

Natura 2000 területek bemutatása a Mátrai Tájegység területén

Ökoturisztikai és természetvédelmi konferencia

Magyar Nemzeti Parkok Hete 2017,

2017. június 30.

Magos Gábor, BNPI

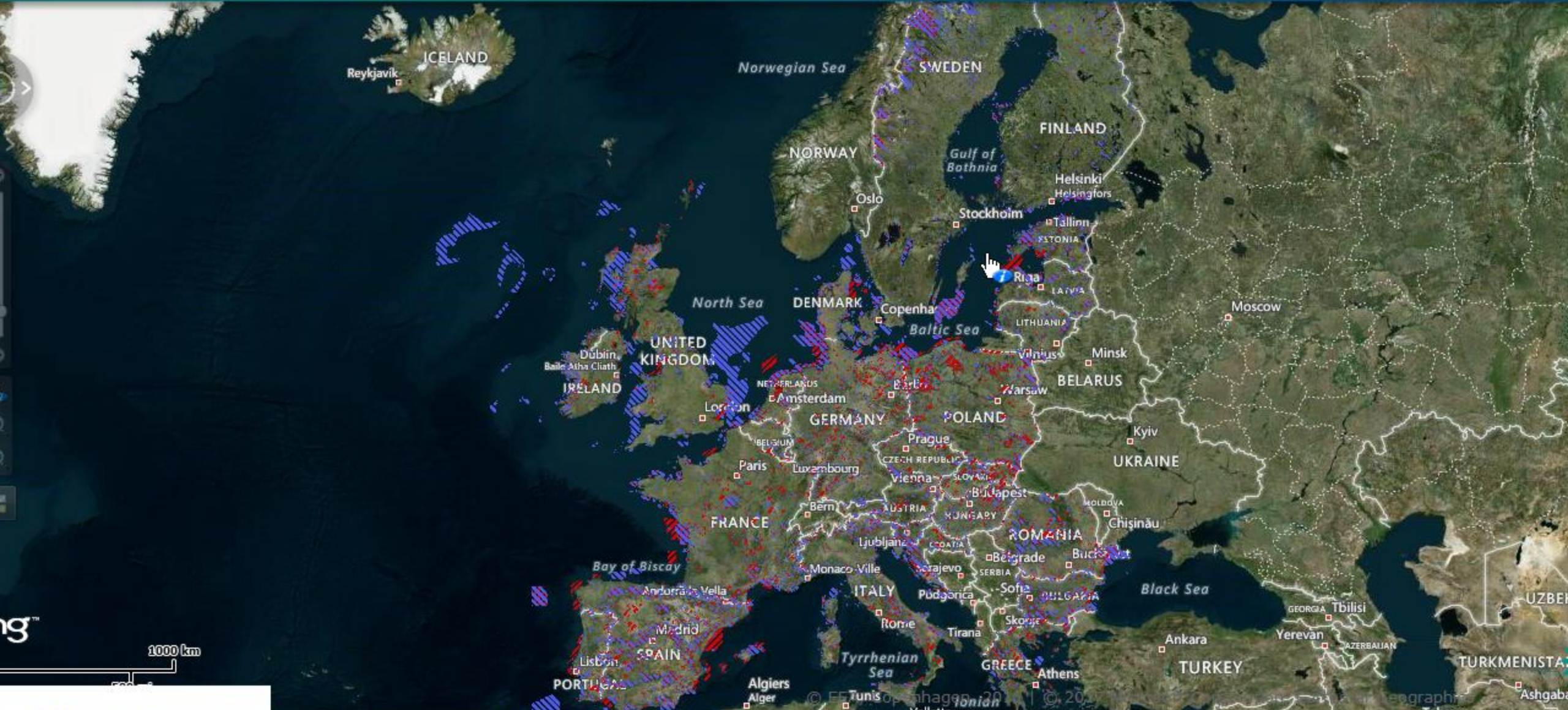


- Mi is a Natura 2000 hálózat?

„Az Európai Unió által létrehozott Natura 2000 egy olyan összefüggő európai ökológiai hálózat, amely a közösségi jelentőségű természetes élőhelytípusok, vadon élő állat- és növényfajok védelmén keresztül biztosítja a biológiai sokféleség megóvását és hozzájárul kedvező természetvédelmi helyzetük fenntartásához, illetve helyreállításához.”

