

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Fűzvölgyi garmadabuckák</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-04 15:47:46	
Megye: Zala	Községhatár: Homokkomárom
A terület kiterjedése: 1.125 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1987
GPS koordináták: 46.49563,16.932043	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Homokkomárom délkeleti részén a temetőtől a Homoki patak mentén gyalog, vagy járművel a Hosszúvölgy belterületén a Kossuth utcától délre induló földuton.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): pliocénkori homokkötélműködéséből kialakult - egykor Nagykanizsa környékére jellemző – homokpusztában a szél buckákat épített. A mezőgazdasági műveléssel ezek eltűntek, csupán ez az egy bucka maradt meg, melyet erdei. És feketefenyővel „fogtak” meg. A gyepszint a homokpusztagyepet idézi. A területen a Zalában igencsak ritka homoki élőhelyek, nyílt, záródó és zárt pusztagyepet egyike. Rengeteg olyan faj él itt ami a Nyugat-Dunántúlon ritka, szórványos. A gyepben tömegével nő a homoki pimpó. Rovarok közül kiemelkedő a sisakos sáska jelenléte. Sok nyílt területekre jellemző madárfaj fészkel itt, mint a mezei pacsirta, a tövisszúró gébics, a mezei- és karvalyposzáta.</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>60 % Erdő 25 % Gyep 15 % 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>): S4, P2b, H5b</p>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket):

Egyéb típus:

Jellemzőik, intenzitás:

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: Kevés

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): fekete fenyő

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?

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? - homoki gyepekkel

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)*

Szarvashagyma 500

# 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)*

sisakos sáska gyakori mezei pacsirta 1-2pár erdei pityer 1pár fekete rigó 1-2pár léprigó 1pár énekes rigó 2-3pár barátposzáta 2-3pár mezei poszáta 2-3pár karvalyposzáta 1pár sárgarigó 1pár zöld varangy kevés fürge gyík kevés

## 5. Egyéb észrevétel