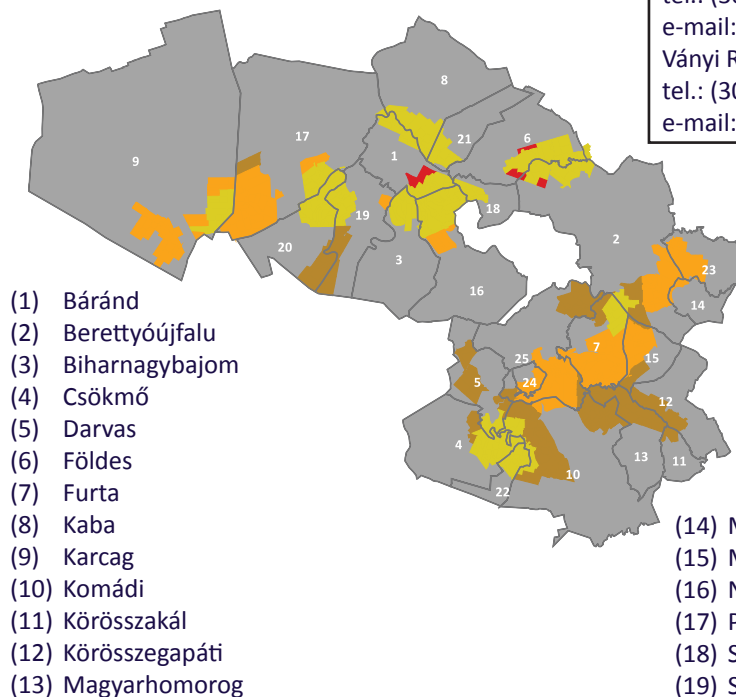


Bihari-sík MTÉT

Teljes terület: 41 790 ha
Támogatható terület: 38 749 ha
Natura 2000 területek aránya: 90%

Kapcsolat:

Vasas András
tel.: (30) 269-6901 Fax: (52) 529-940
e-mail: vasas.andras@gmail.com
Ványi Róbert
tel.: (30) 218-4125 Fax: (52) 529-940
e-mail: biharisik@freemail.hu



Az igényelhető zonális agrár-környezet-gazdálkodási célprogramok:



- | | |
|-------------------|---------------|
| (14) Mezőpeterd | (20) Szerep |
| (15) Mezősas | (21) Tetétlen |
| (16) Nagyrábé | (22) Újiráz |
| (17) Püspökladány | (23) Váncsod |
| (18) Sáp | (24) Vekerd |
| (19) Sárrétudvari | (25) Zsáka |

A Bihari-sík MTÉT a Berettyó-Körösvidéken található, amely magába foglalja az egykor változatos alföldi táj megmaradt folyószakaszait, ártéri liget-erdőit, mocsarakat, szikes pusztákat, szikes tavakat, ősgyepeket és egyéb vizenyős füves-ligeterdős

térsegeket. A területre jellemző mozaikosság, a fel-lelhető földtani, hidrológiai értékek, az ősgyepek, és az egykori természetes erdővegetáció maradványai változatos fajösszetételű növény- és állatvilág fennmaradását tették lehetővé.



Simai Gábor – Vizes élőhely bivalyokkal



Ványi Róbert – Kék vércse hím

A természetes gyeptársulások, nedves kaszálók, lápos, zsombékos területek védett növényfajai többek között a korcs nőszirm és az erdélyi útifű.

Ragadozó madaraink közül fészkel itt a pusztai ölyv, a kerecsensólyom, és a rétisas. Rendszeres átvonuló és téli vendég a réti fülesbagoly.

A vízjárta, nedvesebb területeken fészkel a nagy goda, a piros lábú cankó és a bíbic is. Az elmúlt években gyakorta megjelenik a területen a fokozottan védett, globálisan veszélyeztetett kis lilik és vörösnyakú lúd.

Különös értéket képvisel a terület nemzetközi jelentőségű túzok állománya, amely az elmúlt évtizedben enyhén növekvő létszámot mutat, védelme azonban a nagy területű füves puszták és mozaikos szántók extenzív gazdálkodását igényli. A túzokvédelem feladatainak jelentős eleme a fészkelés zavartalanságának, valamint a faj téli táplálékának biztosítása.

Az őszi és a tavaszi vonulási időszakban jelentős számú vadlúd vonul át a Bihari-síkon, szinte kizárólag mezőgazdasági művelés alatt álló szántóterületeket használva táplálkozó helynek. Elsősorban az MTÉT

nyugati területein még több helyen található kék vércse telepek. A vetési varjú telepeken költő párok teszik ki a bihari kék vércse állomány jelentős részét. A telepeken költő párok megőrzése elsődleges fontosságú a faj védelme szempontjából.



Ványi Róbert – Túzok

Az MTÉT célja a botanikai értékek megőrzése mellett, elsősorban a fokozottan védett, védett és veszélyeztetett madárfajok állományának fenntartása, azok számára optimális élőhely és környezet kialakítása, megtartása.