

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> Nyáregyházai Gulya-járás	
Utoljára módosítva: 2013-11-09 09:04:56	
Megye: Pest	Községhatár: Nyáregyháza
A terület kiterjedése: 64.0386 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2004
GPS koordináták: 47.24556, 19.47530	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lendvai Csaba	
E-mail címe(k): lendvai.csaba@mme.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Nyáregyházát elkerülő 405-ös út és a településről kifele haladó Diófasor út folytatásának tekinthető út kereszteződésének környékén található a terület.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A jelzett terület jelentős része telepített erdőkből áll, illetve egy Gokart pálya is ide tartozik. A legértékesebb rész egy nyílt homokpusztagyep, amelyen szép állományban találhatunk árvalányhaját. Sajnos a terület jelentősen fertőzött tájidegen fajokkal, leginkább selyemkóróval. Érdekességként meg kell említeni az ürgék jelenlétét, illetve több érdekes madárfaj jelenlétét (pl. rozsdás csuk). A gyepen rengeteg közép feszültségű és egy magasfeszültségű oszlop halad át, amely tájképi szempontból nem túl előnyös. Ragadozó madarak szempontjából jó terület.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Részben  Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás: A terület egy része egy tájidegen cserjék által erősen fertőzött gyep, a többi terület hasznosított, természetvédelmi szempontból nem értékesek.
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 ( <a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): H5b, S2
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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: Sok

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

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: 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 tőszámmal kell megadni)*

pusztai árvalányhaj: gyakori

# 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)*

ürge (1-2 család, 6-8 lyuk) vörös vércse (1 pár), egerészölyv (1 pár), sárgarigó (2-3 pár), füsti fecske (táplálkozó terület), gyurgyalag (táplálkozó terület (4-6 pld.)), mezei pacsirta (2-4 pár), rozsdás csuk 1 példány, cigánycsuk (1-2 pár), tövisszúró gébics (2-3 pár), mezei poszáta (2-3 pár), kis poszáta, barátposzáta, erdei pityer (2-3 pár), barázdabillegető (1-2 pár), erdei pinty, széncinege, kék cinege, kenderike, rövidkarmú fakusz (1 pár), zöldike, tengelic

## 5. Egyéb észrevétel