

**A vidékfejlesztési miniszter 11/2012. (II. 21.) VM rendelete  
az egyes természeti területek védetté, valamint helyi jelentőségű természetvédelmi területek  
országos jelentőségűvé nyilvánításáról, továbbá természetvédelmi területek határának  
módosításáról szóló 7/1990. (IV. 23.) KVM rendelet módosításáról**

A természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 85. § (2) bekezdés 3. és 13. pontjában kapott felhatalmazás alapján, az egyes miniszterek, valamint a Miniszterelnökséget vezető államtitkár feladat- és hatásköréről szóló 212/2010. (VII. 1.) Korm. rendelet 94. § l) pontjában meghatározott feladatkörömben eljárva a következőket rendelem el:

1. § Az egyes természeti területek védetté, valamint helyi jelentőségű természetvédelmi területek országos jelentőségűvé nyilvánításáról, továbbá természetvédelmi területek határának módosításáról szóló 7/1990. (IV. 23.) KVM rendelet (a továbbiakban: R.) 10. §-a a következő (5) bekezdéssel egészül ki:  
„(5) A területen mechanikus, elektronikus és egyéb olyan eszközöket – a gyepkezeléshez felhasznált eszközök kivételével –, amelyek üzemeltetése, használata a terület élővilágát zavaró hanghatással jár, csak a természetvédelmi hatóság külön engedélyével lehet üzemeltetni, használni.”
2. § Az R. 12. számú melléklete helyébe e rendelet 1. melléklete lép.
3. § Az R. 13. számú melléklete helyébe e rendelet 2. melléklete lép.
4. § Az R. 10. § (1) bekezdésében a „487,3” szövegrész helyébe a „485” szöveg, (4) bekezdésében a „kezelési szabályzatát” szövegrész helyébe a „természetvédelmi kezelési tervét” szöveg lép.
5. § Hatályát veszti az R. 15. § (2) bekezdésében a „13.,” szövegrész.
6. § Ez a rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

*Dr. Fazekas Sándor s. k.,*  
vidékfejlesztési miniszter

1. melléklet a 11/2012. (II. 21.) VM rendelethez  
„12. számú melléklet a 7/1990. (IV. 23.) KVM rendelethez

**A Pacsmagi-tavak Természetvédelmi Terület ingatlan-nyilvántartási helyrajzi számai**

Regöly

098, 099, 0100, 0101, 0102, 0103, 0104, 0105/1-2, 0185/1, 0185/3, 0185/4, 0186, 0189, 0190, 0191, 0192, 0193, 0194, 0195, 0196, 0197, 0198

Tamási

0739, 0740/1-2, 0741, 0742/2-3, 0743, 0744/1-3, 0745/1-3, 0745/5-6, 0746, 0747/1-2, 0748/1-2, 0749/1-3, 0750, 0751, 0752, 0770/2-3, 0770/7-8, 0770/10, 0770/14-15, 0770/18, 0770/20, 0770/33, 0770/39, 0770/41, 0770/48, 0770/50, 0770/51-52, 0770/54, 0770/58-60, 0770/63-64, 0770/67-72, 0770/74-75

Az aláhúzással jelölt helyrajzi számú ingatlanok az európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területekkel érintett földrészeletről szóló 14/2010. (V. 11.) KvVM rendelet alapján európai közösségi jelentőségű természetvédelmi rendeltetésű területek.”

2. melléklet a 11/2012. (II. 21.) VM rendelethez

„13. számú melléklet a 7/1990. (IV. 23.) KVM rendelethez

## A Pacsmagi-tavak Természetvédelmi Terület természetvédelmi kezelési terve

### 1. Természetvédelmi célkitűzések

- 1.1. A területen található, főként nádasok, nedves rétek, fűz-nyár ligetek, őshonos fafajú vegyeserdők alkotta természetközeli állapotú élőhelyek (beleértve a közösségi jelentőségű élőhelytípusokat), valamint növény- és állattani természeti értékek (beleértve a közösségi jelentőségű fajokat) megőrzése, különös tekintettel a védett madárfajokra [kiemelten a cigányréce (Aythya nyroca), kanalasgémre (Platalea leucorodia), harisra (Crex crex), békászósasra (Aquila pomarina), rétisasra (Haliaeetus albicilla)].
- 1.2. A területen található, országos viszonylatban is jelentős gémtelep, valamint az egyéb fészkelőhelyek és természetes környezetük megőrzése.
- 1.3. A területen található tavak és környezetük madárvonulási- és táplálkozóhelyként való fenntartása.
- 1.4. A terület természeti értékeinek tudományos kutatásához szükséges természeti feltételek biztosítása.

