

A Madárvédelmi Irányelv  
végrehajtásával kapcsolatos  
országjelentés összeállítása

# A jelentés tartalma

	Annex I & SPA jelölő, fészkelő	Annex I & SPA jelölő, telelő	Annex I & SPA jelölő, átvonuló	Annex II fészkelő	Annex II telelő	Annex II átvonuló	Egyéb fészkelő	Egyéb fontos telelő
1. Faj információk	X	X	X	X	X	X	X	X
2. Évszak	X	X	X	X	X	X	X	X
3. Állománynagyság	X	X	X	X	X	Ha SPA jelölő	X	X
4. Populáció trendje	X	X	opcionális	X	X	opcionális	X	X
5. Fészkelő állomány elterjedési térkép	X	-	-	X	-	-	X	-
6. Fészkelő állomány elterjedési terület változás	X	-	-	X	-	-	X	-
7. Főbb veszélyeztető tényezők	X	X	X	X	X	Ha SPA jelölő	-	-
8. Védelmi intézkedések	X	X	X	X	X	Ha SPA jelölő	-	-
9. Natura 2000 SPA lefedettség	X	X	X	Ha SPA jelölő	Ha SPA jelölő	Ha SPA jelölő	-	-

# A jelentés tartalma

212 fészkelő, 19 vonuló és 53 telelő faj esetében:

- fészkelőknél az elterjedési területről (elterjedési térkép, 2019-2024),
- állomány nagyságról (2019-2024),
- állománybecslés adatminőségéről,
- rövid (2013-2024) és hosszú távú (1980-2024) trendről és ezek adatminőségéről,
- KMT-ek által lefedett jelölő állományok nagyságáról és trendjéről (2013-2024),
- a jelölő fajokat és II. mellékletes veszélyeztető legfőbb tényezőkről és a legfontosabb intézkedésekről.

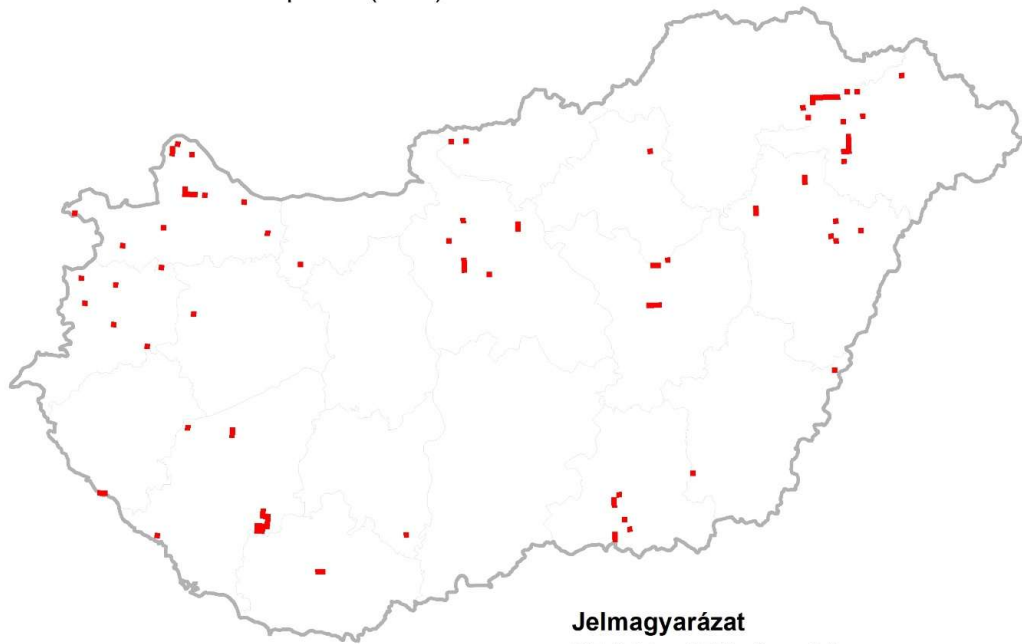
# Új adatok gyűjtése

- Rendszeres MAP adatsorok (belső pályázat)
- MMM (belső pályázat)
- Territóriumterképezési program (MTT)
- MAP kihívások:

