

Az élelmiszerrel is terjedő, bejelentendő fertőző betegségek járványügyi helyzete, 2013

Dr.Krisztalovics Katalin
OEK Járványügyi osztály

NÉBIH Fórum, 2014. április 15.



ORSZÁGOS EPIDEMIOLÓGIAI KÖZPONT
NATIONAL CENTER FOR EPIDEMIOLOGY

Bakteriális gastroenteritisek

betegség	2012.	2013.	Változás (%)
Campylobacteriosis	6 384	7 250	+ 13,5%
Salmonellosis	5 867	5 122	- 12,7%
Patogén E.coli (VTEC+EHEC)	.	13	
Shigellosis	32	41	~
Yersiniosis	53	62	~

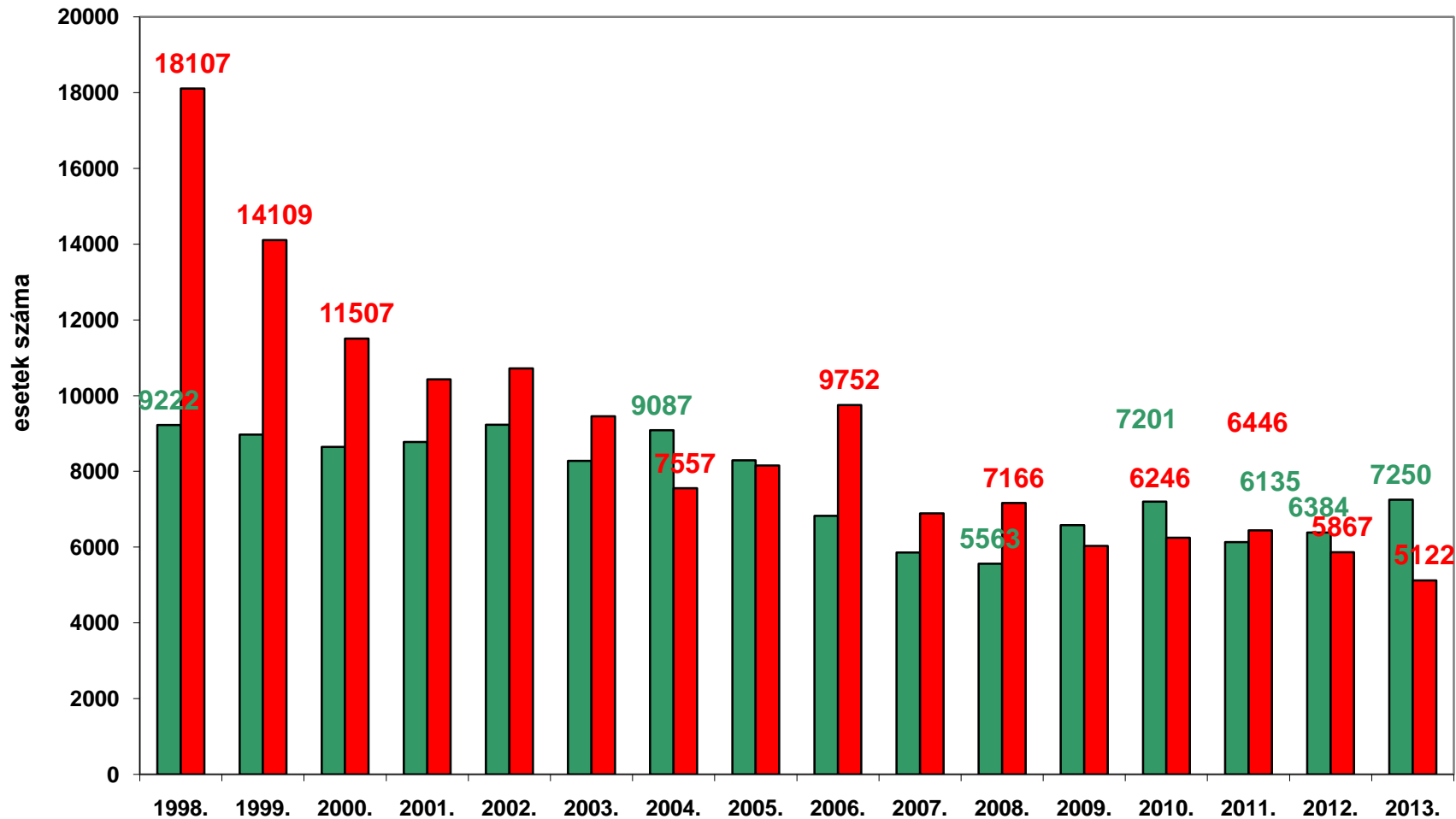
Egyéb, bakteriális fertőző betegség

Betegség	2012.	2013.	Változás (%)
Listeriosis	13	24	↑
Q-láz	36	175	+ 386%
Tularemia	18	49	↑
Botulizmus	4	2	~

