

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Akasztó-hegy és környéke</b>	
Utoljára módosítva: 2014-09-17 18:51:06	
Megye: Komárom-Esztergom	Községhatár: Neszmély
A terület kiterjedése: 105,6583 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1993
GPS koordináták: WSG84 É 47,72752; K 018,34717 EOV 597472; 265097	
Felmérést végző személy(ek) neve: Musicz László	
E-mail címe(k): fabalis@gmail.com	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Új, helyes hrsz lista: Neszmély 04, 05 hrsz A Komárom-Esztergom főúton haladva Dunaalmáson a kikötőt elhagyva, átlépve Neszmély település közigazgatási határába a pizzéria után a második utcán (a vízfolyás nyugati oldalán a járdasziget előtt) jobbra letérve haladunk a hegy felé. A műút átvált köves útra és lösz mély útba jutunk. Ekkor az első lehetőségénél fordulunk jobbra és beérünk a terület szélére.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): Védett érték jellege: állat- és növénytani, tájképi Látogathatóság: szabadon Országos jelentőségű, vagy közösségi jelentőségű védett terület érintettség: Nemzeti Ökológiai Hálózat A Gerecse Dunára néző peremvidékének jellegzetes, eróziós völgyekkel, vízmosásokkal szabdalt tagja a 220 m magas Akasztó-hegy. Mindössze néhány száz méterre húzódik a Dunaalmási Kőfejtők országos jelentőségű védett területétől. A védett terület a hajdani dunai teraszvidék egyik őrzője. Helyenként 15-20 méter vastag lösz fedí az alapkőzetet, míg a lösz szépen tanulmányozható szakadó falakon. A néhol szinte áthatolhatatlanul sűrűn benőtt lösz mélyárkok számos védett állatfajnak nyújtanak élőhelyet. Sajnos az erdőállomány többségében tájidegen fajokból áll és az özön növényfajok is terjednek a területen. A hegytető egyes pontjairól szép panoráma tárul a Duna-völgyére.</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>

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban?

83 % Erdő

5 % Gyep

10 % Cserjés

0 % Vizes terület

2 % Egyéb

zártkertek (üdülők )

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):  
L2a, K2, S1, S2, S3, S4, U3, R2, R1, OC, H3, P2b, I2

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

Egyéb típus: zártkertek művelése

Jellemzőik, intenzitás: üzemterv szerint, folyamatos

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

Felmérés, Őrzés,

Egyéb típus:

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

Akác: Sok

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Sok

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): zöld juhar

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?

Természetközeli erdőkkel és löszgyepekkel.

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? - Dunaalmási-kőfejtők  
Természetvédelmi Terület

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 2 db

Vadetető: 1 db

Szóró: 1 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 tőszámot kell megadni)*

Fokozottan védett növényfajok: Nem ismerünk a területen. Védett növényfajok: 50-100 tő csillagőszirózsa (*Aster amellus*), 10-50 tő homoki kocsord (*Peucedanum arenarium*)

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

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

Fokozottan védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: darázsölyv (*Pernis apivorus*): 1 pár fészkel a területen, barna kánya (*Milvus migrans*): alkalmasszerűen 1 pár költ a területen; gyurgyalag (*Merops apiaster*): alkalmasszerűen 5-10 pár költ a területen; rétisas (*Haliaetus albicilla*): az év minden időszakában több egyed vadászik a területen; barna kánya (*Milvus migrans*), parlagi sas (*Aquila heliaca*), kerecsensólyom (*Falco cherrug*), vándorsólyom (*Falco peregrinus*), fehér gólya (*Ciconia ciconia*), fekete gólya (*Ciconia nigra*): rendszeresen vadászik a területen a közelben költő pár. Védett fészkelő/szaporodó/vonuló fajok: szórványos zöld gyík (*Lacerta viridis*), ritka erdei sikló (*Elaphe longissima*), szórványos erdei béka (*Rana dalmatina*), ritka zöld levelibéka (*Hyla arborea*), szórványos nagy szarvasbogár (*Lucanus cervus*), ritka gyászscincér (*Morimus funereus*), ritka nagy hőscincér (*Cerambyx cerdo*), gyakori fecskefarkú lepke (*Papilio machaon*), gyakori kardos lepke (*Iphiclides podalirius*), szórványos hajnalpírlepke (*Anthocharis cardamines*), 10-50 pld kis apolló lepke (*Parnassius mnemosyne*), szórványos nagy gyöngyházlepke (*Argynnis paphia*), 1-2 pld kis színjátszólepke (*Apatura ilia*), gyakori bógánscsepke (*Vanessa cardui*), ritka kis rókalépke (*Aglais urticae*), 1 pár héja (*Accipiter gentilis*), 1-2 pár erdei fülesbagoly (*Asio otus*), 1-2 pár macskabagoly (*Strix aluco*), 1 pár fekete harkály (*Dryocopus martius*), 1 pár zöld küllő (*Picus viridis*), 1 pár holló (*Corvus corax*), 5-10 pár tövisszűrő gébics (*Lanius collurio*), 2-4 pár lappantyú (*Caprimulgus europaeus*), 2-5 pár sárgarigó (*Oriolus oriolus*), 5-10 pár fülemüle (*Luscinia megarhynchos*), 2-4 pár örvös légykapó (*Ficedula albicollis*), 2-3 pár nyaktekeres (*Jynx torquilla*), 2-3 pár közép fakopáncs (*Leiopicus medius*)