Kihívás neve	Kihívás kezdete	Kihívás vége	Részvevők száma
Vizes élőhelyek fészkelőinek nyári számlálása	2024.06.01	2024.07.31	25
Fészkelő baglyok	2024.05.01	2024.07.31	39
Fészkelő nappali ragadozók és a fekete gólya	2024.05.01	2024.08.15	40
MTT 2024	2024.04.01	2024.07.31	18
MAP50	2024.01.01	2024.12.31	94

# Új adatok gyűjtése

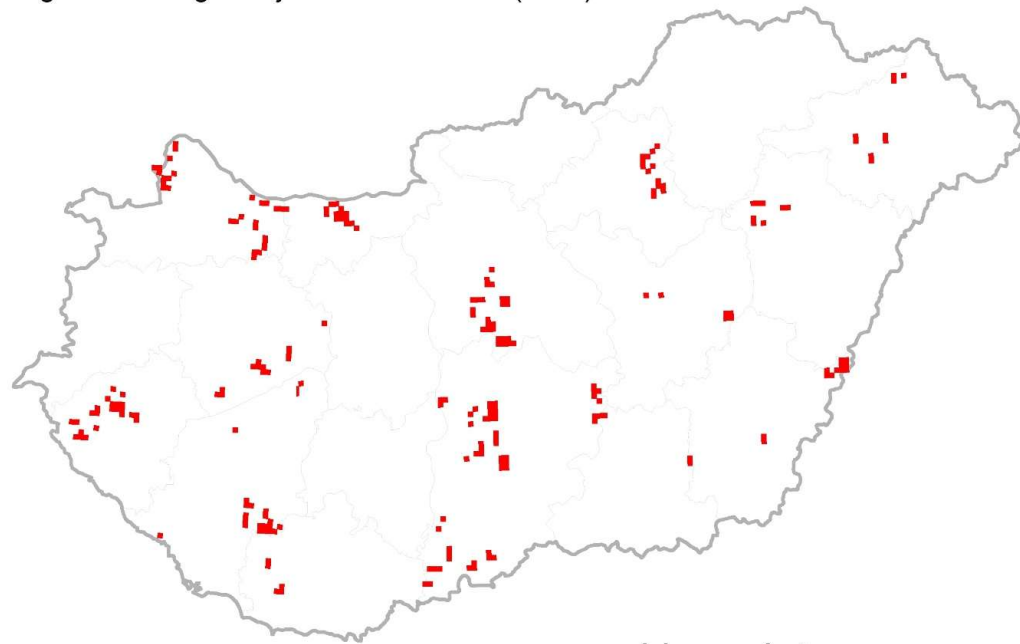
Madár Territórium-térképezés (MTT) 2024



**Jelmagyarázat**  
2,5x2,5 km UTM négyzetek  
■ Felmért MTT mintaterületek eloszlása

MME Monitoring Központ, 2025.01.26.

Megbízással végzett éjszakai felmérések (2024)

