3.1.6.5. Bányászati tevékenység nem végezhető.

3.1.6.6. Építmény, közmű létesítése tilos.

3.2. Művelési ághoz vagy területhasználati módhoz köthető természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak

3.2.1. Erdők kezelése

3.2.1.1. Az „A” kezelési egységben lévő, őshonos fafajokból álló állományokat az 1. pontban meghatározott természetvédelmi célokkal összhangban, a folyamatos erdőborítás és az elegyesség biztosításával kell kezelni (szálaló, faanyagtermelést nem szolgáló vagy átalakító üzemmódban, utóbbi esetben véghasználati fakitermelés tilalmával) a láp fennmaradásához szükséges mikroklimatikus viszonyok fenntartása érdekében.

3.2.1.2. A „B” kezelési egység erdőállományaiban a láp különleges értéket képviselő és érzékeny élőhelyeinek megóvása érdekében csak a termőhelynek nem megfelelő, továbbá idegenhonos vagy agresszíven terjeszkedő fajok eltávolítására irányuló természetvédelmi kezelési célú beavatkozások végezhetők (faanyagtermelést nem szolgáló üzemmódban).

3.2.1.3. A fakitermelés munkaműveleteit a vegetációs időszakon kívül, száraz, vagy fagyott, lehetőség szerint hóval borított talajon kell elvégezni.

3.2.1.4. A területen kemikáliák, vegyszerek, bioregulátorok használata tilos.

3.2.2 Kivett területek kezelése

3.2.2.1. A láp szervesanyag-terhelésének csökkentése, a feltöltődési folyamat lassítása érdekében az elszáradt idős faegyedeket, az avas nádat az igazgatóság szükség szerint eltávolítja a Nyírjes-tó területéről.

3.2.2.2. A csokrosan növekvő kisarjadt fa és cserje egyedeket (nyír fajok, rezgőnyár, fűz, kutyabenge) a téli fagyos időszakban egy-két töre vissza kell vágni. A kivágott fákat és cserjéket a területről el kell szállítani.

3.2.2.3. A területen megjelenő erdeifenyő magoncokat el kell távolítani.

3.2.2.4. A láp körül elhelyezkedő fás, cserjés növényzetet fenn kell tartani.