



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

Zpráva o činnosti systému  
**RYCHLÉHO VAROVÁNÍ  
PRO POTRAVINY  
A KRMIVA (RASFF)**  
v České republice  
za rok 2021



**Zpráva o činnosti systému  
RYCHLÉHO VAROVÁNÍ  
PRO POTRAVINY  
A KRMIVA (RASFF)  
v České republice  
za rok 2021**

Praha, září 2022

Systém rychlého varování pro potraviny a krmiva (RASFF) je účinným nástrojem komunikace o riziku v oblasti potravin a krmiv na území jednotného trhu Evropské unie (EU).

Zpracování závěrečné zprávy umožňuje podávání jednotných informací o systému RASFF jak vůči státním a unijním institucím, tak i směrem ke spotřebitelské veřejnosti. Obdobná zpráva, shrnující fungování RASFF na úrovni EU, je vydávána Evropskou komisí.

Roční zpráva o činnosti RASFF v České republice je pravidelně zpracovávána od roku 2005. Obsahuje vysvětlení fungování RASFF, zhodnocení jeho funkčnosti a textové a grafické vyhodnocení jednotlivých typů oznámení.

Ing. Jindřich Fialka  
náměstek pro řízení Sekce potravinářství

## Obsah

Úvod . . . . .	5
Kategorie oznámení . . . . .	5
Principy fungování RASFF v ČR . . . . .	6
Statistika oznámení v roce 2021 . . . . .	8
Oznámení přijatá systémem RASFF v ČR. . . . .	9
Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly trhu. . . . .	10
Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly dovozu . . . . .	11
Přehled hlášení RASFF podle země původu. . . . .	11
ČR jako země původu v hlášení RASFF. . . . .	13
Provedená hodnocení zdravotních rizik v souvislosti s případy RASFF . . . . .	15
Oznámení týkající se ČR – kontaminace chemickými a jinými látkami a použití nepovolených složek . . . . .	17
Přehled jednotlivých nebezpečí u vybraných kategorií výrobků. . . . .	17
Závěr. . . . .	18
Tiskové zprávy a informace v roce 2021 . . . . .	19
Přílohy . . . . .	20
Seznam zkratk. . . . .	36
Seznam obrázků, tabulek a grafů . . . . .	37

## Úvod

Systém rychlého varování pro potraviny a krmiva (Rapid Alert System for Food and Feed – RASFF) slouží pro sdílení informací o přímých nebo nepřímých rizicích ohrožujících zdraví lidí, zvířat a životní prostředí, která pocházejí z potravin nebo krmiv. Hlášení vyměňovaná systémem RASFF slouží zejména k zabránění uvedení rizikových potravin a krmiv do oběhu, případně jejich stažení ze společného evropského trhu.

Na evropské úrovni funguje systém rychlého varování již od roku 1979 a je spravován Evropskou komisí (EK). Je zřízen formou sítě, která kromě EK zahrnuje členské státy EU, státy Evropského sdružení volného obchodu (Norsko, Island, Lichtenštejnsko, Švýcarsko) a od roku 2002 Evropský úřad pro bezpečnost potravin (EFSA).

Systém RASFF vychází z článků 50 – 52 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002, kterým se stanoví obecné zásady a požadavky potravinového práva, zřizuje se Evropský úřad pro bezpečnost potravin a stanoví se postupy týkající se bezpečnosti potravin.

Dle článku 50 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 178/2002, aniž by byly dotčeny právní předpisy Evropského společenství, členské státy neprodleně oznámí Evropské komisi prostřednictvím systému RASFF:

a) všechna opatření, která přijmou s cílem omezit uvádění potraviny nebo krmiva na trh nebo prosadit jejich stažení z trhu nebo zpětné převzetí, pokud již byly dodány spotřebitelům, z důvodu ochrany lidského zdraví před rizikem, které vyžaduje rychlé jednání;

b) všechna doporučení profesionálním hospodářským subjektům nebo dohody s nimi uzavřené, které mají za cíl na základě dobrovolnosti nebo povinnosti dosáhnout toho, aby se z důvodu vážného rizika pro lidské zdraví vyžadujícího rychlé jednání zabránilo uvedení určité potraviny nebo krmiva na trh nebo jejich případnému užití nebo aby toto uvedení na trh či užití bylo omezeno nebo aby se na ně vztahovaly zvláštní podmínky;

c) všechny případy odmítnutí šarže, kontejneru nebo nákladu potravin nebo krmiv příslušným orgánem na hraničním přechodu v Evropské unii, které souvisí s přímým nebo nepřímým rizikem pro lidské zdraví.

Detailní pravidla fungování systému RASFF a role jednotlivých členů upravuje prováděcí nařízení Komise (EU) 2019/1715, kterým se stanoví pravidla pro fungování systému pro správu informací o úředních kontrolách a jeho systémových složek („nařízení o IMSOC“).

## Kategorie oznámení

V rámci systému RASFF existují čtyři kategorie oznámení:

### 1. Varování (Alert notification)

Předmětem tohoto oznámení je rizikový výrobek: potravina, krmivo nebo materiál či předmět určený pro styk s potravinami (Food Contact Materials – FCM), který představuje vážné přímé nebo nepřímé riziko pro zdraví lidí nebo zvířat. Jedná se o výrobek, který se vyskytuje na trhu, a tudíž je zapotřebí okamžitě zajistit návažné kroky v souladu s příslušnými právními předpisy a závaznými normami.

### 2. Informace (Information notification)

Předmětem oznámení je rizikový výrobek, který nesplňuje některé chemické, fyzikální nebo biologické požadavky na zdravotní nezávadnost. Jedná se o výrobek, u kterého není pravděpodobný vznik akutních nepříznivých zdravotních následků, a tudíž se nevyžaduje bezprostřední zásah (výrobek se nedostal na trh anebo se na trhu již nevyskytuje).

Je rozlišena na:

- a) „informační oznámení vyžadující navazující kroky“, kterým se rozumí informační oznámení v souvislosti s produktem, který je nebo může být uváděn na trh v jiné členské zemi;
- b) „informační oznámení zasílané na vědomí“, kterým se rozumí informační oznámení v souvislosti s produktem, který
  1. se vyskytuje pouze v oznamující členské zemi, nebo
  2. dosud nebyl uveden na trh, nebo
  3. již není na trhu.

### 3. Odmítnutí na hranicích (Border rejection notification)

Předmětem oznámení jsou potraviny anebo krmiva, které byly zamítnuty na vstupu do Evropské unie z důvodu rizika.

### 4. Novinka (News notification)

Všechny druhy informací vztahující se k bezpečnosti výrobků, které nebyly oznámeny členským státem jako „Varování“, „Informace“ nebo „Odmítnutí na hranicích“, ale které jsou považovány za důležité pro dozorové orgány členských států.

## Principy fungování RASFF v ČR

Zkušební provoz systému RASFF byl v České republice zahájen v srpnu roku 2003. V roce 2005 bylo vydáno nařízení vlády č. 98/2005 Sb., kterým se stanoví systém rychlého varování o vzniku rizika ohrožení zdraví lidí z potravin a krmiv. Podpurným strategickým dokumentem je usnesení vlády ČR ze dne 29. března 2021 č. 323 ke Strategii bezpečnosti potravin a výživy 2030. V současné době funguje systém RASFF v souladu s ustanovením § 18 odst. 2 zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů a § 16b zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů.

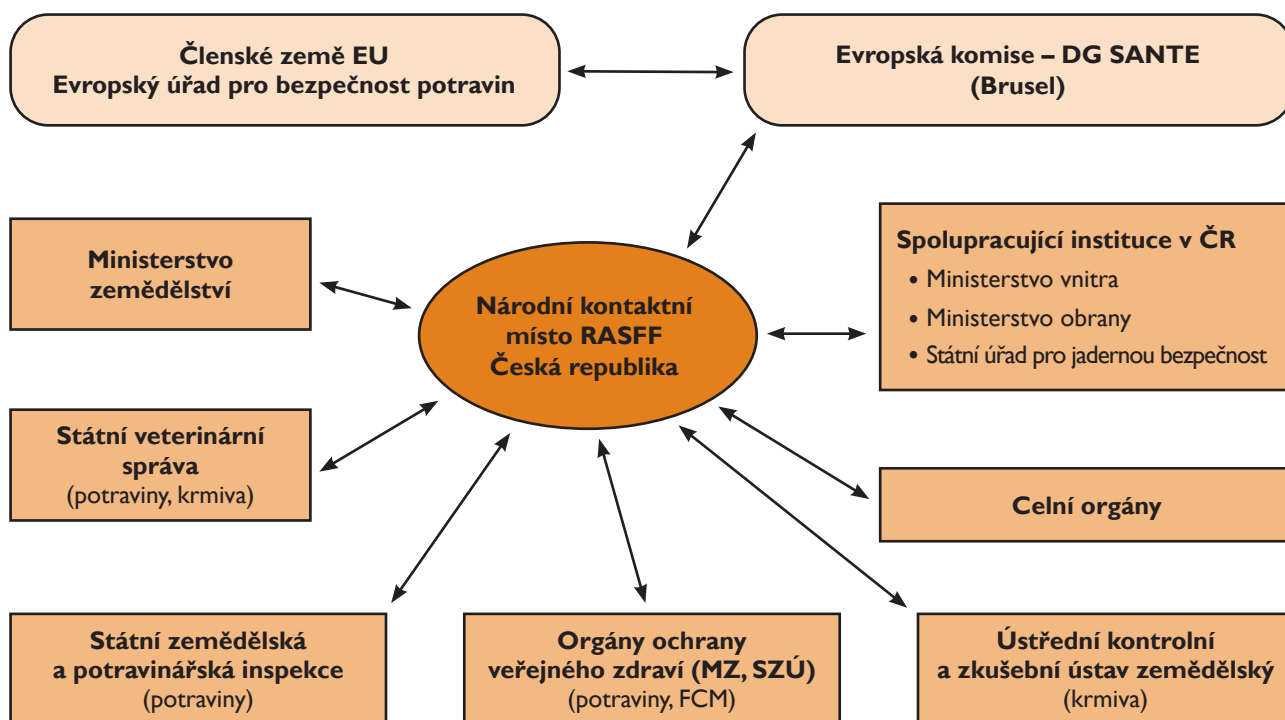
Úkoly členů sítě definuje nařízení vlády č. 98/2005 Sb. Detailněji jsou upraveny v dokumentu „Metodický postup přenosu informací v rámci systému RASFF v ČR“, který je závazný pro všechny členy sítě RASFF v ČR a ve kterém jsou definovány vnitřní postupy jednotlivých ústředních orgánů státní správy.

