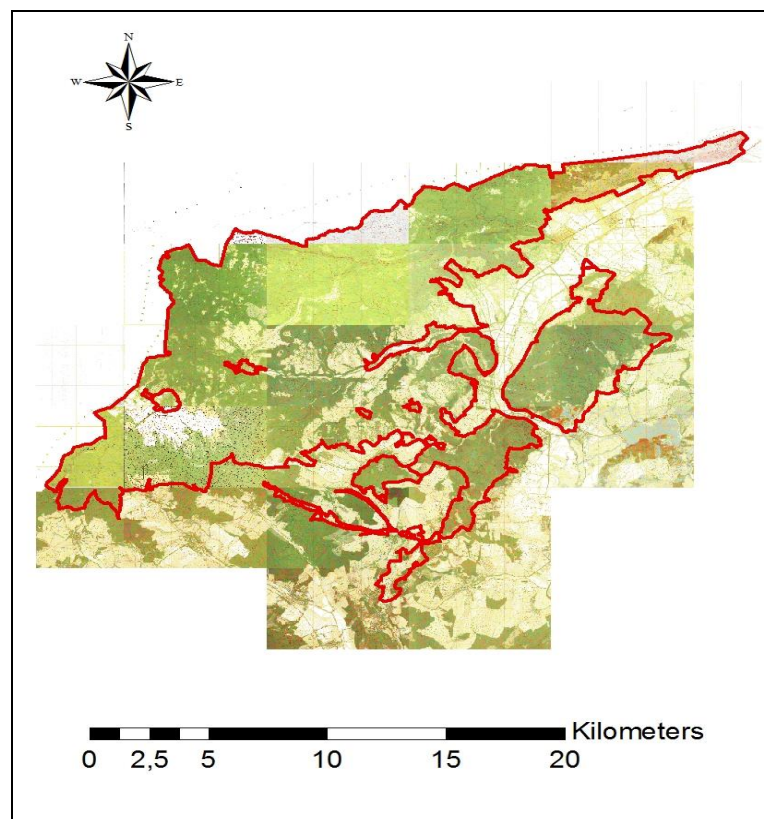


Vonatkozó jogszabályok ó a teljesség igénye nélkül:

ÉA természet védelmér 1 szóló 1996. évi LIII. törvény
ÉAz európai közösségi jelent ség természetvédelmi rendeltetés területekr 1 szóló 275/2004. (X. 8.) Korm. rendelet
ÉAz európai közösségi jelent ség természetvédelmi rendeltetés területekkel érintett földrészelekr 1 szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet
ÉA környezetvédelmi, természetvédelmi, valamint a vízügyi hatósági eljárások igazgatási szolgáltatási díjairól szóló 33/2005. (XII. 27.) KvVM rendelet
É A környezeti hatásvizsgálati és az egységes környezethasználati engedélyezési eljárásról szóló 314/2005. (XII. 25.) Korm. rendelet
ÉA természetben okozott károsodás mértékének megállapításáról, valamint a kármentesítés szabályairól szóló 91/2007. (IV. 26.) Korm. rendelet
É A környezetvédelmi, természetvédelmi, vízügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelölésér 1 szóló 347/2006. (XII. 23.) Korm. rendelet
ÉA vad védelmér 1, a vadgazdálkodásról, valamint a vadászatról szóló 1996. évi LV. törvény
ÉA Büntet Törvénykönyvr 1 szóló 2012. évi C. törvény
ÉAz erd r 1, az erd védelmér 1 és az erd gazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény
ÉAz erd tervek készítésének, és a körzeti erd tervek készítésének szabályairól szóló 11/2010. (II. 4.) FVM rendelet
É Az erd r 1, az erd védelmér 1 és az erd gazdálkodásról szóló 2009. évi XXXVII. törvény végrehajtásáról szóló 153/2009. (XI. 13.) FVM rendelet
É A 2012. évi körzeti erd tervezésre vonatkozó tervezési alapelvekr 1, valamint az érintett körzeti erd tervek alapján folytatott erd gazdálkodásról szóló 85/2012. (VIII. 6.) VM rendelet
É A 2011. évi körzeti erd tervezésre vonatkozó tervezési alapelvekr 1, valamint az érintett körzeti erd tervek alapján folytatott erd gazdálkodásról szóló 96/2011. (X. 17.) VM rendelet ÉA fás szárú energetikai ültetvényekr 1 szóló 71/2007. (IV. 14.) Korm. rendelet
ÉA Nemzeti Földalapról szóló 2010. évi LXXXVII. törvény
ÉA vízgazdálkodásról szóló 1995. évi LVII. törvény
É A vizek hasznosítását, védelmét és kártételeinek elhárítását szolgáló tevékenységekre és létesítményekre vonatkozó általános szabályokról szóló 147/2010. (IV. 29.) Korm. rendelet
ÉA felszín alatti vizek védelmér 1 szóló 219/2004. (VII. 21.) Korm. rendelet
ÉA vízgazdálkodási hatósági jogkör gyakorlásáról szóló 72/1996. (V. 22.) Korm. rendelet
ÉA NATURA 2000 gyepterületek fenntartásának földhasználati szabályairól szóló 269/2007. (X. 18.) Korm. rendelet
ÉA talajvédelmi terv készítésének részletes szabályairól szóló 90/2008. (VII. 18.) FVM rendelet
ÉA természetes környezet meg rzésére szánt takarmánynövény-vegy magkeverékek kereskedelmi célú begy jtésér 1 és forgalmazásáról szóló 86/2012. (VIII. 15.) VM rendelet



