

nébih

termőföldtől
az asztalig

Termékvisszahívások a RASFF-on: információk és tapasztalatok

Mészáros László
NÉBIH ÉKI

2018.06.12.



Élelmiszer- és takarmánybiztonsági riasztási rendszer (RASFF)

A RASFF



Rapid Alert System for *Food and Feed*

- 1979 óta működik
(az akkori 9 EGK tagállam hozta létre)
- Az EU Bizottsága koordinálja
- Hazai kapcsolattartó: NÉBIH
(22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet)
- Tagjai:



- EU 28 tagállamának hatóságai
- Európai Gazdasági Térség (Izland, Liechtenstein, Norvégia) és Svájc hatóságai
- Európai Bizottság
- Európai Élelmiszerbiztonsági Hatóság (EFSA)

A RASFF célja

- A **lakosság védelme** (gyors és célzott tájékoztatás)
- Gyors, koordinált és hatékony **információáramlás**
 - Termékekben
 - élelmiszerekben,
 - takarmányokban, és
 - élelmiszerral érintkező anyagokbanelőforduló **egészségi kockázatokról** és **megtett intézkedésekről**
 - Nemzeti hatóságok és a Bizottság között
 - Érdekeltek (lakosság, vállalkozások) célzott tájékoztatása

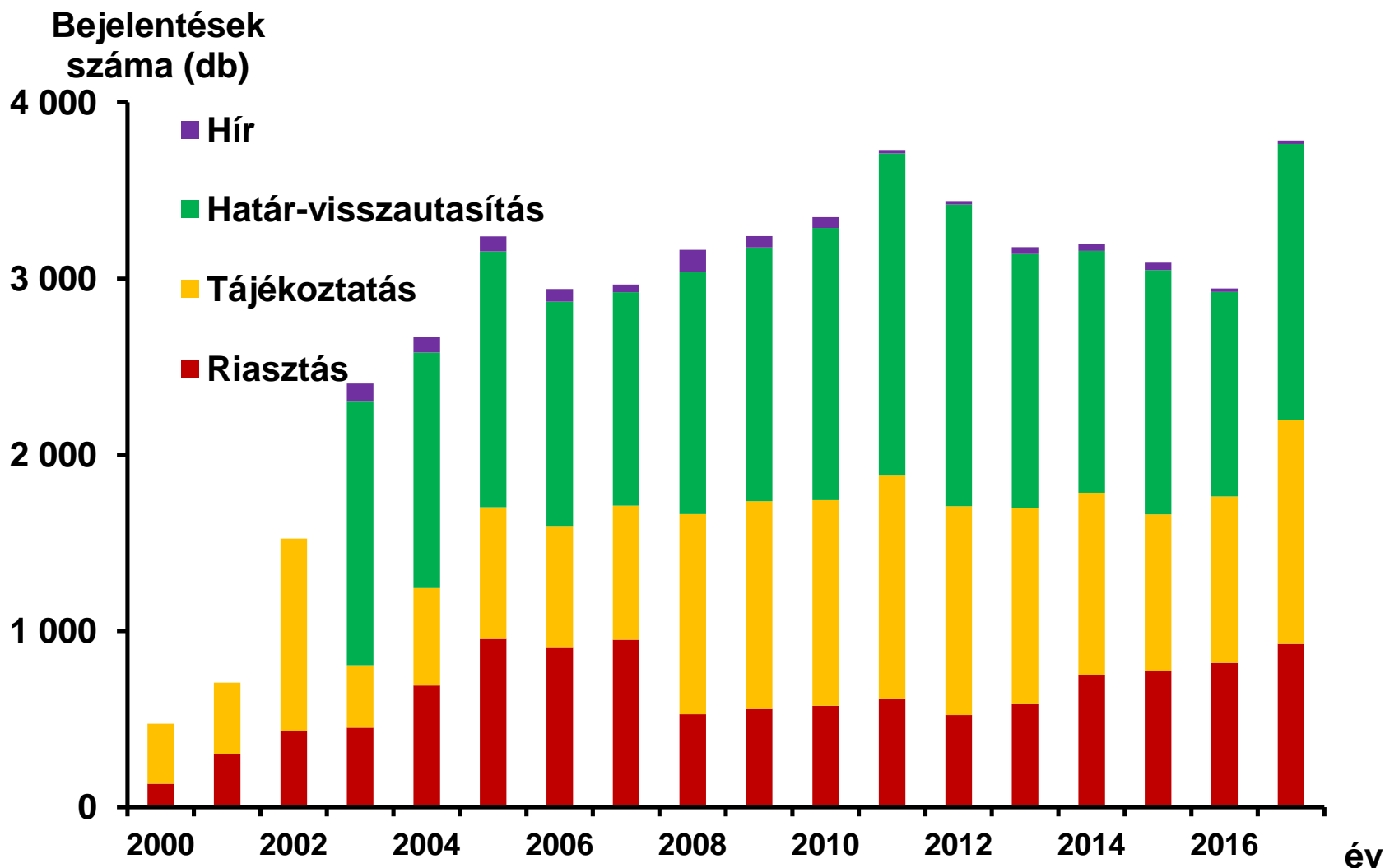
Haladéktalan **jelentési kötelezettség**

A RASFF működtetése



- **Folyamatos (7x24 órás) működés (ügyelet + készenlét)**
- **Támogató informatikai rendszerek (internet, mobil)**
 - On-line, interaktív **adatbevitel** („iRASFF” rendszer)
 - On-line **adatbázisok**
 - Nyilvános
 - [„RASFF portál”](#) (szűrési- és letöltési lehetőségek)
 - Fogyasztói portál ([„RASFF consumer’s portal”](#)) -
 - Jelszóval védett: „RASFF Window” (a hálózat tagjai részére – bővebb adattartalommal)
 - **Egyéb** adatok, dokumentumok („CIRCA BC” - a nemzeti kapcsolattartó pontoknak)
 - Offline **adatbázis** (MS Access, naponta frissített)
 - Napi, heti és éves **jelentések** (az [éves jelentések](#) nyilvánosak)
 - **Kapcsolattartási információk** (pl. ügyeleti/készenléti telefonszámok)
- **Uniós szinten harmonizált eljárások**
 - Szabványműveleti előírások ([Standard Operating Procedures](#) - [magyarul is](#))
 - Egységes kockázatértékelés (részben, pl. „[PRIMo](#)” – Pesticide Residue Intake Model)

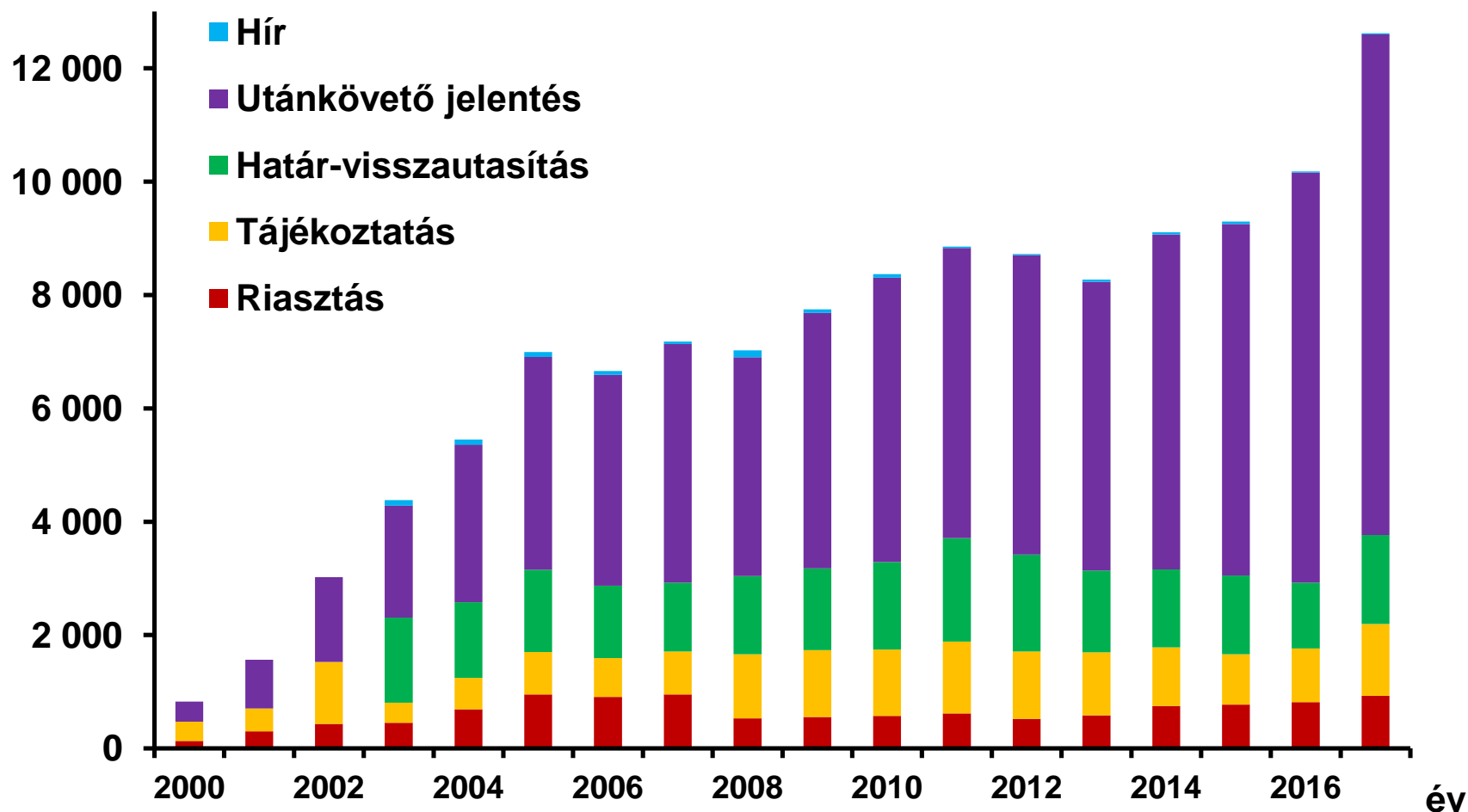
A RASFF értesítések éves számának alakulása (EU 2000 – 2017)



A RASFF értesítések éves számának alakulása

(EU 2000 – 2017)