EK komunikuje v členských státech s tzv. jednotnými kontaktními místy. Jednotné kontaktní místo je v České republice totožné s tzv. národním kontaktním místem (NKM) pro RASFF a bylo zřízeno při Státní zemědělské a potravinářské inspekci (SZPI). NKM v České republice dále komunikuje s členy sítě, resp. jejich kontaktními osobami (viz Obrázek č. 1). Celý systém v ČR je pak koordinován Ministerstvem zemědělství (MZE), konkrétně sekretariátem Koordinační skupiny bezpečnosti potravin (KSBP, Odbor bezpečnosti potravin), v součinnosti s Ministerstvem zdravotnictví (MZ).

### Jednotlivými členy sítě RASFF v ČR jsou:

- Ministerstvo zemědělství<sup>1,2</sup>
- Ministerstvo zdravotnictví<sup>1,2</sup>
- Státní úřad pro jadernou bezpečnost<sup>2,3</sup>
- Státní zemědělská a potravinářská inspekce<sup>2,4</sup>
- Státní veterinární správa<sup>2,5</sup>
- Orgány ochrany veřejného zdraví (Ministerstvo zdravotnictví)<sup>2,6</sup>
- Orgány ochrany veřejného zdraví (Ministerstvo vnitra)<sup>2,3</sup>
- Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský<sup>2,7</sup>
- Celní orgány<sup>2</sup>
- Orgány veterinárního dozoru (Ministerstvo obrany)<sup>2,3,8</sup>

Obrázek č. 1: Schéma fungování RASFF v ČR



<sup>1</sup> § 15 odst. 3 zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

<sup>2</sup> Nařízení vlády č. 98/2005 Sb., kterým se stanoví systém rychlého varování o vzniku rizika ohrožení zdraví lidí z potravin a krmiv

<sup>3</sup> § 14 odst. 1 zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

<sup>4</sup> § 15 odst. 5 zákona č. 110/1997 Sb., o potravinách a tabákových výrobcích a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

<sup>5</sup> zákon č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

<sup>6</sup> § 78 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně a doplnění některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

<sup>7</sup> § 16 odst. 1 zákona č. 91/1996 Sb., o krmivech, ve znění pozdějších předpisů

<sup>8</sup> § 43 zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů

Zástupci členů sítě RASFF se na základě informací získaných z hlášení při řešení jednotlivých případů obrazejí přímo na zainteresované subjekty. Pokud nastane potřeba informovat veřejnost, provozovatel tak musí učinit sám. Jednotliví členové sítě však mohou k případům dle svých kompetencí vydávat tiskové zprávy, které jsou pak zveřejněny na jejich webových stránkách a na webu [www.bezpecnostpotravin.cz](http://www.bezpecnostpotravin.cz).

Pro koordinaci postupů v rámci sítě RASFF funguje pracovní skupina, ve které jsou zastoupeni členové sítě RASFF. Jednání pracovní skupiny je svoláváno v případě potřeby, zpravidla jednou ročně. Na programu jednání jsou zejména informace projednávané v rámci pracovní skupiny Evropské komise.

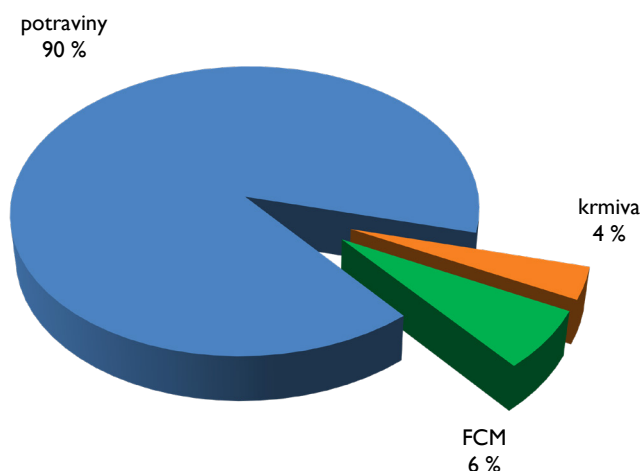
Pracovník národního kontaktního místa při SZPI zastupuje ČR na pravidelných jednáních Pracovní skupiny pro RASFF při Evropské komisi, která zahrnuje delegáty všech členských států Evropské unie. Pracovní skupina řeší především organizaci jednotných postupů systému RASFF v EU.



## Statistika oznámení v roce 2021

Z celkového počtu 4706 originálních oznámení zpracovaných na úrovni Evropské unie v roce 2021 se České republiky týkalo celkem 372 oznámení (viz Přílohy A, B). Jedná se o oznámení, ve kterých byla Česká republika uvedena jako země původu nebo do ní byl výrobek distribuován, nebo ve kterých byla Česká republika uvedena jako dodavatel. Sedm oznámení bylo ze systému staženo a nejsou tedy započítávána do statistiky (kategorie výrobků a typ nebezpečí). Počet oznámení v kategoriích Varování, Informace, Odmítnutí na hranicích a Novinka byl v České republice v poměru 309 : 63 : 0 : 0. Nejvíce oznámení (90 %) se týkalo potravin, 3,5 % oznámení se týkalo krmiv a 6,5 % tvořila oznámení týkající se materiálů a předmětů přicházejících do styku s potravinami (viz Graf č. 1).

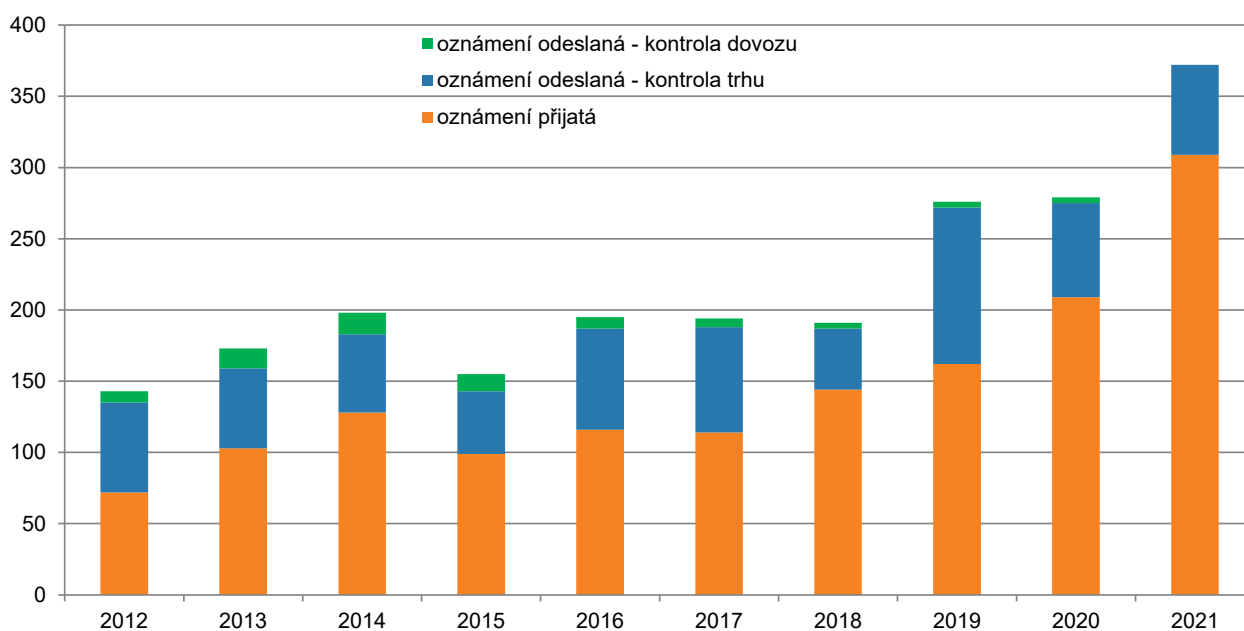
**Graf č. 1: Podíl oznámení týkajících se potravin, krmiv a FCM na celkovém počtu oznámení souvisejících s Českou republikou v roce 2021**



Z celkového počtu 372 oznámení bylo v roce 2021 Českou republikou přijato 309 oznámení (83 %) a 63 oznámení (17 %) bylo odesláno jako výsledek kontroly trhu. V roce 2021 nebylo ČR odesláno do systému RASFF žádné oznámení týkající se kontroly dovozu potravin a surovin ze třetích zemí (viz také kapitola Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly dovozu).

