

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:

Érseki Palota felső-kert, középső-kert és díszkert

Utoljára módosítva: 2013-10-09 07:19:37

Megye: Heves

Községhatár: Eger

A terület kiterjedése: 1.088 hektár

Védetté nyilvánítás év: 2009

GPS koordináták:

Felmérést végző személy(ek) neve: Visnyei Lajos

E-mail címe(k): parlagisas@gmail.hu

A terület megközelíthetőségének leírása

(pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):

Az Eger történelmi belvárosában lévő érseki palota épületegyüttesét a hozzá tartozó parkokkal együtt a Széchenyi utca, Eszterházy tér, Pyrker tér, Városház utca és a Pori sétány határolja, ahonnan gyalogosan és járművel is jól megközelíthető.

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

megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):

Az Eger történelmi belvárosában lévő érseki palota épületegyüttesét körülvevő, három különálló, de egymáshoz közel lévő területek képezik a védett területet, melyek őshonos és egzóta fafajokkal vannak betelepítve és jóléti célú, a nagyközönség számára nem megnyitott parkként, ill. díszkertként funkcionálnak.

2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE

2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben

Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:

Az érseki palota díszkertjében az idősebb fák megtartásával (a park egy részének kivágása mellett) építkezés folyik, ill. az érseki palota látogatók számára történő átépítésének munkálataihoz a díszkert szolgál felvonulási területként.

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

50 % Erdő

50 % Gyep

% Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

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

parkok, régi temetők P6

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

Egyéb típus: jóléti parkként hasznosítva fűnyírással

Jellemzőik, intenzitás:

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Kaszálás, Fásítás,

Egyéb típus:

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

Akác: Nincs

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"):

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? - Igen

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 tőszámot 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)

Balkáni gerle *Streptopelia decaocto* 4-6 pár Házi rozsdafarkú *Phoenicurus ochruros* 1 pár Fekete rigó *Turdus merula* 5 pár Énekes rigó *Turdus philomelos* 1 pár Barátposzáta *Sylvia atricapilla* 1 pár Széncinege *Parus major* 1 pár Erdei pinty *Fringilla coelebs* 5 pár Csicsörke *Serinus serinus* 3 pár Zöldike *Carduelis chloris* 5-6 pár Tengelic *Carduelis carduelis* 3 pár

5. Egyéb észrevétel