

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Nyúli gyurgyalag-fészkelőhely</b>	
Utoljára módosítva: 2013-11-10 10:27:10	
Megye: Győr-Moson-Sopron	Községhatár: Nyúl
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 1999
GPS koordináták: 47,5729 - 17,6902	
Felmérést végző személy(ek) neve: Lajtmann József és Nagy Péter	
E-mail címe(k): reflex@c3.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Nyúl község déli, a 82-es főútról, jobbra nyíló utolsó utcájának, az Incső utcának a végén található a kis háromszögletű terület.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Sokorói-dombság keleti oldalán, Nyúl község külterületi részén található a gyurgyalagok fészkelő helye. Az Incső utca felső, dombsági végénél lévő kis kiszögелéses területen (hrsz.:2211/1), melynek kiterjedése 0,1404 hektár, helyezkedik el a nagyjából negyven méter szélességű, 8-10 m magasságú löszfal. A 25-30 költőüreg jelenleg nagyon rossz kondícióban van, de jelzi a szükségességet, valamint a területvédelem és a helyreállítás fontosságát. Maga a terület sajnos akáccsemetékkal (kb. 300 darab) van beültetve.
<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 zavarástól mentes fészkelő löszfal némi beavatkozással (növényirtás, málló lösz elszállítása) megmenthető az év madara számára.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 0 % Erdő 0 % Gyep 10 % Cserjés 0 % Vizes terület 90 % Egyéb 85% akácültetvény és 5% építési anyag depónia
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint ( <a href="http://www.novenzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): I2 – Lőszfalak és szakadópartok
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: évi egyszeri kapálás

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

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? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Zártkerti gyümölcsösök.

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 tőszámat kell megadni)*

A területen védett növényfajok nem találhatóak.

# 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)*

A kerítéssel körbevett területen védett állatfajok közül fürge gyíkkal (3 db), mezei verébbel (3 db) és barázdabillegetővel (1 db) találkoztunk. Gyurgyalagot sajnos nem láttunk.

## **5. Egyéb észrevétel**

A védettség szempontjából fontos teendő a löszfal alatti terület növényirtási (akác visszaszorítása) munkáinak elvégzése, az erodálódott anyag elszállítása.