V následujícím grafu (Graf č. 2) je uveden přehled počtů oznámení odeslaných a přijatých od roku 2012. Celkový počet oznámení za rok 2021 (372) ve srovnání s rokem 2020 (279) narostl o 33 %. Oproti roku 2020 došlo v roce 2021 k navýšení o 100 oznámení přijatých (48 %), ke snížení o 3 oznámení (4,5 %) odeslaná v rámci kontroly trhu a ke snížení o 4 oznámení (100 %) odeslaná v rámci kontroly dovozu ze třetích zemí. V roce 2021 bylo přijato nejvíce oznámení (309) týkající se ČR za dobu posledních 10 let (viz Graf č. 2).

**Graf č. 2: Vývoj počtu oznámení týkajících se České republiky od roku 2012**





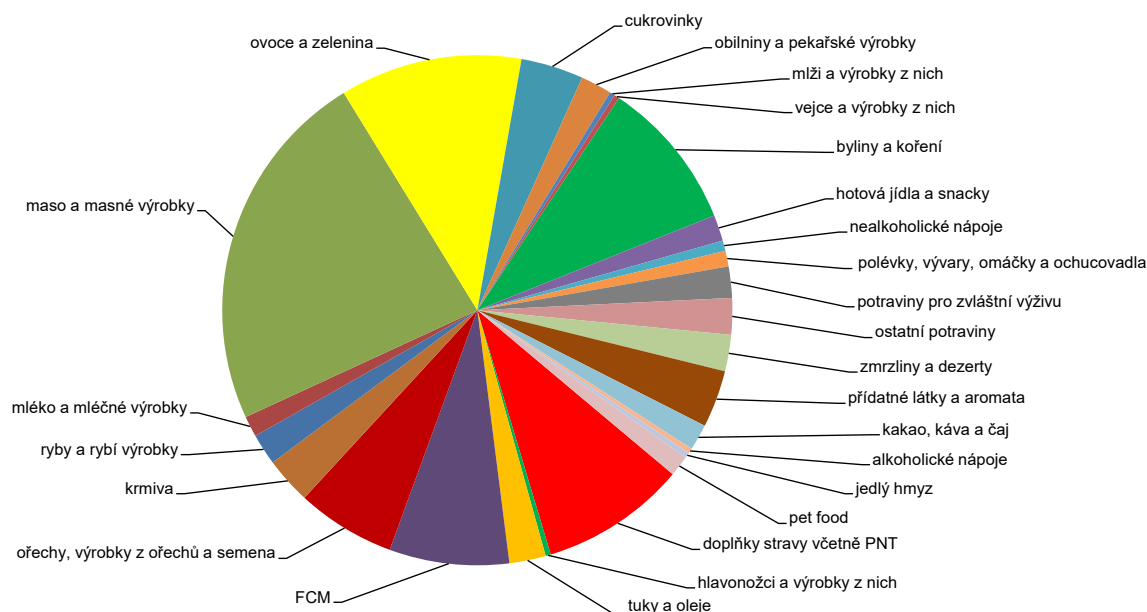
## Oznámení přijatá systémem RASFF v ČR

V roce 2021 NKM přijalo 309 oznámení týkajících se České republiky. Z tohoto množství spadalo 179 oznámení do kompetence SZPI, 100 oznámení spadalo do působnosti Státní veterinární správy (SVS), 22 oznámení řešily orgány ochrany veřejného zdraví (OOVZ), 5 oznámení řešil Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ) a šetření 3 případů probíhalo ve spolupráci SZPI a SVS. Sedm z těchto oznámení bylo ze systému staženo, takže nejsou započítávána do statistiky (kategorie výrobků a typ nebezpečí).

Počet přijatých oznámení v kategoriích Varování, Informace, Odmítnutí na hranicích a Novinka byl v poměru 183 : 121 : 5 : 0.

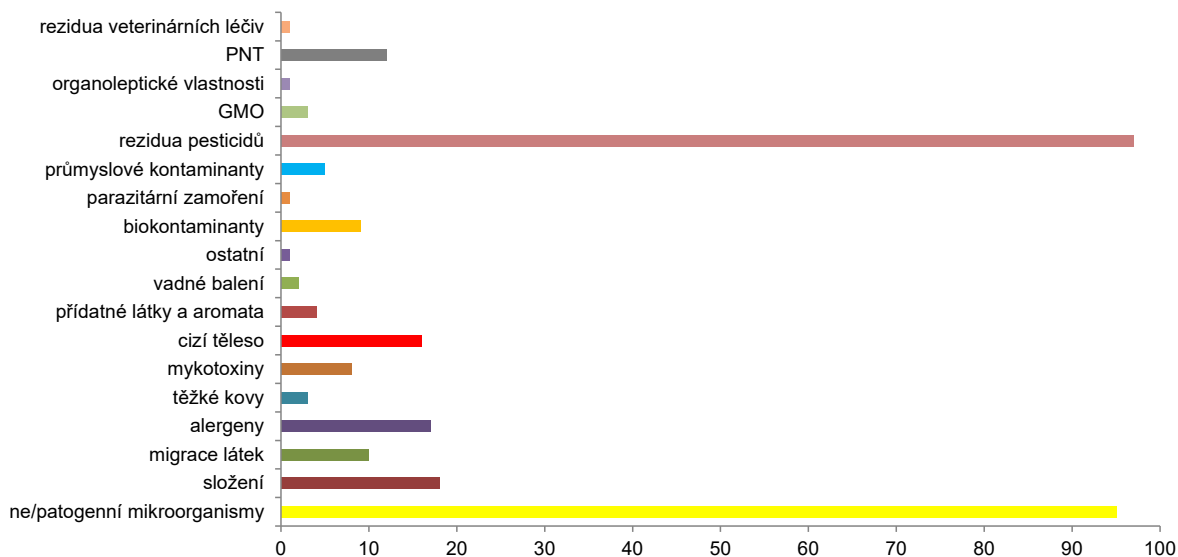
Největší podíl nevyhovujících potravin se vyskytoval v kategorii maso a masné výrobky (viz Graf č. 3), kde byly zjištěny nálezy zejména patogenních mikroorganismů (převážně rod *Salmonella*). Další významnou skupinu nevyhovujících výrobků představovala kategorie ovoce a zelenina, kde nejčastější pochybení se týkalo nadlimitního obsahu reziduí pesticidů. Třetí v pořadí, co do počtu přijatých oznámení, byla kategorie byliny a koření (zejména nadlimitní nálezy reziduí pesticidů).

**Graf č. 3: Oznámení přijatá v roce 2021, rozdělená dle kategorie nevyhovujícího výrobku**



Nejvíce se vyskytujícím nebezpečím byly nadlimitní nálezy reziduí pesticidů (97 případů) týkající se zejména výskytu nepovolené látky ethylenoxid. Dalším významným nebezpečím byla kontaminace patogenními a nepatogenními mikroorganismy, a to zejména v mase a masných výrobcích (95 případů – viz Graf č. 4), přičemž nejčastěji se v této kategorii vyskytovaly bakterie rodu *Salmonella*. Dalšími nebezpečími byly nepovolený výskyt a příliš vysoký obsah látek, nedeklarování přítomnosti alergenů nebo přítomnost cizích těles.

**Graf č. 4: Oznámení přijatá v roce 2021, rozdělená podle typu nebezpečí**



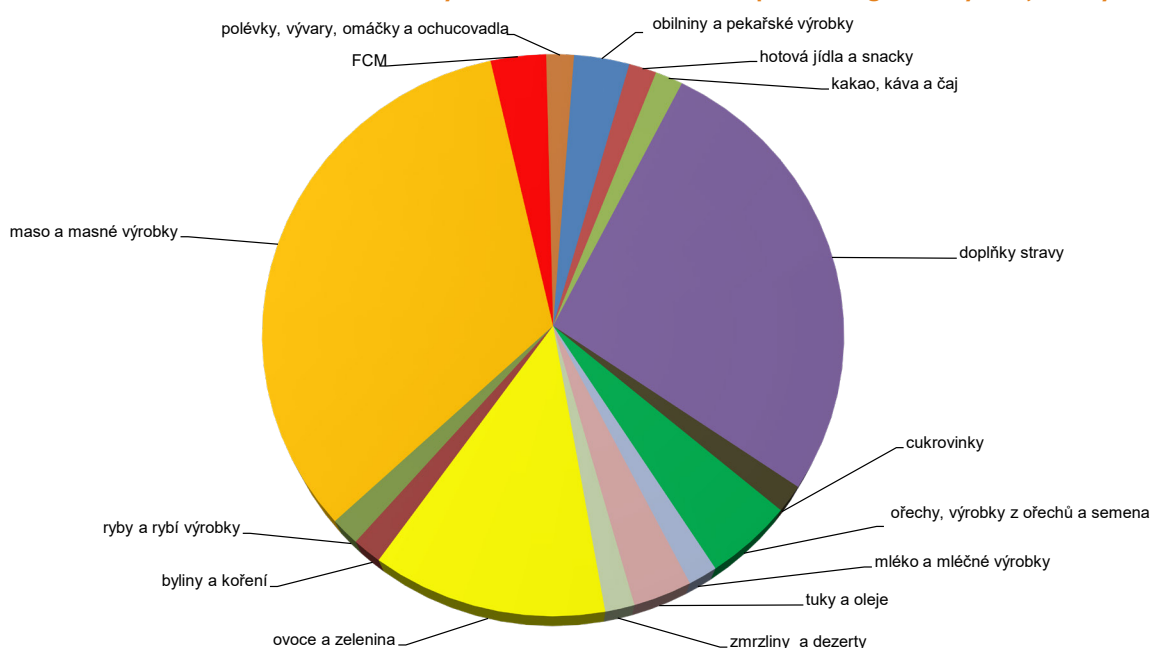
## Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly trhu