Natura 2000 Network Viewer

English



Natura 2000 jelölő madárfajok a Mátrai Tájegységben

Tudományos név	Magyar név	Védettség szintje
<i>Aquila chrysaetos</i>	Szirti sas	FV
<i>Aquila heliaca</i>	Parlagi sas	FV
<i>Aquila pomarina</i>	Békászó sas	FV
<i>Bonasa bonasia</i>	Császármadár	FV
<i>Bubo bubo</i>	Uhu	FV
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Lappantyú	V
<i>Ciconia nigra</i>	Fekete gólya	FV
<i>Circaetus gallicus</i>	Kígyászölyv	FV
<i>Columba oenas</i>	Kék galamb	V
<i>Crex crex</i>	Haris	FV
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Fehérhátú fakopáncs	FV
<i>Dendrocopos medius</i>	Közép fakopáncs	V
<i>Dendrocopos syriacus</i>	Balkáni fakopáncs	V
<i>Dryocopus martius</i>	Fekete harkály	V
<i>Emberiza cia</i>	Bajszos sármány	FV
<i>Falco peregrinus</i>	Vándorsólyom	FV
<i>Ficedula albicollis</i>	Örvös légykapó	V
<i>Ficedula parva</i>	Kis légykapó	FV
<i>Lanius collurio</i>	Tövisszúró gébics	V
<i>Lullula arborea</i>	Erdei pacsirta	V
<i>Motacilla cinerea</i>	Hegyi billegető	V
<i>Otus scops</i>	Füleskuvik	FV
<i>Pernis apivorus</i>	Darázsölyv	FV
<i>Picus canus</i>	Hamvas küllő	V
<i>Strix uralensis</i>	Uráli bagoly	FV
<i>Sylvia nisoria</i>	Karvalyposzáta	V

Natura 2000 jelölő növény- és egyéb állatfajok a Mátrai Tájegységben

Tudományos név	Magyar név	Védettség szintje
<i>Bombina bombina</i>	Vöröshasú unka	V
<i>Bombina variegata</i>	Sárgahasú unka	V
<i>Callimorpha quadripunctaria</i>	Csíkos medvelepke	V
<i>Catopta thrips</i>	Sztyepplepke	FV
<i>Cerambyx cerdo</i>	Nagy hőscincér	V
<i>Cirsium brachycephalum</i>	Kisfészű aszat	V
<i>Cucujus cinnaberinus</i>	Skarlátbogár	V
<i>Dioszeghyana schmidtii</i>	Magyar tavaszi fészűbagoly	FV
<i>Echium russicum</i>	Piros kígyószisz	V
<i>Erannis ankeraria</i>	Anker-araszoló	FV
<i>Eriogaster catax</i>	Sárga gyapjasszövő	V
<i>Gortyna borelii lunata</i>	Nagy szikibagoly	FV
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Lápi szitakötő	FV
<i>Limoniscus violaceus</i>	Kék pattanóbogár	FV
<i>Lucanus cervus</i>	Nagy szarvasbogár	V
<i>Lutra lutra</i>	Vidra	FV
<i>Lycaena dispar</i>	Nagy tűzlepke	V
<i>Lynx lynx</i>	Hiúz	FV
<i>Maculinea teleius</i>	Vérfű-hangyaboglárka	V
<i>Miniopterus schreibersi</i>	Hosszúszánnyú denevér	FV
<i>Morimus funereus</i>	Gyászincér	V
<i>Myotis bechsteinii</i>	Nagyfülű denevér	FV
<i>Myotis dasycneme</i>	Tavi denevér	FV
<i>Myotis emarginatus</i>	Csonkafülű denevér	FV
<i>Myotis myotis</i>	Közönséges denevér	V
<i>Osmoderma eremita</i>	Remetebogár	FV
<i>Paracaloptenus caloptenoides</i>	Álolaszsáska	FV
<i>Probatiscus subrugosus</i>	Ráncos gyászbogár	FV
<i>Pulsatilla grandis</i>	Leánykőköröcsin	V
<i>Rhinolophus euryale</i>	Kereknyergű patkósdenevér	FV
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Nagy patkósdenevér	FV
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Kis patkósdenevér	V
<i>Rosalia alpina</i>	Havasi cinvér	V
<i>Thlaspi jankae</i>	Janka-tarsóka	V
<i>Triturus dobrogicus</i>	Dunai götte	V

Natura 2000 jelölő élőhelyek a Mátrai Tájegység területén

Natura kód	Élőhely név
40A0	Szubkontinentális peri-pannon cserjések
6190	Pannon sziklagyepek
6230	Fajgazdag Nardus-gyepek...
6240	Szubpanno sztyeppek
6410	Kékperjés láprétek meszes, tőzeges vagy agyagbemosódásos talajokon
6430	Síkságok és hegyvidékek hidrofil magaskórós szegélytársulásai
6440	Folyóvölgyek Cnidion dubii társuláshoz tartozó mocsárrétjei
6510	Sík és dombvidéki kaszálórétek
6520	Hegyi kaszálórétek
7230	Mészkedvelő üde láp- és sásrétek
8150	Közép-európai hegyvidéki szilikátos sziklatörmelék-lejtők
8220	Szilikátszilvás lejtők sziklanövényzete
8230	Szilikátszilvás Sedo-Scleranthion vagy Sedo albi-Veronicion dillenii pionír növényzettel
8310	Nagyközönség számára meg nem nyitott barlangok
9110	Mészkerülő bükkösök
9130	Szubmontán és montán bükkösök
9150	Sziklai bükkösök
9180	Lejtők és sziklatörmelékek Tilio-Acerion erdői
91E0	Enyves éger és magas kóris alkotta ligeterdők
91G0	Pannon gyertyános-tölgyesek
91H0	Pannon molyhos-tölgyesek
91M0	Pannon cseres-tölgyeek

