



ÚJ MAGYARORSZÁG
VIDÉKFEJLESZTÉSI PROGRAM
2007–2013



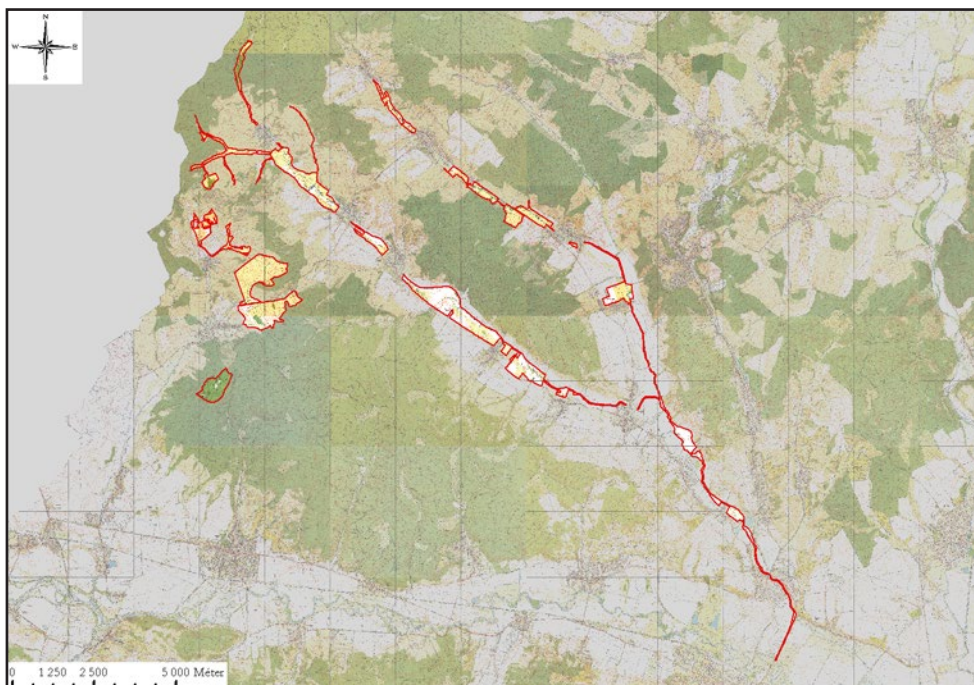
DARÁNYI IGNÁC TERV



Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap:
a vidéki területekbe beruházó Európa

Szuha-völgy

HUAN20005



Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a Natura 2000 területek fenntartási terveinek készítéséhez nyújtandó támogatás igénybevételének részletes szabályairól szóló 43/2012. (V. 3.) VM rendelet szerinti pályázat

Érintett települések

Alsószuha, Dövény, Felsőkelecsény, Felsőnyárad, Gömörszőlős, Izsófalva, Jákfalva, Kelemér, Kurityán, Múcsony, Ragály, Szuhafő, Trizs, Zádorfalva, Zubogy

Érintett helyrajzi számok

A teljes helyrajzi szám lista az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészekről szóló **14/2010. (V. 11.) KvVM rendeletben** olvasható.

Natura 2000-es jelölő élőhelyek:

- Mészkedvelő üde láp- és sásrétek 7230
- Enyves éger (*Alnus glutinosa*) és magas kóris (*Fraxinus excelsior*) alkotta ligeterdők (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) 91E0
- Síkságok és a hegvidéktől a magashegységig tartó szintek hidrofil magaskórós szegélytársulásai 6430
- Pannon cseres-tölgyesek 91M0
- Sík- és dombvidéki kaszálórétek (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) 6510
- Pannon gyertyános-tölgyesek *Quercus petraea*ával és *Carpinus betulus*szal 91G0
- Tőzegmohás lápok és ingólápok 7140
- Folyóvölgyek *Cnidion dubii*hoz tartozó mocsárrétei 6440

Natura 2000-es jelölő fajok:

Balogcsiga (*Vertigo angustior*), tompa folyamkagyló (*Unio crassus*), díszes tarkalepke (*Euphydryas maturna*), nagy tűzlepke (*Lycaena dispar*), csíkos medvelepke (*Callimorpha quadripunctaria*), vérfű-hangyaboglárka (*Maculinea teleius*), díszes légivadász (*Coenagrion ornatum*), vágócsík (*Cobitis taenia*), homoki küllő (*Gobio kessleri*), szivárványos ökle (*Rhodeus sericeus amarus*), petényi márna (*Barbus meridionalis*), vöröshasú unka (*Bombina bombina*), magyar tavaszi-fésűsbagoly (*Dioszeghyana schmidtii*), nyugati piszedenevér (*Barbastella barbastellus*), nagyfülű denevér (*Myotis bechsteini*), csonkafülű denevér (*Myotis emarginatus*), nagy patkósdenevér (*Rhinolophus ferrumequinum*), hegyesorrú denevér (*Myotis blythii*), kis patkósdenevér (*Rhinolophus hipposideros*), közönséges denevér (*Myotis myotis*).

