

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Nyáregyházai Gyáli (2. sz.) főcsatorna menti területek	
Utoljára módosítva: 2013-11-09 09:05:52	
Megye: Pest	Községhatár: Nyáregyháza
A terület kiterjedése: 29.2992 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2004
GPS koordináták: 47.28371, 19.46953	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lendvai Csaba	
E-mail címe(k): lendvai.csaba@mme.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Felsőnyáregyházán keresztül tudjuk megközelíteni a területet. A Csévharaszt felé vezető úton az utolsó ház után a buszmegállónál az erdő előtt kell a észak-kelet felé fordulni, majd erdőt elhagyva jutunk ki a védett gyepre.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A terület nagyon jó állapotú, szép üde gyep, amely egy magánerdő és szántóföldek között található. Az egyes gyeprészek kisebb csatornákkal vannak elválasztva. Gazdag vadvirág állománnyal rendelkezik, amelyek közül gyakori a harangvirág, a terjőke kígyószisz, a bókoló zsálya, a koloncos legyezőfű, kakukkfű, a bókoló bogáncs, az ezüstös hölgymál és a budai imola. A gyep karakterfajai közül ki kell emelni a csomós ebírt és a szürke kákát. A terület további védelemre érdemes gyepfolt, amelynek megőrzése fontos.
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? % Erdő 100 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): D34
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

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 védetség, ex lege) - Nem

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

2.12. Van védetséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: 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)

budai imola - gyakori

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)

egerészölyv (1 pár), zöld küllő (1 pár költ a közelben, táplálkozik a területen), szalakóta (1 pár), búbos banka (1 pár), sárgarigó (1 pár), fülemüle (2 pár), erdei pityer (2 pár), tövisszúró gébics (2-3 pár), cigánycsuk, kis poszáta, barátposzáta, mezei poszáta (2-3 pár), erdei pinty, sordély (1-2 pár)

5. Egyéb észrevétel