



„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Recruiting and managing fieldworkers in the MME/BirdLife Hungary Monitoring Centre



Main monitoring schemes

- **MMM –common bird monitoring, random sampling, point count**
- **RTM – Breeding bird survey**
- **Waterbird census**
- **~15 Species specific programs – based on RTM**



Recruiting and managing fieldworkers

- **Recruit fieldworkers**
- **Manage fieldworkers**





Recruiting and managing fieldworkers

- **Recruit fieldworkers**
- **Manage fieldworkers**
- **Keep them on counting birds**





Recruiting fieldworkers

- **Call for counts in www.mme.hu and Madártávlat**
- **Recruiting in local groups, get-togethers by local coordinators**

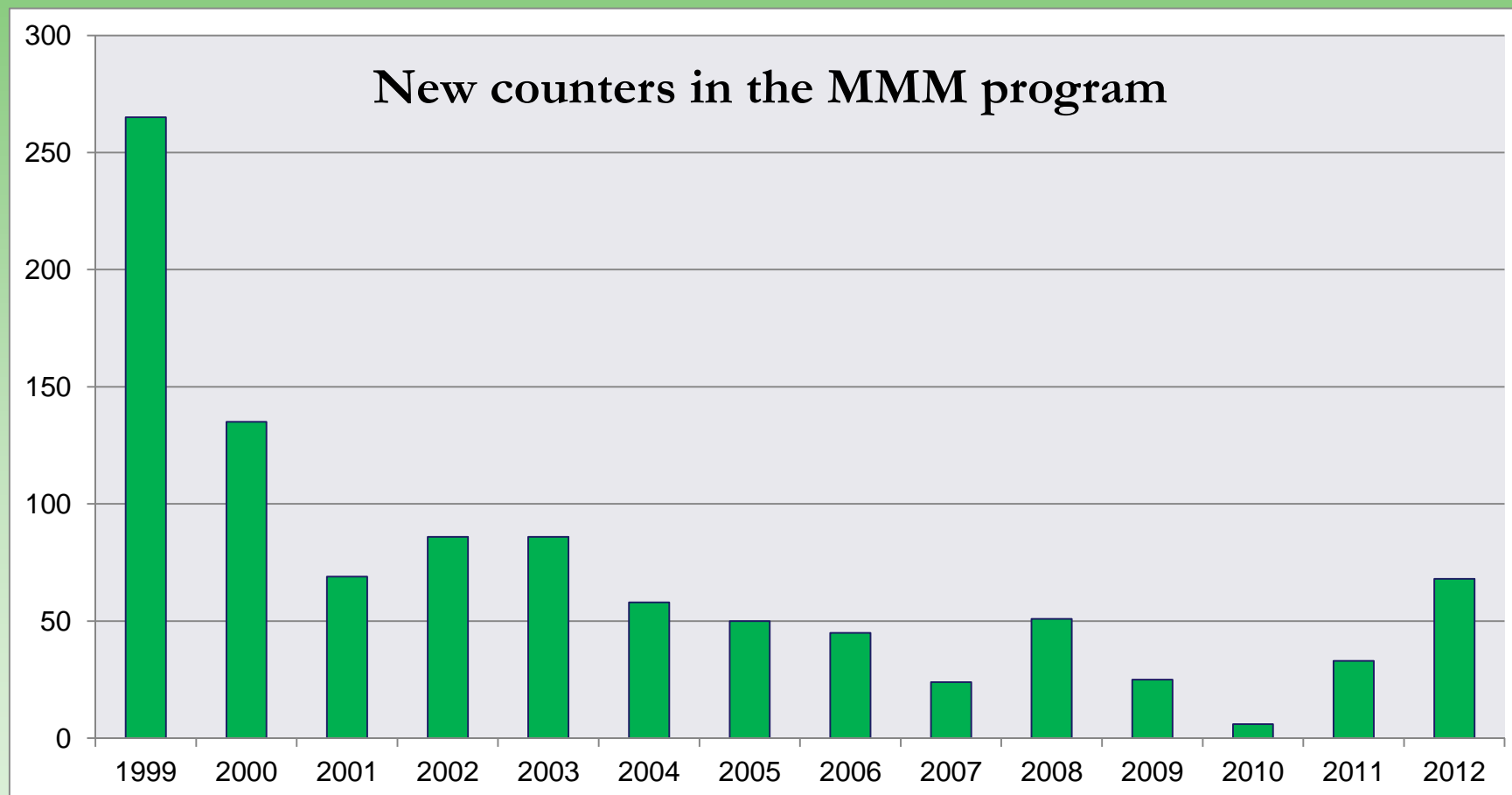


Recruiting in local groups using credit system

Optional task	unit	credits
MMM	1 UTM 2 counts	40
	1 UTM 1 count	15
RTM survey	1 UTM all relevant species	50
RTM species specific survey	1 species 1 breeding site data	5
	1 species 1 UTM breeding summary data	3
White stork breeding data uploaded to the on-line database	1 nest 1 breeding success	1
Nest box site data uploaded to the on-line database	1 nest box 1 survey	1
Waterbird census uploaded to the on-line database	1 site 1 census (site under 200 ha)	12
	1 site 1 census (site over 200 ha)	20



Recruiting fieldworkers





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Manage fieldworkers

Off-line CRM (Customer Relationship Management)

Felmerok

MME Monitoring Központ
Felmérők személyes adatai

Beviteli sorrend: <input type="text" value="227"/>	Bevitel (dátum, óra:perc): <input type="text" value="2000.03.30. 12:30:00"/>	Feldolgozó: <input type="text" value="Nagy Károly"/>	
MK azonosító: <input type="text" value="461"/>	MME Ig.szám: <input type="text"/>	Módosítás (dátum, óra:perc): <input type="text" value="2006.01.20. 15:11:00"/>	Módosító: <input type="text" value="Görögh Zoltán"/>
Név: <input type="text" value="Nagy Zsolt"/>	MK igazolvány érvényessége: <input type="text" value="2011.12.31."/>		
Település: <input type="text" value="Tiszabercel"/>	Cím: <input type="text" value="Szabadság u. 25."/>	Irányítószám: <input type="text" value="4474"/>	<input type="checkbox"/> Rossz cím <input type="checkbox"/> Elhunyt
Telefon: <input type="text" value="42/204235"/>	Telefon mh.: <input type="text"/>	Fax: <input type="text"/>	Mobil: <input type="text"/>
E-mail 1: <input type="text" value="nagyza@freemail.hu"/>	E-mail 2: <input type="text"/>	Csak e-mail hírek <input type="checkbox"/>	
MME Helyi Csoport: <input type="text" value="Nyíregyházi 36-os sz."/>	MME Szakosztály 1: <input type="text"/>	NPI <input type="text"/>	
MME Szakosztály 2: <input type="text"/>	MME Szakosztály 3: <input type="text"/>		

MMM résztvevő
 RTM résztvevő
 CICCIC résztvevő
 TYTALB résztvevő
 FALVES résztvevő
 KM résztvevő
 RMM résztvevő
 MMM aktív felmérő
 WM résztvevő
 MERAPI résztvevő
 CRECRE résztvevő
 FALCHE résztvevő
 KM területek száma:
 MMM négyzetek száma:
 KFO résztvevő
 RIPRIIP résztvevő
 CORGAR résztvevő
 TSAS résztvevő
 ODÚ résztvevő

Aktuális megjegyzés:

Felmerok_megjegyzes

MK azonosító	Év	H	N	Prograi	Feldolgozó	Megjegyzés
Nagy Zsolt	2007	05	30	CICCIC	Görögh Zoltán	A fehér gólya online adatbázis adatfeltöltője.
Nagy Zsolt	2007	02	01	TSAS	Görögh Zoltán	Téli SAS szinkron felméréseket végzett 2007. januárban.