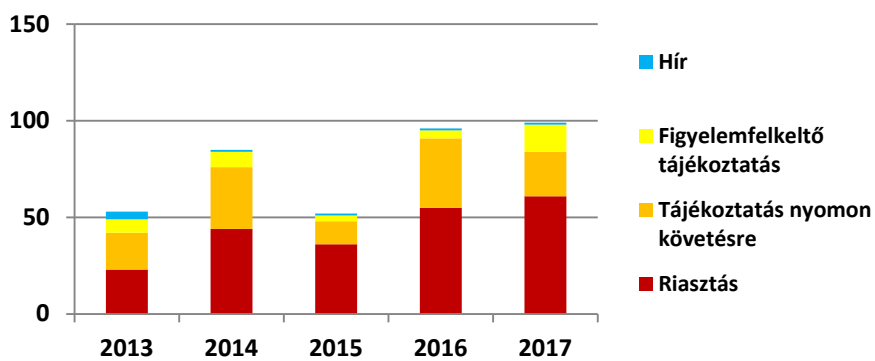
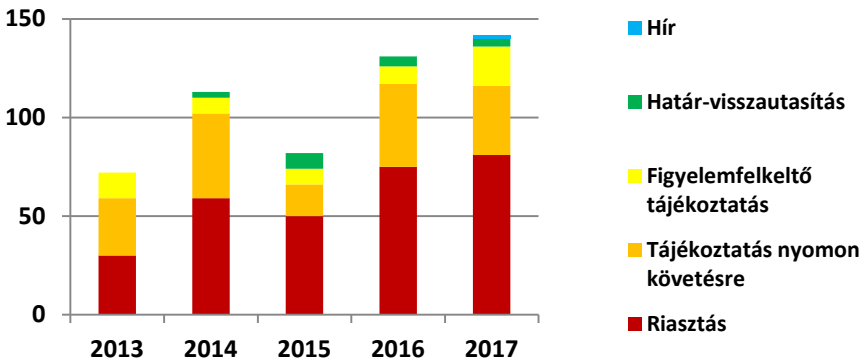
Bejelentések
száma (db)



Magyar vonatkozású RASFF értesítések száma

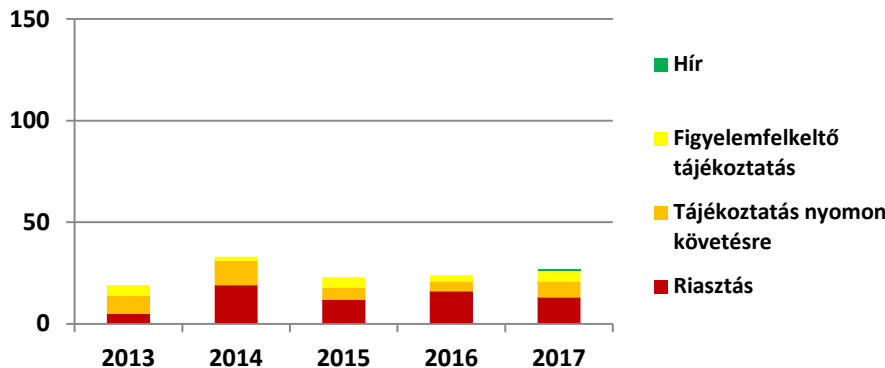
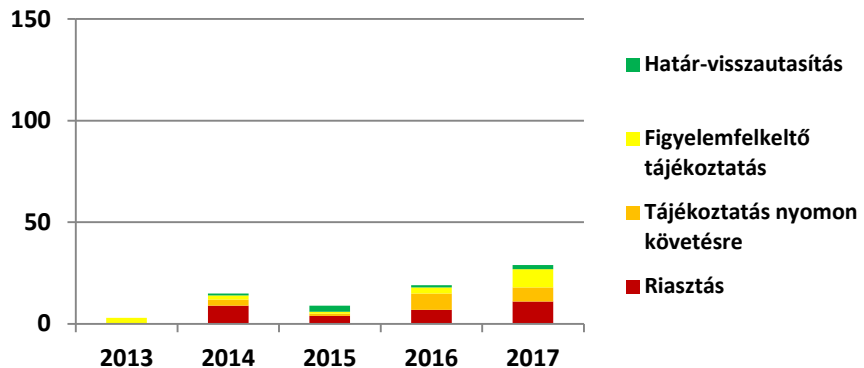
Magyar ügyek (2013-2017)

Magyarországra szállított termék



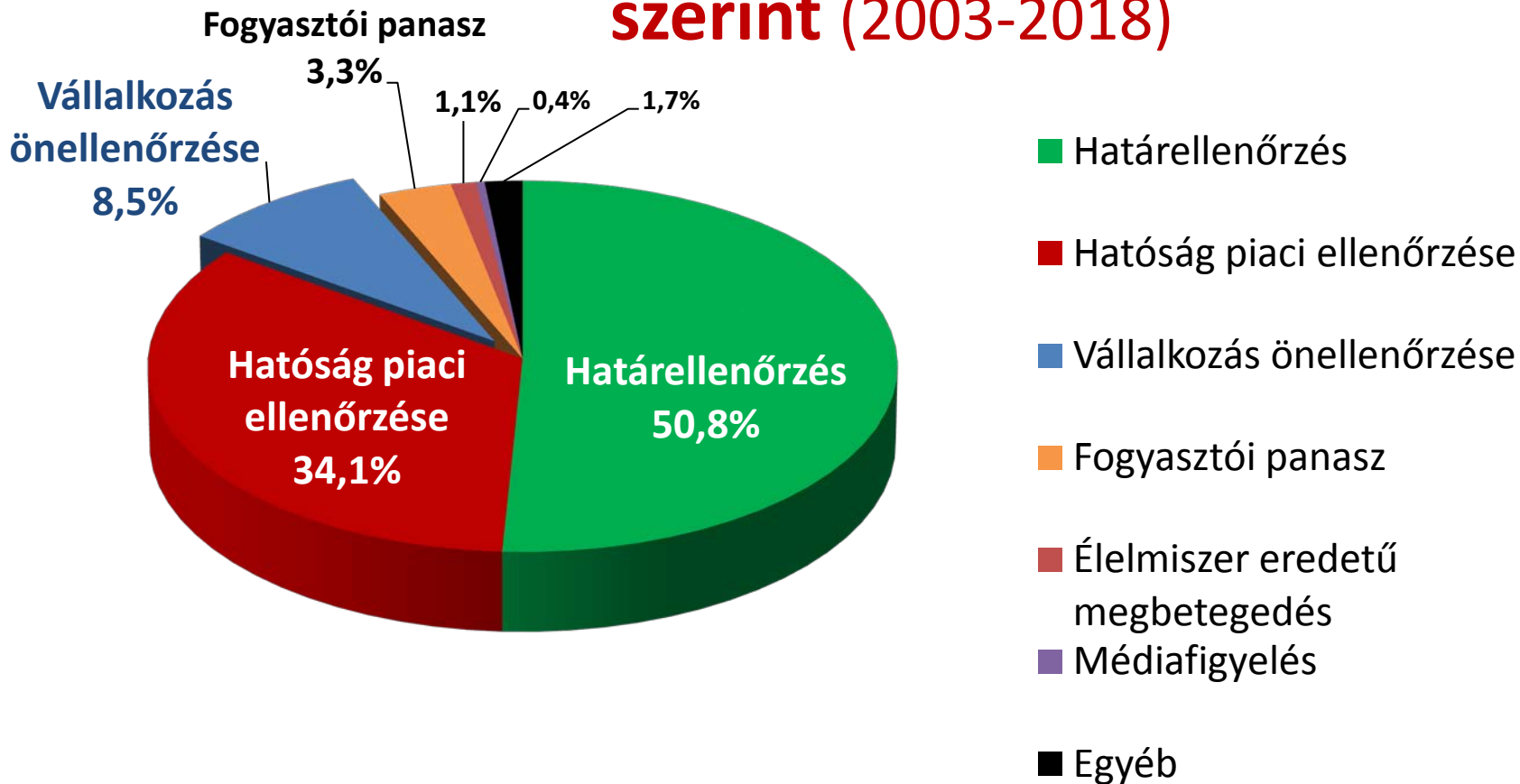
Magyarország által jelentett

Magyarországról származó termék

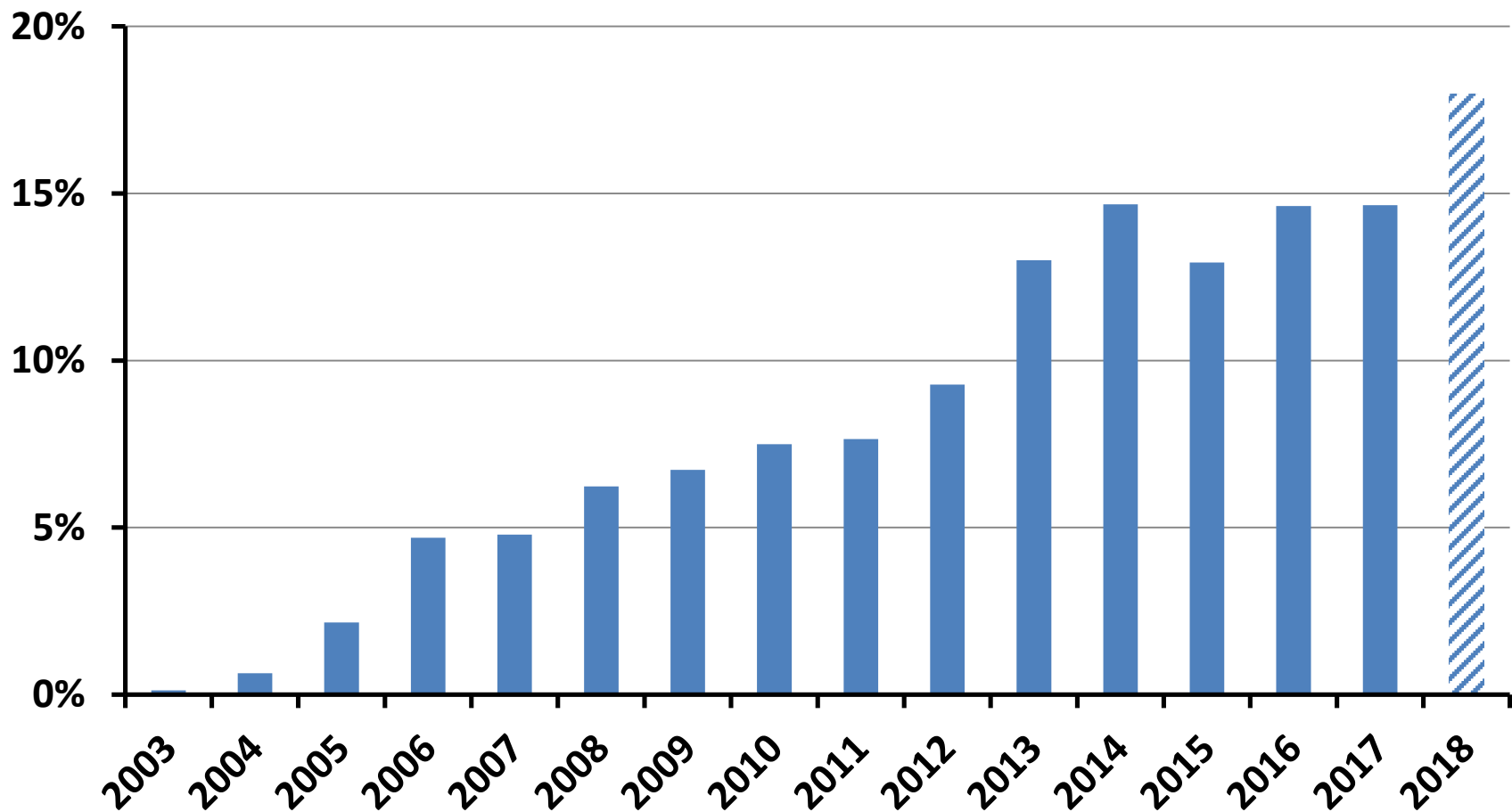


Átfedés van a fenti kategóriák között!