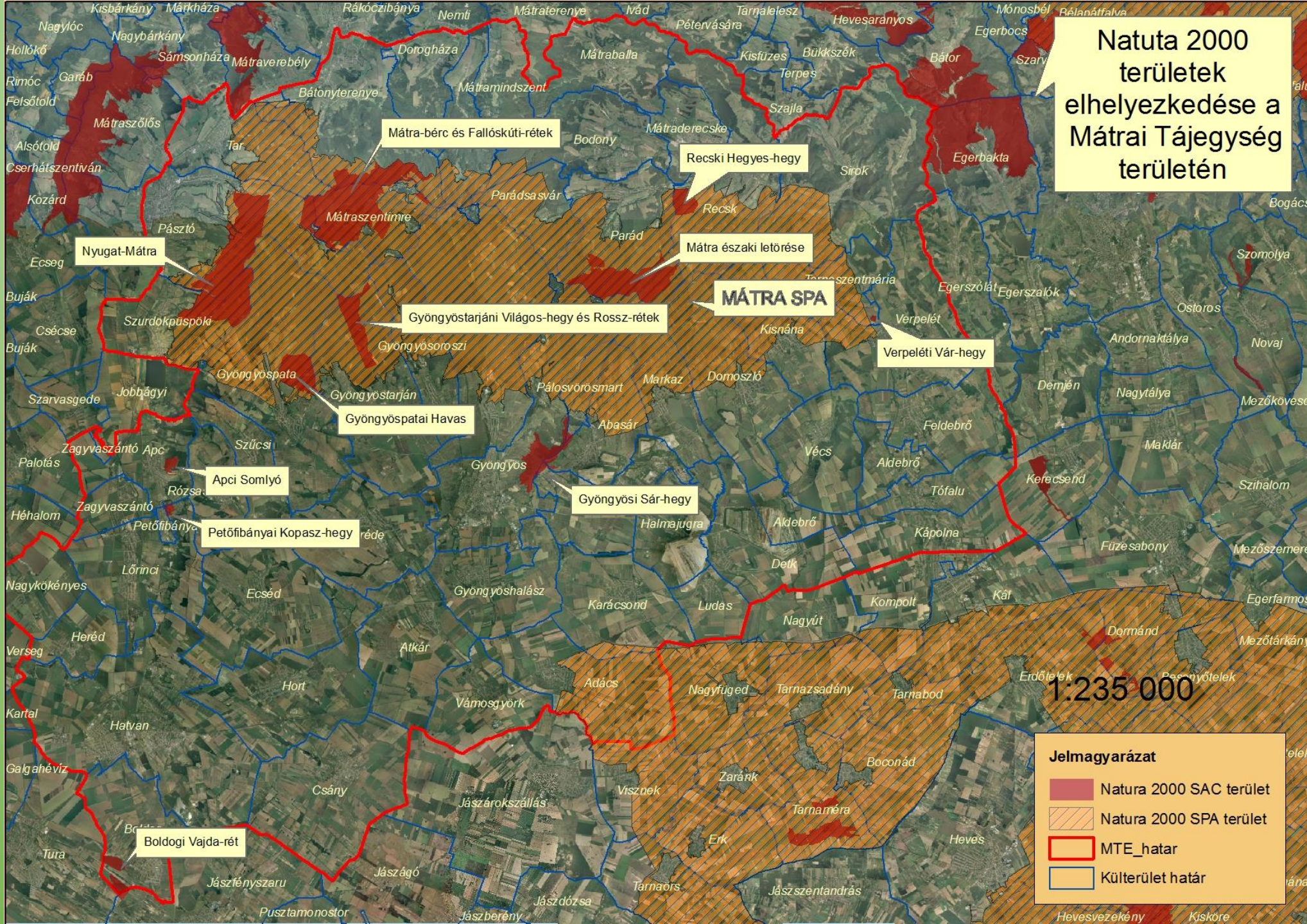
Fentiek alapján „madárvédelmi területek”, és „élőhelyvédelmi területek” kerültek kijelölésre:

- 1 db Különleges Madárvédelmi Terület (Special Protection Area - SPA), illetve
- 11 db, Kiemelt jelentőségű Természetmegőrzési Terület (Special Areas of Conservation - SAC)