„A madárbarát
Magyarországért!”


www.mme.hu

Manage fieldworkers

Off-line VRM (Volunteer Relationship Management)

Felmerok

 MME Monitoring Központ
Felmérők személyes adatai



Beviteli sorrend: Bevitel (dátum, óra:perc): Feldolgozó:

MK azonosító: MME Ig.szám: Módosítás (dátum, óra:perc): Módosító:

Név: MK igazolvány érvényessége:

Település: Cím: Irányítószám: Rossz cím Elhunyt

Telefon: Telefon mh.: Fax: Mobil: MMM segítő? km: Bejelentkezett az MMM találkozóra.

E-mail 1: E-mail 2: Csak e-mail hírek

MME Helyi Csoport: MME Szakosztály 1: NPI

MME Szakosztály 2: MME Szakosztály 3:

MMM résztvevő RTM résztvevő CICCIC résztvevő TYTALB résztvevő FALVES résztvevő KM résztvevő RMM résztvevő

MMM aktív felmérő WM résztvevő MERAPI résztvevő CRECRE résztvevő FALCHE résztvevő KM területek száma:

MMM négyzetek száma: KFO résztvevő RIPRIIP résztvevő CORGAR résztvevő TSAS résztvevő ODÚ résztvevő

Aktuális megjegyzés:

Felmerok_megjegyzes

MK azonosító	Év	H	N	Progr	Feldolgozó	Megjegyzés
Nagy Zsolt	2007	05	30	CICCIC	Görögh Zoltán	A fehér gólya online adatbázis adatfeltöltője.
Nagy Zsolt	2007	02	01	TSAS	Görögh Zoltán	Téli SAS szinkron felméréseket végzett 2007. januárban.



„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Manage fieldworkers

Off-line VRM (Volunteer Relationship Management)

- **Availabilities**

Felmerok

MME Monitoring Központ
Felmérők személyes adatai

Monitoring Központ
MME • BirdLife Hungary

Beviteli sorrend: Bevitel (dátum, óra:perc): Feldolgozó:

MK azonosító: MME Ig.szám: Módosítás (dátum, óra:perc): Módosító:

Név: MK igazolvány érvényessége:

Település: Cím: Irányítószám: Rossz cím Elhunyt

Telefon: Telefon mh.: Fax: Mobil: MME segítő? km: Bejelentkezett az MMM találkozóra.

E-mail 1: E-mail 2: Csak e-mail hírek

MME Helyi Csoport: MME Szakosztály 1: NPI:

MME Szakosztály 2: MME Szakosztály 3:

MMM résztvevő RTM résztvevő CICCIC résztvevő TYTALB résztvevő FALVES résztvevő KM résztvevő RMM résztvevő

MMM aktív felmérő WM résztvevő MERAPI résztvevő CRECRE résztvevő FALCHE résztvevő KM területek száma:

MMM négyzetek száma: KFO résztvevő RIPRIP résztvevő CORGAR résztvevő TSAS résztvevő ODÚ résztvevő

Aktuális megjegyzés:

Felmerok_megjegyzes

MK azonosító	Év	H	N	Program	Feldolgozó	Megjegyzés
Nagy Zsolt	2007	05	30	CICCIC	Görögh Zoltán	A fehér gólya online adatbázis adatfeltöltője.



„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Manage fieldworkers

Off-line VRM (Volunteer Relationship Management)

- Participation

Felmerok

MME Monitoring Központ
Felmérők személyes adatai

Monitoring Központ
MME • BirdLife Hungary

Beviteli sorrend: Bevitel (dátum, óra:perc): Feldolgozó:

MK azonosító: MME Ig.szám: Módosítás (dátum, óra:perc): Módosító:

Név: MK igazolvány érvényessége:

Település: Cím: Irányítószám: Rossz cím Elhunyt

Telefon: Telefon mh.: Fax: Mobil: MMM segítő? km: Bejelentkezett az MMM találkozóra.

E-mail 1: E-mail 2: Csak e-mail hírek

MME Helyi Csoport: MME Szakosztály 1: NPI

MME Szakosztály 2: MME Szakosztály 3:

MMM résztvevő RTM résztvevő CICCIC résztvevő TYTALB résztvevő FALVES résztvevő KM résztvevő RMM résztvevő

MMM aktív felmérő WM résztvevő MERAPI résztvevő CRECRE résztvevő FALCHE résztvevő KM területek száma:

MMM négyzetek száma: KFO résztvevő RIPRIP résztvevő CORGAR résztvevő TSAS résztvevő ODÚ résztvevő

Aktuális megjegyzés:

Felmerok_megjegyzes

MK azonosító	Év	H	N	Progra	Feldolgozó	Megjegyzés
Nagy Zsolt	2007	05	30	CICCIC	Görögh Zoltán	A fehér gólya online adatbázis adatfeltöltője.




„A madárbarát
Magyarorszáért!”

www.mme.hu


Manage fieldworkers

Off-line VRM (Volunteer Relationship Management)

- „Warrant”



MME Monitoring Központ
Felmérők személyes adatai



Monitoring Központ
MME • BirdLife Hungary

Beviteli sorrend:

MK azonosító:

Név:

Település:

Telefon:

E-mail 1:

MME He:

MME Sz:

MMM

MMM

MMM né:

Aktuális megjegyzés:

Felmerők:

MME Ig.szám:

MK igazolvány érvényessége:

Cím:

Iránítószám:


Rossz cím Elhunyt

Bevitel (dátum, óra:perc):

Módosítás (dátum, óra:perc):

Feldolgozó:

Módosító:



FELMÉRŐ IGAZOLVÁNY

Érvényes: 2011. 12. 31.

Felmérő azonosító: 4 6 1

Név: Nagy Zsolt

Cím: Tiszabercel
Szabadság u. 25.
4474


A felmérő igazolvány azt igazolja, hogy birtokosa az MME Monitoring Központ által szervezett felméréseket végezhet. További információk a hátoldalon!

A felmérő igazolvány tulajdonosa a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület Monitoring Központja által szervezett monitoring- vagy madárállomány felmérő program résztvevője.

Az igazolvány birtoklása nem jogosít fel engedélyhez kötött tevékenység végzésére!

Kérjük, amennyiben módjában áll, segítse Felmérőnk munkáját!

