

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Deák-kút és környezete	
Utoljára módosítva: 2013-09-04 15:49:11	
Megye: Zala	Községhatár: Kehidakustány
A terület kiterjedése: 4.2862 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1981
GPS koordináták: 46.852737,17.071679	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A település központjából északnyugatra a Kúria utcán, majd folytatásaként a zártkerti Öreghegyen érünk a Diósvölgyben lévő Deák kút helyszínéül szolgáló erdőbe.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Deák kút a település nyugati oldalán a szőlőhegy és szántók között fennmaradt löszvölgyben található. A helyszínen lévő zonális erdő idős fái közt a kút és környezete megfelelő, padokkal kiépített pihenőhely. A kútból a bejárás során nem folyt víz, így időszakosnak tekinthető. A környezetében lévő fennmaradt erdősávot kocsányostölgy, gyertyán, bükk fák alkotják; a környező intenzív szántók és a szőlőhegy felhagyott parcellái felől érkező adventív tájidegen fajok nagymértékben veszélyeztetik (akác, parlagfű, japánkeserűfű). Az erdő letermelése esetén természetes erdő már nem tudna feljönni, így a védelemnek a kút környezetében lévő fennmaradt erdőre is ki kell térni.
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.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): K1a

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

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? - 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 tőszámat kell megadni)

szártalan kankalin 15

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 fakopáncs 1-2 vörösbegy 1-2 fekete rigó gyakori énekes rigó gyakori mezei poszáta 2-3 barátposzáta gyakori csilpcsalp füzike gyakori szürke légykapó 2-3 szécinege gyakori kékcinege 2-3 barátcinege 1_2 csuszka 2-3 erdei pinty gyakori zöldike gyakori citromsármány 2-3 erdei béka gyakori barna varangy gyakori atalanta lepke gyakori nappali pávaszem gyakori

5. Egyéb észrevétel

A terület agrárkörnyezetben magára maradt keskeny erdősáv, veszélyeztetett.