

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Kastélypark</b>	
Utoljára módosítva: 2014-09-17 18:54:19	
Megye: Komárom-Esztergom	Községhatár: Súr
A terület kiterjedése: 2,0000 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2003
GPS koordináták: WSG84 É 4737313; K 018,03210 EOV 573324; 225957	
Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László	
E-mail címe(k): fabalis@gmail.com	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Súr 15/40 hrsz Súr község központjában a Szabadság térnél letérünk nyugatra a Deák Ferenc utcába. Ez haladva elérünk egy vadgesztenye fasort. Ettől a fasortól északnyugatra és annak környezetében találjuk a volt kastélykertet, magát a kastély régi épületeit.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Védett érték jellege: kultúrtörténeti, növényzeti látogathatóság: szabadon Országos jelentőségű, vagy közösségi jelentőségű védett terület érintettség: Nincs A kastélykert az egykori Zichy család birtoka volt. A grófi család érdekes és értékes kastélykertet alakított ki. Hazai és idegen honos faegyedek, fasorok találhatóak a kertben a néhai kertben. Jelenleg erdőként és nem kastélykertként funkcionál. A kastélyparkban hármass feszület volt található, de ezeket az évtizedek során elhordták. Napjainkban csak a talapzati kövek árulkodnak az egykori állapotokról. Sajnos a közparki funkciók is elcsökevényesedtek. A feltáró utak, padok ugyancsak romos állapotban vannak.</p>
<p><b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b></p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:</p>
<p>2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?</p> <p>100 % Erdő 0 % Gyep 0 % Cserjés 0 % Vizes terület 0 % Egyéb</p>
<p>2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a>): P6</p>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: üzemterv szerint

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

Legeltetés, Szálasítás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

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: 0 db

Vadettető: 0 db

Szóró: 0 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)*

Fokozottan védett növényfajok: Nem ismerünk a területen. Védett növényfajok: Nem ismerünk a területen.

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

Fokozottan védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: Nem ismerünk a területen. Védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: szórványos közönséges denevér (*Myotis myotis*), szórványos erdei béka (*Rana dalmatina*), 1 pár holló (*Corvus corax*), 1 pár macskabagoly (*Strix aluco*), 1 pár fekete harkály (*Dryocopus martius*), 1 pár közép fakopáncs (*Leiopicus medius*), 1 pár tövisszúró gébics (*Lanius collurio*), 2-3 széncinege (*Parus major*), 2 pár erdei pinty (*Fringilla coelebs*), 1 pár örvös légykapó (*Ficedula albicollis*), 3-5 pár barátposzáta (*Sylvia atricapilla*), 1-2 pár csuszka (*Sitta europaea*).

## **5. Egyéb észrevétel**