

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Kastélypark	
Utoljára módosítva: 2013-09-12 09:45:23	
Megye: Somogy	Községhatár: Somogybükkösd
A terület kiterjedése: 1.8285 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1985
GPS koordináták: N 46.29941 E 16.98772	
Felmérést végző személy(ek) neve: Medgyasszay Katalin	
E-mail címe(k): medgyasszayk@gmail.com	

A terület megközelíthetőségének leírása
(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):
A porrogi körjegyzőséghez tartozó kistelepülés a zalai megyehatár mentén, Csurgótól 11 km távolságra fekszik. Megközelíthető Nagykanizsa felől is, innen 20 km-re található, a Nagykanizsát Gyékényessel összekötő útról Surd község után balra (Csurgó felé) letérve 3 km megtétele után érjük el a falut. A Kastélypark a település központjában, a Fő u. 79. sz. alatt működő önkormányzat épületét körülvevő 1,8 ha kiterjedésű területen helyezkedik el.

Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):
megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
Az egykori Perczel -Sommsich kúria parkja Somogybükkösd központjában található. Az épület jelenleg az önkormányzatnak, az orvosi rendelőnek, a könyvtárnak, és közösségi rendezvényeknek ad helyet. A kastély természetvédelmi parkjában állították fel az I. és II. világháborús emlékműveket. A kert körpanorámás fekvése és az ott található különleges fenyőfajok teszik értékessé a község e kis, örökzöldekkel és lombos fafajokkal telepített területét. Értékes fafajai: atlanti cédrus, kolorádói jegenyefenyő, kaukázusi jegenyefenyő, tiszafa (Felh.irodalom: Magyarország kiserégiói 14/3 Somogy megye- Csurgó és térsége, CEBA kiadó, 1999.)

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?

60 % Erdő

40 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

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

P6

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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

Özönnövények irtása, Kaszálás,

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: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"):

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): mezei sóska: sok

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?

A falut északról szegélyező dombsági területtel, mely a Zalaapáti-hát kistáj részét képezi.

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: 1

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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 tőszámot kell megadni)

- Kolorádói jegenyefenyő (*Abies concolor*) : 1 pld. - Közöséges tiszafa (*Taxus baccata*) : 1 pld.
- bambuszok : körülbelül 150 m² - Atlanti cédrus (*Cedrus atlantica*) : 1 pld. - Tatarjuhar (*Acer tataricum*) : 1 pld. - Kislevelű hárs (*Tilia cordata*) : 2 pld. - Kaukázusi jegenyefenyő (*Abies nordmanniana*) : ≈5 pld. - Sima fenyő (*Pinus strobus*) : 1 pld.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

- Közép fakopáncs (*Leipicus medius*) : 1 pár - Erdei pinty (*Fringilla coelebs*) : ≈ 4 pár - Örvös galamb (*Columba palumbus*) : 2 pár - Énekes rigó (*Turdus philomelos*) : ≈ 3 pár

5. Egyéb észrevétel