További információk:
MME Monitoring Központ
4401 Nyíregyháza 1. Pf. 286.
Mobil: 30/9066-285
E-mail: monitoring@mme.hu
Web: www.mme-monitoring.hu



Monitoring Központ vezető

Az MME a BirdLife International tagszervezete Magyarországon
„A természet szolgálatában”

Nagy Zsolt	2007	05	30	CICCIC	Görögh Zoltán	A fehér golya online adatbázis adatfeltöltője.
------------	------	----	----	--------	---------------	--



„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Manage fieldworkers

Off-line VRM (Volunteer Relationship Management)

- Mentoring

Felmerok

MME Monitoring Központ
Felmérők személyes adatai

Monitoring Központ
MME • BirdLife Hungary

Beviteli sorrend: Bevitel (dátum, óra:perc): Feldolgozó:

MK azonosító: MME Ig.szám: Módosítás (dátum, óra:perc): Módosító:

Név: MK igazolvány érvényessége:

Település: Cím: Irányítószám:

Telefon: Telefon mh.: Fax: Mobil:

E-mail 1: E-mail 2:

MME Helyi Csoport: MME Szakosztály 1:

MME Szakosztály 2: MME Szakosztály 3:

NPI

MMM résztvevő RTM résztvevő CICCIC résztvevő TYTALB résztvevő FALVES résztvevő KM résztvevő RMM résztvevő

MMM aktív felmérő WM résztvevő MERAPI résztvevő CRECRE résztvevő FALCHE résztvevő KM területek száma:

MMM négyzetek száma: KFO résztvevő RIPRIP résztvevő CORGAR résztvevő TSAS résztvevő ODÚ résztvevő

Rossz cím Elhunyt

Bejelentkezett az MMM találkozóra.

Aktuális megjegyzés:

Felmerok_megjegyzes

MK azonosító	Év	H	N	Prograi	Feldolgozó	Megjegyzés
Nagy Zsolt	2007	05	30	CICCIC	Görögh Zoltán	A fehér gólya online adatbázis adatfeltöltője.



„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Manage fieldworkers

Off-line VRM (Volunteer Relationship Management)

- Linking to the On-line VRM

The screenshot displays the MME Monitoring Központ web application. The main header shows the MME logo and the text 'MME Monitoring Központ Felmérők személyes adatai'. The browser address bar shows the URL 'mmm.mme.hu/observers/showlist?p=1&sc'. The user is logged in as 'nagyza' [Adminisztrátor].

The 'Felmérők' form includes the following fields:

- Beviteli sorrend: 227
- MK azonosító: 461
- MME Ig.szám: [empty]
- Név: Nagy Zsolt
- Település: Tiszabercel
- Cím: Szabadság u. 25.

The 'Felmérők listája' table shows the following data:

ID	Név	Város	Út	Irányítószám
461	Nagy Zsolt	Tiszabercel	Szabadság u. 25.	4474

The detailed view of the observer shows the following information:

- Összesen: 1 oldal / 1 sor
- 20 (=)
- Új felmérő
- 13-Mar-16
- Megjegyzés: A fehér golya online adatbázis adatfeltöltője.



„A madárbarát Magyarországért!”

www.mme.hu

• Online databases – MMM

MMM Felhasználó: **nagyza** [Adminisztrátor] Kilépés

Menü ▾ Adminisztráció ▾

[<< Vissza a fedőlapok adataihoz](#)

- Ebben a táblázatban a kiválasztott MMM terepnapló belső oldalain rögzített adatok láthatóak (a táblázat fejlécében látható az UTM négyzet és dátum).
- A "Megfigyelt fajok" mezőben a jellel kattintva tekinthetők meg az egyes pontokon megfigyelt madarak egyedszám adatai.
- Adatok feltöltésekor segítséget nyújt az kitöltendő űrlap alatt olvasható Kiegészítési útmutató. Első alkalommal mindenképpen ajánlott elolvasni!
- Ha saját feltöltött adatait szeretné kiegészíteni, módosítani, akkor a jobb oldalon látható jellel kell kattintania. Ha törölni szeretné az adott számlálás adatait, akkor a piros ikonra kattintson!
- Az adatok közvetlen módosítására vagy törlésére a feltöltéstől számítva 30 napig lesz lehetősége, utána csak az adatbázis adminisztrátorai végezhetik el a módosítást vagy törlést, az Ön kérelme alapján.
- Az egyes mezők nevére kattintva sorba lehet rendezni az adatokat, s az alatta lévő kereső mezőkbe írt értékek vagy szövegek alapján szűréseket is végezhet, az alábbiak szerint:
 - szöveg típusú (string) adatokat tartalmazó mezők esetén a kereső mezőbe beírt karakterláncot (legyenek azok betűk és/vagy számok) tartalmazó rekordokat jeleníti meg a táblázatban.
 - = : szám vagy dátum típusú adatokat tartalmazó mezők esetén használható, s csak azokat a rekordokat jeleníti meg a táblázatban, melyek pontosan a kereső mezőbe beírt számot vagy dátumot tartalmazzák.
 - > és < : szám vagy dátum típusú adatokat tartalmazó mezők esetén használhatóak, s a keresőmezőbe beírt számnál vagy dátumnál nagyobb (>) vagy kisebb (<) értéket tartalmazó rekordokat jeleníti meg.



[Megfigyelési pont adatainak feltöltése](#)

[Csv export](#)

A EU42D3/2012-06-09 számlálás adatai

Megfigyelt fajok	Pont sorszáma		Számlálás kezdete		Szélerősség		Megjegyzés		Módosítás dátuma		...
	= ▾	Ok	= ▾	Ok	= ▾	Ok		Ok	= ▾	Ok	
		19	09:38:00			0			2012-07-10 15:37:58		
		20	09:27:00			0	Zajos műtrágyaszórás traktorral.		2012-07-10 15:37:17		
		15	09:15:00			0			2012-07-10 15:35:14		
		10	09:02:00			1			2012-07-10 15:34:52		
		9	08:51:00			0			2012-07-10 15:33:00		
		4	08:40:00			1			2012-07-10 15:32:37		
		3	08:30:00			2			2012-07-10 15:32:06		
		2	08:18:00			2			2012-07-10 15:31:21		
		6	07:56:00			2			2012-07-10 15:30:18		
		13	07:33:00			1			2012-07-10 15:29:45		
		12	07:10:00			2			2012-07-10 15:29:07		
		23	06:51:00			2			2012-07-10 15:28:20		



„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

- Online databases – MMM

MMM Felhasználó: [nagyza](#) [Adminisztrátor]  [Kilépés](#)   

Menü ▾ Adminisztráció ▾

Az adatbázis további oldalait elérheti a fenti **Menü** használatával, a térkép alatt pedig hasznos információkat olvashat annak használatáról!

Csak a kisorsolt négyzetek és a felmért pontok jelenjenek meg.

Településre nagyítás:





„A madárbarát Magyarországért!”

www.mme.hu

• Online databases – Waterbird census

Vízimadár adatbázis

Menü ▾

Ezen az oldalon grafikonok készíthetők a vízimadár számlálások során megfigyelt madarak havi maximum egyedszámairól, bármely az adatbázisban megtalálható területre vonatkozóan. A lenti legördülő menüből ki kell választani a területet, a megtekinteni kívánt időszakot (kezdő dátum és utolsó dátum, maximum 6 éves időszakot megadva), s azt a fajt, amelynek havi maximum egyedszámait szeretné megjeleníteni a grafikonon. Ha minden értéket kiválasztott, akkor az **Ok** gombra kattintva a kívánt grafikon pillanatok alatt elkészül. További fontos információk a lenti **Útmutatóban** olvashatók!