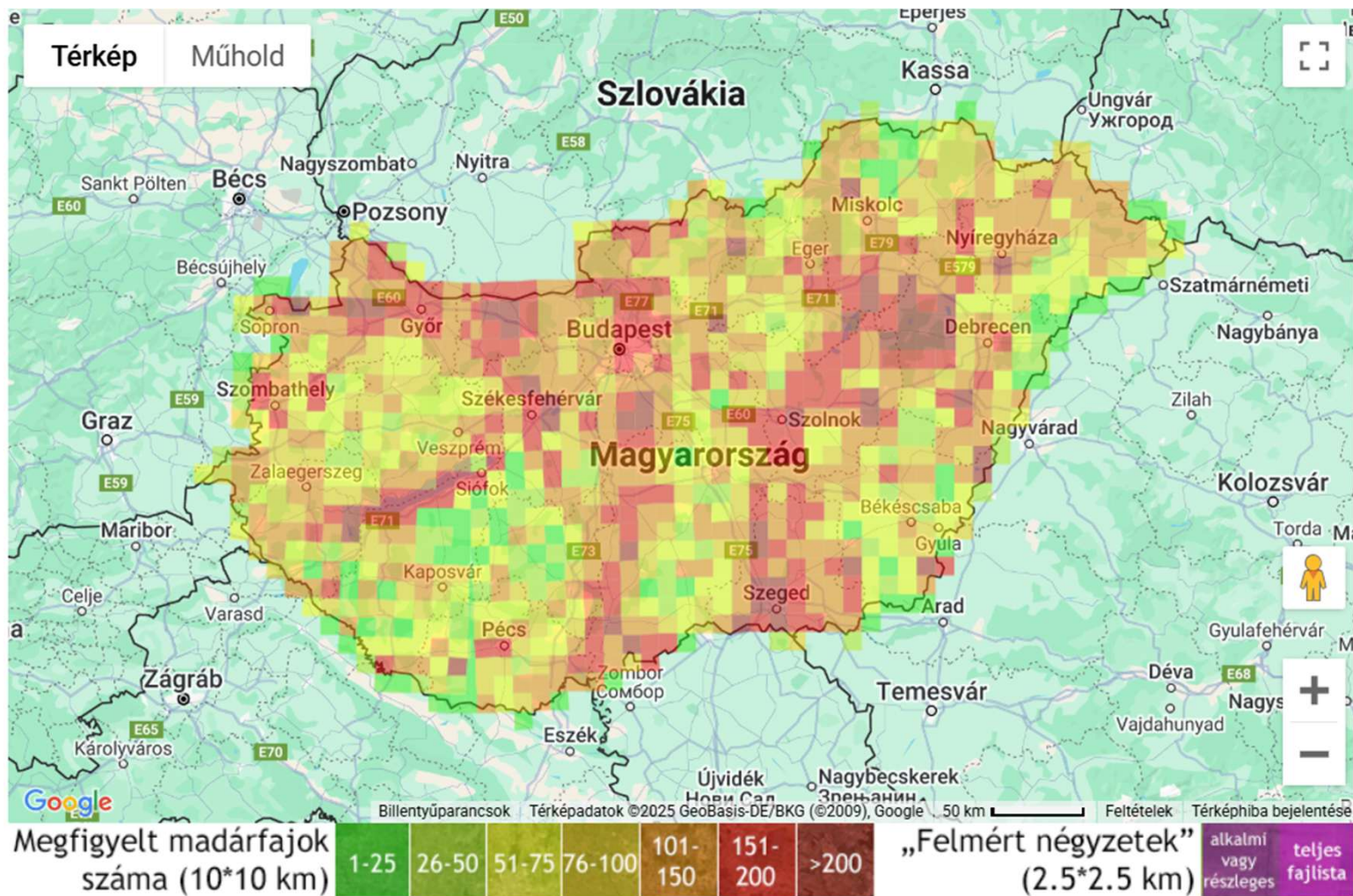


**Jelmagyarázat**  
■ felmért 2,5x2,5 km UTM négyzetek

MME Monitoring Központ, 2025.01.26.

# Adatok bekérése és feldolgozása

Adatforrás
ŐNPI adatsor
MMM adatsor
KNPI adatok
DINPI adatok
BfNPI adatok
ANPI adatok
BNPI adatok
FHNPI OBM adatok
FHNPI RTM adatok
HNPI OBM adatok
Madárgyűrűzési adatbázis
KMNPI adatok
DDNPI adatok
Összesen



