

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Burok-völgyi Őserdő Természetvédelmi Terület	
Utoljára módosítva: 2013-08-18 06:38:03	
Megye: Fejér	Községhatár: Isztimér
A terület kiterjedése: 1276.9797 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1995
GPS koordináták: 581786 214374	
Felmérést végző személy(ek) neve: Staudinger István	
E-mail címe(k): staudinger.istvan@dinpig.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): Isztimér Petőfi Sándor utcáról kiinduló földúton 2 km-t haladva közelíthető meg. A Várpalota Tés összekötő útról Királyszállás felé letérve mintegy 2 km-t haladva érhető el a védett terület északi része.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A védett terület a Bakonyra jellemző közephegységi erdőtüszulások és a kiemelkedő értéket képviselő, háborítatlanul megmaradt szurdokerdők megőrzését szolgálja. Ezen erdőtípusok megtartásával biztosítható, hogy fennmaradjanak az életlehetőségei azoknak a ritka – sok esetben reliktum – növény- és állatfajoknak melyek most jellemzik a területet. Egyedülálló geológiai értéket képvisel a szurdokvölgy és a dolomit kőzetben általában ritkán kialakuló, de a területen nagy számban található barlangok, más karsztjelenségek.
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? 95 % Erdő 5 % Gyep % Cserjés % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyeterkep.hu/?q=magyar/node/45): G2, H1, H2, I4, K2, K5, LY1, LY2, LY3, LY4, L1, L2a, M1, M8, P45, S1, S4, S5,
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Erdészeti tevékenység Egyéb típus: vadgazdálkodás Jellemzőik, intenzitás: nem intenzív

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Felmérés, Őrzés, Bemutató, Legeltetés,

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Kevés

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Rész-e a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Igen

Egy része: 100 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

természetszerű erdőállományok, gyepek

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? - Keleti-Bakony N2000, ex lege barlangok

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: megfelelő

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 100 db

Vadettető: 20 db

Szóró: 100 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)

árlevelű len bakonyi berkenye Bartha-berkenye bíboros kosbor bodzaszagú ujjaskosbor bozontos csukóka cifra kankalin 250-300 tő erdei borkóró erdei holdviola tömeges erdei szellőrózsa ezüstaszott tömeges ezüstös útifű tömeges fanyarka farkasölő sisakvirág fehér madársisak fényes poloskamag füles kosbor 250-300 tő gímpáfrány gombos varjúköröm tömeges hangyabogáncs harangláb havasi hagyma 3,5 ha havasi turbolya henye boroszlán kardos madársisak karéjos vespápáfrány kétlevelű sarkvirág kövér daravirág leánykőkörcsin madárfészek magyar gurgolya 10000 tő magyar körte 15 egyed magyar zergevirág mohos csitri nagyzezerjófű nagylevelű madárbirs nagy pacsirtafű pázsitos nőszirm pikkelypáfrány piros madárbirs poloskaszagú kosbor prémes tárnics pusztai árvalányhaj pusztai meténg Rédl-berkenye sárga kövirózsa sárga len selymes boglárka szálkás pajzsika Szt. István-szegfű 10000 tő tarka kosbor tarka nádtippan tarka nőszirm tavaszi hérics terpedt koronafürt törpemandula turbánliliom vitézvirág

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

(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)

gyászincér havasi cincér nagy hőscincér szarvasbogár orrszarvúbogár skarlátbogár csíkos medvelepke kis apollólepke dolomit kéneslepke alpesi gőte erdei sikló rézsikló darázsölyv 3 pár vándorsólyom 1 pár kékgalamb 50 pár fekete harkály 25 pár közép fakopáncs 30 pár hamvas küllő 5 pár lappantyú 10 pár erdei pacsirta 20 pár karvalyposzáta 50 pár örvös légykapó 200 pár kispatkósrú denevér pisedenevér nagyfülű denevér hegyesorrú denevér közönséges denevér töviszúró gébics 30 pár

5. Egyéb észrevétel