

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Novaji-Kányás</b>	
Utoljára módosítva: 2013-10-11 07:01:25	
Megye: Heves	Községhatár: Novaj
A terület kiterjedése: 6.3963 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2002
GPS koordináták: EOV: E 756127 N 281682	
Felmérést végző személy(ek) neve: Kalmár Zsuzsanna	
E-mail címe(k): kalmaar.zsuzsanna@gmail.com	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Ha Ostoros felől érkezük, a faluban az első lehetőségnél balra fordulunk a Petőfi útra, az utca végében lehet parkolni. Innen gyalog érdemes tovább menni.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Kisebb üde rét, az Ostoros és a Novaji patakokat kísérő védett területek láncolatának része. A réten fajszegény Alopecuro-Arrhenatheretum társulás található, erős ecsetpázsit dominanciával. A területet ÉK-i oldalon határoló Novaj patak és az azt kísérő fasor, valamint cserjés számos védett állatfaj számára biztosít migrációs útvonalat, lakóhelyet, vagy táplálkozási lehetőséget.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen  Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 0 % Erdő 93 % Gyep 3 % Cserjés 0 % Vizes terület 4 % Egyéb fasor
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> ): E1 - Franciaperjés rétek
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Felmérés, Kaszálás,

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: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"):

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?

erdő, gyepl

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? - Helyi jelentőségű természetvédelmi területekkel. (Novaji Kerek-domb, Homokos-tető, Alsó-Rakottyás TT, Ostoros: Csátés-völgy, Ostorosi völgy TT)

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 felmérés ideje alatt nem sikerült védett növényfaj előfordulását kimutatni.

# 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)*

Apatura ilia - kis színjátszólepke \*f Inachis io - nappali pávaszem \*k Iphiclides podalirius - kardos pillangó \*f Polygonia c-album - c-betűs lepke \*f Lycaena dispar - nagy tűzlepke \*r Vanessa atalanta - atalanta lepke \*f Bufo bufo - barna varangy \*f Hyla arborea - zöld levelibéka \*f Lacerta agilis - fűrgye gyík \*f Dendrocopos major - nagy fakopáncs 1 pár Coturnix coturnix - fűrj, 1-2 pár Streptopelia turtur - vadgerle 1 pár Cuculus canorus – kakukk 1 pár Alauda arvensis - mezei pacsirta 2-4 pár Anthus trivialis - erdei pityer 1 pár Luscinia megarhynchos - fülemüle 1 pár Saxicola torquata - cigánycsuk 1 pár Locustella naevia - réti tücsökmadár 2 pár Sylvia communis - mezei poszáta 1 pár Phylloscopus collybita - csilpcsálp füzike 1 pár Oriolus oriolus – sárgarigó 1 pár Passer montanus - mezei veréb 3-5 pár Fringilla coelebs - erdei pinty 1 pár Carduelis carduelis - tengelic 1 pár

## 5. Egyéb észrevétel