V roce 2021 odeslala Česká republika na Evropskou komisi (DG SANTE) 63 oznámení v kategorii kontrola trhu (viz Graf č. 5). SZPI oznámila do systému RASFF 38 případů, SVS 21 případů, OOVZ 2 případy, SZPI a SVS spolupracovaly na šetření 2 případů.

Počet odeslaných oznámení v kategoriích Varování a Informace byl v poměru 24 : 39.

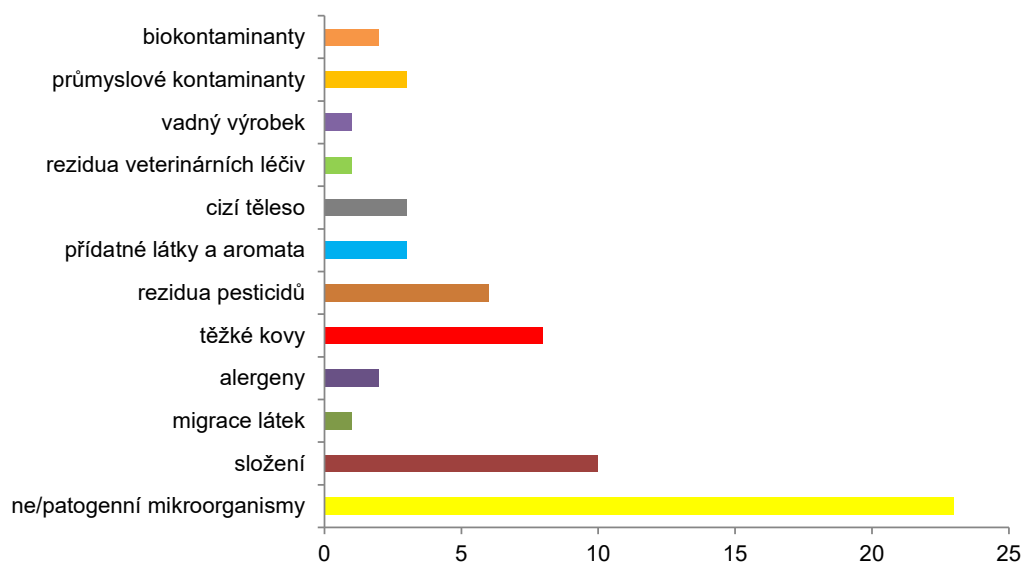
Při kontrole trhu patřilo nejvíce nevyhovujících výrobků do kategorií maso a masné výrobky, doplňky stravy a ovoce a zelenina (viz Graf č. 5). V kategorii maso a masné výrobky se jednalo zejména o přítomnost patogenních mikroorganismů rodu *Salmonella*, u kategorie doplňky stravy šlo hlavně o nepovolený či vysoký obsah určitých nežádoucích látek, v případě ovoce a zeleniny se jednalo například o pochybení ve složení nebo vysokého obsahu průmyslových kontaminantů (minerálního oleje).

**Graf č. 5: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2021, rozdělená podle kategorie nevyhovujícího výrobku**



U oznámení odeslaných na základě kontroly trhu tvořila největší podíl z hlediska typu nebezpečí hlášení týkající se kategorie ne/patogenních mikroorganismů (viz Graf č. 6), přičemž téměř všechna kontaminace byla způsobena patogenními bakteriemi rodu *Salmonella*. V relativně menším rozsahu pak byla zaznamenána hlášení týkající se pochybení ve složení výrobků, tj. ve výskytu nepovolených látek nebo vysokého obsahu určitých látek, a oznámení související s vysokým obsahem těžkých kovů (hliník, olovo, kadmium).

**Graf č. 6: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2021, rozdělená podle typu nebezpečí**



## Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly dovozu

V rámci ověřování dovozu potravin a surovin ze třetích zemí nebylo u žádné zásilky nalezeno pochybení (nebezpečí), které by bylo nutné hlásit do systému RASFF. V roce 2021 proto nebylo z ČR odesláno do systému RASFF žádné oznámení týkající se kontroly dovozu potravin a surovin ze třetích zemí.

## Přehled hlášení RASFF podle země původu

Polsko bylo uvedeno jako země původu u nejvíce hlášení (84) týkajících se ČR v RASFF v roce 2021 (viz Tabulka č. 1). Jednalo se zejména o hlášení týkající se masa a masných výrobků a v nich se vyskytujících patogenních mikroorganismů rodu *Salmonella*. Druhou v pořadí (48 hlášení) se stala Česká republika s různorodým zastoupením kategorií výrobků a daných nebezpečí (podrobněji viz níže Tabulka č. 2). A třetí v pořadí byla Čína jako země původu s 24 hlášeními (viz Tabulka č. 1).

Tabulka č. 1: Přehled hlášení RASFF podle země původu v roce 2021

Země původu	Počet oznámení	Kategorie výrobku	Nebezpečí
Polsko	84	maso a masné výrobky; obilniny a pekařské výrobky; doplňky stravy; ovoce a zelenina; ostatní potraviny; ryby a rybí výrobky; tuky a oleje; zmrzliny a dezerty; pet food	alergeny; ne/patogenní mikroorganismy; PNT; rezidua pesticidů; složení; cizí těleso; těžké kovy
ČR	48	doplňky stravy; maso a masné výrobky; ořechy, výrobky z ořechů a semena; krmiva; mléko a mléčné výrobky; cukrovinky; ostatní potraviny; ovoce a zelenina; pet food; kakao, káva a čaj; ryby a rybí výrobky; tuky a oleje; potraviny pro zvláštní výživu; byliny a koření; hotová jídla a snacky; zmrzliny a dezerty	těžké kovy; rezidua pesticidů; cizí těleso; alergeny; složení; PNT; ne/patogenní mikroorganismy; průmyslové kontaminanty; biokontaminanty; přídatné látky a aroma; ostatní; parazitární zamoření
Čína	24	FCM; ovoce a zelenina; maso a masné výrobky; obilniny a pekařské výrobky; ostatní potraviny; byliny a koření	migrace látek; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy; mykotoxiny; vadný výrobek; alergeny; složení; organoleptické vlastnosti
Německo	23	maso a masné výrobky; doplňky stravy; hotová jídla a snacky; ořechy, výrobky z ořechů a semena; tuky a oleje; cukrovinky; přídatné látky a aroma; byliny a koření; nealkoholické nápoje; ovoce a zelenina; obilniny a pekařské výrobky	ne/patogenní mikroorganismy; alergeny; složení; rezidua pesticidů; cizí těleso; průmyslové kontaminanty; těžké kovy
Indie	19	byliny a koření; ořechy, výrobky z ořechů a semena; doplňky stravy; cukrovinky; hotová jídla a snacky; přídatné látky a aroma	rezidua pesticidů; cizí těleso
Francie	17	mléko a mléčné výrobky; obilniny a pekařské výrobky; zmrzliny a dezerty; maso a masné výrobky; ryby a rybí výrobky; pet food; FCM; tuky a oleje; ořechy, výrobky z ořechů a semena; potraviny pro zvláštní výživu; cukrovinky; přídatné látky a aroma	ne/patogenní mikroorganismy; cizí těleso; alergeny; rezidua pesticidů; přídatné látky a aroma; GMO; složení; průmyslové kontaminanty
Nizozemsko	13	ovoce a zelenina; ořechy, výrobky z ořechů a semena; doplňky stravy; hotová jídla a snacky; nealkoholické nápoje; cukrovinky; ostatní potraviny; ryby a rybí výrobky	alergeny; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy; biokontaminanty; přídatné látky a aroma; cizí těleso; mykotoxiny
Turecko	11	ovoce a zelenina; byliny a koření; cukrovinky; přídatné látky a aroma	biokontaminanty; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy; mykotoxiny
Španělsko	10	maso a masné výrobky; ovoce a zelenina; mlži a výrobky z nich; zmrzliny a dezerty; byliny a koření; ořechy, výrobky z ořechů a semena; ostatní potraviny	cizí těleso; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy; rezidua veterinárních léčiv; mykotoxiny
Belgie	10	maso a masné výrobky; přídatné látky a aroma; krmiva; polévky, vývary, omáčky a ochucovadla; ovoce a zelenina	ne/patogenní mikroorganismy; cizí těleso; složení; alergeny
Itálie	9	ovoce a zelenina; maso a masné výrobky; ořechy, výrobky z ořechů a semena; potraviny pro zvláštní výživu; přídatné látky a aroma; zmrzliny a dezerty; ostatní potraviny	alergeny; cizí těleso; ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů; složení
Egypt	8	byliny a koření; ovoce a zelenina	ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů

