

Kis-Sárrét MTÉT

Kapcsolat:
Mogyorós Edit Nóra
tel: (30) 6870 802
e-mail: edit.mogyoros@kmp.hu



A terület a Hármas-Körös vidékén, szinte teljes egészében a Kis-Sárrét kistáj területén helyezkedik el. A Sebes-Körös vízgyűjtő területéhez tartozva valamikor a Körös fattyúágai, és igen sok jelentős vízhozamú ér hálózta be.

A környező hegységekből érkező folyóvizek feltöltő tevékenységének eredményeként a vidék szinte tökéletes, alacsony ártéri szintű síkság. A vízhatás a táj adottságainak, többek közt a kedvezőtlen vízelvezetési tulajdonságú talajok kialakulásában döntő szerepet játszott.



Fotó: Mogyorós Edit

Az alapvetően sík, medence jellegű vidéken kialakult vízivilágnak a folyószabályozásokat követően csak hírmondói, a nagy kiterjedésű puszták, legelők között halastavak, mocsárfoltok, kisebb belvizes területek maradtak. A szabályozások előtti medervonulat, a Holt-Sebes-Körös partmente adja az MTÉT területének javarésztét.

A terület igen gazdag élőhelyekben, védett növény és állatfajokban, melyeket nemzetközileg is jegyeznek. Ennek kiváló példája a területen megtalálható Biharugrai halastavak, mely Ramsari terület.

A változatos élőhelyek számos társulástípus és növényfaj számára nyújtanak megfelelő életteret. A mezőgyáni Varjasi-gyepen, Biharugrán a Máté-dűlőben a szikes erdeirét társulás

kínálja nagyszámú sziki kocsord, réti őszirózsa és fátyolos nőszirm állományát, az agárkosbor pedig több tízezer tővel a Csillaglaposi-legelőt színesíti. A mocsarakban és mocsárréteken sok védett növény - mint a pompás kosbor, a hússzínű ujjaskosbor, a réti iszalag, vagy a kífészű aszat - találja meg életfeltételeit. A terület nagy részére jellemző füves és ürmös szikespusztákat hatásabb löszgyep jellegű foltok tarkítják zsályákkal, koloncos legyezőfüvel és macskaherével. A tájat szabdaló erdőfoltok természetközeli fajösszetételűek, cserjeszintjük helyenként igen gazdag.

A nyári lúd közel száz párban költ a megmaradt természetes vizes élőhelyeken, táplálkozó területként használják a halastavak környéki szántókat. Nagy kócsag, kanalas gém, vörös gém telepek alakulnak ki a nádasokban. Az utóbbi években rendszeren költ a kis kárókatona és a batla is. A rétekben komoly érték a kendermagos réce és a környéken költ a fokozottan védett cigányréce egyik legnagyobb hazai állománya. A terület bölömbika állománya évek óta stabil. A ragadozó madarak közül kiemelkedő jelentőségű – az 50 egyedszámot is elérő – itt telelő rétisas állomány, amelyknél előfordul, hogy a költési szezonra is itt maradnak. Legfontosabb, mezőgazdasági módszerektől erősen függő madárfaj a tűzok, ami 70-80 példányos állománnyal van jelen. Tavasi dürgőhelyként látogatják mind a Mezőgyán-környéki, mind a Mágor-környéki gyepeket. Nem elhanyagolható a gyepterületekhez kötődő szalakóta populáció sem, melynek költőállománya 15 pár körüli.