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

## 5. Egyéb észrevétel

Utoljára módosítva: 2/1993.(I.29.) ÖR. Régi, helytelen hrsz lista: Neszmély 0101/1b, 0101/1c, 0104, 0106, 0107/1, 0107/2, 0107/3, 0108, 0112a, 0113, 0114, 0115/1, 0115/2, 012/2, 012/3, 0126, 0127, 013, 016, 0161, 0162, 0163, 0164, 017, 0173, 0175, 0178, 018, 0181, 0183d, 0187, 019, 0194, 0197, 0198, 020, 0200b, 0201a, 0201b, 0207a, 0207c, 0221, 0236, 0237/1, 0237/2, 0240, 0241, 0242, 0243, 0244, 0246/1, 0247b, 0248, 0249, 0252c, 0254, 0255, 0261, 0262, 0263, 0269, 0272, 0274b, 0282, 0283, 0285/1, 0285/2, 0285/3, 0286/1, 0288/1, 029, 0291, 0299/2a, 0299/2b, 0299/2c, 0299/2d, 0299/2f, 0335, 0340/2a, 0340/2b, 0340/2c, 0340/2d, 0341, 0342, 0344, 0345, 0348, 0368, 0374, 0375, 0384b, 0385, 0386/1, 0386/2, 0393, 0394a 0394b, 0396, 0397, 0398, 04, 0400, 0401, 0402, 0403, 0407, 0410, 0412/1, 0412/3, 0412/4, 0415, 0417/2, 0417/3, 0417/4, 0418, 0420/1, 0420/2, 0420/3, 0421, 0425, 0426, 0427, 0428, 0429, 0430a, 0430b, 0430c, 0431, 0432, 0433a, 0433b, 0433c, 0433d, 0433e, 0433f, 0436, 0437/1, 0438, 0439, 044/2, 045, 047/1, 047/2, 047/3, 05, 052, 06/10, 06/11, 06/12, 06/13, 06/14, 06/2, 06/3, 063/1, 063/10, 063/11, 063/12, 063/13, 063/14, 063/15, 063/16, 063/17, 063/18, 063/19, 063/2, 063/20, 063/21, 063/22, 063/23, 063/24, 063/25, 063/26, 063/27, 063/28, 063/29, 063/3, 063/30, 063/31, 063/32, 063/33, 063/34, 063/35, 063/36, 063/37, 063/38, 063/39, 063/4, 063/40, 063/41, 063/42, 063/43, 063/44, 063/45, 063/46, 063/47, 063/48, 063/49, 063/5, 063/50, 063/51, 063/52, 063/53, 063/54, 063/55, 063/56, 063/57, 063/58, 063/59, 063/6, 063/60, 063/61, 063/62, 063/63, 063/64, 063/65, 063/66, 063/67, 063/68, 063/69, 063/7, 063/70, 063/71, 063/72, 063/73, 063/74, 063/75, 063/76, 063/77, 063/78, 063/79, 063/8, 063/80, 063/81, 063/82, 063/83, 063/84, 063/85, 063/9, 064, 06/4, 06/5, 06/6, 06/7, 06/8, 06/9, 078/14, 078/18, 08/1, 081/19, 08/2, 091/2, 091/3, 095/2, 1104, 1105, 1107, 1108, 1134, 1135, 1136/3, 1136/4, 1136/5, 1137, 1138/1, 1138/2, 1140/1, 1140/2, 1141/3, 1141/4, 1142/2, 1142/3, 1142/4, 1336, 1337, 1398, 1399, 1400, 1403, 1488, 1490/4, 1490/9, 1491, 1492, 1493, 1494, 1495, 1498, 1592, 1854, 2027, 2751, 2752, 2755, 2801, 2852, 3051, 3133 hrsz