### 2. Természetvédelmi stratégiák

- 2.1. A nem őshonos, inváziós növényfajok visszaszorítása aktív természetvédelmi kezeléssel.
- 2.2. Természetvédelmi célkitűzéseknek alárendelt, azokkal összhangban álló gazdálkodási módok fenntartása a területen.
- 2.3. A láprétek és nedves kaszálók kaszálással (vagy legeltetéssel) való fenntartása.
- 2.4. A gémtelep és a nádasok fészkelőhelyei, valamint a ragadozómadár figyelő- és pihenőhelyek és környékük zavartalanágának fenntartása, az itt található faállomány megőrzése.
- 2.5. Újabb madár-táplálkozóhelyek létrehozása szántó területek természetvédelmi célú átalakításával (gyepesítés).
- 2.6. A leromlott állapotú, nem őshonos fajokból álló erdők fokozatos fafajcseréje.
- 2.7. Extenzív gazdálkodás bevezetése és fenntartása a terület szántóin. A felhagyott szántók átalakítása nedves rétekké, felnyíló erdőkké.
- 2.8. A természetvédelmi szemlélet erősítését segítő természetvédelmi bemutató, oktató és ökoturisztikai célú programok kidolgozása és megvalósítása.
- 2.9. Kutatások, növény- és állattani alapfelmérések végzése, ezt követően a változások folyamatos nyomon követése és dokumentálása, szukcessziós és regenerálódási vizsgálatok, vízgazdálkodási vizsgálatok végzése a terület természeti értékeinek minél teljesebb körű megismerése céljából.

### 3. Természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak

- 3.1. Művelési ághoz nem köthető természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak
- 3.1.1. Élőhelyek kezelése, fenntartása
  - a) A terület Tamási közigazgatási területéhez tartozó részén a fűz-nyár ligetekben és a mocsaras területeken mindennemű beavatkozás tilos. Nem a Duna-Dráva Nemzeti Park Igazgatóság (a továbbiakban: igazgatóság) természetvédelmi vagyongazdálkodásában lévő területek esetében az előírással érintett területek elhelyezkedéséről az igazgatóság rendszeresen, de legalább évente tájékoztatja a terület tulajdonosát vagy használatját.

- b) A területen található gémtelep 200 méteres körzetében, valamint a ragadozómadár figyelő- és pihenőhelyeken meg kell őrizni az ott található faállományt. Az előírással érintett terület elhelyezkedéséről az igazgatóság rendszeresen, de legalább évente tájékoztatja a terület tulajdonosát vagy használóját.
- c) A szükséges források rendelkezésre állása esetén mesterséges madárszigetet kell létrehozni a Regöly 0190/h ingatlan-nyilvántartási helyrajzi számú földrészlet keleti részén található tóban.

#### 3.1.2. Fajok védelme

- a) Fokozottan védett madárfajok fészkeinek és a gémtelep 100 m-es sugarú, költési és fiókanevelési időszakban (február 1-jétől július 31-ig) 400 m-es sugarú körzetében mindennemű, zavarással járó tevékenység (erdő-, vad- és egyéb gazdálkodással kapcsolatos tevékenység, turizmus stb.) tilos. Az előírással érintett területek elhelyezkedéséről az igazgatóság rendszeresen, de legalább évente tájékoztatja a terület tulajdonosát vagy használóját.
- b) Amennyiben a területen földön fészkelő védett madárfaj költ, az érintett gyepterület első kaszálását legkorábban a költési időszak után (július 20.) lehet elvégezni kiszorító kaszálási módokkal, vadriasztó lánc alkalmazásával. Az előírással érintett területek elhelyezkedéséről az igazgatóság rendszeresen, de legalább évente tájékoztatja a terület tulajdonosát vagy használóját.
- c) Védett növény- és állatfaj egyedét begyűjteni (a kutatási céllal, hatósági engedéllyel végzett gyűjtést kivéve), az élővilágot zavarni tilos.

#### 3.1.3. Látogatás

- a) A terület 10 fő alatti létszámú csoportok számára gyalogosan szabadon látogatható, kivéve a fokozottan védett madárfajok fészkeinek 400 m sugarú körzetét, amely február 1–július 31. között nem látogatható. A gémtelepet és a nádasok fészkelőhelyeit költési, fiókanevelési időszakban (február 1–július 31.) tilos megközelíteni. A nem látogatható területek határát a területre bevezető utak, ösvények mentén az igazgatóság évente tájékoztató táblával jelöli meg.
- b) 10 fős létszámot meghaladó csoportos látogatás – előzetes egyeztetés alapján – az igazgatóság által biztosított szakvezetéssel lehetséges az előző bekezdésben meghatározott területi korlátozásokkal.
- c) Kerékpározás, lovaglás során az utakról tilos letérni.
- d) Technikai sporttevékenység nem végezhető a területen.
- e) Gépkocsival történő közlekedés – a területen található közúton történő közlekedés kivételével – csak természetvédelmi kezelés céljából, jogszabályban előírt vízügyi feladatok ellátása céljából, valamint havária esetén és a területen található létesítmények karbantartásával, fenntartásával kapcsolatos munkák elvégzése érdekében a területen lévő földutakon, valamint a Koppány-patak depóniáján lehetséges.

