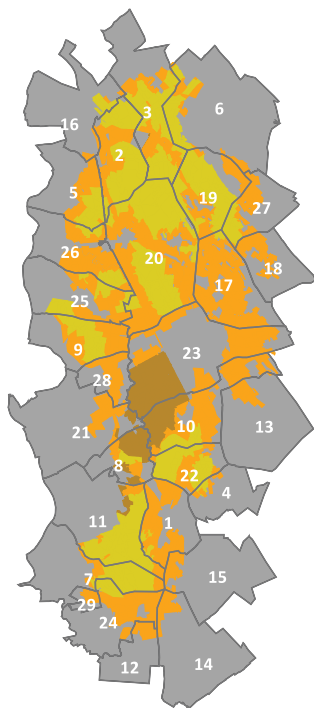


Dunavölgyi-sík MTÉT



- (1) Akasztó
- (2) Apaj
- (3) Bugyi
- (4) Csengőd
- (5) Dömsöd
- (6) Dabas
- (7) Dunapataj
- (8) Dunatetetlen
- (9) Dunavecse
- (10) Fülöpszállás
- (11) Harta
- (12) Öregcsertő
- (13) Izsák
- (14) Kecel
- (15) Kiskőrös
- (16) Kiskunlacháza
- (17) Kunadacs
- (18) Kunbaracs
- (19) Kunpeszér
- (20) Kunszentmiklós
- (21) Solt
- (22) Soltszentimre

Teljes terület: 104 049 ha
Támogatható terület: 97 348 ha
Natura 2000 területek aránya: 75%

Kapcsolat:

Lóránt Miklós
tel.: (30) 336-4850 Fax: (76) 481-074
e-mail: lorantm@knp.hu



Az igényelhető zonális agrár-környezetgazdálkodási célprogramok:



- (23) Szabadszállás
- (24) Szakmár
- (25) Szalkszentmárton
- (26) Tass
- (27) Tatárszentgyörgy
- (28) Újsolt
- (29) Újtelek

A Dunavölgyi-sík Magas Természeti Értékű Terület Bács-Kiskun megye északi, és Pest megye déli részén helyezkedik el, ahol a Duna vízrendezését követően elszikesedett területeken jelentős meszes-szódás puszták alakultak ki.

Az MTÉT jelentős része a Felső-Kiskunsági puszták és turjánvidék, valamint a Kiskunsági szikes tavak és az Őrjegi turjánvidék európai jelentőségű Natura 2000 területeken található. A szikes és turjános területek találkozásánál elhelyezkedő terület igen



Lóránt Miklós – Szikes puszták Bugyi határában

változatos és természeti értékekben gazdag élőhely-mozaikot alkot.

A Felső-Kiskunsági pusztán szikes rétek, legelők, szikfokok, vakszikes foltok váltogatják egymást a beékelődő löszhátakkal. Növényzetét jórészt sótűrő-sókedvelő fajok alkotják, például sóvirág, kamilla, sziki üröm. A löszfoltok védett növénye a törpe nőszirm és az agárkosbor. Madárvilágának kiemelt jelentőségű faja a tűzok, amelynek egyik legerősebb hazai állománya található itt. A védett területek közé ékelődő, és az azokat övező szántóföldek a tűzoknak jelentős táplálkozó és fészkelő helyei. Jellegzetes fajok még a kék vércse, a kerecsensólyom, az ugartyúk, a nagy goda, vagy a piros lábú cankó.

A pusztát keleti oldalról határoló Pészér-Adacsi rétek a Duna-Tisza közi hátságelőtér egy máig megmaradt, egykor oly jellemző vízjárta részét, az ún. turjánvidéket őrzi. Változatos élőhelyei közül említést érdemelnek a lápok, láprétek, mocsárrétek és nedves kaszálók, valamint az ezekben ékelődő homokbuckák. Különleges tájképi értékei mellett kiemelkedőek a botanikai értékek, melyek több fokozottan védett és veszélyeztetett fajt foglalnak magukba, mint a szarvas-, a légy- és pókbangó, a vitézkosbor, a vitézvirág, vagy a szúnyoglábú bibircsvirág. A mocsári kardvirág, a korcs- és a szibériai nőszirm található még itt. A terület a veszélyeztetett rákosi vipera élőhelye. Madárvilágának jelentős tagjai az itt fészkelő nagy póling, hamvas rétihéja, tűzok, szalakóta vagy a réti fülesbagoly.

A kiskunsági szikes tavak és környezetének egyik kiemelt madártani jelentőségét az őszi és tavaszi időszakban tömegesen megjelenő vadludak adják. A természetvédelmi oltalom alatt álló szikes



Lóránt Miklós – Frissen kelt tűzokcsibe

tavakon éjszakázó vadludak számára a környező szántók fontos táplálkozó és pihenőhelyek. Legnagyobb számban az északon költő nagy lilik található a területen, de egyre jelentősebb a térség átvonuló és fészkelő nyári lúd állománya is. A madártömegekben rendszeresen ritka fajok is megfigyelhetők, így a fokozottan védett vörösnyakú lúd, vagy a globálisan is veszélyeztetett kis lilik.

Az MTÉT legdélebbi részén található szikes puszták és turján mozaik számos ritka és karakteres madárfaj élőhelye mellett a Dunavölgyi sík tűzokállományának legdélebbi dürgő-, költő-, és telelőterülete.

Az MTÉT program célja a térség jellegzetes arculatának, a táj természeti értékeinek, földtani és felszínalaktani képződményeinek megőrzése, valamint az évszázadok alatt kialakult tanyasi életforma, a hagyományos gazdálkodási módszerek és régi magyar háziállat fajtáink fenntartása. A területen a hagyományos gazdálkodás megőrzésével és elterjesztésével, annak támogatásával biztosítható a természeti értékek fennmaradása.