

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Novaji-rét</b>	
Utoljára módosítva: 2013-10-11 07:01:54	
Megye: Heves	Községhatár: Novaj
A terület kiterjedése: 3,07 hektár	Védetté nyilvánítás év: 2002
GPS koordináták:	
Felmérést végző személy(ek) neve: Szabó Attila	
E-mail címe(k): szaboattilaalabaj@gmail.com	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Novaj, a Jókai út végén észak felé haladva elérkezünk a Jurtáborhoz, innen a patak menti nemes nyaras felé vesszük az irányt, de nem megyünk át a patak hídján, hanem jobbra kanyarodva 100 méter után elérjük a Novaji-rét szélét.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A terület patakparton helyezkedik el, mocsárrét, melyet évi 2 szeri kaszálással kezelnek. Keleti és déli oldalán cserjésedés tapasztalható, illetve itt kivadult gyümölcsfákkal (dió, alma, szilva) találkozhatunk. A nyugati szegélyen problémát okoz a patakparti puhafás ligeterdő maradvány bokorsávjának kiirtása (közmunka), mellyel természetes fészkelő—táplálkozó-és búvóhelyeket szüntettek meg.
<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 99 % Gyep 1 % Cserjés 0 % Vizes terület 0 % 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> ): D34
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: évente kétszer

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Kaszálás,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Kevés

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? - Igen

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Patakparti mocsárrét, öreg gyümölcsös, tölgyerdő

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 védett terület

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 0 db

Vadetető: 0 db

Szóró: 0 db

Egyéb (név és db): 0

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)*

Thlaspi jankae-janka tarsóka 40-50 egyed Sonchus palustris- mocsári csorbóka 20-30 egyed

# 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)

1.Vadgerle ( *Streptopelia turtur* ) 1-2 pár 2.Kakukk ( *Cuculus canorus* ) 1 pár 3.Fekete harkály ( *Dryocopus martius* ) 1 pár a közeli tölgyesben 4.Nagy fakopáncs ( *Dendrocopos major* ) 1 pár 5.Nyaktekercs ( *Jynx torquilla* ) 1-2 pár 6.Fülemüle ( *Luscinia megarhynchos* ) 1-3 pár 7.Énekes rigó ( *Turdus philomelos* ) 1-2 pár 8.Feketerigó ( *Turdus merula* ) 1-2 pár 9.Barátposzáta ( *Sylvia atricapilla* ) 2-3 pár 10.Mezei poszáta ( *Sylvia communis* ) 1-2 pár 11.Csilpcsalpüzike ( *Phylloscopus collybita* ) 1 pár 12.Szécinege ( *Parus major* ) 1-2 pár 13.Tövisszúró gébics ( *Lanius collurio* ) 1-2 pár 14.Seregély ( *Sturnus vulgaris* ) 3-4 pár 15.Sárgarigó ( *Oriolus oriolus* ) 1 pár 16.Tengelic ( *Carduelis carduelis* ) 1-2 pár 17.Meggyvágó ( *Coccothraustes coccothraustes* ) 1-2 pár 18.Citromsármány ( *Emberiza citrinella* ) 1pár Amphibia-Kétéltűek: Vöröshasú unka ( *Bombina bombina* ) 5-10 pld Amphibia-Kétéltűek: Erdei béka ( *Rana dalmatina* ) 1 pld Reptilia –Hüllők: Zöld gyík ( *Lacerta viridis* ) 1 hím pld Fürge gyík ( *Lacerta agilis* ) 1 pld

## 5. Egyéb észrevétel

Mivel a terület alkalmas lehet Haris ( *Crex crex* ) fészkelésre, a nyári időszakban mindenképpen indokolt a faj felmérése, valamint speciális odúk kihelyezésével a bükkaljai Füleskuvik ( *Otus scops* ) állomány is növelhető a területen.