Terület: Fűzfői szennyvíztisztító utótisztító tavi (Királyszentistván) Kezdő dátum: 2003 Utolsó dátum: 2006 Madárfaj: Tőkés réce Ok

Havi maximum egyedszámok
(Tőkés réce / Fűzfői szennyvíztisztító utótisztító tavi (Királyszentistván) / 2003/01 - 2006/12)

Év/Hónap	Havi maximum egyedszám
2003/01	120
2003/02	800
2003/03	280
2003/04	80
2003/05	50
2003/06	120
2003/07	80
2003/08	100
2003/09	0
2003/10	0
2003/11	50
2003/12	150
2004/01	220
2004/02	250
2004/03	100
2004/04	50
2004/05	100
2004/06	80
2004/07	100
2004/08	320
2004/09	100
2004/10	120
2004/11	100
2004/12	100
2005/01	200
2005/02	300
2005/03	180
2005/04	80
2005/05	100
2005/06	120
2005/07	100
2005/08	220
2005/09	100
2005/10	80
2005/11	150
2005/12	320
2006/01	450
2006/02	550
2006/03	180
2006/04	80
2006/05	50
2006/06	100
2006/07	120
2006/08	180
2006/09	100
2006/10	100
2006/11	80
2006/12	100

Útmutató

- A grafikonok mindig az adatbázis aktuális adatai alapján készülnek.
- Az grafikonkészítő alkalmazás használatához szükséges az [Adobe Flash Player](#).
- Az elkészült grafikonon, az egyes hónapok oszlopai fölött mozgatott kurzor (egérmutató nyíl) hatására, az adott oszlop fölött megjelenik az adott havi maximum egyedszám értéke.
- *Hogyan számítjuk ki a havi maximum egyedszámokat a grafikon elkészítésekor?* - Ha egy területen egy adott hónapban több alkalommal is történt számlálás, akkor a kiválasztott faj esetében a maximum egyedszámot jelentjük meg. Ha csak egyszer történt számlálás, akkor értelemszerűen annak az egy számlálásnak az egyedszám értéke lesz a maximum egyedszám.
- Ha a kiválasztott időszakban vannak olyan hónapok, melyekből az adatbázisban jelenleg nincs elérhető adat, akkor az adott hónapokhoz a grafikon X tengelyén az év/hónap után az **n/a** rövidítés látható (not available). Amennyiben később ezekből a hónapokból is töltönek fel számlálási adatokat az adatbázisba, akkor természetesen a grafikonokon is megjelennek majd ezek az adatok.

Kérjük, hogy az adatbázissal kapcsolatban felmerülő problémákkal és kérdésekkel forduljanak munkatársainkhoz, a monitoring@mme.hu e-mail címen!

Jelen oldal tartalma nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió hivatalos álláspontját.
Az adatbázis kialakítását és fejlesztését a [Közös online madártani adatbázis létrehozása \(HUSK 08/01/148\)](#) projekt keretében végeztük.



- Online databases – White stork database

fehér gólya | online adatbázis | monitoring központ

MAGYAR MADÁRTANI ÉS TERMÉSZETVÉDELMI EGYESÜLET
MME-BIRDLIFE HUNGARY

belépés
felhasználó: nagyza
jelszó: *****
BELEPÉS REGISZTRÁCIÓ JELSZÓ

gólyahír
fészek keresése és adatfeltöltés >
statistikai térkép >
segítség az oldal használatához >
szabályzat >
legfrissebb adatok >
saját feltöltött adatok >
GY.I.K. >
kezdőlap >

statisztika
Az online adatbázisban jelenleg 11310 fészekadat tekinthető meg, ebből:
7486 fészek
2867 üres fészektartó
939 megsemmisült fészek
Az eddig feltöltött költési eredmények száma: 62032
A feltöltött napi megfigyelési adatok száma: 25315
A fészkekről eddig 28517 db fotót töltöttek fel látogatóink.
Átlagos fiókszám (kirepülő fiatalokkal)
2.31 2003. év (2141 adat alapján)
2.69 2004. év (3768 adat alapján)
1.59 2005. év (2239 adat alapján)
2.14 2006. év (3022 adat alapján)
2.74 2007. év (2790 adat alapján)
2.78 2008. év (2264 adat alapján)
2.23 2009. év (3401 adat alapján)
1.66 2010. év (2959 adat alapján)
3.09 2011. év (2880 adat alapján)
2.36 2012. év (2563 adat alapján)

bevezető: a fehér gólya : gólyavédelem : felmérés : online adatbázis : letöltés : linkek : támogatók : kamerák :
Háttér-információk - Első alkalommal mindenképpen olvassa el! >
Statistikai térkép >>

A 2011. évi költési eredmények alapján a sikeres költőpárok aránya (%)
Megjegyzés: A 2011-ben "költőpár kirepülő fiatalokkal" érteket felvevő költési eredmények aránya (az összes "költési eredmény" adat = 100%). Csak akkor jelentjük meg az eredményeket, ha a fészek legalább 30%-ánál vannak költési adatok az adott évben, egyébként nem (n.e.a.). Az üres fészektartókat nem vettük figyelembe!

Országosan: 73.13

Region	Percentage (%)
Borsod-Abaúj-Zemplén	66.40
Hajdú-Bihar	77.20
Jász-Nagykun-Szolnok	86.32
Közép-Dunántúl	77.48
Magyarország (átlag)	73.13
Mezőföld	70.33
Észak-Alföld	71.14
Észak-Magyarország	79.38
Északkelet-Magyarország	80.00
Északkelet-Magyarország	84.96
Északkelet-Magyarország	58.00
Északkelet-Magyarország	70.59
Északkelet-Magyarország	75.00
Északkelet-Magyarország	59.38
Északkelet-Magyarország	66.27
Északkelet-Magyarország	54.55
Északkelet-Magyarország	58.59
Északkelet-Magyarország	n.e.a.

© MME Monitoring Központ
Forrás: fehér gólya - online adatbázis

Lekérdezés indításához válasszon egy értéket a bal oldali legördülő menüből, majd utána a jobb oldali legördülő menüből is. Ezután kattintson a "mehet" gombra, s hamarosan megjelenik a lekérdezés eredménye, a kész statisztikai térkép. Újabb lekérdezéshez az előzőeknek megfelelően járjon el. További segítség a fenti "Háttér-információk" menüpontban olvasható. A térképes statisztikákat óránként frissítjük.



