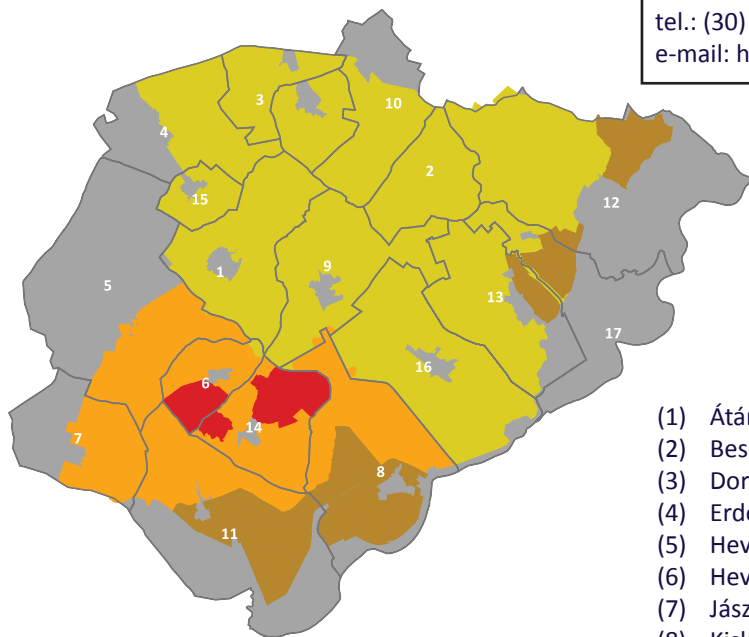


Hevesi-sík MTÉT

Teljes terület: 61 626 ha
 Támogatható terület: 57 523 ha
 Natura 2000 területek aránya: 84%
Kapcsolat:
 Tóth László
 tel.: (30) 349-5687 Fax: (36) 412-791
 e-mail: hfptk@freemail.hu



Az igényelhető zonális agrár-környezet-gazdálkodási célprogramok:

	A/1 zóna				
	A/2 zóna				
	B zóna				
	C zóna				

- | | |
|-------------------|-----------------------|
| (1) Átány | (10) Mezőtárkány |
| (2) Besenyőtelek | (11) Pély |
| (3) Dormánd | (12) Poroszló |
| (4) Erdőtelek | (13) Sarud |
| (5) Heves | (14) Tarnaszentmiklós |
| (6) Hevesvezekény | (15) Tenk |
| (7) Jászivány | (16) Tiszanána |
| (8) Kisköre | (17) Újlőrincfalva |
| (9) Kömlő | |

A terület az Észak-alföldi hordalékkúp-síkság, Hevesi-sík és Hevesi ártér kistájain helyezkedik el. A ma nagyrészt kultúrtáj, egykor gazdag és változatos vízi és mocsári növényvilága eltűnőben van, mi-

ként a löszpuszták flórája is. A terület flórájában az alföldi erdőpuszta hol löszön, hol sziken kialakult mozaikos fás-füves foltjainak, azok társulásainak a fajai jellemzőek. A területen előforduló védett nö-



Lothar Lang – Kamillás rét



Lothar Lang – Hamvas rétihéja

vények közül megtalálható például a réti iszalag, a buglyos boglárka, a macskahere, a réti őszirózsa, a sziki őszirózsa és a fátyolos nőszirm.

A kétéltűeket legnagyobb számban életmódjukból fakadóan az időszakosan vízzel borított részeken találjuk meg, domináns faj a vöröshasú unka. Dél-Hevesi térségben a hüllőket csak három faj képviseli, közülük szinte mindenhol megtalálhatjuk a gyakori fürge gyíkot. A terület egyik legkomolyabb értékét jelentik az itt élő ritka és veszélyeztetett madárfajok, melyek védelme is kiemelt szerepet kap. A terület kiemelkedő madártani értékei mi-

att bekerült az Európai Jelentőségű Madárélőhelyek (IBA) jegyzékébe. Megtalálhatók a jellegzetes pusztai fészkelő fajok (túzok, ugartyúk) és a ritka ragadozómadár fajok (parlagi sas, kerecsensólyom, hamvas rétihéja) jelentős állományai is. Vonulási időszakban partimadarak tömegei lelnek biztos pihenőhelyre egyes pusztarészekben, téli időszakban pedig rétisasok jelennek meg nagy számban a területen. Az emlősök közül legnagyobb számban a cickány-félék és pocok-félék képviseltetik magukat. Legnagyobb értéket a térségben élő vidra, vadmacska és molnárgörény jelenti.

Az MTÉT célja az egykori változatos vízi és mocsárvilág, valamint a löszpuszták megőrzése, fenntartása, a területen élő ritka és veszélyeztetett madárfajok védelme, a tájra jellemző, védelmet igénylő természeti értékek megóvását és fenntartását szolgáló gazdálkodási módok elterjesztése.