

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Hunyady-kastély parkja	
Utoljára módosítva: 2013-08-18 09:09:34	
Megye: Somogy	Községhatár: Kéthely
A terület kiterjedése: 11.6583 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2005
GPS koordináták: 46°37'59.16"N 17°25'1.82"E	
Felmérést végző személy(ek) neve: Pánczél Mátyás	
E-mail címe(k): hybryd83@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A 68-as főúton Kéthelyt elhagyva a Somogyszentpál felé vezető úton haladva a Sárípuszta leágazóval szemben.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A volt Hunyadi kastély több lépcsőben 1760 és 1920 között épült fel. A második világháború alatt kórházként funkcionált majd gabonaraktár és istálló is volt. Az államosítások idején a Fővárosi Tanács kapta meg amely 1956-tól elmebeteg otthonaként működtette a kastélyt. A kastély 1986-os felújításakor részben leégett. 2006-ban az otthon kiköltözött a kastély épületéből, amelynek állapota azóta folyamatosan romlik. A terület szabadon nem látogatható. A park 2011-ben arborétummá lett nyilvánítva. Örökzöld cserjék mellett az alábbi fafajok is megtalálhatóak: jegenyefenyő, kolorádófenyő, ostorfa, császárfafa, platán, bükk.
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? 85 % Erdő 10 % Gyep % Cserjés % Vizes terület 5 % Egyéb kastélyépület
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6, RD
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): 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: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Erdei élőhely

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 tőszámmal kell megadni)

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)

Fekete rigó 3 pár, énekes rigó 2 pár, barátposzáta 2 pár, fülemüle 1 pár, széncinege 3 pár, sárgarigó 1 pár, tengelic 2 pár, zöldike 2 pár, erdei pinty 2 pár, nagy fakopáncs 1 pár, közönséges törpedenevér 3, vízi denevér 2,

5. Egyéb észrevétel

A terület valamiféle hasznosítására szükség volna. Noha az invazív fajok jelen vannak, a terület egészére igaz, hogy elegyeket alkotnak más őshonos fajokkal és nem uralkodóak.