Egyéb kórokozó által okozott fertőző betegség

Betegség	2012.	2013.	Változás (%)
Kullancsencephalitis	44	53	~
Toxoplasmosis	82	50	↓
Trichinellosis	0	0	~

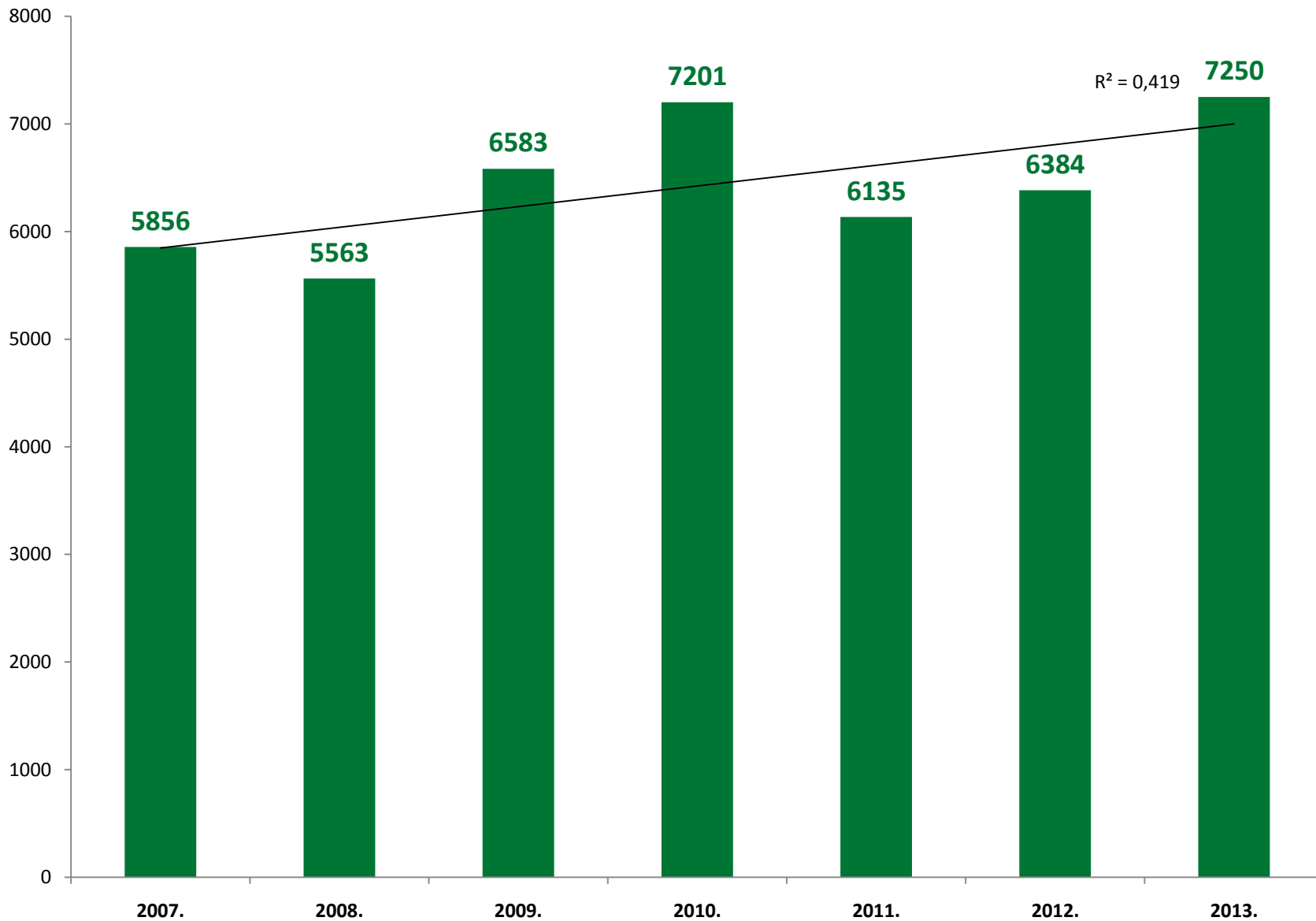
Bejelentett salmonellosis és campylobacteriosis megbetegedések 1998 - 2013.



