

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Kastélypark

Utoljára módosítva: 2013-08-18 06:21:43

Megye: Somogy

Községhatár: Iharos

A terület kiterjedése: 4.92 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1974

GPS koordináták: N 46.34524 E 17.10134

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 Kastélypark Iharos község Csurgó felőli végében, a falu főutcájának (Kiss utca) két oldalán helyezkedik el. Kisebbik része (Csurgó felől megközelítve az út jobb oldalán)az Iharosi Erdészet épületét körülvevő területen található , vele szemben,(az út bal oldalán) pedig közel 5 hektár nagyságú park várja az érdeklődőket.

Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):
Ha Csurgóról közúton megyünk Iharosberénybe, Iharos községben az út két oldalán fenyőóriások szökkennek a magasba. Jobb oldalon az erdészet épülete mellett található néhány nagy méretű fenyő, közülük kiemelkedik egy 435 cm törzskerületű mamutfenyő. Az út bal oldalán a hajdani Inkey-kastély mintegy 5 hektár nagyságú füves tisztásokkal tarkított parkja várja a látogatókat. Sajnos a kastélyt az épület rossz állaga, balesetveszélyessége miatt 1971 őszén le kellett bontani. Az itt található faállomány valószínűleg egyidős az iharosberényiekkel. A parkban különleges értéket képviselő, - 660 cm törzskerületével hazánkban egyedülálló méretet elért - kínai szúrósfenyő sajnos nemrégiben elpusztult. Szép látványt nyújtanak a spanyol jegenyefenyők, douglászok, a páfrányfenyő, és a tulipánfa méretes példányai. (Felh.irodalom: Tardy János: Magyarországi települések védett természeti értékei, 1996)

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?

80 % Erdő

20 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): P6
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 özönfajok a területen, s milyen mennyiségben: Akác: Kevés 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? - Nem Egy része: %
2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen
2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?
2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) -
2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - A község határában elterülő szántóföldekkel.
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)

- Óriás mamutfenyő (*Sequiadendrum giganteum*): 1 pld. - Sima fenyő (*Pinus strobus*): 6 pld. - Spanyol jegenyefenyő(*Abies pinsapo*): 3 pld. - Közönséges tiszafa (*Taxus baccata*) : 1 pld. - Páfrányfenyő (*Ginkgo biloba*): 1 idős pld. - Kék douglász (*Pseudotsuga glauca*): ≈ 5 pld. - Tulipánfa: 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)

- Vadgerle (*Streptopelia turtur*): 1 pár - Énekes rigó (*Turdus philomelos*): 2 pár - Széncinege (*Parus major*): 4 pld.

5. Egyéb észrevétel