HUBN10006 Mátra - Különleges Madárvédelmi Terület

HUBN20042	Boldogi Vajda-rét KjtT
HUBN20043	Verpeléti Vár-hegy KjtT
HUBN20044	Recski Hegyes-hegy KjtT
HUBN20046	Gyöngyösi Sár-hegy KjtT
HUBN20047	Mátra északi letörése KjtT
HUBN20048	Gyöngyöstarjáni Világos-hegy és Rossz-rétek KjtT
HUBN20049	Mátrabérc - Fallóskúti-rétek KjtT
HUBN20050	Gyöngyöspatai Havas KjtT
HUBN20051	Nyugat-Mátra KjtT
HUBN20052	Apci Somlyó KjtT
HUBN20053	Petőfibányai Kopasz-hegy KjtT

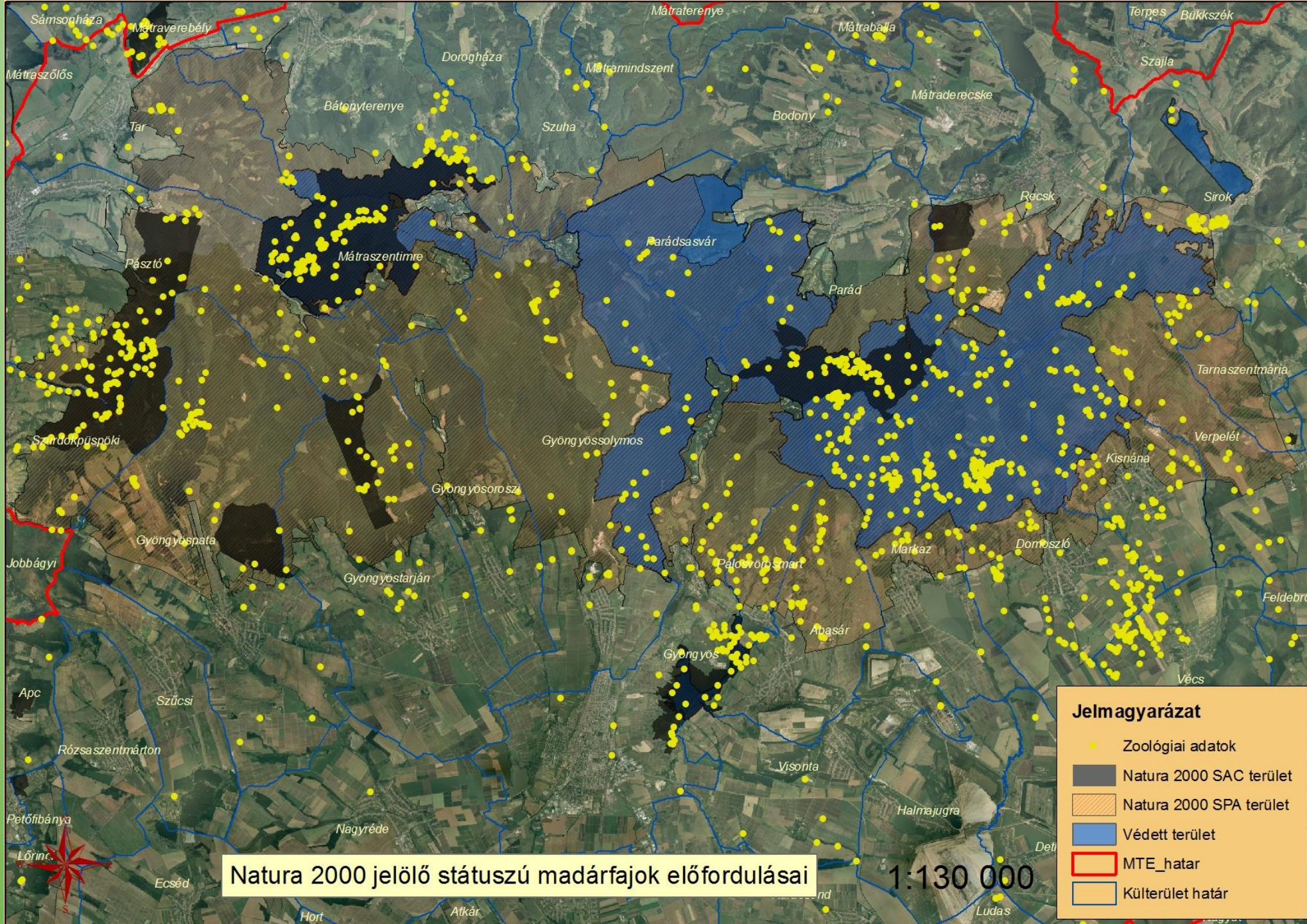
Natura 2000
területek
elhelyezkedése a
Mátrai Tájegység
területén