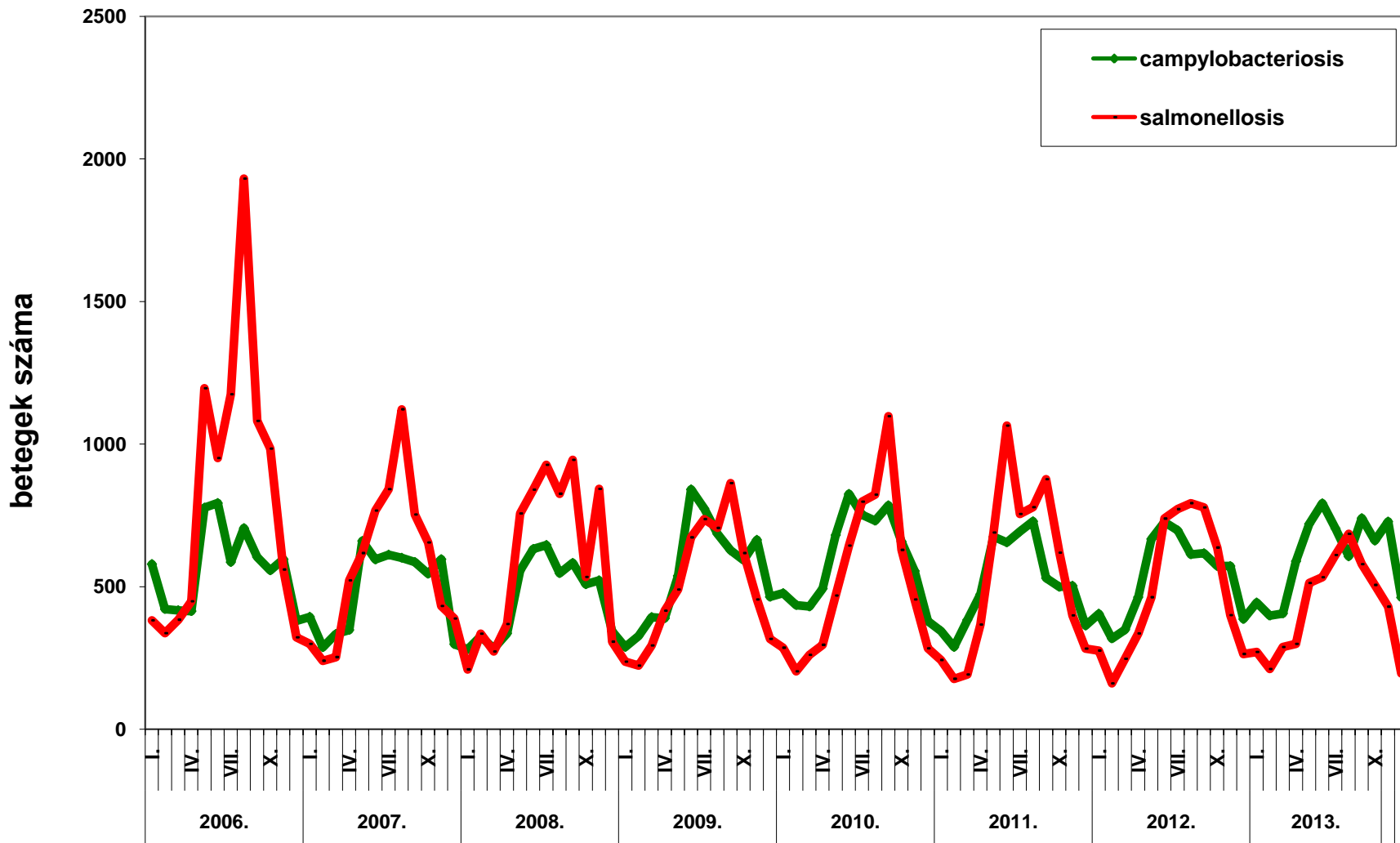
■ campylobacteriosis

■ salmonellosis

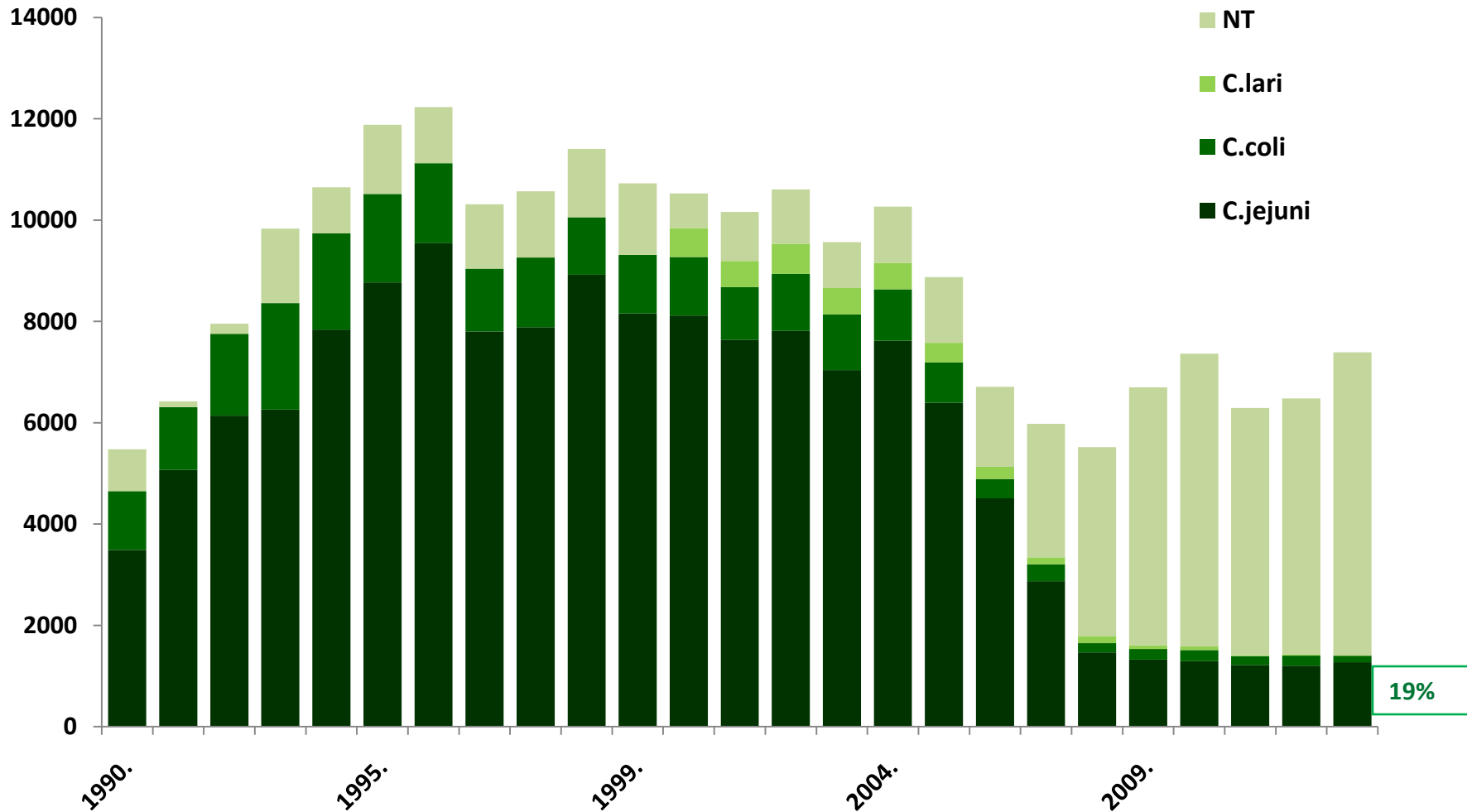
Campylobacteriosis bejelentések