Země původu	Počet oznámení	Kategorie výrobku	Nebezpečí
Slovensko	7	doplňky stravy; maso a masné výrobky; ovoce a zelenina; polévky, vývary, omáčky a ochucovadla	složení; ne/patogenní mikroorganismy; průmyslové kontaminanty; biokontaminanty
Spojené království	6	doplňky stravy; ryby a rybí výrobky; byliny a koření; maso a masné výrobky	alergeny; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy; těžké kovy
Thajsko	5	byliny a koření; jedlý hmyz; ovoce a zelenina	PNT; GMO; rezidua pesticidů
USA	5	doplňky stravy; polévky, vývary, omáčky a ochucovadla; ostatní potraviny	složení; přídatné látky a aroma; průmyslové kontaminanty; rezidua pesticidů
neznámá	4	FCM; byliny a koření; obilniny a pekařské výrobky	migrace látek; mykotoxiny; GMO
Slovinsko	4	doplňky stravy; přídatné látky a aroma; zmrzlina a dezerty; obilniny a pekařské výrobky	rezidua pesticidů
Rakousko	3	obilniny a pekařské výrobky; cukrovinky; potraviny pro zvláštní výživu	cizí těleso; alergeny
Finsko	3	doplňky stravy; ořechy, výrobky z ořechů a semena	rezidua pesticidů
Maďarsko	3	maso a masné výrobky; potraviny pro zvláštní výživu; cukrovinky	přídatné látky a aroma; průmyslové kontaminanty; cizí těleso
Hong Kong	3	vadný výrobek; migrace látek; doplňky stravy	FCM; složení
Libanon	3	byliny a koření	ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů
Švýcarsko	3	doplňky stravy	rezidua pesticidů; složení
Vietnam	2	FCM; ovoce a zelenina	migrace látek; rezidua pesticidů
Dánsko	2	doplňky stravy; FCM	ne/patogenní mikroorganismy; složení
Gruzie	2	ořechy, výrobky z ořechů a semena	mykotoxiny
Argentina	2	maso a masné výrobky	ne/patogenní mikroorganismy
Filipíny	2	ovoce a zelenina; byliny a koření	ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů
Ghana	2	ovoce a zelenina; tuky a oleje	rezidua pesticidů; průmyslové kontaminanty
Gruzie	2	ořechy, výrobky z ořechů a semena	mykotoxiny
Kambodža	2	ovoce a zelenina	rezidua pesticidů
Švédsko	2	alkoholické nápoje; hotová jídla a snacky	PNT; rezidua pesticidů
Maroko	2	ovoce a zelenina	rezidua pesticidů
Řecko	2	byliny a koření; ovoce a zelenina	rezidua pesticidů; mykotoxiny
Laos	1	byliny a koření	rezidua pesticidů
Madagaskar	1	byliny a koření	rezidua pesticidů
Korea	1	ovoce a zelenina	PNT
Falklandské ostrovy	1	hlavonožci a výrobky z nich	těžké kovy
Brazílie	1	ovoce a zelenina	rezidua pesticidů
Honduras	1	ovoce a zelenina	ne/patogenní mikroorganismy
Írán	1	ovoce a zelenina	průmyslové kontaminanty
Ukrajina	1	krmiva	ne/patogenní mikroorganismy
Ekvádor	1	kakao, káva a čaj	těžké kovy
Indonésie	1	hotová jídla a snacky	rezidua pesticidů



Země původu	Počet oznámení	Kategorie výrobku	Nebezpečí
Litva	1	ořechy, výrobky z ořechů a semena	ne/patogenní mikroorganismy
Mexiko	1	byliny a koření	ne/patogenní mikroorganismy
Malta	1	vejce a výrobky z nich	rezidua veterinárních léčiv
Republika Severní Makedonie	1	krmiva	přídavné látky a aroma
Spojené arabské emiráty	1	byliny a koření	rezidua pesticidů
Sýrie	1	ořechy, výrobky z ořechů a semena	ne/patogenní mikroorganismy
Tchajwan	1	vadný výrobek	FCM
Zimbabwe	1	maso a masné výrobky	ne/patogenní mikroorganismy
Bulharsko	1	ovoce a zelenina	alergeny
Island	1	doplňky stravy	těžké kovy

## ČR jako země původu v hlášení RASFF

V roce 2021 byla Česká republika označena jako země původu v 48 případech (viz Tabulka č. 2) z celkových 365 oznámení (Oznámení přijatá a Oznámení odeslaná týkající se kontroly trhu). Nejčastějším nebezpečím byl vysoký obsah patogenních mikroorganismů (*Salmonella* a *Listeria*), přítomnost nepovolených látek (PNT a jiné látky), biokontaminantů a nadlimitní obsah reziduí pesticidů.

Tabulka č. 2: Oznámení, ve kterých byla v roce 2021 uvedena Česká republika jako země původu

Datum	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Dozorový orgán
05. 01. 2021	doplňky stravy (CBD oleje a pasty)	nepovolená nová potravina kanabidiol (CBD)	Dánsko	SZPI
08. 01. 2021	doplněk stravy (křemelina)	vysoký obsah hliníku	ČR	SZPI
03. 02. 2021	žvýkačky pro psy z jeleního paroží	nepovolený výrobce	Francie	SVS
12. 02. 2021	uzený sýr	<i>Listeria monocytogenes</i>	ČR	SVS
16. 02. 2021	čokoládová tyčinka s ořechy a ovocem	přítomnost červů	Španělsko	SZPI
23. 02. 2021	lízátka	kovové drátky	Švédsko	SZPI
08. 03. 2021	sezam v pekařských výrobcích	nepovolená látka ethylenoxid	ČR	SZPI
17. 03. 2021	doplněk stravy	příliš vysoký obsah kyanidu	ČR	SZPI
23. 03. 2021	žvýkačky pro psy	<i>Salmonella enterica</i> sér. Derby	Rakousko	SVS
26. 03. 2021	doplněk stravy	2,4-dinitrofenol (DNP)	Německo	SZPI
01. 04. 2021	bylinný čaj	pyrrolizidinové alkaloidy	Německo	SZPI
21. 04. 2021	sled' v rajčatové omáčce	úlomky skla	Rakousko	SVS
14. 05. 2021	uzený sýr	<i>Listeria monocytogenes</i>	Itálie	SVS
17. 05. 2021	doplněk stravy (křemelina)	olovo	ČR	SZPI
04. 06. 2021	chlazené matjesové řezy s cibulí	<i>Listeria monocytogenes</i>	ČR	SVS

Datum	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Dozorový orgán
08.06.2021	řepkový šrot	Salmonella spp.	Německo	SVS
15.06.2021	bageta se šunkou a sýrem	Listeria monocytogenes	ČR	SZPI
16.06.2021	CBD olej	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD)	Slovensko	SZPI
21.06.2021	bio rakytníkový olej	benzo(a)pyren a suma polycyklických aromatických uhlovodíků	ČR	SZPI
23.06.2021	pšenice	nepovolená látka chlorpyrifos	Německo	ÚKZÚZ
25.06.2021	kandovaný zázvor	nedeklarované sířičitany	Dánsko	SZPI
08.07.2021	čínský pórek	carbendazim	Dánsko	SZPI
12.07.2021	produkty s CBD nabízené na internetu	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD)	Belgie	SZPI
22.07.2021	bio káva s CBD	kanabidiol (CBD)	Slovensko	SZPI
22.07.2021	CBD kapsle	kanabidiol (CBD)	Slovensko	SZPI
26.07.2021	mléčný dezert	nepovolená látka ethylenoxid	ČR	SVS
29.07.2021	doplňek stravy - CBD a CBG konopný olej	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD) a kanabigerol (CBG)	Slovensko	SZPI
29.07.2021	doplňek stravy - CBG konopný olej	nepovolená nová potravinová látka kanabigerol (CBG)	Slovensko	SZPI
30.07.2021	čerstvá zelená papája	nepovolená látka carbendazim	Dánsko	SZPI
03.08.2021	kakaový nápoj v prášku	nepovolené sladidlo sukralosa	ČR	SZPI
06.08.2021	konopný čaj	tetrahydrokanabinol (THC)	Irsko	SZPI
19.08.2021	doplňek stravy	yohimbin	Slovensko	SZPI
01.09.2021	konopný čaj	tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	SZPI
01.09.2021	konopné sušenky	tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	SZPI
01.09.2021	proteinová tyčinka	tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	SZPI
07.09.2021	CBD olej	tetrahydrokanabinol (THC)	ČR	SZPI
14.09.2021	obilná kaše pro děti	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Slovensko	SZPI
21.09.2021	uzený sýr	Listeria monocytogenes	Itálie	SVS
23.09.2021	doplňek stravy	rtuť	Slovensko	SZPI
23.09.2021	ostropestřecová kaše s hlívu	vysoký obsah olova	ČR	SZPI
28.09.2021	bio hnědá hořčičná semínka	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	SZPI
28.09.2021	bazalka drhnutá	Salmonella spp.	Německo	SZPI
01.10.2021	kůže z kuřecích krků (kuřecí maso)	Salmonella enterica sér. Enteritidis	ČR	SVS
11.10.2021	mák modrý	chlorpyrifos-methyl	Nizozemsko	SZPI
09.11.2021	dětská výživa	úlomky plastu	Nizozemsko	SZPI
25.11.2021	krmivo pro psy	úlomky kostí	Německo	SVS
01.12.2021	řepkový šrot	Salmonella Tennessee	Německo	SVS
17.12.2021	mražené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	SVS