HUAN20001 Aggteleki-karszt és peremterületei kiemelt jelent ség természetmeg rzési terület



Ez a dokumentáció/kiadvány a szerz i jogról szóló 1999. évi LXXXVI. törvény értelmében szerz i jogvédelem alatt áll. A dokumentáció nyilvános, a megfelelő hivatkozások mellett szabadon felhasználható és terjeszthet !

Kiadó: Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság
Felel s kiadó: Veress Balázs, igazgató

Erd kre a VP Széchenyi 2020 program kapcsán igénybe vehet támogatások:
ÉErd sítés (VP-5-8.1.1.-16)

Érintett települések:

Aggtelek, Jósvalf , Szin, Szinpetri, Szögliget, Bódvaszilas, Komjáti, Tornanádaska, Tornaszentandrás, Bódvarákó, Perkupa, Szalonna, Égerszög, Teresztenye, Sz 1 sardó, Tornakápolna, Imola, Kánó, Trizs, Alsótelekes, Fels telekes, Rudabánya, Hidvérgárdó, Martonyi, Szendr , Szuhaf , Varbóc

Érintett helyrajzi számok:

A teljes helyrajzi szám lista az európai közösségi jelent ség természetvédelmi rendeltetés területekkel érintett földrészetekről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendeletben olvasható.

Natura 2000-es jelöl él helyek:

3130 Oligo-mezotróf állóvizek Littorelletea uniflorae és/vagy Isoeto-Nanojuncetea vegetációva, 4030 Európai száraz fenyérré, 40A0 Szubkontinentális peripannoni cserjés, 5130 Boróka (Juniperus communis)-formációk fenyérréken vagy mészkezdvel gyepekbe, 6190 Pannon sziklagyepek (Stipo-Festucetalia pallentis), 6210 Meszes alapk zet féltérmetes száraz gyepek és cserjésedett változataik (Festuco-Brometalia), 6240 Szubpannoni sztyeppék, 6410 Kékperjés láprétek meszes, t zeges vagy agyagbemosódásos talajokon (Molinion caeruleae), 6430 Síkságok és a hegyvidéki l a magashegységig tartó színtek hidrofil magaskörös szegélytársulásai, 6440 Folyóvölgyek Cnidion dubiihoz tartozó mocsárréteji, 6520 Hegyi kaszálórétek, 7230 Mészkezdvel üde láp- és sásrétek, 8210 Mész sziklás lejt k sziklanövényzettel, 8310 Nagyközönség számára meg nem nyitott barlangok, 9130 Szubmontán és montán bükkösök (Asperulo-Fagetum), 9150 Cephalanthero-Fagion közép-európai sziklai bükkösei mészkövön , 9180 Lejt k és sziklatörmelékek Tilio-Acerion-erd i, 91E0 Enyves éger (Alnus glutinosa) és magas k ris (Fraxinus excelsior) alkotta ligeterd k (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae), 91G0 Pannon gyertyános-tölgyesek Quercus petraeával és Carpinus betulusszal, 91H0 Pannon molyhos tölgyesek Quercus pubescensszel, 91M0 Pannon cseres-tölgyesek

