

Hortobágy MTÉT

Kapcsolat:
Konyhás Sándor
tel: (30) 655 4528
e-mail: skonyhas@hnp.hu



A Hortobágy Európa legnagyobb összefüggő szikes pusztája, ennek köszönhetően e terület természetvédelmi és tájképi szempontból is egyedi jelentőséggel bír. A tengert idéző síkságból kiemelkedő apró dombok jellegzetes vonást kölcsönöznek a vidéknek. Mivel a Hortobágnak mintegy harmada vizes élőhely, csapadékosabb években, elsősorban kora tavasszal az egykori folyómedrek csillogó víztükrei a múlt vízivilágát idézik.

A Hortobágyal keletről, délről és nyugatról szomszédos tájféldrajzi egységek (Hajdúhát, Nagysárrét, Nagykunság és Közép-Tiszavidék) nem egy jól lehatárolható határvonal mentén válnak el egymástól, hanem az ősi tájmorfológiai elemek által szabdaltnak, egymásba nyúlóan. Ennek megfelelően az itt meglévő - nem csak magyarországi, hanem európai szinten is kiemelkedő jelentőségű - természeti értékek is rendkívüli változatosságban fordulnak elő, mind fajok, mind pedig területi elrendeződés tekintetében.

Védett növényeink közül itt található a henyé kunkor és a henyé vasfű egyetlen ismert magyarországi állománya, de a

mételyfű hazai állományának meghatározó része is. A florisztikai értékek mellett még hangsúlyosabb a Hortobágy mozaikos tájszerkezetéhez kötődő élővilág jelentősége. Ezen a területen fészkel az ország legerősebb, 250 páros kék vércse állománya, de itt él az európai cigányréce-állomány gerincét képező magyar populáció legnagyobb része és az ország legnépesebb kanalasgém populációja is. A Hortobágy a darvak úgynevezett keleti vonulási útjának legfontosabb pihenőhelye, ahol az őszi vonuláskor számuk elérheti a 82 ezret. Emellett a Hortobágy a legstabilabb átvonulóhelye a kis lilik kipusztulás szélére sodródott európai állományának.

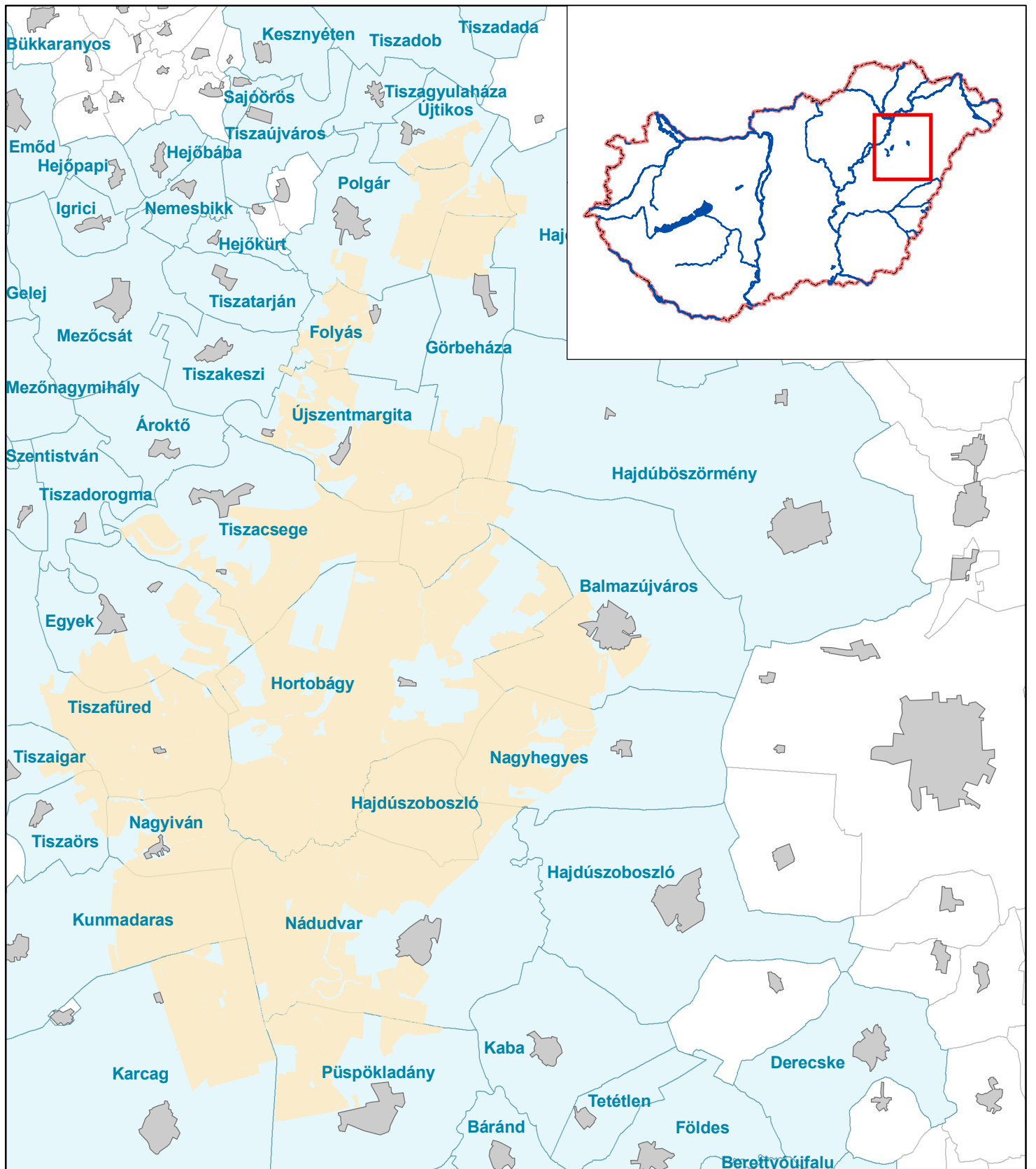
A Hortobágy madárvilágának legfontosabb tagja a tűzok. A füves puszták nagytestű madarának védelme egyedül a faj ökológiai igényeit szem előtt tartó gazdálkodási módszerek széleskörű elterjesztésével biztosítható.

Az emlősök kiemelendő fajai az országban a legnagyobb állománysűrűséget és nagyságot elérő vidra, a löszhátakon helyenként gyakori ürge, illetve ez utóbbi fajnak fő predátora, a pusztai görény.





Az MTÉT célja a Hortobágy egyedülálló madárvilágának megőrzése, különös tekintettel a mezőgazdasági területekhez szorosan kötődő tűzokra, valamint a természetvédelmi és gazdálkodási érdekek összehangolása az időszakosan tömegesen megjelenő védett madárfajok (daru és különböző vadlúdfajok) esetében.



A Hortobágy Magas Természeti Értékű Terület elhelyezkedése



Jelmagyarázat

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

0 5 10 20 30 Km