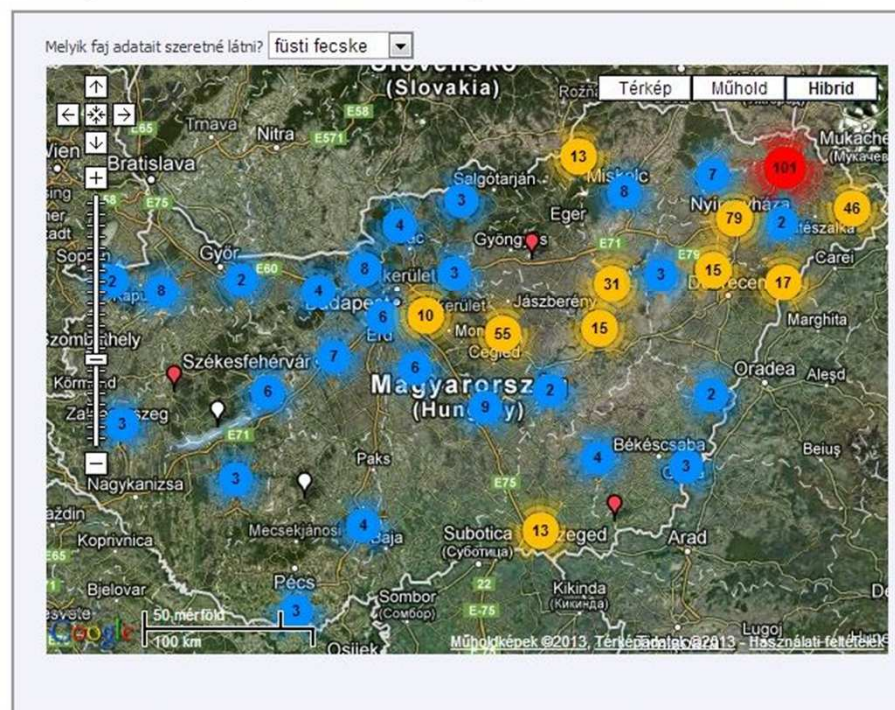
- Online databases – „Swallow observer”

ADATBÁZIS › Fészkelőhelyek

Bevezetés Az adatbázis használata Első fecskék **Fészkelőhelyek**

Fészkelőhelyek

Jelenleg az alábbi térképen látható fészkelőhelyekről rendelkezünk információkkal.



Ismer fészkelőhelyeket? Megfigyeli a fecskefészkek lakóinak életét?

Megszámolná a környezetében található fészkeket? Akkor kattintson ide! >>

A térképi alkalmazás a közeli pontokat kék (1-9 pont), sárga (10-99 pont) és piros (100 pontnál több)

Adatbázis

Ismer fészkelőhelyeket? Megfigyeli a fecskefészkek lakóinak életét?
Megszámolná a környezetében található fészkeket? Akkor kattintson ide! >>



Fecsekamera

[Ugrás a fecsekamera oldalára >>](#)



Friss blogbejegyzések

Fecskerajz pályázat – Díjátadó a Sóstói Múzeumfaluban

Fecsekamera – Az első hét nap és az előzmények

Kezdődhet a fészkelőhelyek, fészkek és lakóik megfigyelése!

Érkeznek a fecskék, de még nem csinálnak



- Online databases – Nest box database

mme | monitoring központ | impresszum | adatvédelem | kapcsolat

A Természet Szolgálatában Alapítvány
Alapítva 1992-ben

Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület

belépés // regisztráció

felhasználó

jelszó

belépés jelszó regisztráció

bevezető | programismertető | odúlakó fajok | online adatbázis | linkek | letöltés | támogatók

- + program - bevezető
- + célok
- + erdei odútelepek létrehozása
- + néhány fontos szabály és...
- + mesterséges odú típusok...
- + madárodú készítése és...
- + odúk ellenőrzése,...
- + „idegenek” az odúban
- + kezdőlap

híreink // események

Néhány hete elkészült a Magyar Madártani és Természetvédelmi Egyesület (MME) ODÚ online adatbázisa, amely a mesterséges odúkban, költőládákban, műfészkekben fészkelő madarak költését vizsgáló és az odútelepeket működtető csoportok számára készült. Az adatházat az

+ Program - bevezető

+ Célok

+ Erdei odútelepek létrehozása

+ Néhány fontos szabály és útmutatás

+ Mesterséges odú típusok (madarak számára)

„A” típusú odú

Jellemzés: A kistermetű cinege fajok (kék-, barát-, fenyves cinege) jellemző odú típusa. Ebből kizárhatók a nagyobb termetű fajok (széncinege, csuszka, mezei, házi veréb stb.).

Berepülő nyílás: Ø 26-27 mm átmérőjű, az odú aljától legalább 18 cm-re legyen

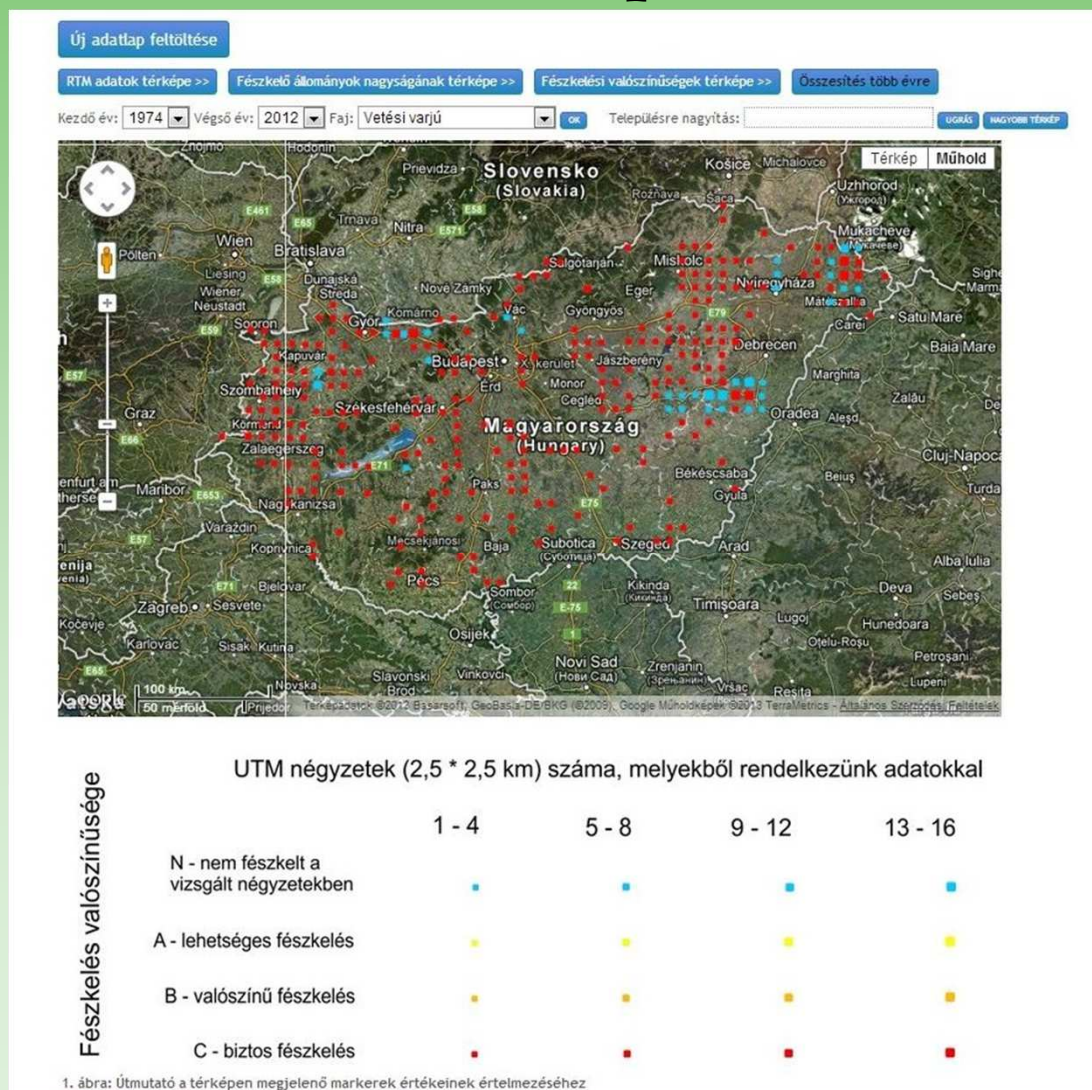
Belső alapterülete: legalább 10 * 10 cm

Kihelyezés: 2 - 3 m magasan függesztve kihelyezve.