Natura 2000-es jelöl fajok:

Tornai patakcsiga (Sadleriana pannonica), hasas törpecsiga (Vertigo moulinsiana), harántfogú törpecsiga (Vertigo angustior), ingola fajok (Eudontomyzon spp.), petényi márna (Barbus meridionalis), álolaszáska (Paracaloptenus caloptenoides), erdélyi avarszöcske (Pholidoptera transsylvanica), eurázsiai rétisáska (Stenobothrus eurasius), magyar vakfutrinka (Duvalius hungaricus), lápi szitaköt (Leucorhinia pectoralis), díszes légyivádász (Coenagrion ornatum), havasi cincér (Rosalia alpina), nagy szarvasbogár (Lucanus cervus), keleti mustárlepke (Leptidea morsei), csíkos medvelepke (Callimorpha quadripunctaria), anker araszoló (Erannis ankeraria), sárga gyapjasszöv (Eriogaster catax), magyar tavaszi-fés sbugoly (Dioszeghyana schmidtii), vérf hangyaboglárka (Maculinea teleius), nagy t zlepke (Lycaena dispar), díszes tarkalepke (Hypodryas maturna) , vöröshajú unka (Bombina bombina), sárgahajú unka (Bombina variegata) ,dunai tarajosg te (Triturus cristatus), nyugati piszcedenevér (Barbastella barbastellus), kereknyerg patkósdenevér (Rhinolophus euryale), kis patkósdenevér (Rhinolophus hipposideros), nagy patkósdenevér (Rhinolophus ferrumequinum), nagyfül denevér (Myotis bechsteini), tavi denevér (Myotis dasycneme), közönséges denevér (Myotis myotis), hosszúsárnyú denevér (Minopterus schreibersi), hegyesorrú denevér (Myotis blythii), csonkafül denevér (Myotis emarginatus), farkas (Canis lupus), hiúz (Lynx lynx), osztrák sárkányf (Dracocephalum austriacum), tornai vért (Onosma tornensis), piros kígyószisz (Echium russicum), boldogasszony papucs (Cypripedium calceolus), illatos csengetty virág (Adenophora lilifolia), Janka sallangvirág (Himantoglossum jankae), leánykőkörcsin (Pulsatilla grandis)

Kijelölés célja:

A Natura 2000 terület természetvédelmi célkit zése az azon található, a kijelölés alapjául szolgáló közösségi jelent ség fajok és él helytípusok kedvez természetvédelmi helyzetének meg rzése, fenntartása, helyreállítása, valamint a Natura 2000 területek lehatárolásának alapjául szolgáló természeti állapot, illetve a fenntartó gazdálkodás feltételeinek biztosítása.

Natura 2000 területen történ gazdálkodás el nyei:

Több pályázat elbírálásánál többletforrást, vagy plusz pontot jelent a Natura 2000 területen történ gazdálkodás. A 2014-2020 id szakra elfogadott új Vidékfejlesztési Program tartalmazza a megadott id szakban igénybe vehet jogcímeket. 2016-tól 2020-ig új támogatási rendszer lépett életbe a Vidékfejlesztési Program keretében (VP AKG). A tematikus el fráscsoportokról a falugazdászoktól, a NAK honlapjáról és Széchenyi 2020 Program honlapjáról lehet informálódni.

