

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Angolkert	
Utoljára módosítva: 2013-10-14 12:56:01	
Megye: Hajdú-Bihar	Községhatár: Téglás
A terület kiterjedése: 131.21 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1953
GPS koordináták: É 47°43'17.76" K 21°39'43.27"	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sándor István	
E-mail címe(k): afiumvet@gmail.com	

<p>A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Debrecenből Nyíregyháza felé haladva, a téglási kereszteződés után néhány száz méterrel a 4 .számú főközlekedési út érinti a területet. A tulajdonképpeni angolkert a 4. számú úttól észak-nyugatra fekszik.</p>
<p>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Eredetileg egy zárt homoki tölgyes lehetett, amelyet a közelben lévő főúri kastély tulajdonosai a kor szellemének megfelelően romantikus vadászerdővé alakítottak. Ez elsősorban néhány egzóta faj betelepítését jelentette: erdei fenyő, fekete dió, vörös tölgy. A viszonylag nagy területű angolkert a II. világháborút követően a fatermesztés szolgálatába állt, de bizonyos részei még egészen a közelmúltig őrizték eredeti tájképi megjelenését. Sajnos 2005-ben a térségben pusztító tornádó majdnem az egész védett területet megsemmisítette.</p>
<p>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A tornádó sajnos tövestül tépte ki a fákat, így már nem is lehetett kérdés, hogy a felújítást milyen technológiával végezzék e. Maga a rengeteg összetört fa kitermelése és elszállítása is több éves munka volt. Az erdő jelenleg felújítás alatt áll, a megmaradt néhány hektár lábbon álló rész emlékeztet a valamikori pazar állományokra.</p>
<p>2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?</p> <p>100 % Erdő % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb</p>
<p>2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): L5 P3 P6 P8</p>

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzők, intenzitás: A totális pusztulás után a nagy kiterjedésű vágásterületen nehézkesen halad a felújítás.

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

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Kevés

Parlagfű: Sok

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): kései meggy, *Phytolacca americana*

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózathoz? - 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: 3 db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

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)

Jelentős kiterjedése miatt a Hortobágyi Nemzeti Park Igazgatóság szakemberei hosszú éveken át kutatták, de érdekes módon védett, vagy fokozottan védett fajok nem kerültek elő a területről. Az utóbbi években az erdő szélén került elő néhány tő aranyfürt, illetve sárga hagyma, amelyek ugyan nem védettek, de a flórajárásban ritkaságnak számítanak.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Amíg az erdő lábán állt, jó ragadozómadár élő- és fészkelőhely volt, egerészölyv, galambász héja is költött benne, ma már csak 1 pár egerészölyv talál benne fészkelőhelyet. fekete harkály, 1 pár zöld küllő, 1 pár töviszúró gébics, 10 pár citromsármány, 10 pár macskabagoly, 1 pár nagy fakopáncs, 10 pár hantmadár, 10 pár szécinege, 20 pár sárgarigó, 5 pár fekete rigó, 10 pár

5. Egyéb észrevétel

Jelenleg szomorú torzója egykori önmagának, azért érdemes felkeresni, mert az ember fogalmat alkothat a természetben spontán lezajló pusztulási folyamatok nagyságrendjéről és a fajok alkalmazkodó képességéről.