„A” típusú odú



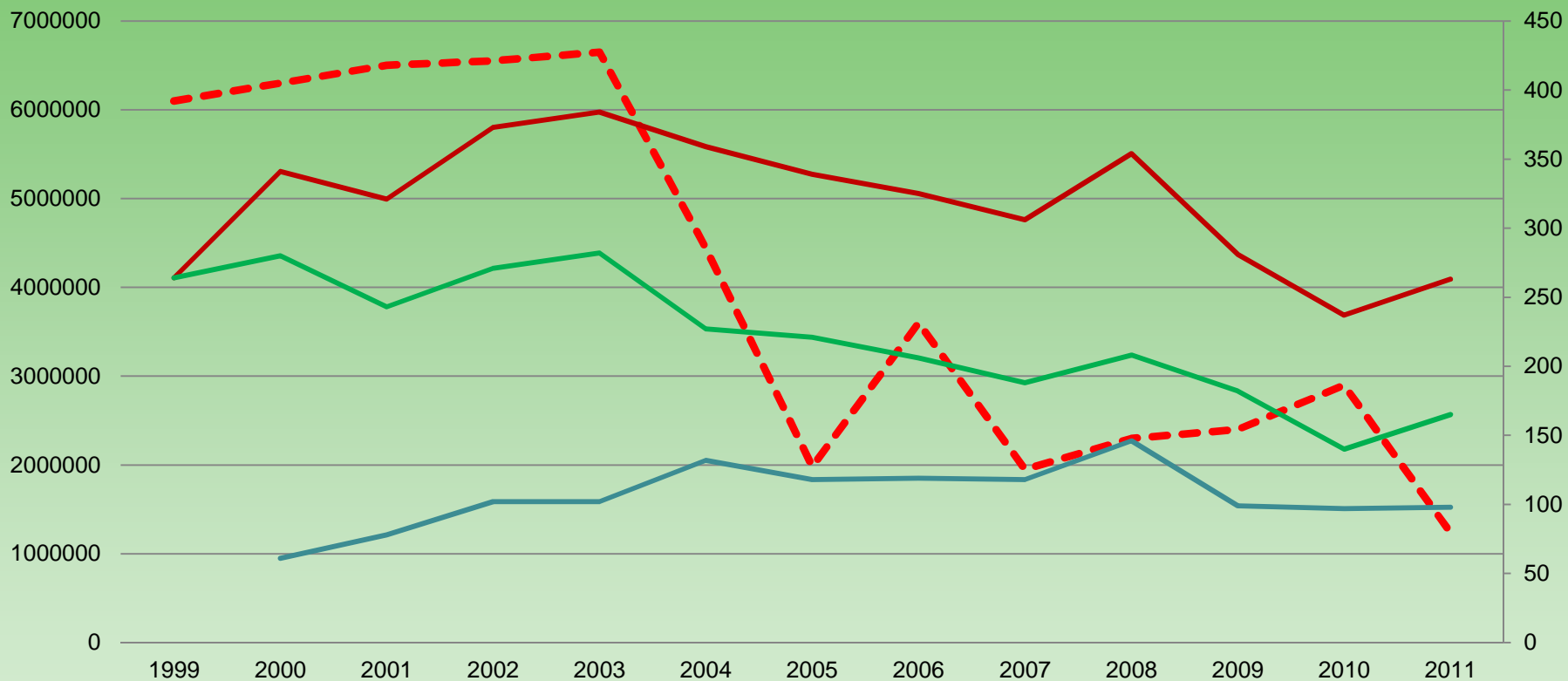
- Online databases – RTM. A possible basis of an Atlas project





„A madárbarát Magyarorszáért!”

www.mme.hu



--- "Subsidies" to MMM (Ft)

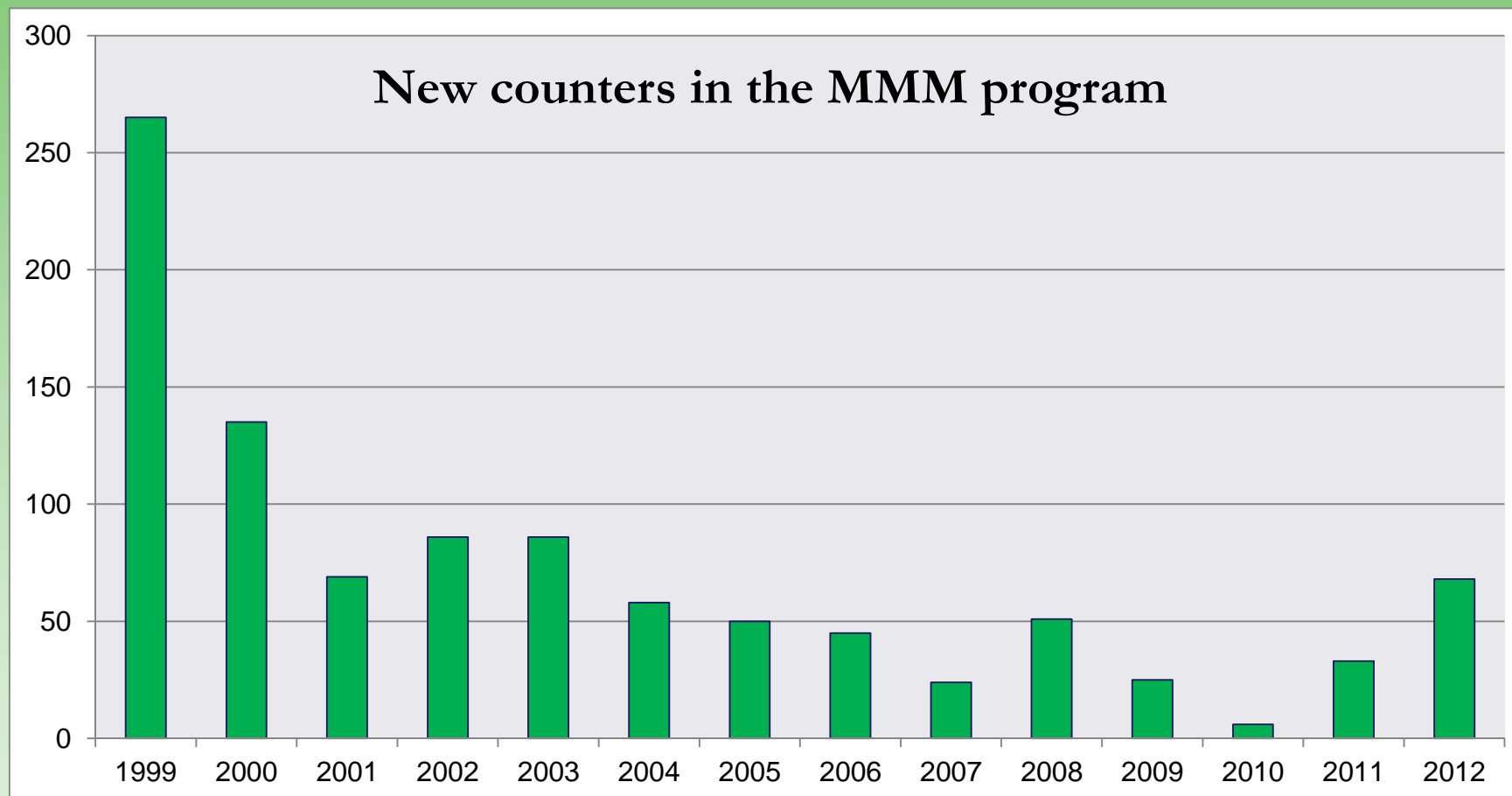
— Counted UTM squares (breeding+wintering)

