

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Vasasi erdő TT	
Utoljára módosítva: 2013-08-11 16:51:03	
Megye: Baranya	Községhatár: Pécs
A terület kiterjedése: 20.7437 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2011
GPS koordináták: 88680, 593020 EOV	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bank László	
E-mail címe(k): mmepecs@hu.inter.net	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A terület a vasasi városrészben, a Szövetkezet utcából közelíthető meg. Az utca északnyugati végéből nyugati irányban erdészeti földút halad. A földúton 250 méter megtétele után érhető el az erdő északkeleti sarka.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Részben vízmosásokkal tagolt, északi oldalán szűk patak völgygel határolt zárt mecseki erdő, ami egy nagy összefüggő erdőtömb része. A savanyú kémhatású triász kori homokkő alapkőzet vékony talajrétegen, a plató jellegű középső részt dús cserjeszintű mészkerülő tölgyes foglalja el némi erdei fenyővel vegyesen, míg az igen meredek északi lejtőn edafikus savanyú bükkös található, kevés virágos kőrissel, molyhos tölgygel és cserrel, helyenként összefüggő mohapárnával. A lejtő völgyközeli részén keskeny gyertyános-tölgyes sáv alakult ki. A meredek lejtő sziklakibúvásai lehetővé teszik az alapkőzet közvetlen tanulmányozását. A terület nyugati felén távvezeték halad keresztül. Üzemtervezett erdő, ahol tervszerű erdőgazdálkodás folyik, kivéve a talajvédelmi rendeltetésű savanyú bükkössel borított hegyoldalt. Földrajzi kistáj: Mecsek-hegység.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 100 % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): K4, K7a, L4a, L4a x RD

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: alkalmi

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

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

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

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

erdő, gyepl

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

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura 2000

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 1 db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

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 tőszámat kell megadni)

Kardos madársisak 10-100 tő, illatos hunyor 100-1000 tő, májvirág 100-1000 tő, szártalan kankalin 10-100 tő, piritógyökér 10-100 tő.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Nagy pele, mókus. Egerészölyv 1 pár, kék galamb 1 pár, vadgerle 1 pár, kakukk 1 pár, fekete harkály 1 pár, nagy fakopáncs 3 pár, közép fakopáncs 1 pár, kis fakopáncs 1 pár, sárgarigó 3 pár, széncinege 2 pár, kék cinege 1 pár, barátcinege 1 pár, csuszka 3 pár, rövidkarmú fakúsz 1 pár, fekete rigó 5 pár, énekes rigó 3 pár, ökörszem 2 pár, vörösbegy 9 pár, barátposzáta 8 pár, csilpcsalpfüzike 3 pár, örvös légykapó 2 pár, hegyi billegető 1 pár, erdei pinty 9 pár. Lábatlan gyík, rézsikló, erdei sikló. Mannakabóca, gyászscincér, nagy hőscincér, szarvasbogár, tölgyfa szender.

5. Egyéb észrevétel