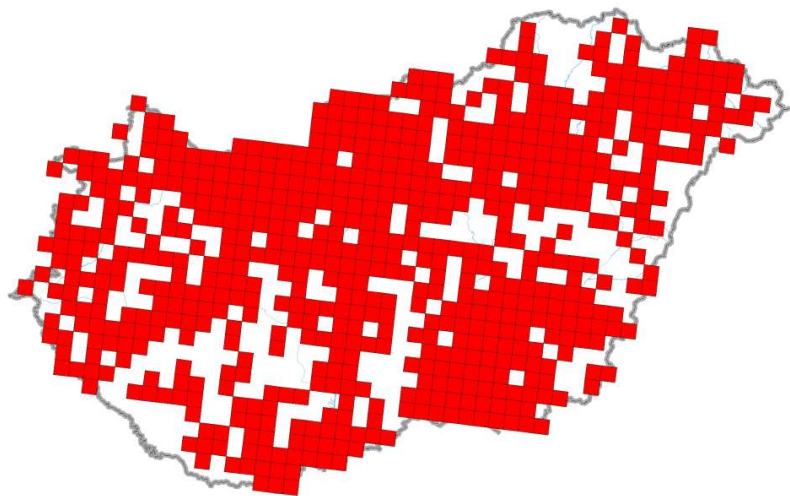
Teljes fajlisták száma:  
110 568

Összes adatrekord:  
51 689 658

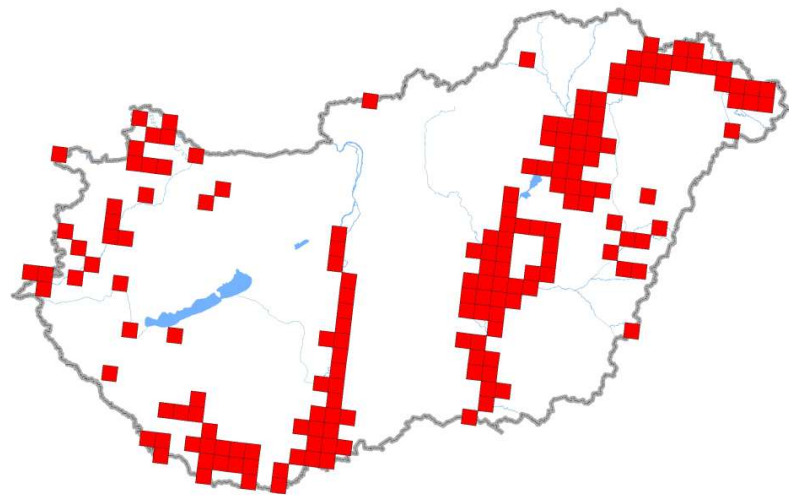
Érintett UTM négyzetek:  
14 434

*A MAP adatbázis áttekintő térképe a 2019-2024 időszakra*

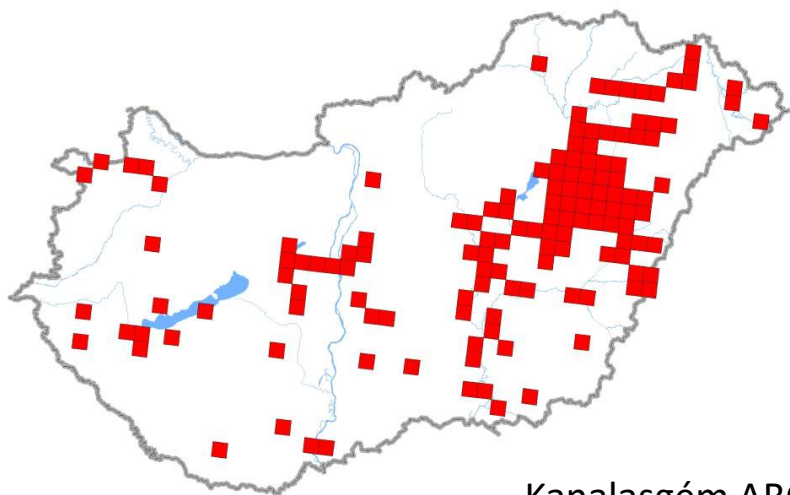
*10x10 km-es négyzetenként megfigyelt fészkelő fajok száma*