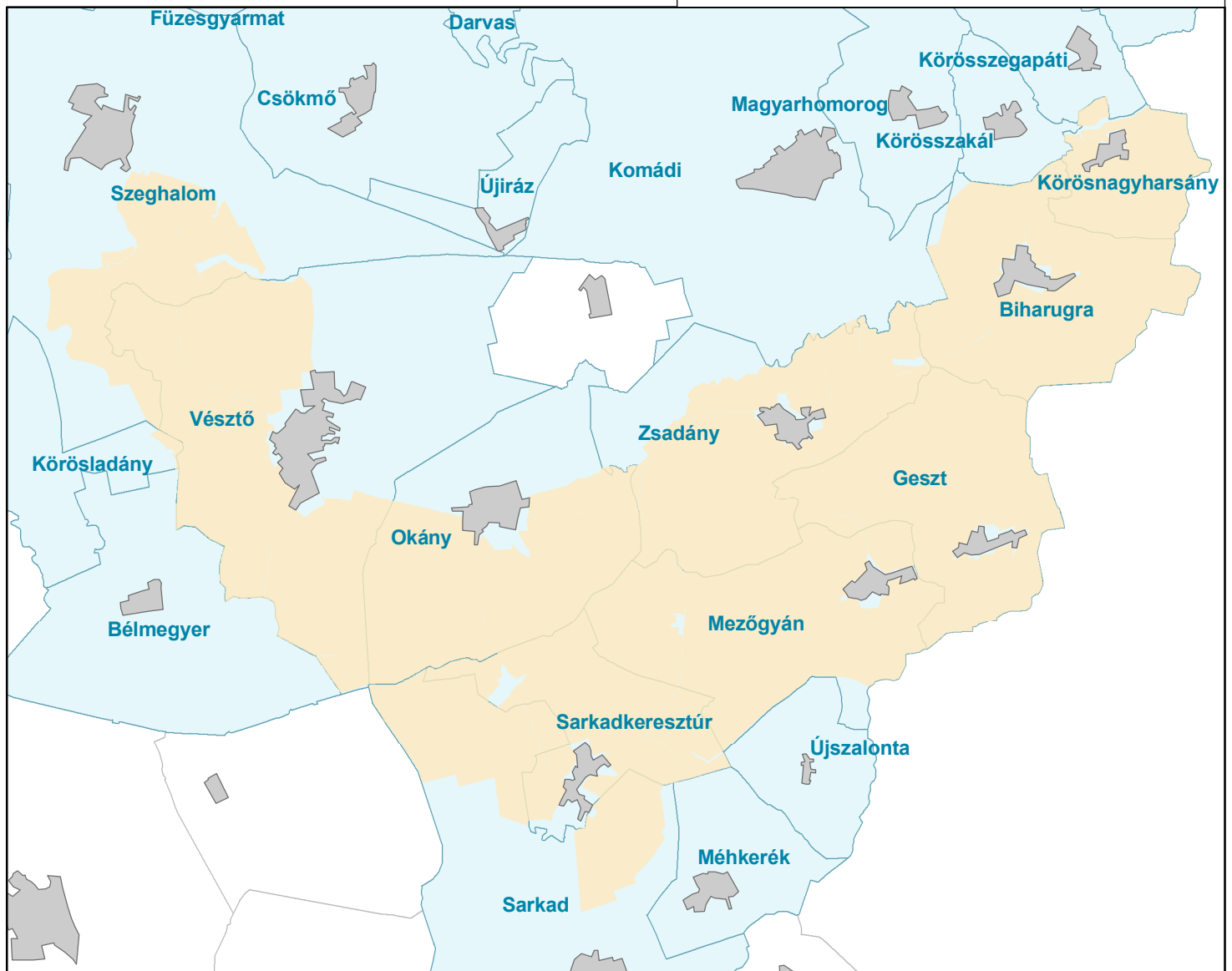
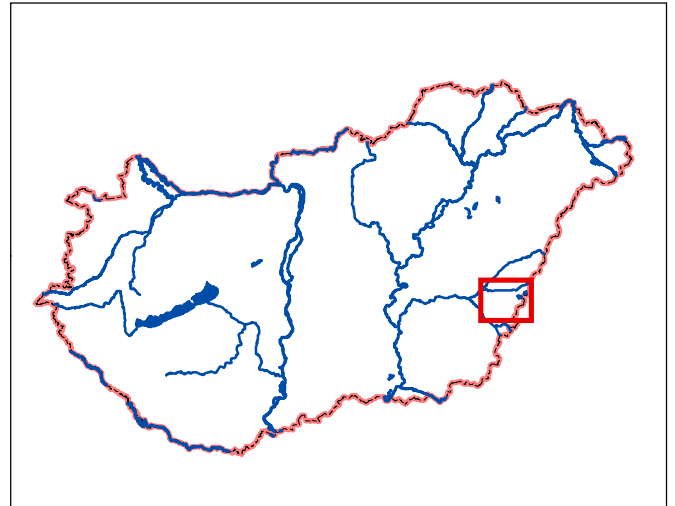
Az emlősök közül néhány ritka denevérfaj szaporodó közösségei alakultak ki a környéken (csonkafülű denevér, nagy patkósorrú denevér, vízi denevér stb.). Nagy számban él még a térségben a vidra, és a hermelin.

Az MTÉT program célja olyan gazdálkodási gyakorlat kialakítása, amely figyelemmel van az említett természeti értékek megőrzésére, elősegíti a célfajok élőhelyeinek fejlesztését.



Fotó: Motkó Béla

A Kis-Sárrét Magas Természeti Értékű Terület elhelyezkedése



Jelmagyarázat

- MTÉT
- MTÉT által érintett település közigazgatási területe
- Település közigazgatási területe
- Belterület