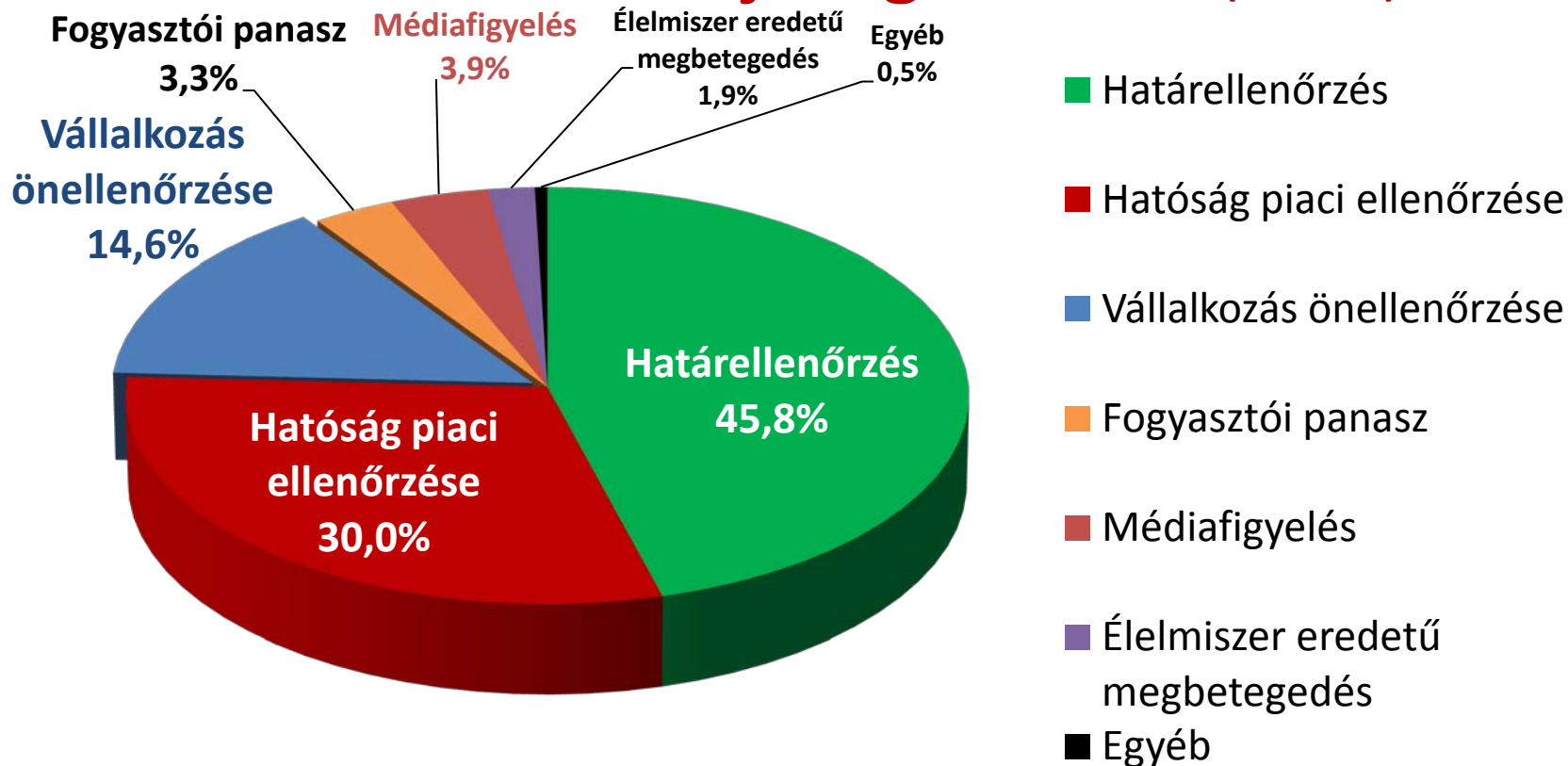
RASFF értesítések arányai a bejelentésüket kiváltó ellenőrzés jellege szerint (2003-2018)



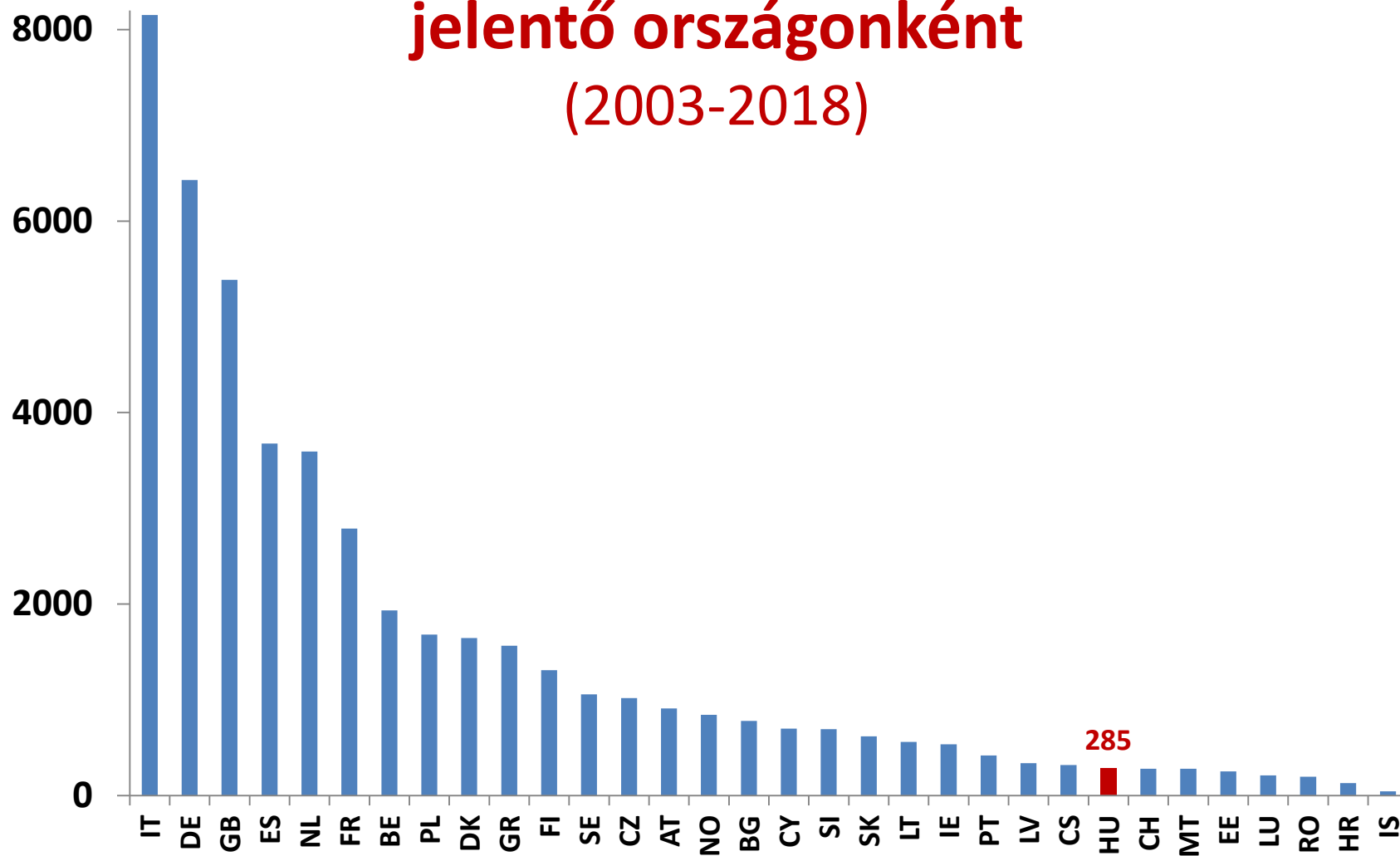
Önellenőrzés eredménye alapján készített RASFF értesítések aránya (2003-2018)



RASFF értesítések arányai az indításukat kiváltó ellenőrzés jellege szerint (2017)



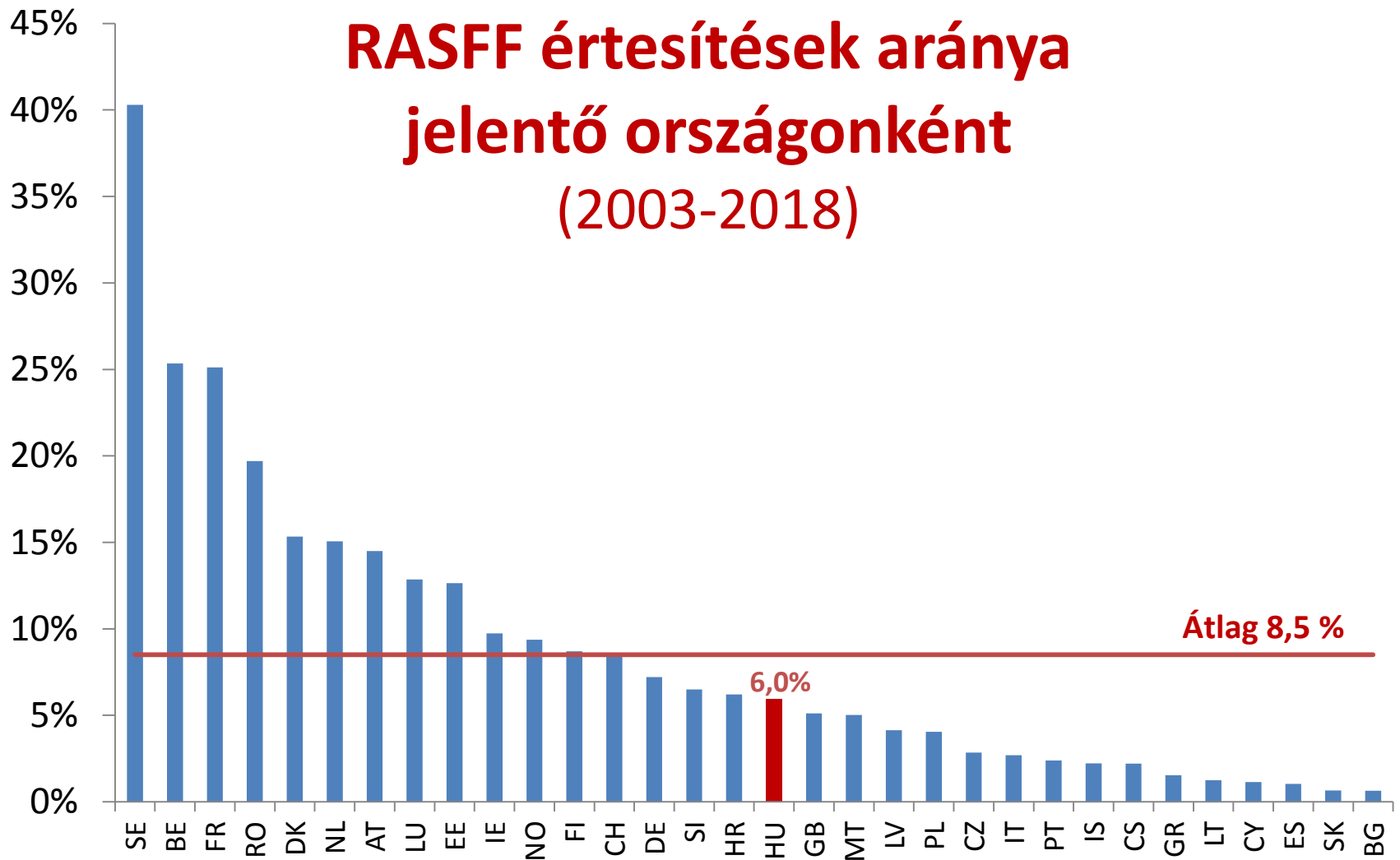
Összes RASFF értesítés száma jelentő országonként (2003-2018)



