

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Mór, Vajai-forrás környéke	
Utoljára módosítva: 2013-09-18 13:40:02	
Megye: Fejér	Községhatár: Mór
A terület kiterjedése: 0.8571 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2009
GPS koordináták: É: 47,374896 K: 18,234668 EOV 588536; 225944	
Felmérést végző személy(ek) neve: Szalai Gábor	
E-mail címe(k): provertes@provertes.hu	

<p>A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Móron a Széchenyi utcáról jobbra le kell térni a Csókakői útra, majd 400 méter után balra kell térni egy földes útra, ezt követően 200 méter egyenesen, majd jobbra 300 méter után elérjük egy nagyobb kultúrtáj elején a forrást és környező kis nádas vidékét a jellegzetes szürke nyárral.</p>
<p>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A terület a Dunántúli nagy tájon, Móri -víz kistájához tartozik, Mór városból ÉK irányban kivezető, régi „csókai” út mellett található. A szakaszos süllyedéssel képződött Móri-árok egyik, ÉNY-DK-i irányú haránttörésében helyezkedik el. A régióban a felszínre jutó víz mennyiségét nagyban csökkentette a bányászati tevékenység, melynek révén sok forrás apadt el. A térségről általában elmondható, hogy sem talaj, sem rétegvizekben nem bővelkedik. A Vajai forrás és a Vértes közötti szőlőültetvények meredek lefutással érik el a mélyen fekvő területet, ennek ellenére állóvíz nincs. A terület tulajdonosa a Magyar Állam, rét művelés ágba tartozik alrészlete, a terület többi része szántó, régen gyümölcsös volt. A környező mezőgazdasági területek vegyszerei eddig nem tették tönkre, és az elhelyezkedésének köszönhetően a móri borút és turista út mentén Móri-Árok Természeti Öröksége Közalapítvány kezdeményezte védettségét. Természeti értékét a különleges alakú és száz évnél idősebb néhány példány őshonos szürke nyár adja.</p>
<p>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:</p>

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

30 % Erdő

30 % Gyep

10 % Cserjés

% Vizes terület

30 % Egyéb

nádas víz nélkül

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):

D34 - Mocsárrétek B1a - Nem tőzegképző nádasok, gyékényesek és tavikákások OB -

Jellegtelen üde gyepes és magaskórósok RD - Tájidegen fajokkal elegyes jellegtelen erdők és ültetvények RA - Őshonos fajú facsoportok, fasorok, erdősávok

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás,

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen

Felmérés, Bemutató, Kaszálás, Vízelvezetés, Rekonstrukció

Egyéb típus:

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özőnfajok a területen, s milyen mennyiségben:

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Nem

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Nem

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? -

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 2

Állapotuk: jó

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadettető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

3. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es növényfajok és számolt vagy becsült mennyiségük felsorolása

(a becslés lehet tőszámra, vagy területnagyságra vonatkoztatott, fokozottan védett faj esetében pontos tőszámmal kell megadni)

Őshonos szürke nyár

4. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es állatfajok és számolt vagy becsült mennyiségük

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Puhatestűek: éti csiga Ízeltlábúak: Imádkozó sáska, Szarvasbogár, Nappali pávaszem, Kardos lepke, Rézfutrinka Fecskefarkú lepke Kétéltűek: Barna varangy, Zöld varangy, Barna ásóbéka, Erdei béka, Kecskébéka Vöröshasú unka Hüllők: Fűrge gyík, Zöld gyík, Vízisikló, Rézsikló Madarak: Bajszos

sármány, Barátcinege, Barátposzáta, Barázdabillegető, Barna rétihéja, Békászó sas, Berki tücsökmadár, Bíbic, Búbos banka, Cigánycsuk, Csilpcsalp füzike, Citromsármány, Cserregő nádiposzáta, Csuszka, Egerészölyv, Énekes nádiposzáta, Énekesrigó, Erdei fülesbagoly, Erdei pint, Fehér gólya, Fekete rigó, Fenyőpinty, Fenyőrigó, Foltos nádiposzáta, Függőcinege, Fülemlüle, Füstifecske, Gatyás ölyv, Gyurgyalag, Hamvas küllő, Hantmadár, Hegyi billegető, Héja, Holló

Kabasólyom, Kakukk, Karvalyposzáta, Karvaly, Kerecsensólyom, Kék cinege, Kék galamb, Kékes rétihéja, Kenderike, Kis poszáta, Kis sólyom, Kuvik, Léprigó, Macskabagoly, Meggyvágó, Mezei pacsirta, Mezei poszáta, Molnár fecske, Nádi sármány, Nádi tücsökmadár, Nádirigó, Nagy fakopáncs, Nagy őrgébics, Nyaktekerecs, Őszapó, Parlagi sas, Réti tücsökmadár, Rozsdás csuk, Rövidkarmú fakusz, Sárga billegető, Sárgarigó, Széncinege, Szürke

légykapó, Tengelic, Tövisszűrő gébics, Vadgerle, Vörös vércse, Vörösbegy, Zöld küllő, Zöldike Sordély Emlősök: Keleti sün, Vakondok, Erdei cickány, Törpecickány, Mezei cickány, Közönséges denevér, Törpedenevér, Korai denevér, Kései denevér, Nyuszt

Hermelin, Közönséges menyét

5. Egyéb észrevétel

A terület neve helyesen: Vajal-forrás és környéke