Natura 2000 területen történő gazdálkodás előnyei

Pályázatok elbírálásánál előnyt, többlet kifizetést, vagy plusz pontot jelent a Natura 2000 terület a következő jogszabályokban található támogatási jogcímekek esetén:

27/2007. (IV. 17.) FVM rendelet; 75/2007. (VII. 27.) FVM rendelet; 88/2007. (VIII. 17.) FVM rendelet; 128/2007. (X. 31.) FVM rendelet; 5/2008. (III. 27.) FVM rendelet; 25/2008. (III. 7.) FVM rendelet; 32/2008. (III. 27.) FVM rendelet; 33/2008. (III. 27.) FVM rendelet; 34/2008. (III. 27.) FVM rendelet; 47/2008. (IV. 17.) FVM rendelet; 44/2009. (IV. 11.) FVM rendelet; 46/2009. (IV. 16.) FVM rendelet; 61/2009. (V. 14.) FVM rendelet; 124/2009. (IX. 24.) FVM rendelet; 139/2009. (X. 22.) FVM rendelet; 78/2011. (VIII. 3.) VM rendelet; 103/2011. (XI. 8.) VM rendelet; 25/2012. (III. 20.) VM rendelet; 41/2012. (IV. 27.) VM rendelet; 43/2012. (V. 3.) VM rendelet.

Természetvédelmi célkitűzések, előírások

- A kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelentőségű fajok - Petényi-márna (*Barbus meridionalis petenyi*), díszes légivadász (*Coenagrion ornatum*), csonkafülű denevér (*Myotis emarginatus*), hegyesorrú denevér (*Myotis blythii*), vérfű-hangyaboglárka (*Maculinea teleius*) - és élőhelytípusok (Sík- és dombvidéki kaszálórétek 6510, *Cnidion dubii* folyóvölgyeinek mocsárrétei 6440, tőzegmohás lápok és ingólápok 7140, hidrofil magaskórós szegélytársulások 6430, égeres, kórises, puhafás ligeterdők 91E0) kedvező természetvédelmi helyzetének megőrzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot,

illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

- A magaskórós szegélytársulások megőrzése érdekében azok zavartalanságának biztosítása, illetve esetenkénti kaszálása szükséges.
- A *Cnidion dubii* folyóvölgyeinek mocsárrétei esetében a zavartabb állományokban az invázió vagy gyomfajok visszaszorítása érdekében évenkénti kaszálás, illetve esetenként szelektív cserjeirtás végzése szükséges az állapotok javítása érdekében. A természetközeli állapotú állományokban a zavartalanság biztosítása szükséges.
- A sík- és dombvidéki kaszálóréteken évenkénti kaszálás végzése szükséges, illetve a degradálódott állományokban ezt szükség esetén szelektív cserjeirtás előzze meg. A legeltetés ezeken az élőhelyeken mellőzendő.
- A tűzgeomohás lápok megőrzése érdekében a terület változásait nyomon kell követni.
- A Kis-Mohos-tó és a Nagy-Mohos-tó körüli lag-zóna megfelelő időközönként kitisztítandó.
- A lápokon nád terjedése monitorozandó és nagy mértékű terjedés esetén a nád betaposással visszaszorítandó.
- A Kis-Mohos-tó és a Nagy-Mohos-tó körül található erdők a mikroklíma biztosítása érdekében megőrzendők.
- A Szuha- és a Csörgős-patakot kísérő természetközeli állapotú ligeterdő maradványok fennmaradása érdekében a zavartalanság biztosítása szükséges.
- Minden jelentősebb épületlakó denevérrakó esetében szükséges a szálláshelyek zavartalanságának biztosítása és a kedvező adottságok (pl. megfelelő méretű berepülőnyílások, héjazat) fenntartása. Szaporodási időszakban minden jelentősebb épületlakó denevérrakó esetében az épületek díszkivilágítása mellőzendő.
- A lehető legnagyobb számban meghagyandók az erdőkben a denevérek számára alkalmas odvas fák.
- A Petényi-márna állományok fennmaradása érdekében természetközeli állapotú, gyorsabb folyású vízfolyás-szakaszok fenntartása szükséges, amelyeken a hosszirányú átjárhatóság biztosított. Szintén szükséges a vízfolyások menti kísérő fás vegetáció fennmaradása, a kisvízi meder szélén is. Ahol ez hiányzik, ott őshonos fajokból (elsősorban fűzekből, mézgas égerből) álló ligetet szükséges hagyni felnőni, szükség esetén telepíteni. Haltelepítés csak indokolt esetben végezhető, s akkor is csak őshonos, a vízterre jellemző halfajok telepíthetők.
- A díszes légivadász állományának megőrzéséhez lassú folyású, vízínövényzettel gazdagon benőtt vízfolyás-szakaszokat szükséges fenntartani.
- A vérfű hangyaboglárka állományok fennmaradása érdekében a vérfűves üde gyepek kaszálással történő fenntartása szükséges. A kaszálást ezeken a gyepeken legalább részben ki szükséges tolni nyár végéig, vagy a gyepek egy részét kaszálatlanul szükséges hagyni.
- Az antropogén hatásra kialakuló gyakori tüzeseteket megelőzendők.
- A prioritást jelentő fajok esetében szükséges az állományok változásának monitorozása.