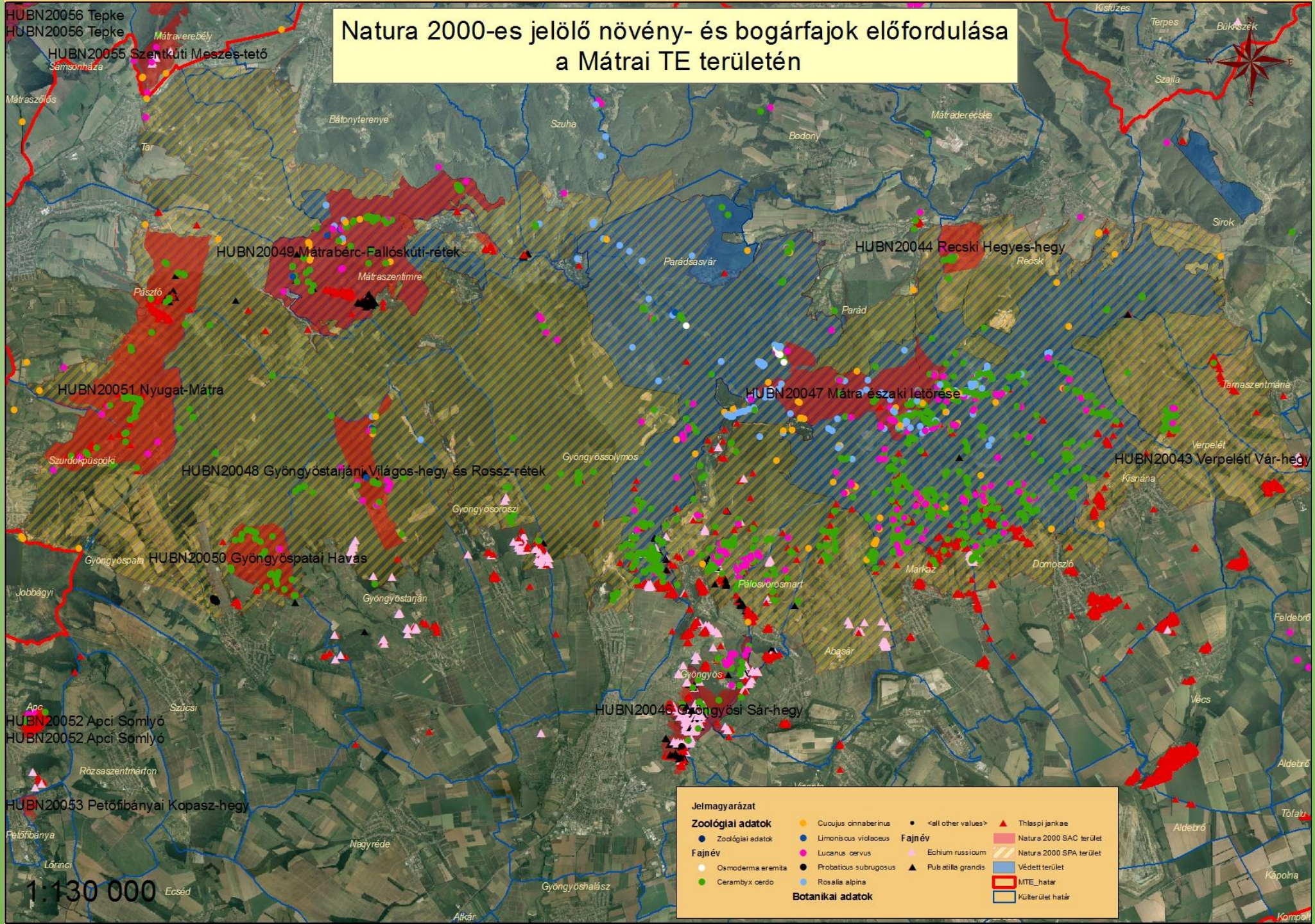
1:235 000

Jelmagyarázat

- Natura 2000 SAC terület
- Natura 2000 SPA terület
- MTE_hatar
- Külterület határ



Natura 2000-es jelölő növény- és bogárfajok előfordulása a Mátrai TE területén



HUBN20056 Tepke
 HUBN20055 Szentkúti Meszes-tető
 HUBN20049 Mátrabérc-Fallóskúti-rétek
 HUBN20044 Recski Hegyes-hegy
 HUBN20051 Nyugat-Mátra
 HUBN20048 Gyöngyöstarjani Világos-hegy és Rossz-rétek
 HUBN20050 Gyöngyöspatai Havas
 HUBN20052 Apci Somlyó
 HUBN20052 Apci Somlyó
 HUBN20053 Petőfibányai Kopasz-hegy

Jelmagyarázat

Zoológiai adatok	● Cucujus cinnaberinus	● <all other values>	▲ Thlaspi jankae
	● Limoniscus violaceus		■ Natura 2000 SAC terület
Fajnév	● Lucanus cervus	● Echium russicum	■ Natura 2000 SPA terület
	● Osmoderma eremita	● Pube atilla grandis	■ Védett terület
	● Cerambyx cardo	● Rosalia alpina	■ MTE_hatar
			■ Külső terület határ
Botanikai adatok			

1:130 000

Táplálkozási és fészkelési közösségek a bükkösben.