ÉAgrár-erdészeti rendszerek létrehozása (VP-5-8.2.1.-16)

ÉErd gazdálkodási potenciálban okozott erd károk megel zése (VP-5-8.3.1.-17)

ÉErd gazdálkodási potenciálban okozott erd károk helyreállítása (VP-5-8.4.1.-16)

ÉErdei ökoszisztémák ellenálló képességének, környezeti értékének növelése VP-5- (8.5.1.-16)

ÉErdei ökoszisztémák térítésmentes közjóléti funkcióinak fejlesztése (VP-5-8.5.2.-17)

ÉErdészeti technológia, termékfeldolgozás és értékesítés fejlesztése (VP-4-8.6.1.-17)

ÉErdei termelési potenciál mobilizálását szolgáló tevékenységek (VP-5-8.6.2.-16)

ÉNatura 2000 erd területek kompenzációs kifizetései (VP-4-12.2.1.-16)

ÉErd -környezetvédelmi kifizetések (VP-4-15.1.1.-17)

ÉErdészeti genetikai er források meg rzése (VP-4-15.2.1.-16)

Gyepekre a VP Széchenyi 2020 program kapcsán igénybe vehet támogatások:

ÉVP-4-10.1.1-15 AKG kifizetések

ÉVP-4-10.1.1-16 AKG kifizetések

ÉVP-4-12.1.1-16 Natura 2000 mez gazdasági területeknek nyújtott kompenzációs kifizetések

ÉVP-4 -13.2.1.-16 Kompenzációs kifizetések természeti hátránnyal érintett területeknek

ÉVP4-4.4.1-16. - Él helyfejlesztési célú nem termel beruházások

ÉVP4-16.5.1-17 A fenntarthatóságot célzó tájgazdálkodás, terület- és tájhasználat váltás együttm kódesei
ÉVP4-4.4.2-16 Vízvédelmi célú nem termel beruházások: vízvédelmi és vizes él hely létrehozása, fejlesztése

A pályázati kiírások folyamatosan történnek, tájékozódni a www.palyazat.gov.hu oldalon lehet.

Kezelési javaslatok (röviden):

- Az erd rezervátum-magterület a teljes érintetlenség biztosítása.
- A fokozott védett területen lév erd kben teljes érintetlenség biztosítása, beavatkozás kizárólag idegenhonos fajok meglepedése, kifejezetten balesetmegel zési céllal, nagyobb területet érint abiotikus vagy biotikus károsítások esetén, az erd borítottság helyreállítása érdekében az ANPI közrem kódésével, illetve felügyelete mellett.
- Ezekén kívüli zonális erd kben elegendő, változatos szerkezet , mikrohabitatokban gazdag erd k kialakítása és fenntartása. A vágásos üzemmódtól való minél nagyobb mérték eltávolodást, a folyamatos erd borítás felé való elmozdulást, a felújítógátások szálalógátásokkal való felváltása, illetve a szálaló állományszerkezet felé való átmenetet biztosító erd m velési beavatkozások. Az idegenhonos fajok fokozatos visszaszorítása, a karsztvidéki zonális erd k természetességi állapotának javítását. Mindezek a jelöl növény és állatfajok életmenetét figyelembe vev tér és id beni korlátozásokkal.
- Gyepterületeken a gyepek fajtájától függ en kaszálás, vagy legeltetés alkalmazása a jelöl növény és állatfajok életmenetét figyelembe vev tér és id beni korlátozásokkal. Kímél agrotechnológia, cserjésedés visszaszorítása.
- Szántóterületeken kímél , lehet leg vegyszermentes technológiák alkalmazása.
- Roncsterületek helyreállítása.
- Nagyközönség számára meg nem nyitott barlangok érintetlenségének biztosítása.

Információkérés és kaszálás-bejelentés:

Aggteleki Nemzeti Park Igazgatóság, 3758 Jósvalf , Tengersizem 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:

B-A-Z Megyei Kormányhivatal Miskolci JH Környezetvédelmi és Természetvédelmi F osztály, 3530 Miskolc, Mindszent tér 4.

Tel:46/517-300; Fax: 46/517-399, e-mail: eszakmagyarorszag@zoldhatosag.hu, honlap: www.emiktf.hu