— Counted UTM squares (breeding)

— Counted UTM squares (wintering)

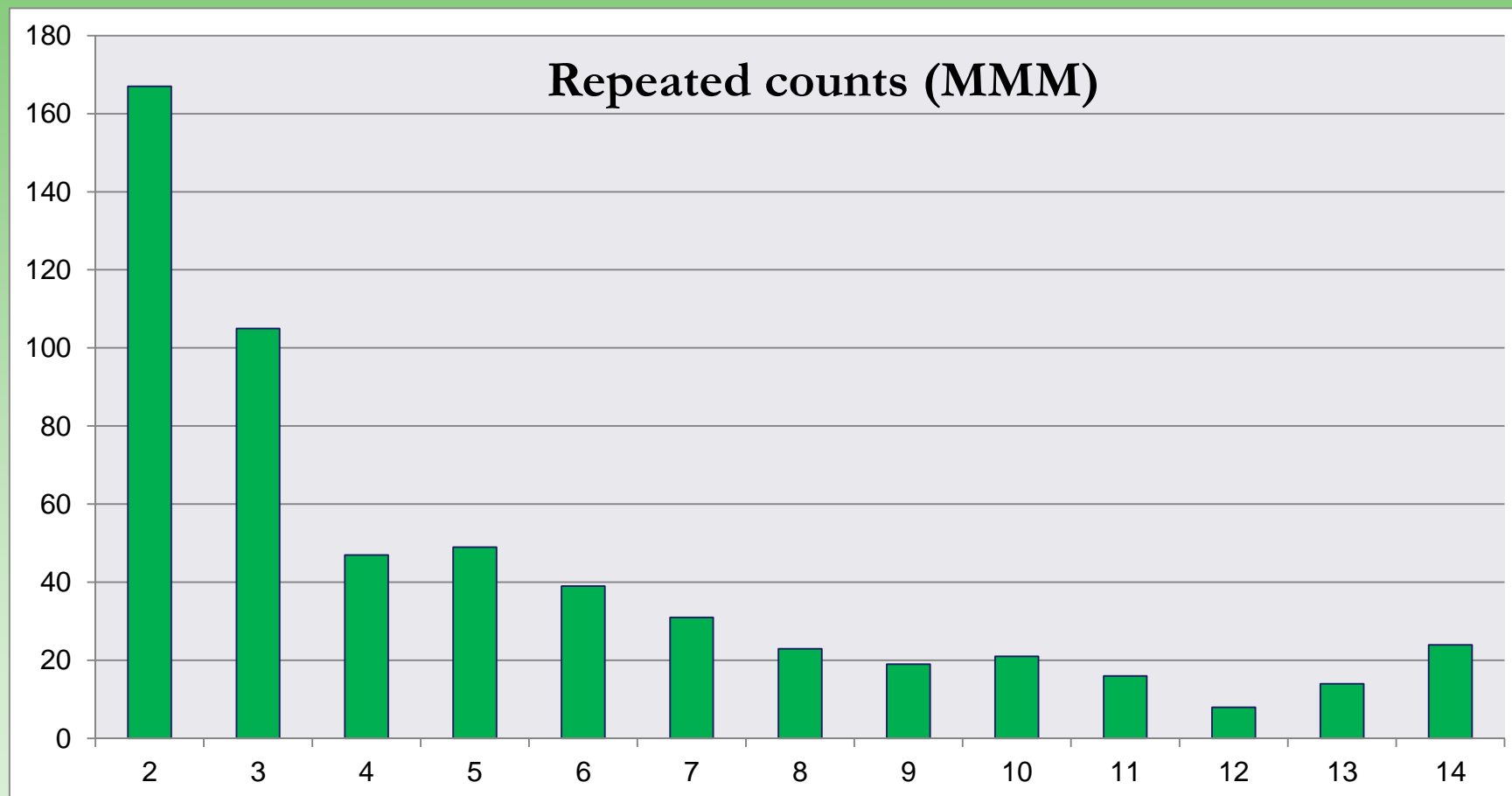


Recruiting fieldworkers



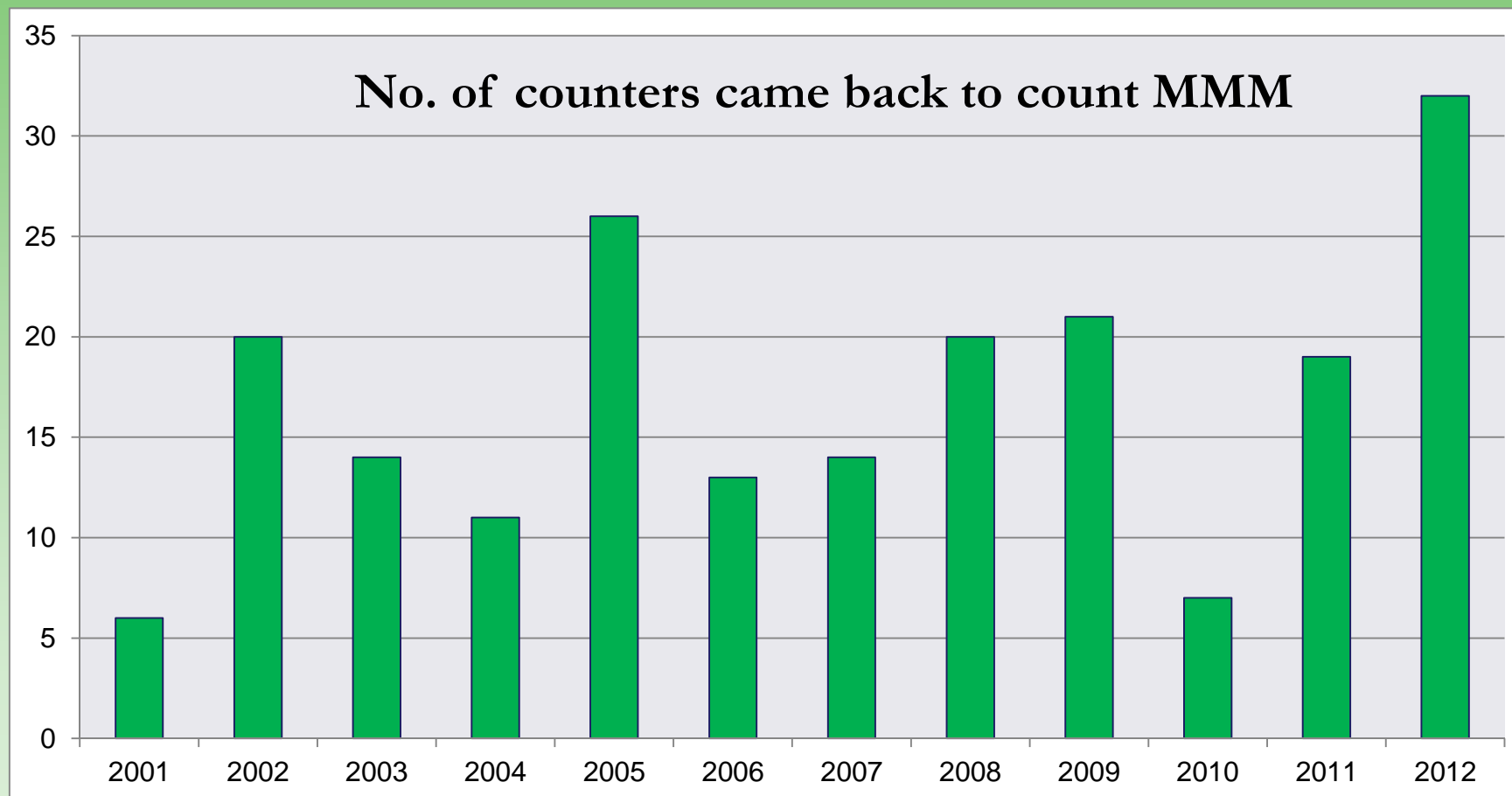


Manage fieldworkers





Manage fieldworkers





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene

Beérkező levelek - nagyza x MME Monitoring Kőzpont x

https://www.facebook.com/mme.monitoring?fref=ts

BBC English Svájci Fórum N F Greenfo sz tv CR forrás G sites madar Házhozvisszük.hu Ellenszék Tényező.hu További könyvjelzők

Sylvia borin **Merops apiaster** **Locustella fluviatilis**
Saxicola torquata **Perdix perdix** **Anas platyrhynchos**
Delichon urbicum **Hirundo rustica** **Lanius collurio**
Acrocephalus palustris **Muscicapa striata**
Serinus serinus **Lanius minor** **Lullula arborea**
Locustella naevia **Certhia brachydactyla**
Acrocephalus schoenobaenus **Emberiza citrinella**
Merula cristata **Passer domesticus** **Coturnix coturnix**

MME Monitoring Kőzpont / BirdLife Hungary Monitoring Centre
 703 ember kedveli · 5 ember beszél erről · 0 volt itt

Nonprofit szervezet
 Madarak számlálása, monitoring és adatbázisok. Ha ezek érdekelnek, akkor itt a helyed a klubban! ;-) :: Bird census, monitoring and databases. If you are interested

Névjegy Fényképek Kedvelt oldalak Térkép Események

Kiemelések

See Your Ad Here
