

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Böszörményi-tölgyesek</b>	
Utoljára módosítva: 2013-10-14 12:51:22	
Megye: Hajdú-Bihar	Községhatár: Hajdúböszörmény
A terület kiterjedése: 12.1363 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1981
GPS koordináták: É 47°39'18.21" K 21°36'50.70"	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sándor István	
E-mail címe(k): afiumvet@gmail.com	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Hajdúböszörményből Debrecen felé haladva a városhatárt jelző tábla után mintegy 2 km után balra a vasúti átjárót is jelző táblánál letérünk a földútra. A vasúti átjáró után kb. 2,5 km múlva elérjük az erdő szélét, ahol egy szépen felújított vadászház mellett jobbról egy dámszarvas kifutó található. A kifutó sarkánál jobbra fordulunk, majd mintegy 1,5 km múlva elérjük a gázvezeték pászttáját, itt balra fordulva, 2 km múlva elérjük a védett területet, amelyet tábla jelez (közben elhaladunk a másik védett területet jelző tábla mellett).</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Nyírség ezen részét ellaposodó homokhátság jellemzi, amelyen eredetileg homoki- és gyöngyvirágos tölgyesek díszlettek. Mára sajnos jelentős részüket kivágták és helyettük akác, illetve nemesnyár ültetvények találhatók. A védett terület itt két részből áll, amelyeket a gázvezeték pászttája választja el egymástól.</p>
<p><b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b></p>
<p>2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen</p> <p>Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:</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 (<a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a>): L5 M4</p>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás: Az állomány kb. 80 éves, jelenleg még jó egészségügyi állapotú.

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): kései meggy, *Phytolacca americana*

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?  
erdő

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? - HUHN20033

Debrecen-hajdúböszörményi tölgyesek

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: jó

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 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)*

A védetté nyilvánító határozat szerint a terület legfőbb értéke a magyar nőszirm előfordulása, a két foltban összesen 10-20 polycormon található.

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

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

búbosbanka, 1 pár közép fakopáncs, 2 revír nagy fakopáncs, 5 pár fekete harkály, 1 pár zöld küllő, 1 pár nyaktekeres, 2 pár csuszka, 5 pár fekete rigó, 10 pár énekes rigó, 3 pár sárgarigó, 2 pár erdei pinty, 10 pár vörösbegy, 10 pár széncinege, 20 pár barátcinege, 3 pár házi rozsdafarkú, 2 pár kis poszáta, 1 pár barátposzáta, 5 pár örvös galamb, 4 pár macskabagoly, 1 pár törpe denevér, 3 példány megfigyelése korai denevér, 2 példány megfigyelése

## **5. Egyéb észrevétel**

Az összes hajdúböszörményi és hajdúhadházi helyi védett területekre igaz, hogy az erdészeti hatóság ezeket nem tartja nyilván, így az erdők további sorsát befolyásoló erdőhasználatokról sem tudunk semmit. Ennek az erdőnek az állapota jelenleg viszonylag jónak mondható, aljnövényzetében még valóban dominál a gyöngyvirág, bár jelentős a degradálódást jelző fajok (vérehulló fecskefű, csalán, kisvirágú nyenyúlhozám stb.) jelenléte.