évente, Magyarország, 2007 - 2013.



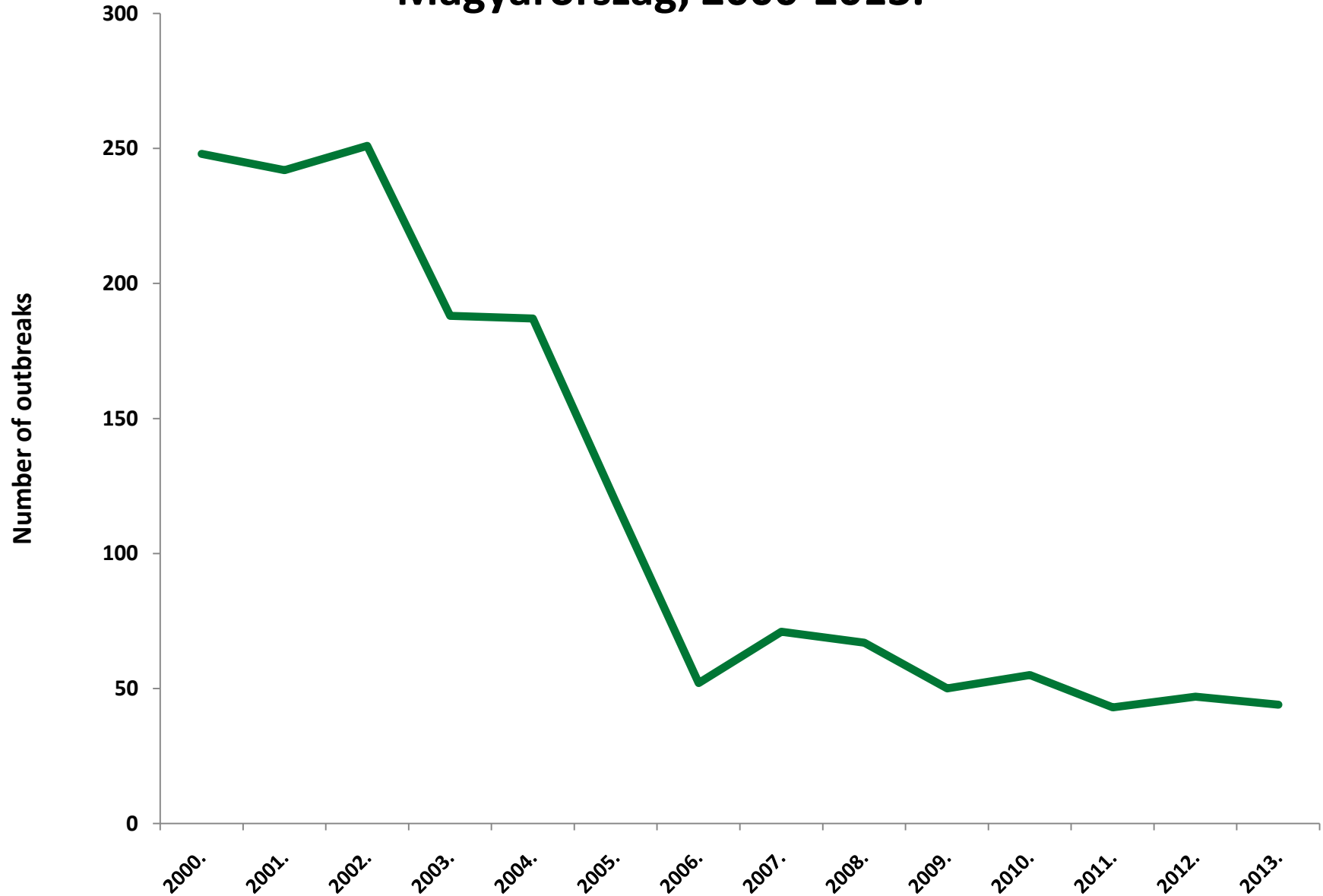
A campylobacteriosis és salmonellosis megbetegedések havonta, 2005 - 2013.