 MME Monitoring Kőzpont / BirdLife Hungary Monitoring Centre
 Madarak számlálása, monitoring és adatbázisok. Ha ezek érdekelnek, akkor itt a helyed a klubban! ;-)...
 Tetszik · Zsolt Nagy kedveli.

Promote This Story

Hirdetéskezelő

Most
 2013
 2012
 2011
 2010
 Csatlakozott a Facebookhoz

Gólyalesők fóruma kedveli WWF Austria fényképét.
 Szováti Irén kedveli Illés Zoltán Berecz András, mesemondó című videóját.
 Róbert Tokár kedveli Game of Thrones fényképét.
 Miramax megszította Eurocinema fényképét.
 ZEITGEIST HUNGARY megszította Knowledge of Today videóját: Mission Impossible Squirrel.
 Anonymous ART of Revolution új fényképet töltött fel.

Igi Gardening
 Ignacz Sne
 Kunné Pámer Mariann
 Tamás Bodnár
 Zelei Vall
 Zoltán Görögh

Chat bekapcsolása, hogy lásd, ki elérhető.

Keresés

23:25
 2013.03.20.



„A madárbarát
Magyarorszáért!”

www.mme.hu

Club scene

twitter.com/HungarianStorks





„A madárbarát
Magyarorszáért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarorszáért!”

www.mme.hu

Club scene

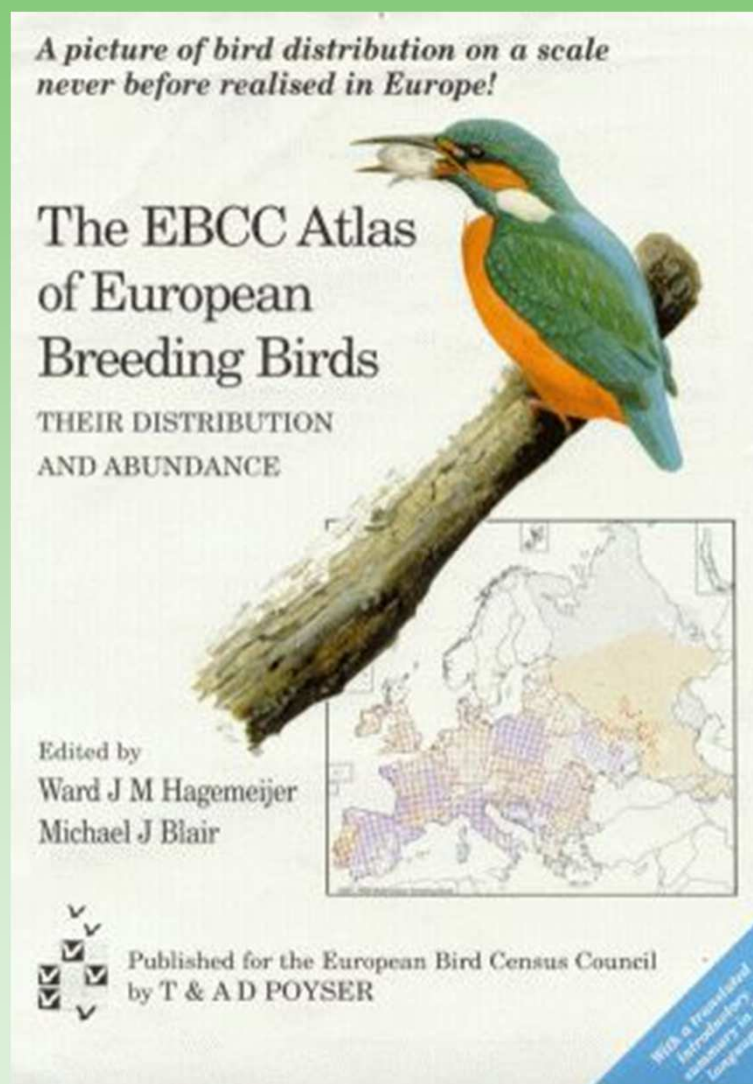




„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Club scene





„A madárbarát
Magyarországért!”

www.mme.hu

Our volunteers are treasures.

Take care of them!



„A madárbarát
Magyarorszáért!”

www.mme.hu

Thank you for your attention!

Many thanks to our volunteers!