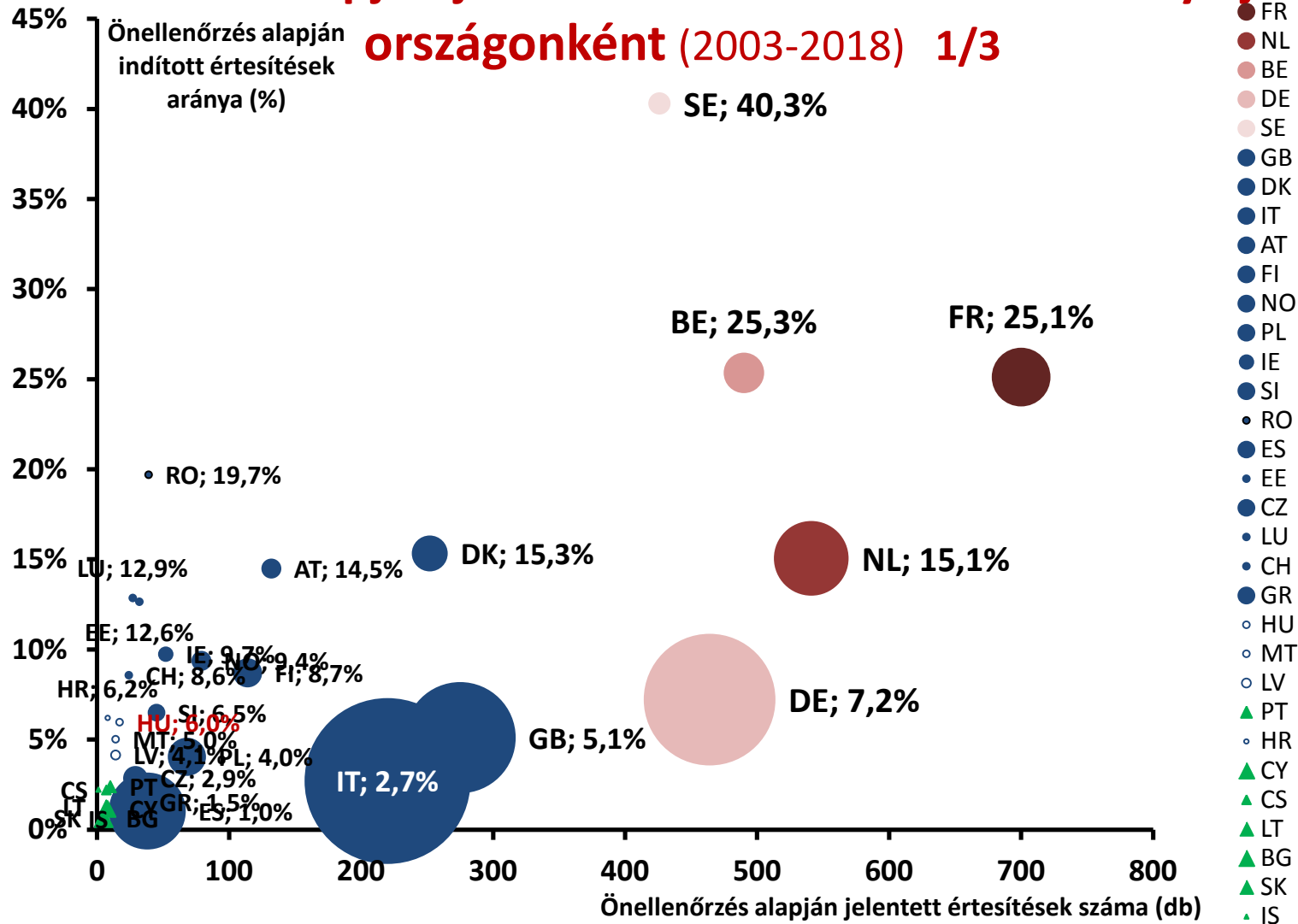
Önellenőrzés eredménye alapján készített RASFF értesítések száma jelentő országokként (2003-2018)



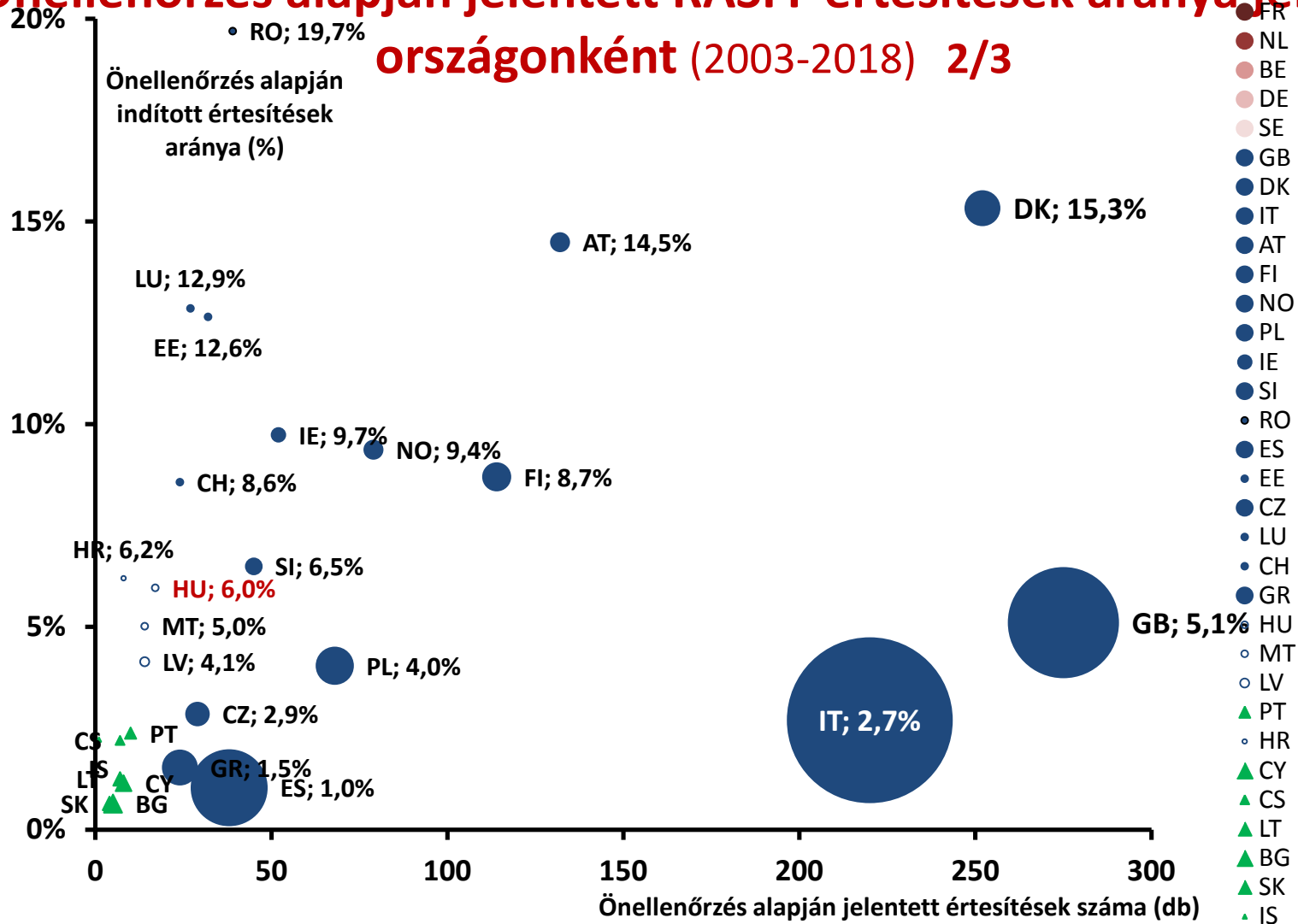
Önellenőrzés eredménye alapján készített RASFF értesítések aránya jelentő országokként (2003-2018)