## Provedená hodnocení zdravotních rizik v souvislosti s případy RASFF

Centrum zdraví, výživy a potravin v Brně Státního zdravotního ústavu (SZÚ) je kontaktním místem RASFF pro OOVZ. Na podnět NKM provádí tzv. rychlé hodnocení zdravotních rizik. Další hodnocení zdravotních rizik pro systém RASFF provádí v rámci SZÚ Centrum epidemiologie a mikrobiologie infekčních nemocí a Centrum toxikologie a zdravotní bezpečnosti. Tabulka č. 3 uvádí přehled případů, u kterých bylo v roce 2021 provedeno rychlé hodnocení zdravotních rizik pro zdůvodnění, zda má být případ nahlášen do RASFF.

Tabulka č. 3: Případy vyžadující rychlé hodnocení zdravotních rizik

Datum požadavku	Produkt/potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur <sup>9</sup>	Škodlivé pro zdraví <sup>10</sup>
04. 03. 2021	Paprika bílá	Maroko	Clofentezin, methomyl	4	ano
12. 05. 2021	Rajčata Cherry	Itálie	Chlorfenapyr	18	ne
02. 06. 2021	Čaj zelený	Čína	Carbendazim a benomyl (suma benomyly a carbendazimu vyjádřená jako carbendazim), dinotefuran, tolfenpyrad	19	ne
24. 06. 2021	Paprika bílá	Turecko	Chlorpyrifos-methyl	10	ne
20. 08. 2021	Okurka salátová	Polsko	Chlorpyrifos	6	ne
26. 08. 2021	Rýže Basmati	Indie	Thiametoxam, tricyclazole	9	ne
24. 09. 2021	Paprika Red chilli	Kambodža	Benzalkonium chlorid (suma benzyltrimethylammonium chloridu (BAC 8), benzyltrimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyltrimethyldodecylammonium chloridu (BAC 12), benzyltrimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyltrimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyltrimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18), fenprothrin, triazophos	9	ne
24. 09. 2021	Bazalka Sweet Basil	Kambodža	Chlorfenapyr, chlorothalonil, lufenuron (všechny poměry konstitučních izomerů), methomyl	11	ne
24. 09. 2021	Paprika Chilli	Kambodža	Chlorpyrifos, hexaconazol, profenofos, propiconazol	11	ne
30. 09. 2021	Bazalka	Kambodža	Carbendazim a benomyl (suma benomyly a carbendazimu vyjádřená jako carbendazim), methomyl	7	ne
30. 09. 2021	Paprika Chilli	Kambodža	Chlorfenapyr, prochloraz	12	ne
30. 09. 2021	Paprika Chilli	Kambodža	Acephate, chlorfenapyr, famoxadon, prochloraz (suma prochlorazu, BTS 44595 (M201-04) a BTS 44596 (M201-03), vyjádřená jako prochloraz	29	ne
01. 10. 2021	Petržel nat'	Kambodža	Buprofezin, chlorfenapyr, fenprothrin, profenofos	12	ne
01. 10. 2021	Koriandr nat'	Kambodža	Chlorfenapyr	9	ne
12. 10. 2021	Čaj pravý	Pákistán	Acetamid, dinotefuran, lambda cyhalothrin vč. gama cyhalothrinu (suma R,S a S,R izomerů), tolfenpyrad	20	ne
12. 10. 2021	Rýže Basmati	Indie	Tricyclazole	11	ne

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur <sup>9</sup>	Škodlivé pro zdraví <sup>10</sup>
12. 10. 2021	Čaj zelený	Pákistán	Acetamiprid, chlorpyrifos, dinotefuran, hexaflumuron, lambda cyhalothrin vč. gama cyhalothrinu (suma R,S a S,R izomerů), tolfenpyrad	24	ne
18. 10. 2021	Koriandr nat'	Thajsko	Acetochlor, chlorfenapyr, chlorpyrifos, dinotefuran, flusilazol, propiconazol (suma izomerů), triadimefon, triadimenol (všechny poměry konstitučních izomerů)	18	ne
27. 10. 2021	Čaj zelený	Vietnam	Acetamiprid, imidacloprid, tolfenpyrad	11	ne
09. 11. 2021	Koriandr nat'	Kambodža	Fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46136) vyjádřená jako fipronil)	7	ne
09. 11. 2021	Bazalka Sweet Basil	Kambodža	Chlorothalonil, isoprothiolan, triadimefon, triadimenol (všechny poměry konstitučních izomerů)	13	ne
12. 11. 2021	Zelí pekingské	Polsko	Fluazifop-P (suma všech konstitučních izomerů fluazifopu, jeho esterů a konjugátů, vyjádřená jako fluazifop)	3	ne
12. 11. 2021	Bazalka Sweet Basil	Kambodža	Carbendazim a benomyl (suma benomyly a carbendazimu vyjádřená jako carbendazim), carbofuran (suma carbofuranu (včetně carbofuranu uvolněného z carbosulfanu, benfurakarbu nebo furathiokarbu) a 3-hydroxycarbofuranu, vyjádřená jako carbofuran), chlorothalonil, fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46136) vyjádřená jako fipronil), methomyl	13	ne
12. 11. 2021	Květák	ČR	Fonicamid (suma fonicamidu, TFNG a TFNA vyjádřená jako fonicamid)	1	ne
23. 11. 2021	Brokolice	Polsko	Chlorpyrifos	3	ne
02. 12. 2021	Mák setý	Maďarsko	Chlorpyrifos	6	ne
07. 12. 2021	Paprika bílá	Albánie	Chlorpyrifos	7	ne
08. 12. 2021	Grapefruit	Turecko	Chlorpyrifos	7	ne
17. 12. 2021	Paprika Chilli	Kambodža	Propargite	10	ne
17. 12. 2021	Paprika Chilli	Kambodža	Chlorfenapyr, hexaconazole, isoprothiolan, profenofos, tolfenpyrad, tricyclazole	25	ne
17. 12. 2021	Paprika Chilli	Kambodža	Chlorfenapyr, prochloraz (suma prochlorazu, BTS 44595 (M201-04) a BTS 44596 (M201-03), vyjádřená jako prochloraz), propiconazol (suma izomerů), tebufenpyrad, tolclofos-methyl	21	ne
22. 12. 2021	Mandarinky	Španělsko	Propiconazol (suma izomerů)	11	ne
22. 12. 2021	Mandarinky	Albánie	Chlorpyrifos	5	ne

<sup>9</sup> Při hodnocení byla vzata v úvahu i přítomnost dalších látek, např. reziduí pesticidů

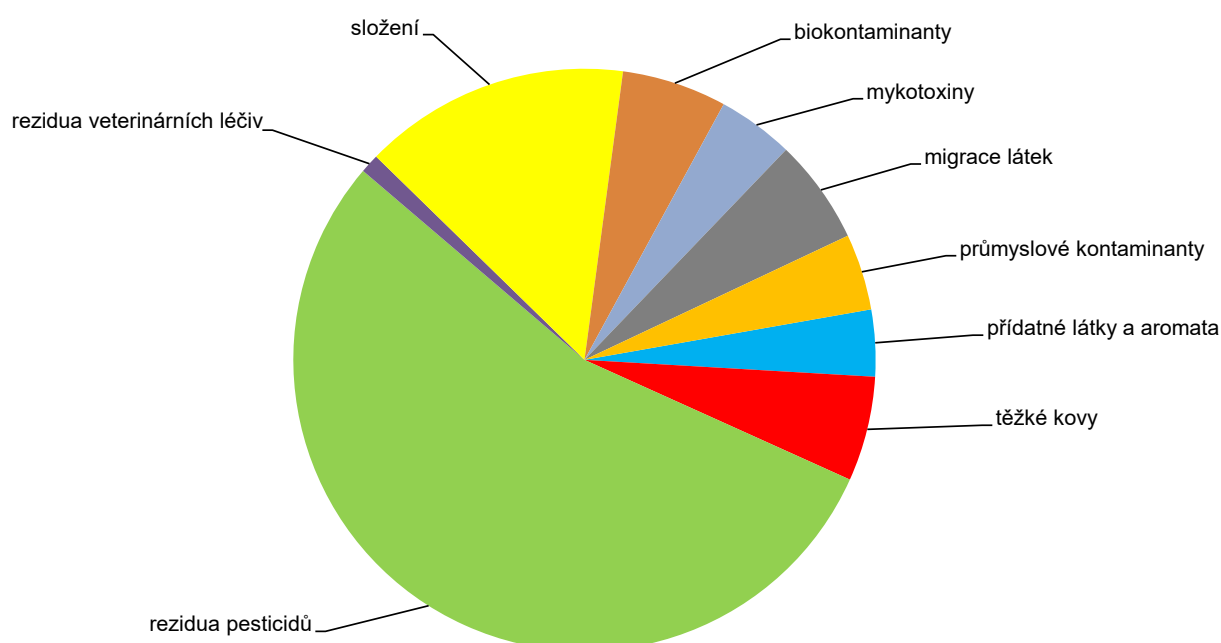
<sup>10</sup> Potravina vykazovala parametry škodlivosti pro zdraví člověka podle čl. 14, odstavec 2. a), nařízení EP a R (ES) č. 178/2002



