

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

Helyi jelentőségű védett természeti terület neve: Kaposgyarmati külterületi védett terület	
Utoljára módosítva: 2013-08-18 06:25:13	
Megye: Somogy	Községhatár: Kaposgyarmat
A terület kiterjedése: ____ hektár	Védetté nyilvánítás év: 2004
GPS koordináták: EO V E: 559156 N: 103503	
Felmérést végző személy(ek) neve: Geibl Krisztián	
E-mail címe(k): geibl.krisztian@mvh.gov.hu	

A terület megközelíthetőségének leírása (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A falu központjában a Fő utcáról DNY-i irányba letérve emelkedőn felfelé haladva földes útra érünk,és itt kezdődik a védett terület.A falu erdővel borított teljes külterülete védett.
Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter): megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A terület legnagyobb része természetközeli erdő,főleg elegyes ezüsthársas bükkös,kevesebb gyertyános tölgyes(nagyobbrészt kocsánytalan,de kocsányos is van),valamint cseres tölgyes állomány.A völgyekben a patakok mentén égeres,kőrises ligetek is található.(ezek összterülete elenyésző a teljes területhez képest) Kevés gyep is van, de ezek jellegtelen,gyomos állományok,illetve a vizes terület kis horgásztavakat jelent,melyek vizes élőhelyként értéktelenek,zavartak.
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? 99 % Erdő 0,5 % Gyep % Cserjés 0,5 % Vizes terület % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45): Gyep:OC Erdő:nagyrészt K2,K5,kevesebb K1,illetve nagyon kevés J5, valamint P8.
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Erdészeti tevékenység Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Hagyományos erdőgazdálkodás,az idős állományoknál tarvágás.A kevés gyepet kaszálják.

ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

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

Egyéb típus:

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

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Kevés

Magas/kanadai aranyvessző: Kevés

Japánkeserűfű: Nincs

Gyalogakác: Nincs

Bálványfa ("ecetfa"): Nincs

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg): Az erdőben világos foltokban helyenként pár szál alkörmös fordul elő.

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? -

Egy része: 90 %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?
erdő

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? - erdő

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): a 0100/1-es hrsz-ú erdőben egy használaton kívüli vadbefogó van.

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)

Réti szegfű, kb. 30-50 db. Lónyelvű csodabogyó :pár db/ha Szúrós csodabogyó :változó, hogy hektáronként mekkora az állomány sűrűsége nullától akár 100 db/ha-ig. Májvirág: változó ,hogy hektáronként mekkora az állomány sűrűsége ,kb.pár darabtól több ezerig. Szártalan kankalin: 8 db Farkasboroszlán: kb. pár 10 db/ha Hóvirág: változó ,hogy hektáronként mekkora az állomány sűrűsége ,kb.pár darabtól több ezerig. Széleslevelű nőszőfű: 7 db

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)

egerészölyv:2 db szécinege:13 db kék cinege:4 db barátcinege:7 db örvös légykapó:3 db seregély:6 db zöld küllő:5 db hamvas küllő: 3 db fekete harkály:3 db erdei pinty: 4 db barátposzáta:8 db citromsármány:2 db csuszka:4 db megvágó:1 db holló:3 db nagy fakopáncs:2 db kenderike:1 db feketerigó:7 db énekes rigó:3 db macskabagoly: 3db atalanta lepke:2 db nagy színjátzó lepke:1 db citromlepke:3 db kardos lepke:1 db szarvasbogár:7 db havasi cincér:6 db vöröshangyaboly: 2 erdei béka:2 db sárgahasú unka:38 db barna varangy:5 db

5. Egyéb észrevétel