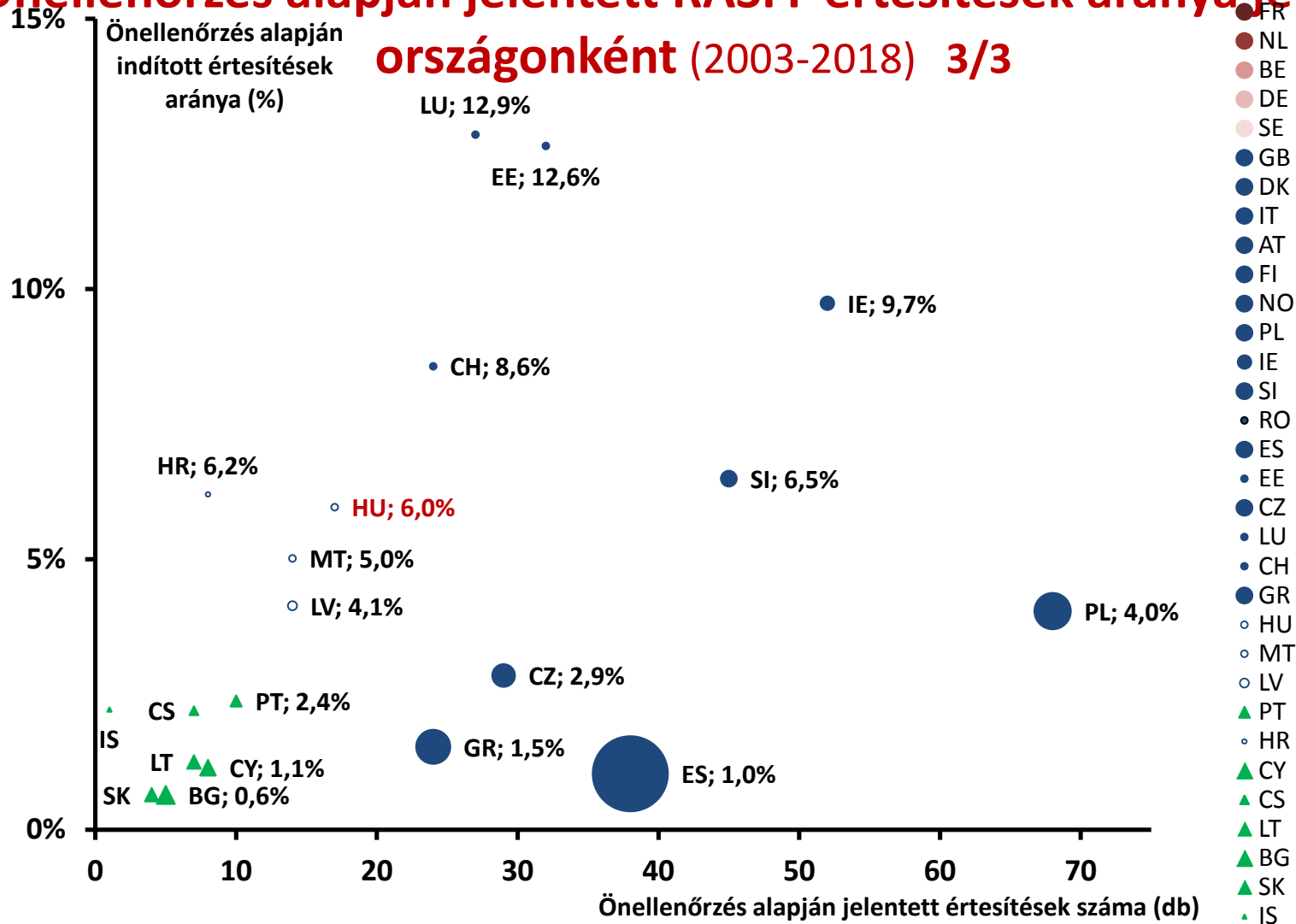
Önellenőrzés alapján jelentett RASFF értesítések aránya jelentő



Önellenőrzés alapján jelentett RASFF értesítések aránya jelentő országoként (2003-2018) 2/3

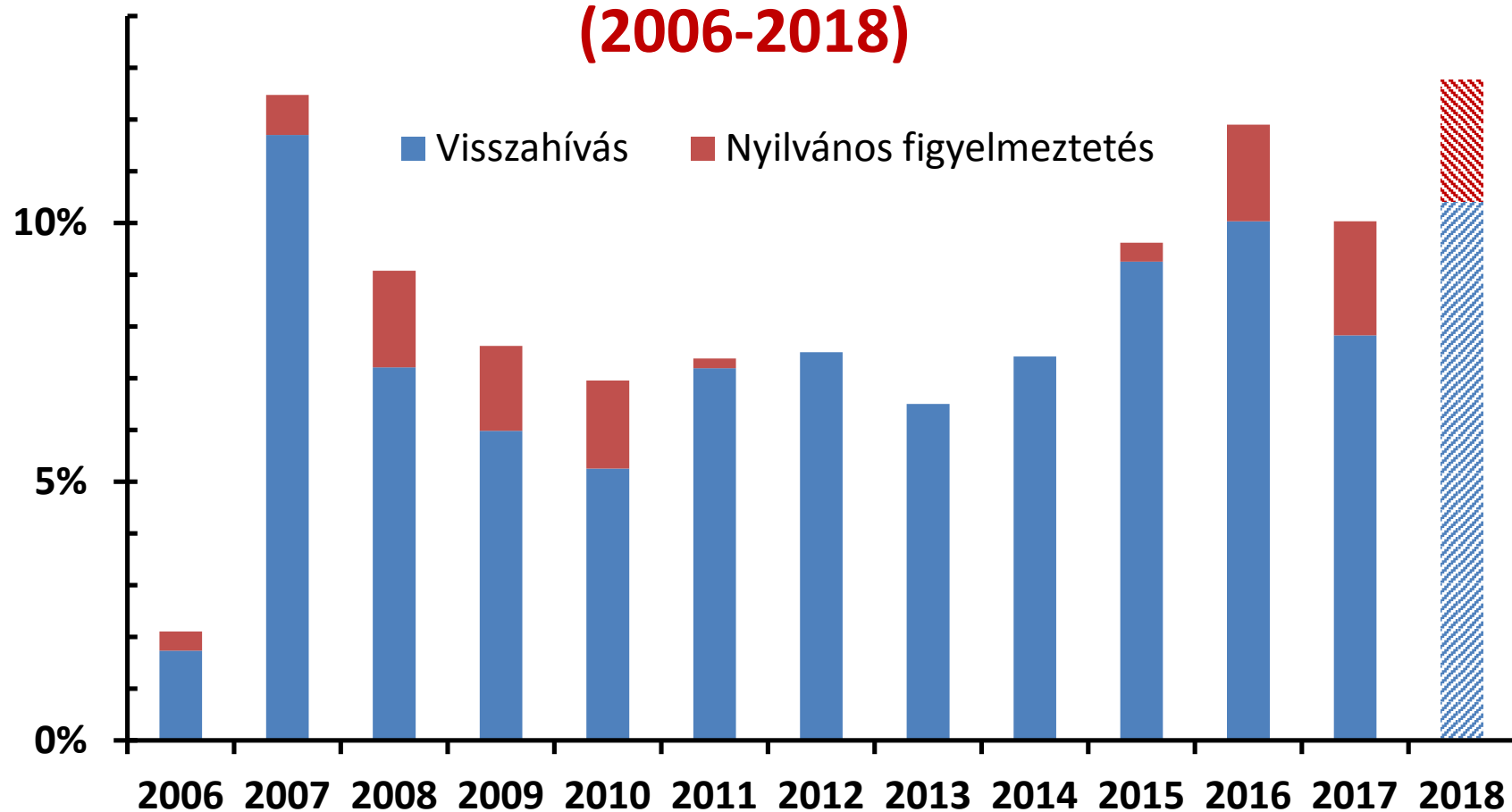


Önellenőrzés alapján jelentett RASFF értesítések aránya jelentő országoként (2003-2018) 3/3





Visszahívások és nyilvános figyelmeztetések aránya az összes RASFF értesítésen belül (2006-2018)



Nyilvános RASFF adatok elérhetőségei

- A **Bizottság** honlapján:



<http://ec.europa.eu/food/safety>

- A **Nébih** honlapján:



<http://portal.nebih.gov.hu/hu/rasff>

Nyilvános RASFF adatok elérhetősége a Bizottság honlapján *(angolul)*

<http://ec.europa.eu/food/safety>

- **On-line adatbázisok**
 - „RASFF portál” (szűrési- és letöltési lehetőségek)
 - Fogyasztói portál („RASFF consumer’s portal”)
- **A RASFF-ról és működéséről**
- **Éves jelentések és egyéb kiadványok**
- **A RASFF rendszer végrehajtási rendelete és szabványműveleti előírások**
([Standard Operating Procedures](#) - SOP)
- **Információk a hálózat tagjairól**

**RASFF - FOOD & FEED SAFETY ALERTS**[RASFF portal](#)[RASFF consumers' portal](#)[How does RASFF work](#)[Implementing Regulation and Guidance](#)[Members of RASFF network](#)[Country fact sheets](#)[Reports and publications](#)[Fipronil incident](#)**ALL TOPICS**

RASFF - Food and Feed Safety Alerts

The EU has one of the highest food safety standards in the world – largely thanks to the solid set of EU legislation in place, which ensures that food is safe for consumers. A key tool to ensure the flow of information to enabling swift reaction when risks to public health are detected in the food chain is **RASFF – the Rapid Alert System for Food and Feed**.

Created in 1979, RASFF enables information to be shared efficiently between its members (EU-28 national food safety authorities, Commission, EFSA, ESA, Norway, Liechtenstein, Iceland and Switzerland) and provides a round-the-clock service to ensure that urgent notifications are sent, received and responded to collectively and efficiently. Thanks to RASFF, many food safety risks had been averted before they could have been harmful to European consumers.

Vital information exchanged through RASFF can lead to products being recalled from the market. A robust system, which has matured over the years, RASFF continues to show its value to ensure food safety in the EU and beyond.

New publication: the [2016 RASFF annual report](#)

The 2016 RASFF annual report introduces Sankey charts and country fact sheets, giving a deeper insight in the data on the activity of RASFF in 2016.

RASFF portal

The RASFF portal features an interactive searchable online database. It gives public access to summary information about the most recently transmitted RASFF notifications as well as the ability to search for information on any notification issued in the past. [Access the RASFF portal](#)

RASFF Consumers' Portal

The **RASFF consumers' portal** has been available for consumers to use since June 2014. The portal provides the latest information on food recalls and public health warnings in all EU countries. [Access the RASFF Consumers' Portal](#)

The European Commission created the RASFF database to keep its information as transparent as possible to the consumers, business operators and authorities around the world. In doing so, however, it needs to strike a balance between openness and protection of information that could lead to disproportionate economic damage ([learn more in the Disclaimer](#)).

