

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Naszály-hegy	
Utoljára módosítva: 2014-09-25 06:30:32	
Megye: Pest	Községhatár: Kosd
A terület kiterjedése: 345.1 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1977
GPS koordináták: 47°49'56 ; 19°11'14	
Felmérést végző személy(ek) neve: Sáfrán Eszter, MME 22 hcs	
E-mail címe(k): ska@fotoska.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A területet Kosd településről, a Bánya utca végéről lehet megközelíteni, ennek közelítő koordinátája: EOVI 660086 274737. Az innen kiinduló erdei úthálózat jól használható, de természetesen az intenzív erdőgazdasági szállítások nyomait viseli.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A Naszály tömbje a Natura 2000 hálózat része a HUDI20038 kódú Nyugat-Cserhát és Naszály nevű kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület oszlopos tagjaként. Ez jól jelzi jelentőségét, amely elsősorban a fokozott védettséget érdemlő dolomit- és mészkő-sziklagyepek valamint a természetszerű állapotban megmaradt kiterjedt erdők flórája és faunája révén áll elő.
2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE
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? 80 % Erdő % Gyep 15 % Cserjés % Vizes terület 5 % Egyéb sziklagyepek
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): G2, H2, M7, K2, K5, L1, M1, L2, LY2
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: alapvetően faanyagtermelést szolgáló erdők találhatók itt, azonban az Ipoly Erdő Zrt. Váci Erdészete kíméletes módszerekkel, a terület egy részén átalakító üzemmóddal kezeli a területet

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

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?

A Naszály-hegy másik településhez tartozó, élőhelyekben gyakorlatilag azonos jellegű tömbjével.

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 Naszály másik település által védett tömbjével, amely természetesen ugyancsak a Natura 2000 hálózat része a HUDI20038 kódú Nyugat-Cserhát és Naszály nevű kiemelt jelentőségű természetmegőrzési terület tagjaként.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 5

Állapotuk: megfelelő

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 4 db

Vadetető: 1 db

Szóró: 1 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)

Méregölő sisakvirág (*Aconitum anthora*), Tavaszi hérics (*Adonis vernalis*), Magyar bogáncs (*Carduus collinus*), Kardos madársisak (*Cephalanthera longifolia*), Fehér madársisak (*Cephalanthera damasonium*), Piros madársisak (*Cephalanthera rubra*), Fekete madárbirs (*Cotoneaster niger*), Pázsitos nőszirm (*Iris graminea*), Apró nőszirm (*Iris pumila*), Tarka nőszirm (*Iris variegata*), Turbánliliom (*Lilium martagon*), Gérbics (*Limodorum abortivum*), Bársonyos kakukkszegfű (*Lychnis coronaria*), Madárfészek (*Neottia nidus-avis*), Leánykökörcsin (*Pulsatilla grandis*), Fürtös kötőrőfű (*Saxifraga paniculata*), Budai nyúlfarkfű (*Sesleria sadleriana*), Szirti gyöngyvessző (*Spiraea media*), Nagyezerjófű (*Dictamnus albus*), stb.

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

Védett fajok: Farkasalmalepke (*Zerynthia polyxena*), Kék galamb (*Columba oenas*), Fekete harkály (*Dryocopus martius*), Holló (*Corvus corax*), Közép fakopáncs (*Dendrocopos medius*), Kis fakopáncs (*Dendrocopos minor*), Tövisszűrő gébics (*Lanius collurio*), Keresztcsőrű (*Loxia curvirostra*), Hamvas küllő (*Picus canus*), Macskabagoly (*Strix aluco*), Kései denevér (*Eptesicus serotinus*), Közönséges denevér (*Myotis myotis*), Kis patkósdenevér (*Rhinolophus hipposideros*), stb. Fok.védett fajok: Darázsölyv (*Pernis apivorus*) – 1-2 pár fészkelése valószínű, gyakran látható a hegy felett, Kígyászölyv (*Circaetus gallicus*) – 1 példány bejár a területre vadászni, valószínű a Börzsöny peremén fészkelő pár tagja, Bajszos sármány (*Emberiza cia*) – szórványosan fordul elő, a kosdi területen nem ismert, de valószínűsíthető a fészkelése,

5. Egyéb észrevétel