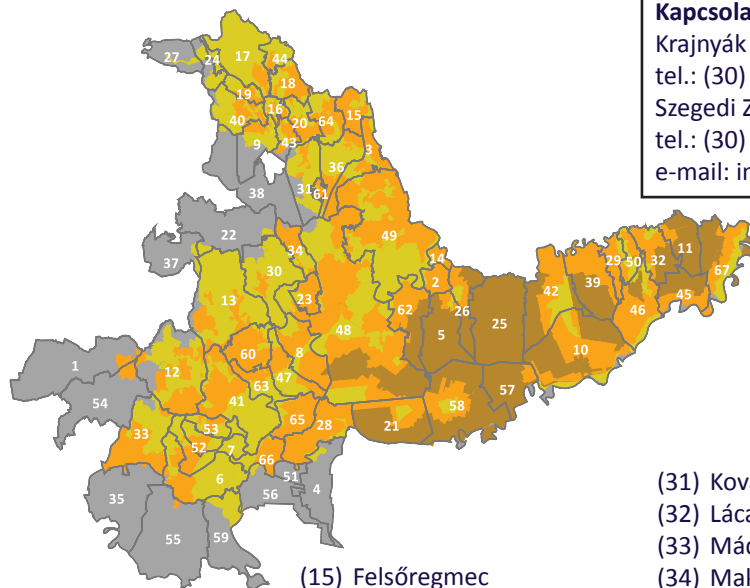


Bodrogköz MTÉT

Teljes terület: 40 580 ha
Támogatható terület: 38 125 ha
Natura 2000 területek aránya: 56%

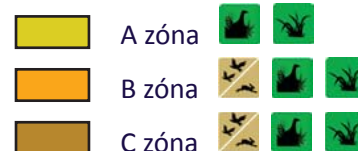
Kapcsolat:

Krajnyák Cecília
tel.: (30) 634-7343 Fax: (48) 506 001
Szegedi Zsolt
tel.: (30) 423-5954 Fax: (48) 506 001
e-mail: info.anp@t-online.hu



- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) Abaújszántó | (15) Felsőregmec |
| (2) Alsóberecki | (16) Filkeháza |
| (3) Alsóregmec | (17) Füzér |
| (4) Balsa | (18) Füzérkajata |
| (5) Bodroghalom | (19) Füzérkomlós |
| (6) Bodrogkeresztúr | (20) Füzérradvány |
| (7) Bodrogkisfalud | (21) Györgytarló |
| (8) Bodrogolaszi | (22) Háromhuta |
| (9) Bózsva | (23) Hercegkút |
| (10) Cigánd | (24) Hollóháza |
| (11) Dámóc | (25) Karcsa |
| (12) Erdőbénye | (26) Karos |
| (13) Erdőhorvát | (27) Kéked |
| (14) Felsőberecki | (28) Kenézlő |
| | (29) Kisrosvág |
| | (30) Komlóska |

Az igényelhető zonális agrár-környezetgazdálkodási célprogramok:



- | | |
|----------------------|--------------------|
| (31) Kovácsvágás | (50) Semjén |
| (32) Lácacséke | (51) Szabolcs |
| (33) Mád | (52) Szegi |
| (34) Makkoshotyka | (53) Szegilong |
| (35) Mezőzombor | (54) Tállya |
| (36) Mikóháza | (55) Tarcál |
| (37) Mogyoróska | (56) Timár |
| (38) Nagyhuta | (57) Tiszacsermely |
| (39) Nagyrosvág | (58) Tiszakarád |
| (40) Nyíri | (59) Tokaj |
| (41) Olaszliszka | (60) Tolcsva |
| (42) Pácin | (61) Vágáshuta |
| (43) Pálháza | (62) Vajdácaska |
| (44) Pusztafalu | (63) Vámosújfal |
| (45) Révleányvár | (64) Vilyvitány |
| (46) Ricse | (65) Viss |
| (47) Sárzasvány | (66) Zalkod |
| (48) Sárospatak | (67) Zemplénagárd |
| (49) Sátoraljaújhely | |

A Bodrogköz MTÉT a Bodrogköz, mint törzsterület, a Bodrogzug, a Hegyalja és a Hegyköz kijelölt területein helyezkedik el.

A térség természeti szempontból jelenleg is értékes nedves területei ökológiai állapotának megtartása a környező területeken folytatott gazdálkodástól nagyban függ (kemikáliák beemosódása, a gazdálkodási módok, alkalmazott gépek, eljárások zavaró hatása).

A szomszédos vidékekhez képest a Bodrogköz éghajlata az átlagnál nedvesebb, erősen széljárta, a tavasz is később kezdődik. A téli csapadék a kora tavaszi időszakban növeli a belvízzel borított területek kiterjedését.

A régen a két folyó szeszélyes vízjárása nyomán időszakosan víz borította mocsaras tájat ma sűrű csatornahálózat szeli át (Berecki-főcsatorna, Tiszakarádi-főcsatorna, Törökéri-főcsatorna). Az ármen-



Zsólyomi Tamás – Legeltetés szürkemarhával és bivallyal

tesítés után az állandó vízü mélyedések többsége kiszáradt és csak néhány morotva emlékeztet a táj egykori vízi világára. A természetes tavak között a Karcsa-tó, a holtágak között a kenézlói, a tározók között a vajdácskai a legnagyobb.

A térségben számos védett terület található, úgy mint a Tokaj-Bodrozug Tájvédelmi Körzet, a Longerdő Természetvédelmi Terület és a Tiszatelek-Tiszaberceli Ártér Természetvédelmi Terület.

A területen élő növény és állattársulások nemzetközi jelentőségű értékkel bírnak. A Kopasz-hegyen európai ritkaságnak számít a gyapjas őszirózsa, gyapjas csüdfű, valamint az itt élő 18 orchideafaj. A Bodrozugban, a Bodroközben és közvetlen környékükön költ az ország egyik legerősebb harisállománya, de kiemelkedő értékűként megtalálható a területen a parlagi sas is. A nemzetközi jelentőségű vizes élőhely, sok vízimadár zavartalan fészkelő, vonuló, táplálkozó helye. Védett emlősei közül kiemelendők a denevérek, a terület fokozottan védett emlőse a vidra.



Habarics Béla – Haris

A területen megvalósuló MTÉT programok támogatásának legfőbb célja a változatos élőhelyszerkezet és az ehhez kapcsolódó, a tájra jellemző hagyományos gazdálkodási formák megőrzése, továbbá az élőhelyek fejlesztése érdekében a védett fajok számára kedvező gyephasznosítási formák, a legeltető állattartás újbóli elterjesztése.



Serfőző József – Bodrozug látkép