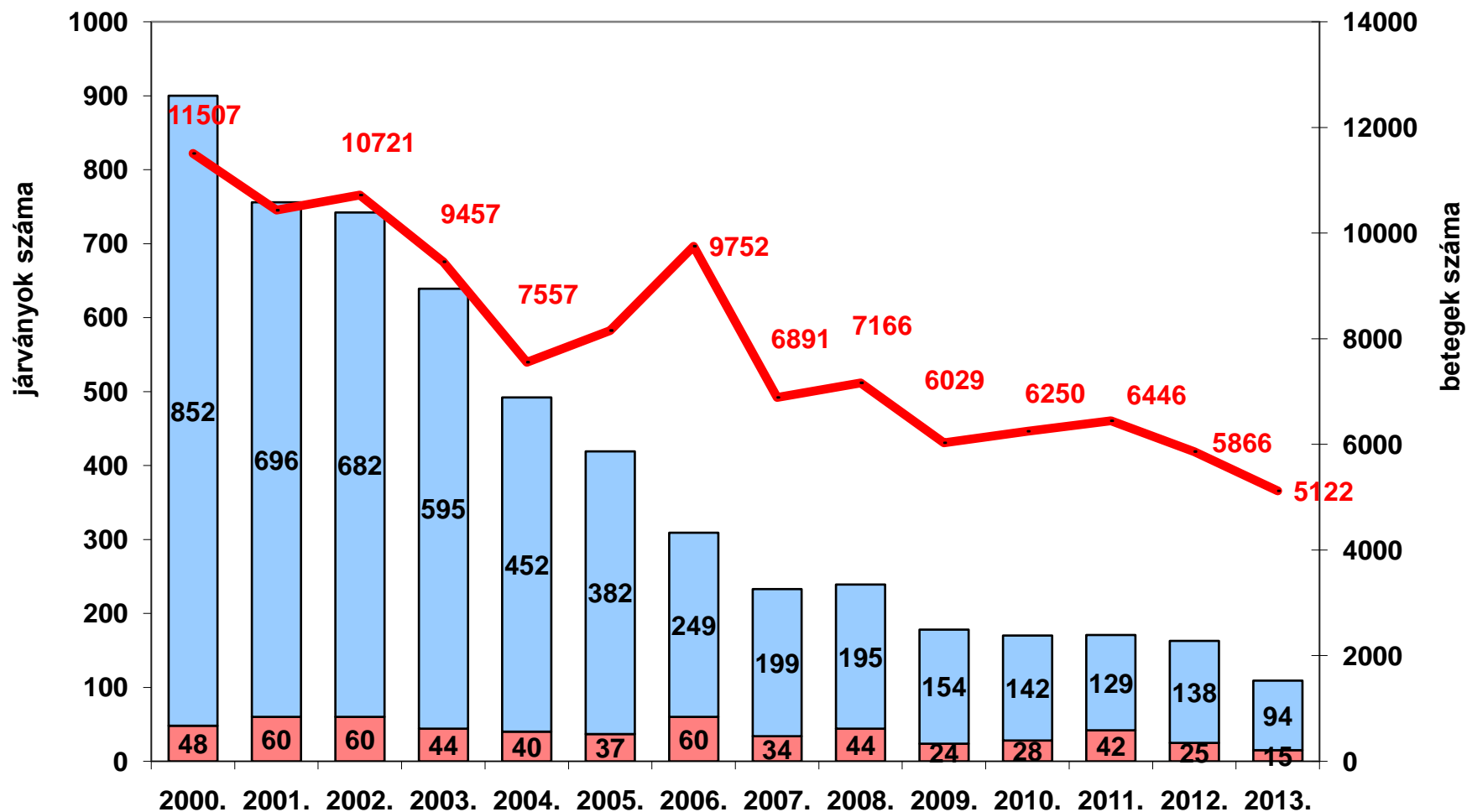
Campylobacteriosis esetek izolált speciessék szerint, 1990 – 2013.