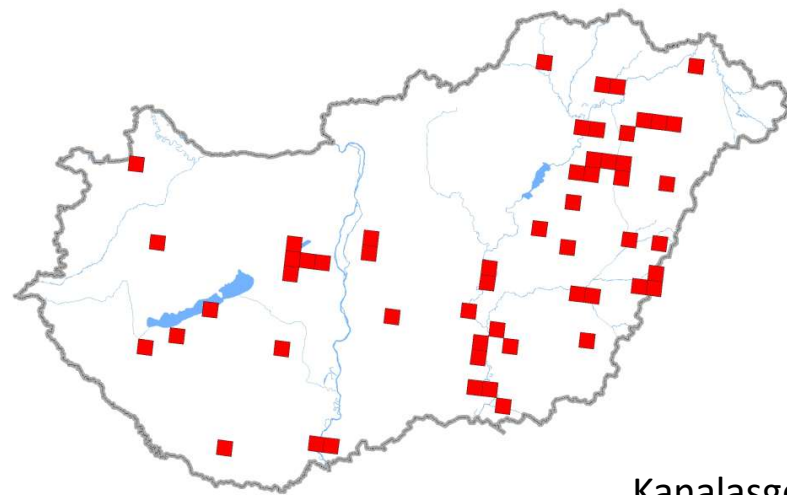
Balkáni gerle



Barna kánya



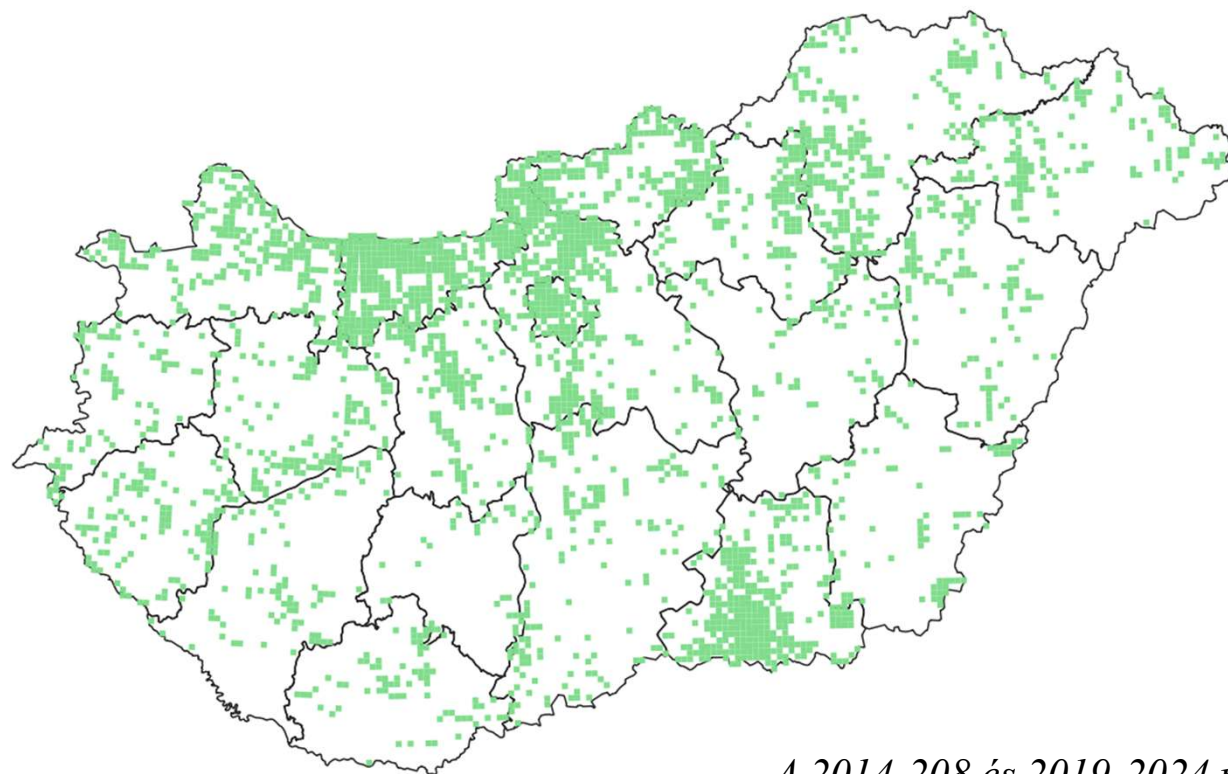
Kanalasgém ABC



Kanalasgém csak C



# Elterjedés térbeli változása



*A 2014-208 és 2019-2024 periódusban is felmért 2807 db  
2,5×2,5 km-es UTM-négyzet térképe*

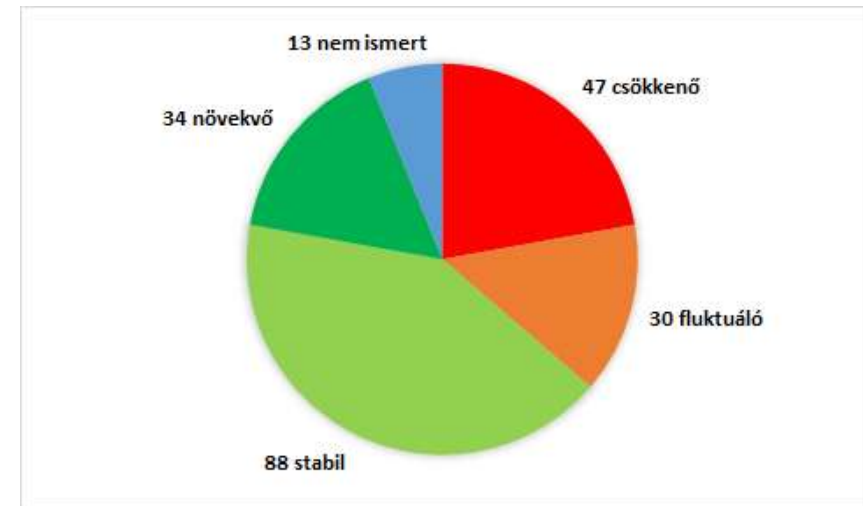
# Elterjedés térbeli változása

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	Faj	HURING	2014-2018, db UTM_ben volt ABC FV	2019-2024 db UTM	felmért UTM- ek %-a, 2014- 2018	felmért UTM- ek %-a, 2019- 2024	Index	Változás (100%-hoz képest, %)
140	nagy fülemüle	LUSLUS			0,000%	0,100%	0,000%	100
141	fülemüle	LUSMEG						5
142	kékbegy	LUSSVE						7
143	gyurgyalag	MERAPI						2
144	nagy bukó	MERMER						5
145	sordély	MILCAL						2
146	barna kánya	MILMIG						8
147	vörös kánya	MILMIL						5
148	barázdabillegető	MOTALB						7
149	hegyi billegető	MOTCIN						8
150	kucsmás billegető	MOTFEL						0
151	sárga billegető	MOTFLA						3
152	északi billegető	MOTTHU						0
153	szürke légykapó	MUSSTR						1
154	üstökösréce	NETRUF						5
155	nagy póling	NUMARQ	47	51	1,00%	1,10%	110%	17,01



# Állományok nagyságrendje, változása

Állomány nagyságrend	csökk.	flukt.	stab.	növ.	??	Összesen
0						7
1	2	4	3	1	1	11
10	3	10	5	2	5	25
100	8	11	13	5	5	42
1000	6	4	28	7	2	47
10000	11		24	11		46
100000	10		13	8		31
1000000	1*		2			3
Összesen	47	30	88	34	13	212



# További feladatok

- Országjelentés lezárása (június 30.)
  - adatok pótlása, pontosítása – például vonuló és telelő állományok
  - állománynagyságok, trendek szakmai vitája
  - térképek felülvizsgálata
- Vörös Lista összeállítása
- IBA-felülvizsgálat

Köszönöm a figyelmet!  
Köszönöm a felmérésekben való részvételt!