RELATED LINKS

- [Information note on EU measures concerning the illegal use of fipronil on some poultry farms \(10 August 2017\)](#)
- [Access the RASFF portal](#)
- [Access the RASFF Consumers' Portal](#)
- [RASFF video presentation](#)

RELATED DOCUMENTS

- [Q&A Rapid Alert System for Food and Feed](#)
- [Country fact sheets 2018-Q1 - NEW](#)
- [RASFF Infographic](#)
- [History of RASFF as a timeline](#)
- [How does RASFF work](#)
- [RASFF information leaflet](#)
- [RASFF Portal user manual](#)
- [RASFF disclaimer](#)
- [Regulation \(EC\) No 178/2002](#)

QUICK LINKS

[Rapid Alert for Food and Feed \(RASFF\)](#)

[Health and food audits and analysis](#)



Search Page

[Get results](#)

[Clear form](#)

Notification

Reference

Subject or and

Notified by

Open alerts

Type

Type

Classification withdrawn

Basis

Hazard

Category

Risk decision

Date

Week

current week [24]

previous week [23]

of

Notified between and (dd/mm/yyyy)

Product

Category

Flagged as

Country

Action taken

Keywords

Keywords [Open URL](#)



RASFF Portal

European Commission

European Commission > RASFF Portal

Notifications list New search

Search Page

Get results

Clear form

Notification

Reference

Subject or and

Notified by

Open alerts

Type

Type

Classification withdrawn

Basis

Hazard

Category

Risk decision

Date

Week current week [24]
 previous week [23]
 week of

Notified between and (dd/mm/yyyy)

Product

Category

Flagged as

Country

Action taken

Keywords

Keywords

Notifications list New search **Export to...**

Search result: 6 notifications

Search criteria

Subject *ORGANIC*

Year 2018

Hazard category food additives and flavourings

First Previous 100 Notifications 1 to 6 of 6 Next 100 Last

	Classification	Date of case	Reference	Notifying country	Subject	Product Category	Type	Risk decision	
1.	alert	31/05/2018	2018.1504	Sweden	undeclared sulphite in organic chlorella capsules from Sweden	dietetic foods, food supplements, fortified foods	food	serious	Details
2.	alert	28/05/2018	2018.1469	Netherlands	sulphite undeclared in organic chlorella powder and tablets from China	dietetic foods, food supplements, fortified foods	food	serious	Details
3.	alert	16/05/2018	2018.1347	Netherlands	sulphite (40 mg/kg - ppm) undeclared in organic chlorella and spirulina powder from China, via the United Kingdom	dietetic foods, food supplements, fortified foods	food	serious	Details
4.	alert	04/05/2018	2018.1220	Netherlands	sulphite (28 mg/kg - ppm) undeclared in organic chlorella from China, via Belgium and via the United Kingdom	dietetic foods, food supplements, fortified foods	food	serious	Details
5.	alert	20/04/2018	2018.1100	Luxembourg	sulphite (16.4 mg/kg - ppm) undeclared in organic spirulina powder from China, via Bulgaria and via Belgium	dietetic foods, food supplements, fortified foods	food	serious	Details
6.	alert	20/04/2018	2018.1102	Luxembourg	undeclared sulphite (19.9 mg/kg - ppm) in organic chlorella powder from China, via Bulgaria and via Belgium	dietetic foods, food supplements, fortified foods	food	serious	Details

Notification details - 2018.1347

sulphite (40 mg/kg - ppm) undeclared in organic chlorella and spirulina powder from China, via the United Kingdom

Reference:	2018.1347	Notification type:	food - alert - company's own check
Notification date:	16/05/2018	Action taken:	informing recipient(s)
Last update:	11/06/2018	Distribution status:	distribution to other member countries
Notification from:	Netherlands (NL)	Product:	organic chlorella and spirulina powder
Classification	alert	Product category:	dietetic foods, food supplements, fortified foods
Risk decision	serious	Published in RASFF Consumers' Portal	is published now

Follow-up :

Reference	Follow-up from	Date	Follow-up type	Info
fup1	Netherlands	17/05/2018	outcome of investigations	
fup2	Commission Services	23/05/2018	additional information	
fup3	Malta	24/05/2018	outcome of investigations and measures taken	
fup4	Croatia	25/05/2018	outcome of investigations	
fup5	Ireland	25/05/2018	outcome of investigations and measures taken	
fup6	Czech Republic	25/05/2018	request	

fup16	Poland	07/06/2018	request
fup17	Czech Republic	07/06/2018	request
fup18	Denmark	07/06/2018	request
fup19	Sweden	07/06/2018	outcome of investigations and measures taken
fup20	Switzerland	07/06/2018	request
fup22	Norway	07/06/2018	outcome of investigations and measures taken
fup23	Sweden	08/06/2018	outcome of investigations and measures taken
fup24	Estonia	08/06/2018	request
fup25	Switzerland	08/06/2018	request
fup26	Malta	11/06/2018	outcome of investigations
fup27	Poland	11/06/2018	measures taken
fup28	Croatia	11/06/2018	outcome of investigations
fup29	Poland	11/06/2018	additional information

Hazards

Substance / Hazard	Category	Analytical result	Units	Sampling date
sulphite undeclared	food additives and flavourings	40	mg/kg - ppm	

Countries/organisations concerned (D = distribution, O = origin)

Andorra (D)	Austria (D)	Belgium (D)	Bulgaria (D)	Canada (D)	China (O)	Commission Services	Croatia (D)	Cyprus (D)	Czech Republic (D)	Denmark (D)		
Estonia (D)	Finland (D)	France (D)	Germany (D)	Greece (D)	Guernsey	INFOSAN	Iceland (D)	Ireland (D)	Italy (D)	Japan (D)	Jersey (D)	Jordan (D)
Kenya (D)	Latvia (D)	Lithuania (D)	Luxembourg (D)	Malta (D)	Montenegro (D)	Netherlands (D)	Norway (D)	Poland (D)	Portugal (D)	Romania (D)	Russia (D)	
Serbia (D)	Slovakia (D)	Slovenia (D)	Spain (D)	Sweden (D)	Switzerland (D)	Turkey (D)	Ukraine (D)	United Arab Emirates (D)	United Kingdom (D)	United States (D)		



RASFF Consumers Portal

Support Introduction Help RS

European Commission > RASFF Consumers Portal

Austria

Belgium

Bulgaria

Croatia

Cyprus

Czech Republic

Denmark

Estonia

Finland

France

Germany

Greece

Hungary

Iceland

Ireland

Italy

Latvia

Liechtenstein

Lithuania

Luxembourg

Malta

Netherlands

Norway

Poland

Portugal

Romania

Slovakia

Slovenia

Spain

Sweden

Switzerland

United Kingdom



RASFF

Consumers Portal

[Support](#) [Introduction](#) [Help](#) [RSS](#)

[European Commission](#) > [RASFF Consumers Portal](#)

National consumers website: [France - site DGAL](#) [France - site DGCCRF](#)

France RASFF notifications: 6 results

Date	Reference	Notified by	Subject	Published	More info
29/05/2018	2018.1483	France	Salmonella enterica ser. Senftenberg (presence /25g) in turmeric powder from India, via the United Kingdom	No	Details
23/05/2018	2018.1413	France	Salmonella (presence /25g) in food supplement from France, with raw material from Taiwan, via Switzerland	No	Details
22/05/2018	2018.1402	Belgium	Salmonella (presence /25g) in ground cumin from Spain	No	Details
16/05/2018	2018.1347	Netherlands	sulphite (40 mg/kg - ppm) undeclared in organic chlorella and spirulina powder from China, via the United Kingdom	Yes	more info Details
15/05/2018	2018.1328	France	foodborne outbreak suspected (STEC O26H11 eae+ stx2+) to be caused by raw milk reblochon from France	No	Details
08/05/2018	2018.1261	Belgium	glycidyl esters (between 2300 and 5400 µg/kg - ppb) in vegetable oil used as an ingredient for chocolate products from Belgium	No	Details

