

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

**Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:**

**Téltemető termőhelye**

Utoljára módosítva: 2013-10-07 17:50:26

Megye: Komárom-Esztergom

Községhatár: Komárom (Koppánymonostor)

A terület kiterjedése: 7 hektár

Védetté nyilvánítás év: 1942

GPS koordináták: GPS: 575.305 – 265.399

Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László

E-mail címe(k): fabalis@gmail.com

## **A terület megközelíthetőségének leírása**

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

A Komáromból Ács felé vezető 1-es főközlekedési út mentén, a Komáromi Ipari Parki bekötőút után kb. 2,5 km-re található az 1848-as honvéd emlékmű. A védett terület itt kezdődik és húzódik az út mentén kb. 1 km hosszan, az Erdő Csárdán is túl. A téltemető termőhelye nagy (kb. 2 hektáros) területen terül el a hatalmas kocsányos tölgy hagyásfák alatt.

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

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

A téltemető a főút mentén hosszan elterülő keményfás erdők alját borítja nagy kiterjedésben. Kb. 2 hektáron oszlik el a sokezer töves állomány, sárga virágszőnyeggel beborítva a koratavaszi erdő gyepszintjét. Persze nem kevésbé impozáns az itt magasodó megannyi kocsányos tölgy (*Quercus robur*) hagyásfa, melyek kora 120-170 évre tehető. Az egymástól kőhajításnyira álló matuzsálemek között sajnos egyre sűrűbb az akác és számos természetes bálványfa is ide furakodott, míg a téltemető termőhelyét egyre több gyomfaj (főleg aranyvessző) fojtogatja. Ha a forgalmas főúttól kissé beljebb megyünk az erdőbe, máris elénk tárul egy keményfás erdő jellegzetes élővilága, harkályokkal, légykapókkal, szarvasbogarakkal, cincérekkel és igazi erdei zümmögéssel. A honvéd emlékművet Komárom Vármegye állíttatta 1870-ben, a mellette álló emléktáblát pedig gróf Gyürky Viktorné Solymosy Irma bárónő emeltette 1929-ben. Az emlékműtől az Erdő Csárdáig, sőt azon túl is hosszan húzódó területet már 1942-ben védelem alá helyezték, majd utóbb 1992-ben lépett érvénybe a jelenleg is hatályos helyi rendelet. A védett terület egy aktívabb, természetvédelmi célú beavatkozással, kezeléssel bizonyára még szebb arcát mutatná.

## **2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE**

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

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

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

97 % Erdő

1 % Gyep

2 % Cserjés

0 % Vizes terület

0 % Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
OC - Jellegtelen száraz- vagy félszáraz gyepek és magaskórósok OD - Lágyszárú özönfajok állományai RA - Óshonos fajú facsoportok, fasorok, erdősávok RC - Keményfás jellegtelen vagy telepített egyéb erdők

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: mérsékelten intenzív

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

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Ácsi-erdő többi keményfás erdőtagjával

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Pannonhalmi Tájvédelmi Körzet egy különálló területrészével, Gönyüi homokvidék Natura 2000 SCI-vel

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 0 db

Vadetető: 1 db

Szóró: 0 db

Egyéb (név és db):

### 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 tőszámat kell megadni)*

Téltemető (Eranthis hyemalis): többezer tő Fehér madársisak (Cephalanthera damasonium): 2-5 tő Nőszőfű faj (Epipactis sp.): Egyetlen tő került elő, generatív hajtás nélkül Több tucat idős kocsányos tölgy (Quercus robur) famatuzsálem található a védett területen, némelyik mellmagassági törzskerülete meghaladja az 3-4 métert.

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

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

Gerinctelenek: kis szarvasbogár (Dorcus parallelipipedus), nagy szarvasbogár (Lucanus cervus), nagy hőscincér (Cerambyx cerdo), kardoslepke (Iphiclides podalirius) Kétéltűek: erdei béka (Rana dalmatina), barna varangy (Bufo bufo), Hüllők: ürge gyík (Lacerta agilis), erdei sikló (Elaphe longissima), Madarak: Fokozottan védett fajok: fekete gólya (Ciconia nigra) közelben fészkel 1 pár, fehér gólya (Ciconia ciconia) átrepülőben, darázsölyv (Pernis apivorus) közelben fészkel 1 pár, rétisas (Haliaeetus albicilla) közelben fészkel 1 pár Jelentősebb védett fajok: hamvas küllő (Picus canus), örvös légykapó (Ficedula albicollis) 3-4 pár, holló (Corvus corax) 1 pár, Emlősök: közönséges denevér (Myotis myotis), rőt koraidenevér (Nyctalus noctula),

### 5. Egyéb észrevétel

Tisztázandó az országos védettségű és helyi védett terület határa (esetleges átfedése)