Információkérés és kaszálás-bejelentés

Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság

3758 Jósvafő, Tengerszem oldal 1.

Tel: 48/506-000; Fax: 48/506-001,

e-mail: info.anp@t-online.hu,

honlap: <http://anp.nemzetipark.gov.hu> és www.anp.hu

Natura 2000 ügyekben eljáró hatóság

Észak-magyarországi Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség

3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

Tel:46/517-300; Fax: 46/517-399

e-mail: eszakmagyarorszagi@zoldhatosag.hu,

honlap: www.emiktvf.hu és <http://emiktvf.zoldhatosag.hu>

Vonatkozó jogszabályok – a teljesség igénye nélkül:

- A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény
- Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekről szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet
- Az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészelekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet
- A környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet
- A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet
- A természetben okozott károsodás mértékének megállapításáról, valamint a kármentesítés szabályairól szóló 91/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet
- A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervezetek kijelöléséről szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet
- A vad védelméről, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény
- A Büntető Törvénykönyvről szóló 2012. évi C. törvény
- Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény
- Az erdőterv-rendelet előkészítésének, és a körzeti erdőterv készítésének szabályairól szóló 11/2010. (II. 4.) FVM rendelet
- Az erdőről, az erdő védelméről és az erdőgazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 153/2009. (XI. 13.) FVM rendelet
- A 2012. évi körzeti erdőtervezésre vonatkozó tervezési alapelvekről, valamint az érintett körzeti erdőtervek alapján folytatott erdőgazdálkodásról szóló 85/2012. (VIII. 6.) VM rendelet
- A 2011. évi körzeti erdőtervezésre vonatkozó tervezési alapelvekről, valamint az érintett körzeti erdőtervek alapján folytatott erdőgazdálkodásról szóló 96/2011. (X. 17.) VM rendelet
- A fás szárú energetikai ültetvényekről szóló 71/2007. (IV. 14.) Korm. rendelet
- A Nemzeti Földalapról szóló 2010. évi LXXXVII. törvény
- A vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény
- A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet
- A felszín alatti vizek védelméről szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet
- A vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet
- A NATURA 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól szóló 269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet
- A talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet
- A természetes környezet megőrzésére szánt takarmánynövény-vetőmagkeverékek kereskedelmi célú begyűjtéséről és forgalmazásáról szóló 86/2012. (VIII. 15.) VM rendelet

Ez a dokumentáció/kiadvány a szerzői jogról szóló 1999. évi LXXVI. törvény értelmében szerzői jogvédelem alatt áll.

A dokumentáció nyilvános, a megfelelő hivatkozások mellett szabadon felhasználható és terjeszthető!

Kiadó: Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság

Felelős kiadó: Veress Balázs, igazgató

Nyomdai munkák: Tipo-Top Nyomda, Miskolc

Készült: 200 példányban