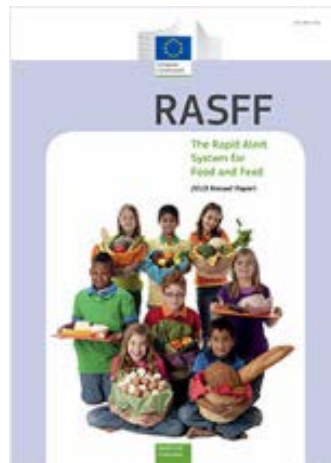
Select another country

Open in RASFF Portal

RASFF éves jelentések



Annual Report 2012



Annual Report 2013



Annual Report 2014



Annual Report 2015



Annual Report 2016



Annual Report 2007



Annual Report 2008



Annual Report 2009



Annual Report 2010



Annual Report 2011

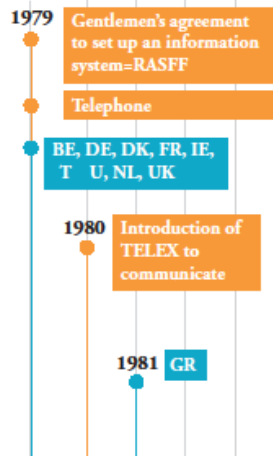


Making sure your food is safe since 1979

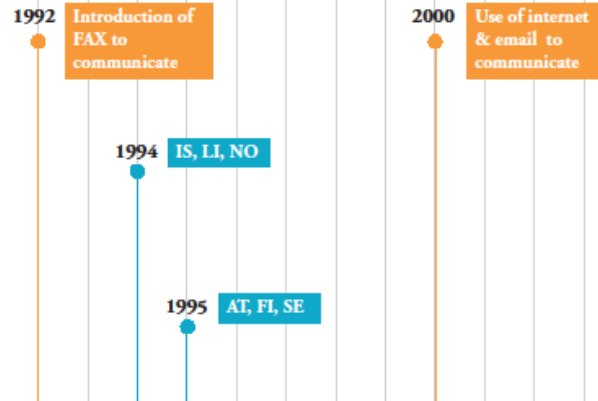
RAPID ALERT SYSTEM FOR FOOD AND FEED



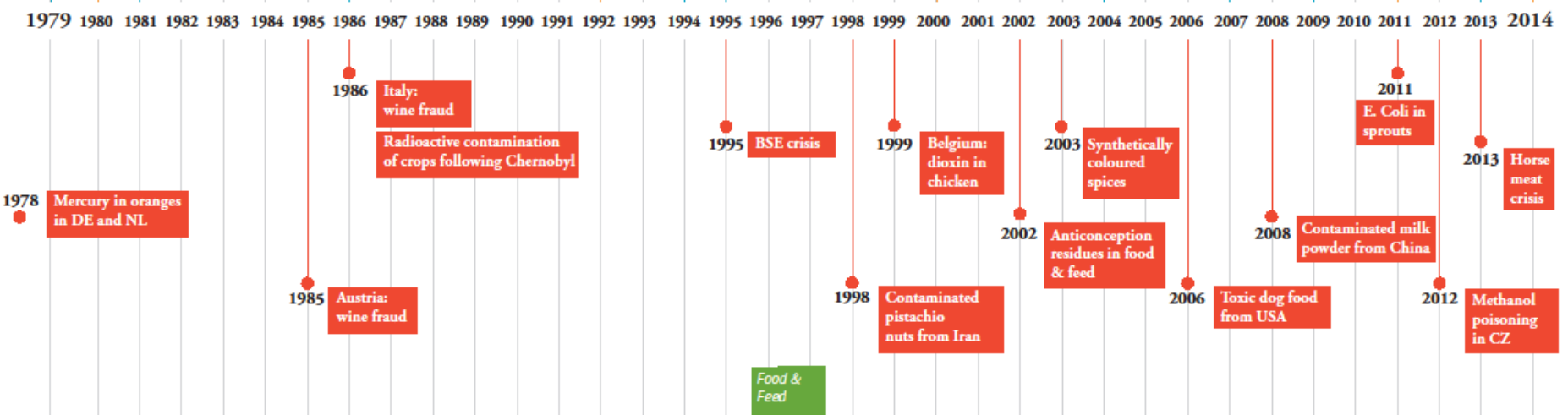
TECHNICAL DEVELOPMENTS



GEOGRAPHICAL DIMENSION

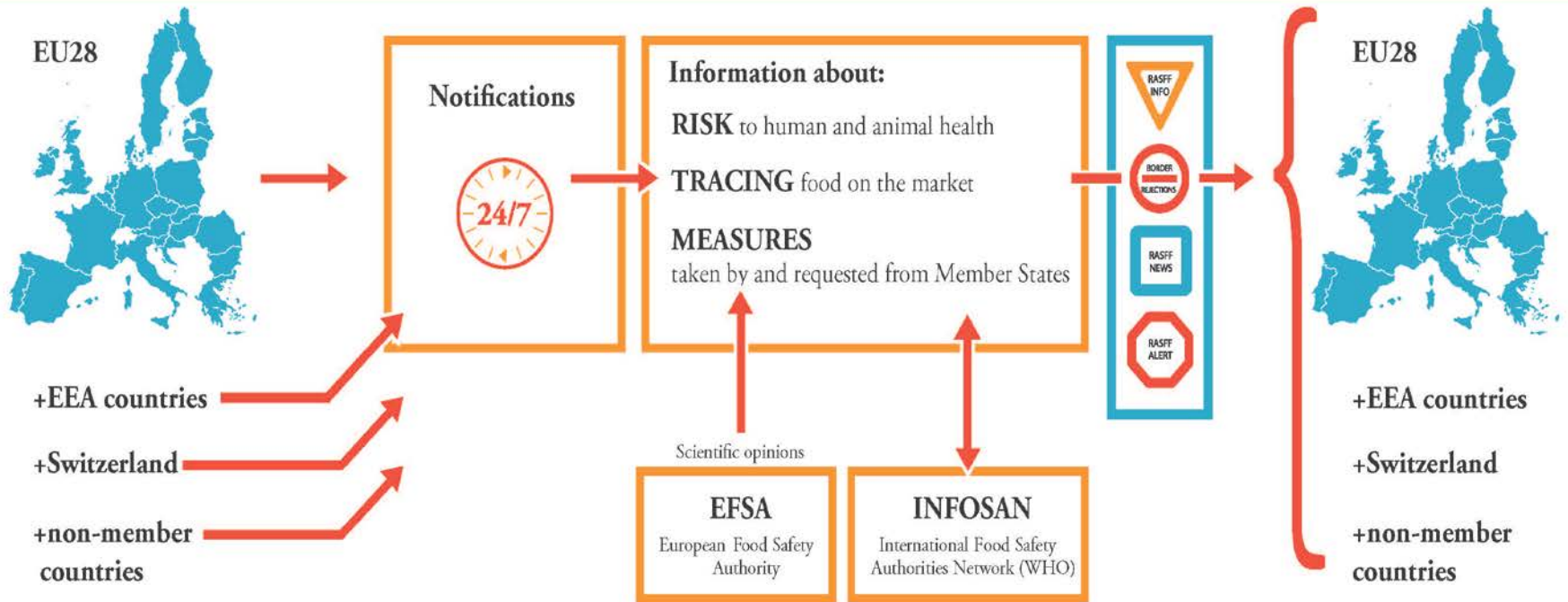


SAFETY CASES

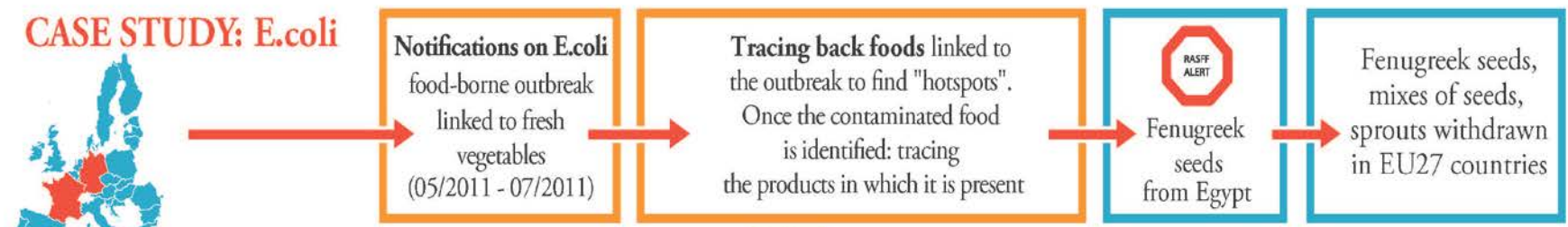


Food & Feed

How does RASFF work



ORIGIN PROCESS MEASURES



Nyilvános RASFF adatok elérhetősége a Nébih honlapján

<http://portal.nebih.gov.hu/hu/rasff>

- **A RASFF rendszerről:** *(rövid tájékoztató leírás)*
- **A RASFF értesítések adatbázisa:**
(legfrissebb RASFF értesítések adatbázisa)
 - On-line kereshető adatbázis (utolsó három hónap)
- **Magyar RASFF ügyek:**
 - On-line kereshető adatbázis
 - *Az aktuális év adataival,*
 - *linkekkel az ügyel kapcsolatos honlap hírekre és egyéb információkra*
 - Előző évek adatai letölthető Excel fájlban
- **RASFF jelentések és letölthető dokumentumok:**
 - RASFF éves összefoglalók (letölthető Excel fájlok):
 - Az aktuális év értesítései
 - Előző évek értesítései (2012-től)
 - A Bizottság éves RASFF jelentései (angol)
- **Honlap hírek és információk az egyes veszélyekről**



2017. február 19. vasárnap

Szennyezett tengeri sót
hívott vissza az olasz
előállító

RASFF



RASFF
PORTAL



RASFF
LAKOSSÁGI OLDAL

A RASFF rendszerről



A RASFF értesítések adatbázisa



RASFF jelentések és letölthető anyagok



Magyar RASFF ügyek



Riasztások



2017. február 20.

Szennyezett tengeri sót hívott vissza az olasz előállító

A RASFF rendszeren keresztül érkezett információ szerint az olasz Parco della Salina di Cervia srl előállító tengeri sót hívott vissza, mert a

TOVÁBB >

A RASFF rendszerről

Az EU tagországokban működő, az élelmiszerekre és a takarmányokra vonatkozó gyorsvészjelző rendszer (RASFF, Rapid Alert System for Food and Feed) létrehozását a 178/2002/EK rendelet írta elő. A Bizottság 2011. január 11-én az EU Hivatalos Lapjában megjelent 16/2011/EU rendelete (2011. január 10.) „az élelmiszer- és takarmánybiztonsági riasztási rendszerre vonatkozó végrehajtási intézkedések megállapításáról” a rendszer működtetésének szabályait tartalmazza.

Röviden a RASFF rendszerről

A Magyar Köztársaság Kormánya a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról (NÉBIH, Hivatal) szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendeletének 9. § (2) d) pontja szerint a NÉBIH kijelölt kapcsolattartó pont az Európai Unió élelmiszerekre és takarmányokra vonatkozó gyors vészjelző rendszerének hálózatában. A Hivatalon belül a nemzeti kapcsolattartó pont az Élelmiszerbiztonsági Kockázatértékelési Igazgatóság (ÉKI).

A tagállamok haladéktalanul jelentik a Bizottságnak a sürgősségi riasztórendszeren keresztül az élelmiszerekből és takarmányokból származó, az emberi egészséget közvetve vagy közvetlenül érintő veszélyt. A rendszer kiterjed a tagállamokra, a Bizottságra és a Hatóságra (Európai Élelmiszer-biztonsági Hatóság). A tagállamok, a Bizottság és a Hatóság mindegyike a hálózat egyik tagját kapcsolattartással bízza meg. A hálózat működtetéséért a Bizottság felelős. Amennyiben a hálózat valamelyik tagja élelmiszerekből és takarmányokból eredő, az emberi egészséget veszélyeztető, súlyos, közvetlen vagy közvetett kockázatról szerez tudomást, ezt az információt a sürgősségi riasztórendszer keretében haladéktalanul jelenti a Bizottságnak, amely haladéktalanul továbbítja az információt a hálózat tagjainak.

A RASFF rendszerében a beérkező bejelentések, az élelmiszer-biztonsági kockázat mértéke alapján több kategóriába sorolhatók.

Riasztás (Alert)

Olyan kockázatról szóló értesítés, amely gyors intézkedést tesz vagy tehet szükségessé egy másik tagországban. A riasztásokat a RASFF Központ emelkedő sorrendű számokkal jelzi, 0001-től fölfelé (évszám.sorszám; pl. 2012.0006).

Tájékoztatás (Information notification)

Olyan kockázatról szóló értesítés, amely nem tesz szükségessé gyors fellépést egy másik tagországban (például a termék még nem érte el a piacukat, termék szavatossága lejárt, a termék nem jutott a piacra). A tájékoztatások formái 2011. február 1-től:

- a) Tájékoztatás nyomon követésre (information notification for follow-up): olyan termékkel kapcsolatos tájékoztatás, amelyet egy másik tagországban hoztak vagy hozhatnak forgalomba;
- b) Tájékoztatás - figyelemfelhívó (information notification for attention): olyan termékkel kapcsolatos tájékoztatás, amelyet:
 1. csak az értesítő tagországban forgalmazznak; vagy
 2. nem hoztak forgalomba; vagy
 3. már nem forgalmazznak.

A tájékoztatásokat a RASFF központ 2008. január 1-től a riasztásokkal együtt, emelkedő sorrendű számokkal jelzi (évszám.sorszám; pl. 2012.0001).

🇪🇺 Legfrissebb RASFF értesítések adatbázisa

A RASFF értesítések adatbázisa a legfrissebb (utolsó 3 hónap) RASFF bejelentéseket tartalmazza. Az adatbázis segítségével lehetőség nyílik a bejelentés dátuma, referenciaszáma, a bejelentés tárgya, a termék típusa, valamint a bejelentés típusa szerinti keresésre.

Az adatbázis letölthető formátumban a [RASFF jelentések és letölthető dokumentumok](#) aloldalon érhető el.

További információk megtekinthetők az Európai Bizottság [RASFF Window](#) oldalán.

Általános keresés:

LETÖLTÉS EXCEL FORMÁTUMBAN

Sorsz.