#### 3.1.4. Kutatás, vizsgálatok

- a) Az igazgatóság természetvédelmi vagyongazdálkodásban lévő területen kutatás, kísérlet – az e rendelet hatálybalépésekor hatályos engedéllyel rendelkező szénhidrogén-kutatás kivételével – csak az 1. pontban meghatározott természetvédelmi célkitűzések elérése érdekében, vagy azokkal összhangban, az igazgatóság hozzájárulásával végezhető.
- b) Az e rendelet hatálybalépésekor hatályos engedéllyel rendelkező szénhidrogén-kutatási tevékenység a terület táji és természeti értékeinek veszélyeztetése, károsítása nélkül végezhető.
- c) Az engedélyezett kutatási tevékenység megkezdéséről az igazgatóságot legkésőbb a kutatási tevékenység megkezdése előtt 5 nappal tájékoztatni kell.
- d) A területen végzett kutatások eredményeit tartalmazó tudományos publikációk egy-egy példányát a kutatást végzőnek el kell juttatnia az igazgatóságnak és az illetékes természetvédelmi hatóságnak.

#### 3.1.5. Terület- és földhasználat

- a) Ragadozógyérítést a területen fészkelő madárfajok költési időszakán belül (február 1–július 31.) csak szelektív élvefogó csapdázási módszerrel lehet végezni az igazgatóság előzetes tájékoztatásával.
- b) Sózó, szóró létesítése tilos a területen.
- c) Új építmény létesítése – az 1. pontban meghatározott természetvédelmi célkitűzések megvalósítását szolgáló, vagy azzal összhangban álló építmény, továbbá az e rendelet hatálybalépésekor hatályos engedéllyel rendelkező szénhidrogén-kutatási tevékenység során létesítendő ideiglenes, illetve a kutatási tevékenység végeztével létesített állandó építmény kivételével – tilos.
- d) Ipari tevékenység végzése tilos a területen.

- 3.2. Művelési ághoz vagy földhasználati módhoz köthető természetvédelmi kezelési módok, korlátozások és tilalmak
- 3.2.1. Gyep (rét, legelő) művelési ágú területek kezelése
- A kaszálóként kezelt gyepterületeket évente legalább kétszer kaszálni kell.
  - A legeltetett területeket tilos tartósan bekeríteni, a legelő állatok átmeneti elkerítésére villanypáztort kell alkalmazni.
  - A gyepterületek feltörése, felülvetése, trágyázása tilos.
  - A gyepterületeken a vegyszerhasználat tilos, kivéve az inváziós növényfajok visszaszorítása céljából alkalmazott speciális növényvédőszeresek kijuttatását.
- 3.2.2. Nádas művelési ágú területek kezelése
- A területen nádgazdálkodás nem folytatható, de a nádasok gyomosodó 1–5 méter széles parti szegélyét és a vízelvezetők környékét rendszeresen kaszálni kell.
- 3.2.3. Erdők kezelése
- A területen a folyamatos erdőborítást biztosító erdőfelújítási módok alkalmazására kell törekedni.
  - A meglévő, nem őshonos fajokból álló állományokat ütemezetten a termőhelynek megfelelő, őshonos fajokból álló vegyes faj- és korösszetételű erdővé kell alakítani.
  - Az erdőgazdálkodásra vonatkozó további részletes előírásokat a természet védelméről szóló 1996. évi LIII. törvény 32. § (2) és (3) bekezdése alapján felülvizsgált érvényes erdőterv tartalmazza.
- 3.2.4. Halastó művelési ágú területek kezelése
- Vízgazdálkodási és halgazdálkodási tevékenység csak az 1. pontban meghatározott természetvédelmi célkitűzésekkel összhangban folytatható, különös tekintettel a madárvédelmi célkitűzésekre.
  - A halastavak kezelőjének rendszeresen egyeztetnie kell az illetékes természetvédelmi őrrrel a szükséges beavatkozásokról.
  - Törekedni kell a természetvédelmi szempontból ideális 1–1,5 méteres vízszint fenntartására.
  - Gondoskodni kell a Regöly 099/b helyrajzi számú földrészleten elhelyezkedő 6-os számú tó halászati hasznosításból való kivonásáról, és ott további élő- és táplálkozóhely létrehozásáról a területen élő haleső madarak számára.
  - Gondoskodni kell a halastavak rendszeres kotrásáról.
- 3.2.5. Művelés alól kivett területek kezelése
- Az árokpartokat és a vízelvezető csatornák környékét kaszálással kell gyommentesíteni.”
-