## Oznámení týkající se ČR – kontaminace chemickými a jinými látkami a použití nepovolených složek

V roce 2021 NKM pro RASFF v České republice přijalo 155 oznámení spadajících do této kategorie (51 % z počtu přijatých oznámení). Při kontrole trhu bylo odesláno na Evropskou komisi (DG SANTE) 34 oznámení (54 % z počtu oznámení na základě zjištění při kontrole trhu). Předmětem notifikací byly především výrobky, u kterých byl zjištěn problém s nadlimitním obsahem reziduí pesticidů; se složením ve smyslu použití nepovolených (nebezpečných) složek (mimo složek nového typu) či s příliš vysokým obsahem některých látek, a to zejména v doplňcích stravy a v materiálech či předmětech určených pro styk s potravinami (FCM); s přítomností biokontaminantů (například tetrahydrokanabinol, pyrrolizidinové a tropanové alkaloidy). Dále byly předmětem notifikací také výrobky spadající do skupiny FCM, z kterých se do potravin uvolňovaly některé látky (hlavně kovy jako například nikl, mangan, olovo, kadmium, nebo aminy), a výrobky (hlavně doplňky stravy) s vysokým obsahem kovů (například olovo, kadmium, rtuť, hliník) – viz Graf č. 7.

Graf č. 7: Četnost kontaminace chemickými a jinými látkami a použití nepovolených složek (mimo složek nového typu) v roce 2021



## Přehled jednotlivých nebezpečí u vybraných kategorií výrobků

V roce 2021 řešila SZPI celkem 43 případů týkajících se ovoce a zeleniny. Notifikace se týkaly nadlimitních nálezů reziduí pesticidů (chlorpyrifos, chlorpyrifos-methyl, buprofezin, carbofuran, profenofos, carbendazim, ethion, amitraz, triazophos, penkonazol, propikonazol, thiofanát-methyl, cyprokonazol, myklobutanil, flusilazol, iprodion, diniconazol, ethylenoxid, omethoate, dimethoate, matrine, clofentezin a methomyl); složení (dusičnany, vysoký obsah jódu); přítomnosti nepovolené potraviny nového typu; obsahu nedeklarovaných alergenů (siřičitany, sója, lepek, celer); průmyslových kontaminantů (minerální olej); výskytu ne/patogenních mikroorganismů (plísně, bakterie), vysokého množství biokontaminantů (tropanové alkaloidy), mykotoxinů (ochratoxin A, aflatoxiny), těžkých kovů (kadmium), cizího tělesa (kamínky) a nepovolené genetické modifikace.

V roce 2021 bylo v kategorii bylinky a koření řešeno celkem 30 případů (27 x SZPI, 2 x SVS a 1 x ve spolupráci SZPI a SVS). Oznámení se týkala hlavně nadlimitních nálezů reziduí pesticidů (ethylenoxid, chlorpyrifos, quintozene, iprodion, chlorothalonil, triazophos, 2-chloroethanol, thiamethoxam, kresoxim-methyl). Dále byla podána oznámení týkající se mikrobiální kontaminace bylinek a koření bakteriemi rodu *Salmonella*, nálezů biokontaminantů, mykotoxinů, cizího tělesa a nedeklarovaných alergenů.

V kategorii maso a masné výrobky bylo evidováno celkem 91 oznámení (88 x SVS, 1 x SZPI a 2 x SVS a SZPI). Oznámení se týkala hlavně přítomnosti patogenních mikroorganismů (jednalo se zejména o rod **Salmonella**), dále výskytu cizích těles (plastové částice, švestkové pecky, kovový prach), průmyslových kontaminantů (dioxiny a dioxinům podobné PCB), reziduí pesticidů (ethylenoxid) a veterinárních léčiv (amoxicilin).

V roce 2021 SZPI řešila celkem 22 oznámení, která se týkala kategorie ořechy, výrobky z ořechů a semena. V sezamových semenech a výrobcích obsahujících tato semena byly hlášeny nadlimitní nálezy reziduí pesticidů (hlavně nepovolená látka ethylenoxid). V lískových jádrech, mletých mandlích a arašídovém másle byly hlášeny obsahy aflatoxinů a v modrém máku nález chlorpyrifos-methylu (reziduum pesticidu). Dále se oznámení týkala mikrobiální kontaminace bakteriemi rodu *Salmonella*.

V roce 2021 SZPI vyšetřovala 45 případů týkajících se doplňků stravy, z nichž některé obsahovaly nepovolené PNT. Nejvíce pochybení v této kategorii tvořila přítomnost nepovolených chemických látek, nepovolených PNT nebo vysoký obsah některých látek – jednalo se o výskyt nepovolených látek THC, kanabidiolu, kanabigerolu (CBG), 2,4-dinitrofenolu (DNP), kyseliny alfa lipoové, yohimbinu, extraktu z konopných listů a stonků, sibutraminu a fenolfaleinu; dále o výskyt vysokého obsahu kofeinu, amygdalinu a kyanidu. Dále byl v této kategorii zjištěn nadlimitní obsah reziduí pesticidů (ethylenoxid, 2-chloroethanol, chlorpyrifos), vysoký obsah kovů (hliník, olovo, rtuť), přítomnost cizích těles (kovové částice), biokontaminantů, průmyslových kontaminantů (benzo(a)pyren), nedeklarovaných alergenů (arašídů). Také zde byla zjištěna mikrobiální kontaminace bakteriemi rodu *Salmonella*.

V roce 2021 OOVZ řešily celkem 24 případů v kategorii FCM týkajících se zejména nežádoucí migrace látek do potravin a pochybení ve složení. V případě migrace látek se nejčastěji jednalo o migraci kovů (např. olovo, nikl, mangan a jiné) a aminů. V případě složení se jednalo o nepovolené použití bambusových a kukuřičných vláken nebo rýžových plev, polypropylenu a pšeničné slámy v daných výrobcích. V této kategorii potravin se objevovala také oznámení týkající se nebezpečí v důsledku použití vadného výrobku (například nebezpečí popálení z důvodu možného rozbití dětského plastového nádobí) nebo oznámení týkající se výrobku (plastového hrnku), který zhoršuje organoleptické vlastnosti potravin.

V kategorii krmiv a pet food bylo v roce 2021 evidováno celkem 13 případů (5 x ÚKZÚZ, 8 x SVS). Jednalo se hlavně o problémy s přítomností mikroorganismů rodu *Salmonella* a dále o přítomnost úlomků kostí v krmivu pro psy, nález nepovolené látky chlorpyrifos a o činnost nepovoleného výrobce.

## Závěr

V roce 2021 bylo v systému RASFF celkově oznámeno 372 případů týkajících se České republiky, přičemž 7 z těchto oznámení (vše oznámení přijatá) bylo nakonec ze systému staženo. Z celkového počtu 372 oznámení bylo v roce 2021 ČR přijato 309 oznámení a 63 oznámení bylo odesláno jako výsledek kontroly trhu. V roce 2021 nebylo ČR odesláno do systému RASFF žádné oznámení týkající se kontroly dovozu potravin a surovin ze třetích zemí.

Oproti roku 2020 došlo v roce 2021 k navýšení přijatých oznámení o 100 (48 %), což bylo dáno hlavně relativním navýšením počtu oznámení, která souvisela s nadlimitním obsahem reziduí pesticidů (zejména použití nepovolené látky ethylenoxid) v různých potravinách a s výskytem mikrobiální kontaminace masa a masných výrobků. V roce 2021 také došlo ke snížení počtu oznámení odeslaných v rámci kontroly trhu o 3 (4,5 %) a ke snížení o 4 oznámení (100 %) odeslaná v rámci kontroly dovozu ze třetích zemí. Počet oznámení přijatých (a tím také celkový počet oznámení), která se týkala ČR, za rok 2021 je nejvyšší za posledních 10 let sledování. Informace o oznámeních bylo možné sledovat v týdenních přehledech na stránkách [www.bezpecnostpotravin.cz](http://www.bezpecnostpotravin.cz).

V roce 2021 byl v České republice systémem RASFF z celkového počtu 372 oznámení (z toho sedm oznámení bylo ze systému staženo) zaznamenán největší podíl oznámení (přijatá a odeslaná na základě kontroly trhu) v těchto kategoriích: maso a masné výrobky (91); doplňky stravy (45); a ovoce a zelenina (43 oznámení).