Fészkelési lehetőségek összetettebb szerkezetű és homogén bükkösben.





Kék pattanó



Remetebogár



Orrszarvú bogár



Nagy hőscincér

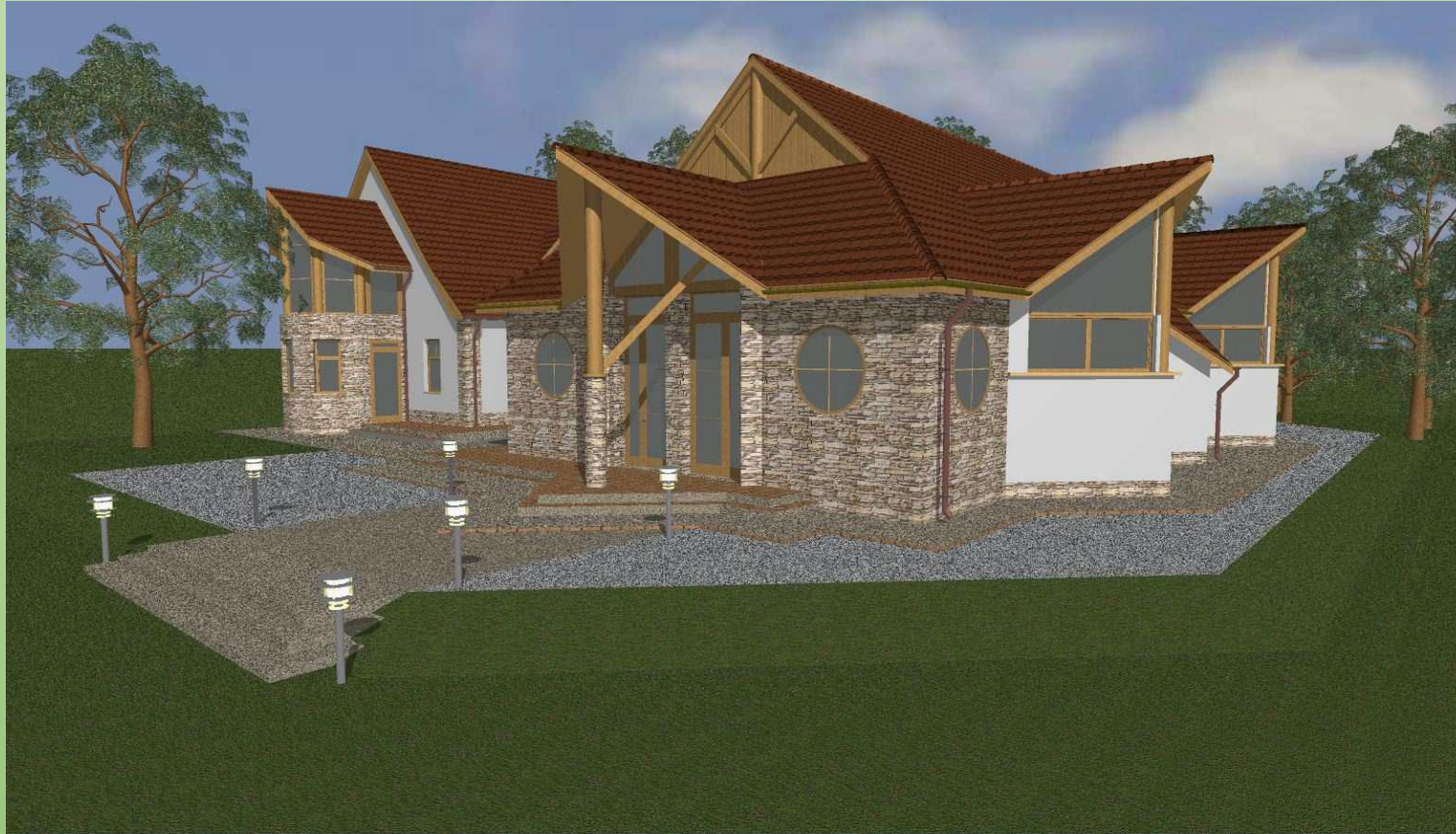


Tölgyfa díszbogár



Hjorti pattanó

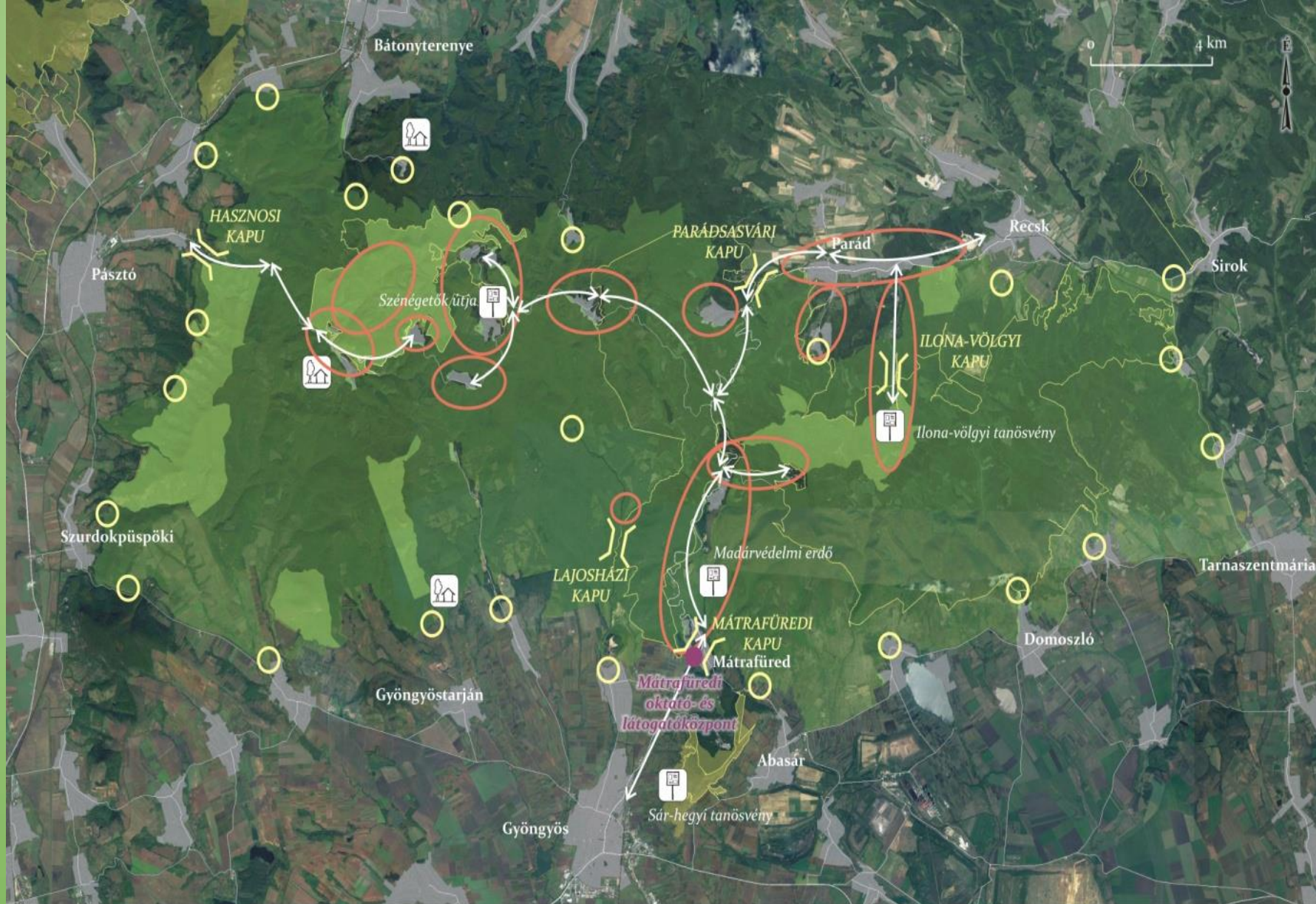
„Kapu a Mátra Kincseihez”





A Bükki Nemzeti Park Igazgatóság
tervezett látogató, oktató és kezelőközpontja
Mátrafüreden,
NATURA 2000 bemutatási pont







A tervezett beruházás egyértelműen hiánypótló a térségben.





A fő turisztikai célpontok és a Natura 2000 területek átfedési pontjai a természetvédelmi ismeretek átadásának lehetséges helyszínei.