Bejelentés dátuma

Referencia szám

Bejelentés tárgya

Termék típusa

Bejelentés típusa

Sorsz.	Bejelentés dátuma	Referencia szám	Bejelentés tárgya	Termék típusa	Bejelentés típusa
1.	2018.06.07.	2018.1580	Shigatoxin-termelő Escherichia coli (O 157 stx 1+; stx 2+; eae+ /25g) hűtött marhahúsban Belgiumból	Élelmiszer	Tájékoztatás - figyelemfelhívó
2.	2018.06.07.	2018.1579	Hasmenéses kagylómérgezés (DSP) toxinok (okadánsav) (275 µg/kg - ppb) hűtött sósvízi szívkgyló (Donax trunculus) esetében Portugáliából	Élelmiszer	Tájékoztatás - figyelemfelhívó
3.	2018.06.07.	2018.1578	Salmonella (jelenlét /25g) bio egész kömény magban az Egyesült Királyságból	Élelmiszer	Riasztás

Magyar RASFF ügyek

Az alábbi táblázat a magyar ügyeket tartalmazza.

Magyar ügyek tekintjük:

- amennyiben a termék gyártása/előállítása Magyarországon történik,
- ha a termékből Magyarországra szállítottak,
- ha a termékből Magyarországra nem került, de a termékkel kapcsolatba hozható vállalkozás székhelye Magyarországon található.

A *További információ* oszlopban látható, amennyiben az adott ügghöz részletesebb tájékoztatás olvasható a honlapon.

Korábbi évek ügyei

Letölthető formában:

[RASFF magyar ügyek 2017](#)

[RASFF magyar ügyek 2016](#)

[RASFF magyar ügyek 2015](#)

[RASFF magyar ügyek 2014](#)

[RASFF magyar ügyek 2013](#)

[RASFF magyar ügyek 2012](#)

Általános keresés:



Sorszám

Bejelentés dátuma

Referencia szám

Bejelentés tárgya

Termék típusa

Linkek

Sorszám	Bejelentés dátuma	Referencia szám	Bejelentés tárgya	Termék típusa	Linkek
1	2018.05.29.	2018.1485	Listeria monocytogenes hűtött, füstölt vajhalban	Élelmiszer	Link
2	2018.05.29.	2018.1486	Listeria monocytogenes stracchino sajtban Magyarországról	Élelmiszer	Link
3	2018.05.24.	2018.1435	Bacillus cereus jelenléte bio chlorella (alga) étrend-kiegészítőben Németországból	Élelmiszer	---
4	2018.05.24.	2018.1445	Listeria monocytogenes jelenléte szalonnában Magyarországról	Élelmiszer	Link

RASFF jelentések és letölthető dokumentumok

RASFF éves összefoglalók.

A RASFF rendszerben megjelenő értesítések összesítése éves rendszerességgel történik. A kapcsolódó dokumentumként letölthető magyar nyelvű tájékoztató a bejelentéseket tartalmazza.

A RASFF rendszerben közzétett értesítések között a nyilvánosan hozzáférhető [RASFF adatbázisban](#) kereshet bejelentési kategória, tárgy, időpont, értesítési, származási, valamint célország, továbbá értesítés típusa és termék kategória szerint.

[RASFF éves összefoglaló 2018_22 het](#)

[RASFF éves összefoglaló 2017](#)

[RASFF éves összefoglaló 2012-2016](#)

Éves RASFF jelentések

[RASFF éves jelentés \(2016\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2015\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2014\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2013\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2012\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2011\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2010\)](#)

[RASFF éves jelentés \(2009\)](#)

	A	B	C	D	E	F	G
1	Bejelentés időpontja	Referencia szám	Bejelentés tárgya	Subject	Bejelentő	Bejelentés típusa	Termék típusa
2	2018.01.02	2018.0002	<i>Listeria monocytogenes</i> (jelenlét /25g) fagyasztott bio tök és sárgarépa krémben Olaszországból	<i>Listeria monocytogenes</i> (present /25g) in frozen organic pumpkin and carrot cream from Italy	Olaszország	Riasztás	Élelmiszer
3	2018.01.04	2018.0023	Ólom (12,2 mg/egység) és kadmium (0,37 mg/egység) kioldódása üvegpohár készletből Cseh Köztársaságon keresztül, Kinából	migration of cadmium (0.37 mg/item) and of lead (12.2 mg/item) from set of glasses from China, via the Czech Republic	Lengyelország	Riasztás	Élelmiszerez érintkező anyag
4	2018.01.04	2018.0033	Műanyag darabok fagyasztott kenyérben Svédországból	plastic fragments in frozen bread from Sweden	Svédország	Riasztás	Élelmiszer
5	2018.01.05	2018.0038	Pyrrolizidin alkaloidok (58440,45 µg/kg - ppb) gyógy teában (<i>Borago officinalis</i>) Franciaországból	pyrrolizidine alkaloids (58440.45 µg/kg - ppb) in herbal tea (<i>Borago officinalis</i>) from France	Belgium	Riasztás	Élelmiszer
6	2018.01.05	2018.0044	Nem engedélyezett anyag: szildenafil (8 mg/egység) és tadalafil (4 mg/egység) étrend-kiegészítőben az Egyesült Királyságból	unauthorised substances sildenafil (8 mg/item) and tadalafil (4 mg/item) in food supplement from the United Kingdom	Spanyolország	Riasztás	Élelmiszer
7	2018.01.05	2018.0045	Etilén oxid (72,4 mg/kg - ppm) porított borsban az Egyesült Királyságon keresztül, Indiából	ethylene oxide (72.4 mg/kg - ppm) in black pepper powder from India, via the United Kingdom	Németország	Riasztás	Élelmiszer
8	2018.01.05	2018.0048	<i>Salmonella infantis</i> (jelenlét /25g) fagyasztott, sós és chilis panírozott csirkefalatkákban az Egyesült Királyságon keresztül, Lengyelországból	<i>Salmonella enterica</i> ser. <i>Infantis</i> (presence /25g) in frozen salt and chilli breaded chicken goujons from Poland, via the United Kingdom	Írország	Riasztás	Élelmiszer
9	2018.01.05	2018.0051	Aflatoxinok (B1 = 100 µg/kg - ppb) földimogyoró madáreleségben Hollandián keresztül, ismeretlen származási országból	aflatoxins (B1 = 100 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from unknown origin, via the Netherlands	Dánia	Riasztás	Takamány
10	2018.01.02	2018.0003	<i>Salmonella</i> (jelenlét /25g) szarvasmarha és sertés összetett takarmányban Németországból	<i>Salmonella</i> (present /25g) in compound feed for cattle and pigs from Germany	Németország	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Takamány
11	2018.01.03	2018.0018	Túl nagy Ponceau 4R / Kosnilyörös A színezék (1121 mg/kg - ppm) és E 129 - Allura Red AC színezék (765 mg/kg - ppm) tartalmú cukor paszta Portugáliából	too high content of colour E 124 - Ponceau 4R / cochineal red A (1121 mg/kg - ppm) and of colour E 129 - Allura Red AC (765 mg/kg - ppm) in sugar paste from Portugal	Spanyolország	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Élelmiszer
12	2018.01.04	2018.0026	Romlott és a normálistól eltérő szag fagyasztott tintahalszet esetében Spanyolországból	spoilage and abnormal smell of frozen squid tubes from Spain	Dánia	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Élelmiszer
13	2018.01.04	2018.0032	<i>Salmonella</i> (jelenlét /25g) hűtött marhahús nyesedékben Lengyelországból	<i>Salmonella</i> (presence /25g) in chilled beef trimmings from Poland	Svédország	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Élelmiszer
14	2018.01.05	2018.0040	<i>Listeria monocytogenes</i> (<10 CFU/g) nyers tejből készült sajtban Franciaországból	<i>Listeria monocytogenes</i> (<10 CFU/g) in raw milk cheese from France	Belgium	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Élelmiszer
15	2018.01.05	2018.0046	Nagy koffein (1500 és 1600 mg/100ml) tartalmú energia ital koffeinnel és guaranával Svájcban	high content of caffeine (1500 and 1600 mg/100ml) in energy drink with caffeine and guarana from Switzerland	Németország	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Élelmiszer
16	2018.01.05	2018.0049	<i>Salmonella</i> (jelenlét /25g) repce pogácsában Németországból	<i>Salmonella</i> (present /25g) in rapeseed expeller from Germany	Németország	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Takamány
17	2018.01.05	2018.0052	<i>Salmonella</i> (jelenlét /25g) reszelt hűtött burgonyában Hollandiából	<i>Salmonella</i> (present /25g) in chilled potato gratin from the Netherlands	Belgium	Tájékoztatás - nyomonkövetéshez	Élelmiszer
18	2018.01.03	2018.0006	<i>Vibrio vulnificus</i> (5 mintából 4-ben /25g) fagyasztott nyers óniás tigris gamélarákban (<i>Penaeus monodon</i>) Indonéziából	<i>Vibrio vulnificus</i> (in 4 out of 5 samples /25g) in frozen wild raw giant tiger shrimps (<i>Penaeus monodon</i>) from Indonesia	Franciaország	Tájékoztatás - figyelemfelhívó	Élelmiszer
19	2018.01.03	2018.0019	Tiltott anyag: nitrofurán (metabolit) furaltadon (AMÖZ) (2,1 µg/kg - ppb) és nitrofurán (metabolit) furazolidon (AOZ) (22,9 µg/kg - ppb) fagyasztott gamélarákban (<i>Litopenaeus vannamei</i>) Vietnamból	prohibited substances nitrofuran (metabolite) furaltadone (AMÖZ) (2.1 µg/kg - ppb) and nitrofuran (metabolite) furazolidone (AOZ) (22.9 µg/kg - ppb) in frozen shrimps (<i>Litopenaeus vannamei</i>) from Vietnam	Németország	Tájékoztatás - figyelemfelhívó	Élelmiszer
20	2018.01.03	2018.0020	<i>Salmonella</i> (jelenlét /10g) sertéshús és borjú hús kolbászban Hollandiából	<i>Salmonella</i> (presence /10g) in pork and calf meat sausages from the Netherlands	Hollandia	Tájékoztatás - figyelemfelhívó	Élelmiszer
21	2018.01.04	2018.0025	Higany (2,7 mg/kg - ppm) fagyasztott kardhalban (<i>Xiphias gladius</i>) Panamából	mercury (2.7 mg/kg - ppm) in frozen swordfish (<i>Xiphias gladius</i>) from Panama	Spanyolország	Tájékoztatás - figyelemfelhívó	Élelmiszer
22	2018.01.04	2018.0027	Ochratoxin A (47 µg/kg - ppb) aszalt fügében Törökországból	ochratoxin A (47 µg/kg - ppb) in dried figs from Turkey	Németország	Tájékoztatás - figyelemfelhívó	Élelmiszer
23	2018.01.05	2018.0034	Klórpifosz (0,075 mg/kg - ppm) almában Lengyelországból	chlorpyrifos (0.075 mg/kg - ppm) in apples from Poland	Cseh Köztársaság	Tájékoztatás - figyelemfelhívó	Élelmiszer

Köszönöm figyelmüket!

nébih