Campylobacteriosis járványok, Magyarország, 2000-2013.



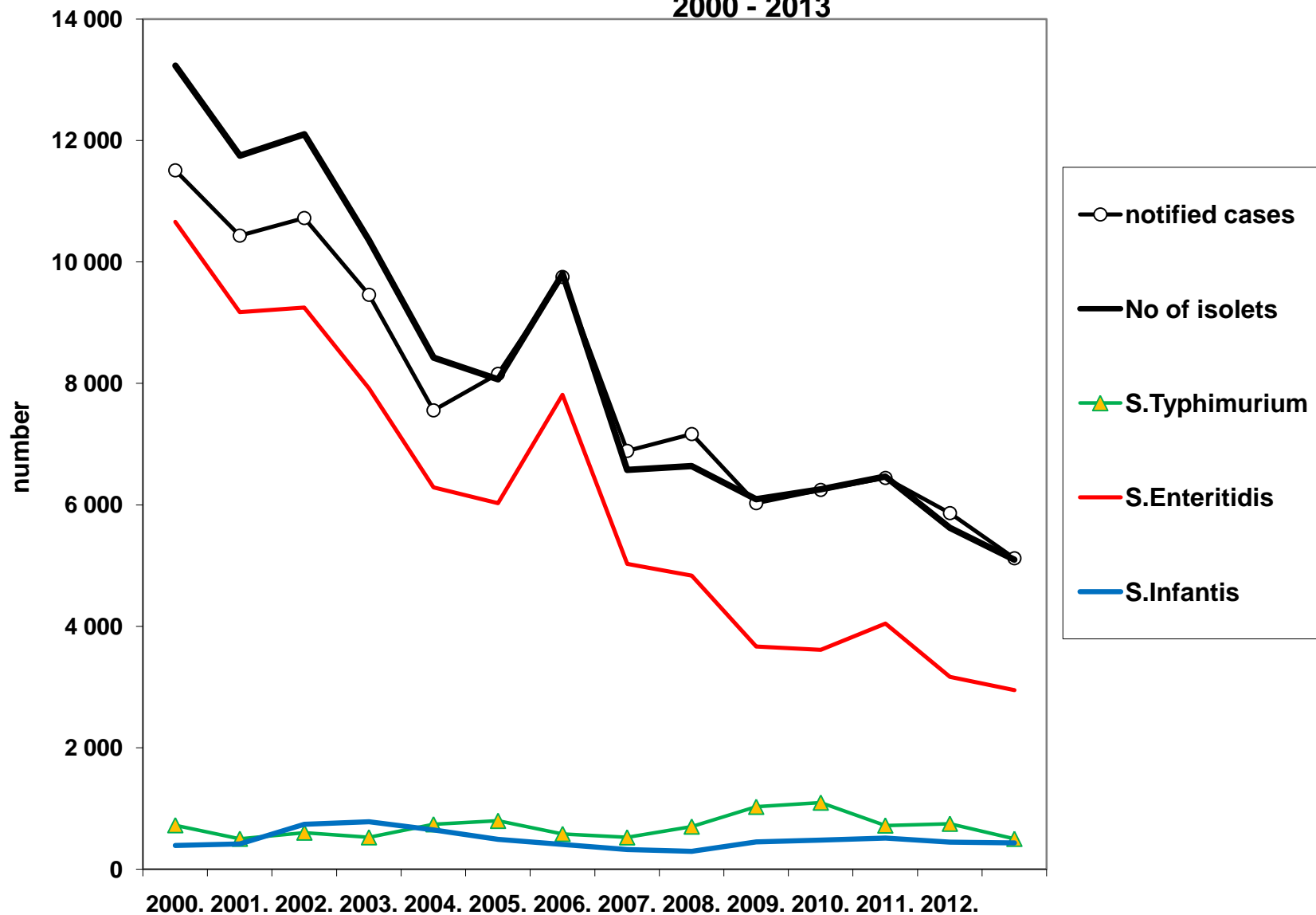
Salmonellosis megbetegedések és járványok, 2000-2013.