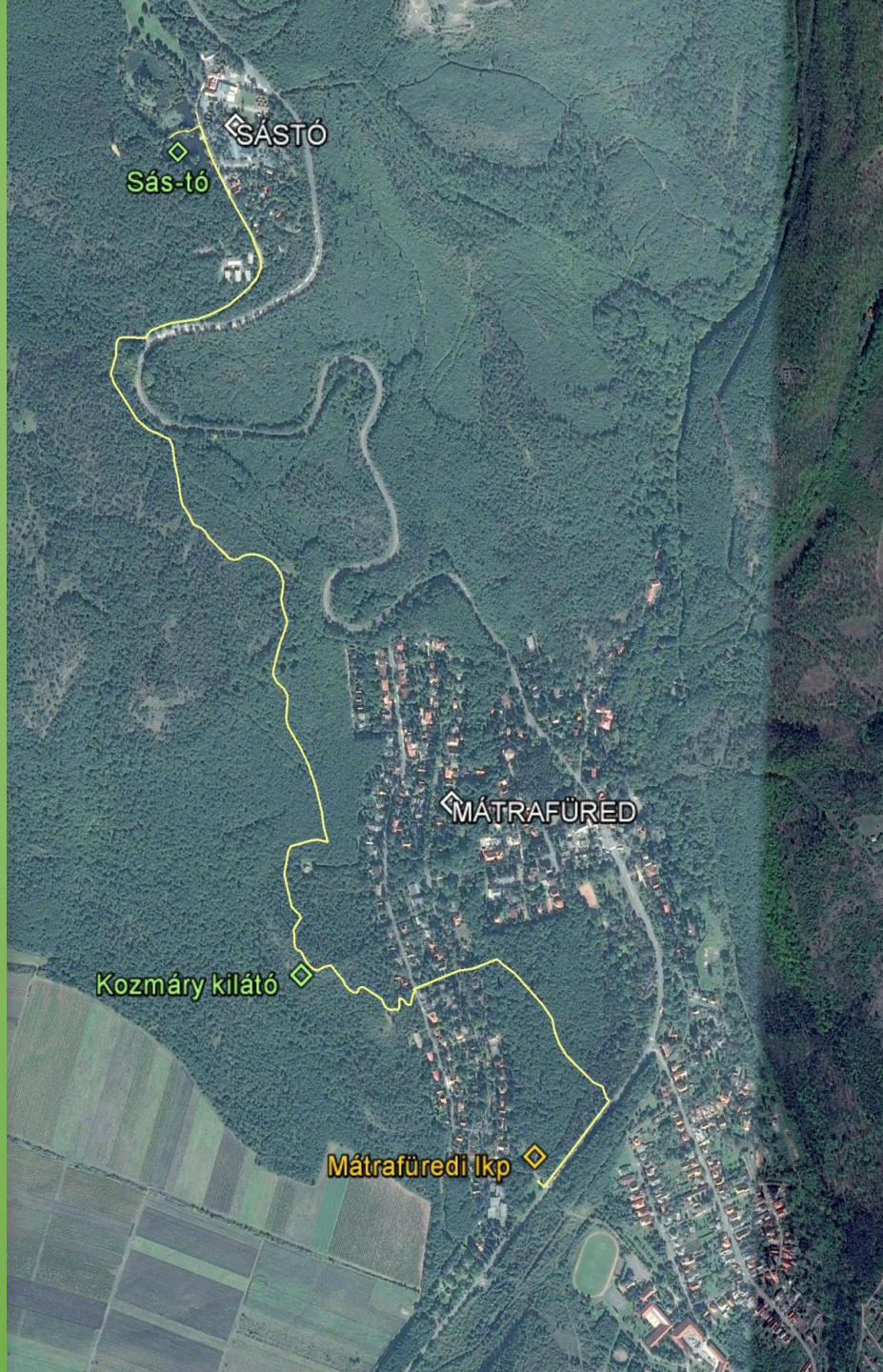
 védett természeti terület határa
 Natura 2000 terület

 fő turisztikai-rekreációs célpontok
 fő mozgásirányok

 fő belépési pontok (kapuk)
 egyéb belépési pontok

 tanösvény
 erdei iskola

Új, tematikus tanösvény létesítése és meglévő tanösvény felújítása, fejlesztése a látogatóközpontnál lévő kiindulóponttal.



Projektelemek a látogató- és oktatási központban.

- **INTERAKTÍV VULKÁN MAKETT ÉS TEREPA SZTAL**
- **INTERAKTÍV TÁJTÖRTÉNETI TÉRKÉP**
- **3D-S VIRTUÁLIS REPÜLÉS**
- **KORHADÓ FATÖRZS**
- **MADÁRFÉSZEK TELEPÍTÉS**

- **INTERAKTÍV FAL (természeti értékek és természetvédelmi kezelés bemutatása)**
- **ÉJSZAKAI ÉLET TERME, ÉJSZAKAI ERDŐ**
- **FÖLDALATTI ÉLET TERME**

- **DENEVÉR-TÉR**

- **LABOR**
- **FOGLALKOZTATÓ ÉS VETÍTŐ TEREM**
- **SZABADTÉRI FOGLALKOZTATÓ ÉS EGYÉB SZABADTÉRI LÁTVÁNYELEM EK**

A projekt a KEHOP-4.1.0-15-2016-00032 számú, „Kapu a Mátra kincseihez – Látogató, oktatási és kezelőközpont kialakítása Mátrafüreden” című pályázat kereteiben kerül megvalósításra.

Köszönöm szépen a figyelmet!

