

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Keszthelyi-láp</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-04 15:53:50	
Megye: Zala	Községhatár: Keszthely
A terület kiterjedése: 1329 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1999
GPS koordináták: 46.738919,17.210369	
Felmérést végző személy(ek) neve: Bogár István	
E-mail címe(k): bogaristvan72@t-online.hu	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Hévízi Dobogó-majortól délre a Sármellék – Balatonszentgyörgy 76-os főútig tartó egybefüggő terület, közel 9,5 km hosszú, szélessége néhol eléri a 2 km-t.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Kiterjedt egykori láp, tőzegmező, részben kotusodott, gyomos, vízelvezető árkokkal felszabdalt, szabályozott vízszinttel. Növényzete Égeres, és puhafa ligetek (fehér- és törékeny fűz), nemesnyaras erdőtelepítések, magassásos, bokorfüzes, mocsárrétek, nádasok ill. ezek degradált változatai, ahol a süntök, aranyvessző kolonizál. A jó természetességű foltokban télisás, lápi csalán, mocsárpáfrány és orchideák élnek.
<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 lapterület sok helyütt degradált, gyomos.
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 15 % Erdő 20 % Gyep 20 % Cserjés 45 % Vizes terület % 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> ): Ab, Ac, B1a, B1b, B2, B4, B5, D43, D6, OA, OB, OD, OF, P2a, P2c, J2, J4, J5, RA, S2, U10
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Nádaratás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: kis mértékben, nem meghatározó

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Kaszálás, Vízelvezetés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Sok

Magas/kanadai aranyvessző: Sok

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): süntök

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózathoz? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

Ugyanilyen típusú élőhelyekkel.

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? - A terület déli részén a Kis-Balatonnal.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 10 db

Vadetető: db

Szóró: 10 db

Egyéb (név és db):

### 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)

lári csalán 1000 tőzegráfrány 1000 hússzínű ujjaskosbor 200

# 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)*

bőjti réce 1-2pár cigányréce 1-2pár piros lábú cankó alkalmi fészkelő barna rétihéja 2-5 fészkelő pár egerészölyv 2-5 fészkelő pár pettyes vízicsibe néhány pár Szárcsa gyakori vízityúk gyakori hamvas küllő 2-4pár fekete harkály 1-2pár nagy fakopáncs gyakori kis fakopáncs 3-6pár mezei pacsirta gyakori fülemüle gyakori Nádi sármány gyakori citromsármány gyakori Nádi tücsökmadár gyakori berki tücsökmadár gyakori réti tücsökmadár 5-10pár Nádirigó gyakori Függőcinege gyakori Énekes nádiposzáta gyakori foltos nádiposzáta gyakori mezei poszáta gyakori barátposzáta gyakori Cigánycsuk gyakori rozsdáscsuk 10-15 pár sárga billegető 10-15 pár tövisszűrő gébics gyakori holló 1-2pár kenderike gyakori északi pocok van csalitjáró pocok 500 hermelin 20 kecskebéka tömeges tavi béka gyakori mocsári béka gyakori zöld levelibéka gyakori barna varangy tömeges pettyes gőte gyakori

## 5. Egyéb észrevétel

Veszélyeztetett!