■ household outbreaks
 ■ institutional/community outbreaks
 — registered salm.cases

Humán salmonellosis megbetegedések

és Salmonella izolátumok száma fontosabb szerotípusok szerint 2000 - 2013





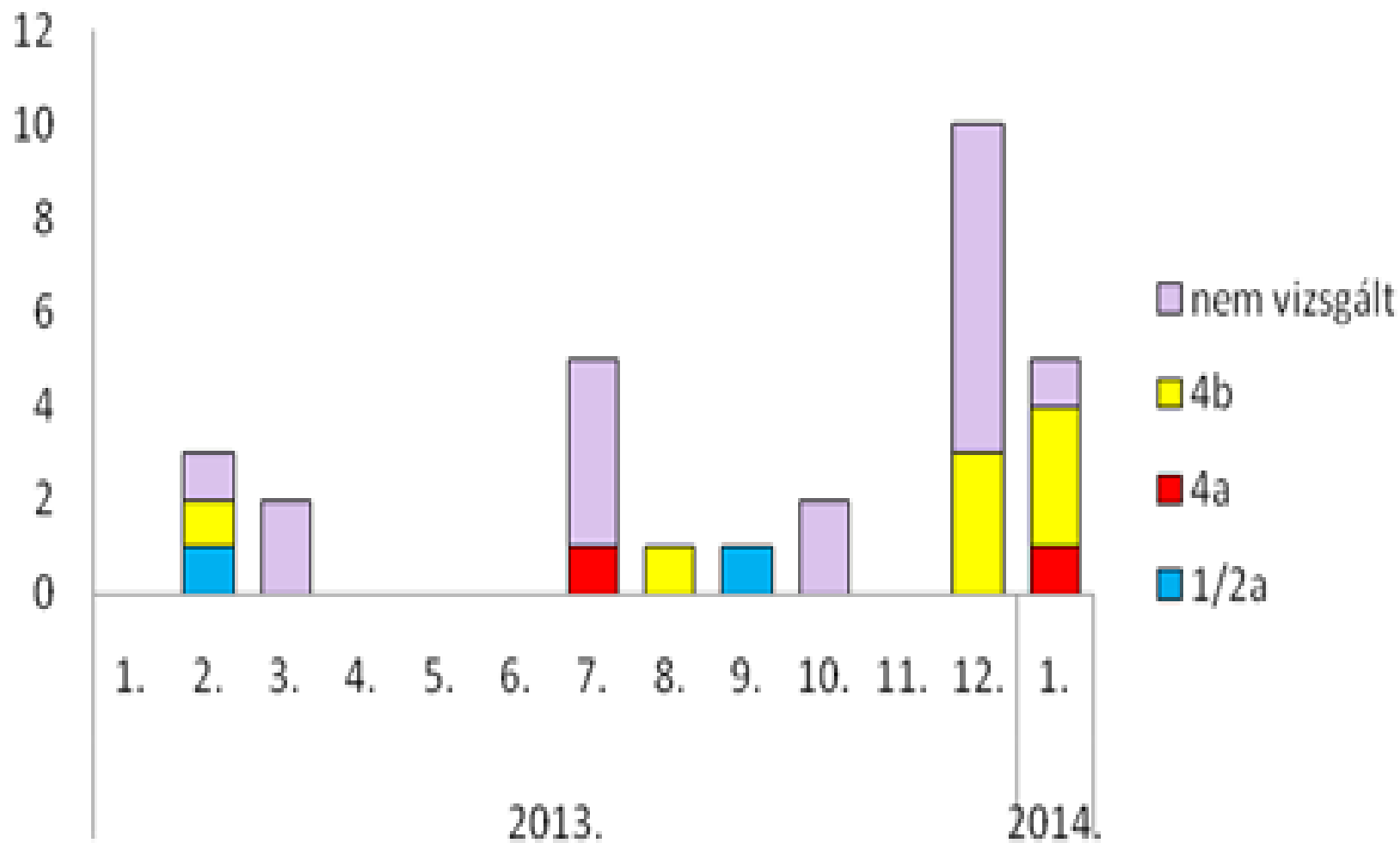
Salmonella szerotípusok sorrendje, 2011-2013

	2011.			2012.			2013.			
	szerotípus	szám	%	szerotípus	szám	%	szerotípus	szám	%	
1.	Enteritidis	3 912	60,7	Enteritidis	3 168	59,4	Enteritidis	2 948	60,7	-25/ - 7%
2.	Typhimurium	675	10,5	Typhimurium	751	14,1	Typhimurium	500	10,3	- 25/ - 33%
3.	Infantis	466	7,2	Infantis	446	8,4	Infantis	430	8,9	
4.	Monofázisos S.Typhimurium	290	4,5	Monofázisos S.Typhimurium	262	4,9	Monofázisos S.Typhimurium	376	7,7	+ 30/ + 43%
5.	Bovismorbifi- cans	57	0,9	Stanley	221	4,1	Stanley	154	3,2	-30%
6.	Derby	46	0,7	Bovismorbifi- cans	87	1,6	Derby	55	1,1	
7.	Thompson	41	0,6	Thompson	47	0,9	Bovismorbifi- cans	53	1,1	
8.	Saintpaul	40	0,6	Derby	38	0,7	Bareilly	29	0,6	

