

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Orondi-legelő és környéke</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-12 09:56:33	
Megye: Fejér	Községhatár: Csákberény
A terület kiterjedése: 40.2046 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1998
GPS koordináták: É: 47,339652 K: 18,290437 EOV 592710; 221984	
Felmérést végző személy(ek) neve: Szalai Gábor	
E-mail címe(k): provertes@provertes.hu	

<p><b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.):</p> <p>Sörédről Csákberény felé haladva műúton, a falu végét jelző táblától 400 méterre balra egy földes útra kell térni. Kb 800 métert haladunk a szántóföldeket elválasztó földes úton majd az első elágazónál jobbra fordulunk egy bodza ültetvény mellett. 200 méter múlva pedig balra fordulunk, egy fasor mellett haladva kb 1 km után elérjük a legelőt. Csákberény felől az Ezerjő borúton haladunk Csókakő felé, a két település közigazgatási határán balra fordulunk egy fasor mellett kb 500 méter után elérjük az északi határát. Személyautóval nehezen megközelíthető.</p>
<p><b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.):</p> <p>Az Orondi-legelő a Vértes déli lábánál kiemelkedő dolomittörmeléken képződött sziklagyep. A legmagasabb pontja tengerszint felett 250 méter, kis kiterjedésű szilikát kavicskúp, mely leginkább a Velencei-hegység nyílt szilikát szikla gyepeihez hasonló. Az alacsonyabb fekvésű részein bokros és lösztölgyes állomány jellemző. Az akác terjedése utóbbi években jelentős, de még túlzott problémát nem okoz az eredeti vegetációnak, a legeltetés és cserjeirtás megőrzi az eredeti növényvegetációt. A terület fekvése vízfolyásoktól távol esik és a térség éves csapadékmennyisége sem tartozik a túl csapadékos területek közé, ebből kifolyólag szárazabb, mediterrán klíma érvényesül. A régmúltban jóval nagyobb kiterjedésű gyept folyamatosan feltörték intenzív szántóföldi műveléshez. Ezen nagy természet átalakító tevékenység során az egyre törmelékesebb és egyenetlen felszínű részekből alakult ki a jelenlegi 51 hektárnyi változatos és különleges ürgés gyept vegetáció.</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?

30 % Erdő

50 % Gyep

20 % Cserjés

% Vizes terület

% Egyéb

2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint (<http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45>):

OC - Jellegtelen száraz- vagy félszáraz gyepék és magaskórósok T10 - Fiatal parlag és ugar P2b - Galagonyás-kökényes-borókás cserjések H2 - Felnyíló, mészkedvelő lejtő és törmelékgyepék H3a - Lejtőgyepék egyéb kemény alapkőzeten H4 - Félszáraz irtásrétek, száraz magaskórósok és erdőssztyeprétek H5a - Kötött talajú sztyeprétek (löss, agyag, nem köves lejtőhordalék, tufák) LY4 - Tölgyes jellegű sziklaerdők, tetőerdők és egyéb elegyes üde erdők L5 - Alföldi zárt kocsányos tölgyesek P45 - Fáslegelő, fáskaszálók, felhagyott legelőerdők, gesztenyeligetek S7 - Nem őshonos fajú facsoportok, erdőszávok és fasorok S1 - Ültetett akácok

2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Legeltetés,

Egyéb típus:

Jellemzők, intenzitás:

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

Felmérés, Bemutató, Özönnövények irtása, Legeltetés, Kaszálás, Faj visszatelepítés,

Egyéb típus:

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özönfajok 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. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Nem

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Nem

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? -

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Nem

Darabszám:

Állapotuk:

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: 3 db

Vadetető: db

Szóró: 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 tőszámot kell megadni)*

Árvalányhaj, ezüstaszott, sulyoktáska, bunkós hagyma, sárga kövirózsa, magyar gurgolya, bíboros kosbor, agárkosbor, leánykökörcsin, tavaszi hérics, vetővirág, apró nőszirm

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

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

Puhatestű: éti csiga Ízeltlábúak: imádkozó sáska, fűrészes lábú szöcske, szarvasbogár, nagy hőscincér, fecskefarkú lepke, nappali pávaszem Kételtű: barna varangy, zöld varangy, barna ásóbéka, leveli béka, erdei béka Hüllők: lábatlan gyík, ürge gyík, zöld gyík, rézsikló, erdei sikló, vízisikló Madarak: parlagi sas, kígyászölyv, karvaly, egerészölyv, gatyásölyv, darázsölyv, kékes rétihéja, kerecsensólyom, kabasólyom, vörös vércse, fogoly, fűrj, vaderle, kakukk, erdei fülesbagoly, kuvik, búbos banka, nagy fakopáncs, közép fakopáncs, kis fakopáncs, zöld küllő, balkáni fakopáncs, nyaktekerecs, mezei pacsirta, búbos pacsirta, sárgarigó, őszapó, kék cinege, szén cinege, barát cinege, csuszka, ökörszem, vörösbegy, fülemüle, feketerigó, énekesrigó, léprigó, fenyőrigó, örvös légykapó, erdei pityer, erdei pacsirta, kenderike, tengelic, zöldike, meggyvágó, citromsármány, erdei pinty, sordély Emlősök: keleti sünn, mezei cickány, erdei cickány, vakond, mókus, ürge, nagy pele, mogyorós pele, nyuszt, molnárgörény, menyét

5. Egyéb észrevétel