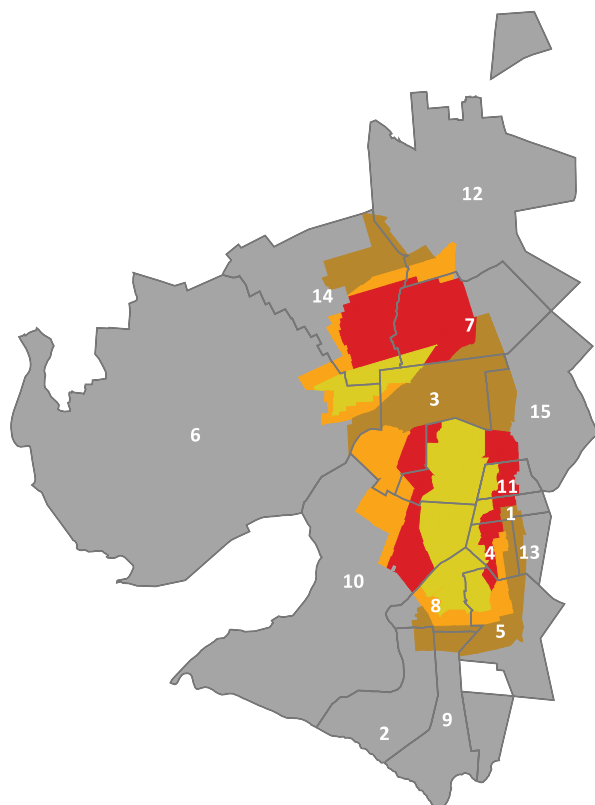


Békés-Csanádi hát MTÉT



Teljes terület: 40 580 ha
 Támogatható terület: 38 125 ha
 Natura 2000 területek aránya: 56%
Kapcsolat:
 Mogyorós Edit
 tel.: (30) 687-0802 Fax: (66) 311-658
 e-mail: edit.mogyoros@kmp.hu



Az igényelhető zonális agrár-környezetgazdálkodási célprogramok:

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

- | | |
|----------------------|------------------|
| (1) Ambrózfalva | (9) Magyarcsanád |
| (2) Apátfalva | (10) Makó |
| (3) Békéssámson | (11) Nagyér |
| (4) Csanádalberti | (12) Orosháza |
| (5) Csanádpalota | (13) Pitvaros |
| (6) Hódmezővásárhely | (14) Székkutas |
| (7) Kardoskút | (15) Tótkomlós |
| (8) Királyhegyes | |

A Békés-Csanádi síkság Csongrád és Békés megye találkozásánál fekszik. Az ország egyik legmélyebb fekvésű, a mediterrán és a kontinentális hatások következtében szélsőséges időjárási helyzetek kialakulására hajlamos területe.

A Maros ősi hordalékkúpján fekvő löszháton a Tisza, a Maros és a Hármaskörös folyóktól mentesített árterületen feltöltődött egyenletes síkságot az egykori holtágak és medrek szabdalják fel, teszük változatosabbá. Mindezt puszták (Vásárhelyi-pusz-

ta, Kopáncsi-puszta, Montág-puszta, Királyhegyesi- vagy Blaskovics-puszta) láncolata fedte valamikor.

A jelentős tájtalakítások, emberi beavatkozások ellenére is jónéhány értékes növényfajt őriznek a térség nedves kaszálórétjei, padkás szikesei, löszpuszta gyepei, szikes jellegű pusztagyepjei.

Kiemelkedő jelentőségű a terület az itt fészkelő madarak (fogoly, fürj, széki lile, nagy goda, szalókóta, kék vércse) és a nagy számban megjelenő



Mogyorós Edit – Éjszakázó helyükre betérő darvak a Kardoskúti Fehértónál



Kocsis Péter – Gyepezés őshonos juhokkal

vonuló madárfajok (nagy lilik, daru, nagy póling, kis póling) és a déli pusztákon élő tűzokpopuláció szempontjából is.

Az MTÉT északi részét a Vásárhelyi puszta legtöbb gyepterületet őrző területei alkotják, kiegészülve a környező szántóterületekkel, ahol az adottságtól függően extenzív jellegű gazdálkodásra való átállás, vagy visszagyepesítés megvalósítása indokolt.

A gyepterületek tekintetében a hagyományos rét-legelő gazdálkodás újraélesztése, fenntartása, illetve a területre rendkívül kedvezőtlenül ható vízrendezés káros hatásainak megszüntetése, és az azelőtti állapotok visszaállítása a cél.

A terület egyik legkiemelkedőbb értékét képviselő időszakos szikes tava, a Kardoskúti Fehértó, amely számos védett és fokozottan védett madárfaj, vonuló, táplálkozó és költőhelye.

Az MTÉT program célja a hagyományos rét-legelőgazdálkodás újraélesztése, fenntartása, a vízrendezés kedvezőtlen hatásainak megszüntetése, a gyepterületek környezetében elhelyezkedő szántók extenzív művelésének elősegítése.



Kék vércse LIFE archívum – Fiatal kék vércse kirepülés előtt