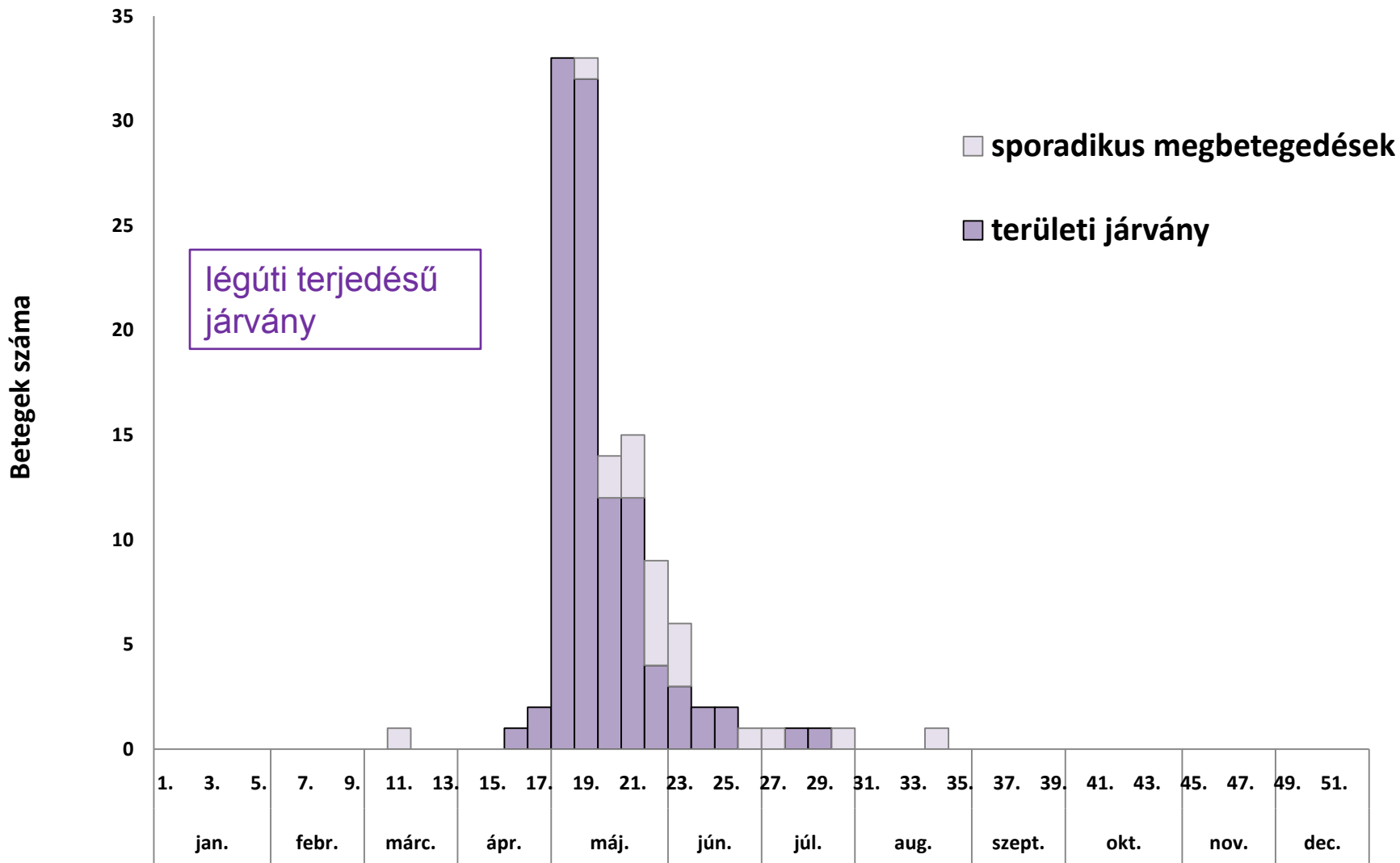
Egyéb, bakteriális fertőző betegség

Betegség	2012.	2013.	Változás (%)
Listeriosis	13	24	↑
Q-láz	36	175	+ 386%
Tularemia	18	49	↑
Botulizmus	4	2	~

Listeriosis esetek havonta, szerotípus szerint, 2013-2014. január (N=31)



Q-láz megbetegedések a járványügyi jellemzők szerint, hetente, Baranya megye, 2013. (N=124)



Egyéb kórokozó által okozott fertőző betegség

Betegség	2012.	2013.	Változás (%)
Kullancsencephalitis	44	53	~
Toxoplasmosis	82	50	↓
Trichinellosis	0	0	~

Bejelentett kullancsencephalitis megbetegedések és halálozások, Magyarország, 1998-2013