V roce 2021 byl největší počet nevyhovujících výrobků zaznamenán v kategorii maso a masné výrobky, přičemž se jednalo o výskyt patogenních mikroorganismů (zejména rodu *Salmonella*).

Druhou nejvýznamnější kategorií v počtu hlášení byly doplňky stravy. Nejvíce pochybení v této kategorii tvořila přítomnost nepovolených chemických látek, nepovolených PNT nebo vysoký obsah některých látek. Dále byl v této kategorii zjištěn nadlimitní obsah reziduí pesticidů, vysoký obsah kovů, přítomnost cizích těles, biokontaminantů, průmyslových kontaminantů, nedeklarovaných alergenů a mikrobiální kontaminace.

V pořadí třetí počet hlášení se vztahoval k ovoci a zelenině, kdy se jednalo zejména o nadlimitní nálezy reziduí pesticidů, dále šlo o pochybení ve složení a v přítomnosti nepovolené potravin nového typu; v obsahu nedeklarovaných alergenů a průmyslových kontaminantů; ve výskytu ne/patogenních mikroorganismů, vysokého množství biokontaminantů, mykotoxinů, těžkých kovů, cizího tělesa a nepovolené genetické modifikace.

Spolupráce členů sítě v České republice za rok 2021 je hodnocena jako účinná, systém jako funkční a efektivní. Kontaktní osoby členů sítě se účastní jednání společné pracovní skupiny s cílem průběžného hodnocení funkčnosti systému, vzájemné informovanosti, školení osob v používání technických prostředků a podání návrhů na zdokonalení systému.

Česká republika se i v roce 2021 aktivně účastnila on-line jednání pracovní skupiny pro systém RASFF při Evropské komisi. Prostřednictvím svého zástupce v této pracovní skupině ČR prezentuje a prosazuje stanoviska na zlepšení fungování systému RASFF a podílí se na přípravě legislativy.

## Tiskové zprávy a informace v roce 2021

V souvislosti s případy hlášenými RASFF v ČR bylo vydáno SZPI 10 a SVS 10 tiskových zpráv o nebezpečných výrobcích a OOVZ vyhlásily 3 nebezpečné výrobky.



## Přílohy

### Příloha A: Oznámení přijatá systémem RASFF v České republice v roce 2021

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
05. 01. 2021	2021.0028	Informace	tortilla	plísňe	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
05. 01. 2021	2021.0037	Informace	doplňky stravy (CBD oleje a pasty)	nepovolená nová potravina kanabidiol (CBD)	Dánsko	internetový obchod v ČR	SZPI
05. 01. 2021	2020.5964-fup9	Varování	cizrnová pomazánka se sezamem	nepovolená látka ethylenoxid	Rakousko	Německo	SZPI
08. 01. 2021	2020.4631-fup14	Varování	loupaná sezamová semínka	nepovolená látka ethylenoxid	Španělsko	Indie	SZPI
14. 01. 2021	2021.0217	Informace	kuřecí maso	Salmonella	Polsko	Polsko	SVS
19. 01. 2021	2021.0246-fup3	Varování	obilný příkrm	cizí předměty (stopky jablka)	Rakousko	Rakousko	SZPI
19. 01. 2021	2020.6032-fup11	Varování	sezam a křehký chléb se sezamem	nepovolená látka ethylenoxid	Švýcarsko	Finsko, surovina z Indie	SZPI
19. 01. 2021	2020.5682-fup10	Varování	loupaná sezamová semínka	nepovolená látka ethylenoxid	Švýcarsko	Finsko, surovina z Indie	SZPI
20. 01. 2021	2021.0128-fup13	Informace	energetický nápoj	vysoký obsah E 1520 propylenglykolu	Irsko	Nizozemsko a Spojené království, baleno v Polsku a Rumunsku	SZPI
27. 01. 2021	2021.0179-fup2	Informace	kuřecí maso	Salmonella Newport	Polsko	Polsko	SVS
27. 01. 2021	2021.0428	Varování	sezamová semínka použítá v hamburgerových houskách	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo	SZPI
28. 01. 2021	2021.0019-fup2	Varování	rafinovaný palmový olej	3-monochlor-1,2-propandiol (3-MCPD)	Švýcarsko	Německo	SZPI
03. 02. 2021	2021.0519	Informace	žvýkačky pro psy z jeleního paroží	nepovolený výrobce	Francie	ČR	SVS
04. 02. 2021	2021.0487-fup4	Varování	žvýkačky pro psy	Salmonella enterica sér. Infantis	Německo	Polsko	SVS
05. 02. 2021	2021.0606	Varování	loupaná bio pohanka	aflatoxiny	Nizozemsko	Čína	SZPI
10. 02. 2021	2021.0697	Varování	jelení salám	Listeria monocytogenes	Itálie	Itálie	SVS
10. 02. 2021	2021.0526-fup3	Informace	sušené houby shitake	nedeklarované siřičitany	Německo	Čína, přes Německo	SZPI
11. 02. 2021	2021.0708	Odmítnutí na hranicích	kovové hrnky	migrace chromu a manganu	Chorvatsko	Čína	OOVZ
15. 02. 2021	2021.0384-fup4	Informace	grapefruity	chlorpyrifos a chlorpyrifos-methyl	Nizozemsko	Turecko	SZPI
16. 02. 2021	2021.0690-fup3	Varování	sezam na výrobu tyčinek	možná kontaminace ethylenoxidem	Itálie	Indie, zpracováno v Itálii	SZPI
16. 02. 2021	2021.0802	Odmítnutí na hranicích	lísková jádra	aflatoxiny	Bulharsko	Gruzie	SZPI



Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
16. 02. 2021	2021.0814	Informace	čokoládová tyčinka s ořechy a ovocem	přítomnost červů	Španělsko	ČR	SZPI
17. 02. 2021	2021.0596-fup1	Informace	kořeněná mořská řasa	nová potravina perilový olej	Rakousko	Korea, přes Rakousko	SZPI
18. 02. 2021	2021.0672-fup3	Varování	prášek moringa	Salmonella	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
18. 02. 2021	2021.0818-fup1	Varování	mletý zázvor	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Indie	SZPI
19. 02. 2021	2021.0570-fup2	Informace	nakládané plátky červené řepy	plíseň a změněné organoleptické vlastnosti	Polsko	Polsko	SZPI
23. 02. 2021	2021.0928	Odmítnutí na hranicích	čerstvé chilli papríčky	buprofezin, carbofuran, chlorpyrifos, profenofos, carbendazim, ethion, amitraz a triazophos	Německo	Kambodža	SZPI
23. 02. 2021	2021.0949	Informace	telecí maso	STEC	Nizozemsko	Belgie	SVS
23. 02. 2021	2021.0952	Varování	lízátka	kovové drátky	Švédsko	ČR, baleno ve Švédsku	SZPI
24. 02. 2021	2021.0903-fup3	Varování	různé druhy hovzího masa	STEC	Belgie	Belgie	SVS
26. 02. 2021	2021.0791-fup4	Varování	mražené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
01. 03. 2021	2021.0975-fup2	Varování	veganská čokoláda	nedeklarovaný mléčný protein	Polsko	Nizozemsko	SZPI
02. 03. 2021	2021.0965-fup2	Informace	pomelo	chlorpyrifos	Nizozemsko	Čína, přes Nizozemsko	SZPI
03. 03. 2021	2021.0562-fup3	Varování	surovina sezamová semínka (produkt tahini pasta)	nepovolená látka ethylenoxid	Spojené království	Indie	SZPI
03. 03. 2021	2021.11090	Varování	nylonové kuchyňské náčiní	migrace primárních aromatických aminů	Polsko	Čína, přes Polsko	OOVZ
04. 03. 2021	2021.11119	Varování	drhnutý kopr	nepovolená látka chlorpyrifos	Německo	Égypt, přes Německo	SVS
05. 03. 2021	2021.11133	Varování	sezamová semínka	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Indie, přes Polsko	SZPI
05. 03. 2021	2021.11140	Informace	čerstvá bazalka	quintozene a nepovolené látky chlorpyrifos, iprodione, chlorothalonil a triazophos	Německo	Laos, přes ČR	SZPI
10. 03. 2021	2021.11242	Varování	živé mušle ( <i>Mytilus galloprovincialis</i> )	vysoký počet <i>Escherichia coli</i>	Itálie	Španělsko	SVS
11. 03. 2021	2021.0993-fup8	Varování	grapefruity	chlorpyrifos-methyl	Nizozemsko	Turecko	SZPI
12. 03. 2021	2021.11150-fup14	Varování	přídavná látka (citrát trisodný dihydrát)	kovové drátky	Rakousko	Belgie, přes Rakousko	SVS
12. 03. 2021	2021.11300	Odmítnutí na hranicích	lísková jádra	aflatoxiny	Bulharsko	Gruzie	SZPI
17. 03. 2021	2021.11267-fup1	Varování	doplněk stravy	benzo(a)pyren	Nizozemsko	USA	SZPI
17. 03. 2021	2021.11275-fup1	Informace	drůbeží maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
17. 03. 2021	2021.11390	Varování	zmražený špenátový protlak	otrava tropanovými alkaloidy	Slovensko	Slovensko	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
23. 03. 2021	2021.1488	Varování	žvýkačky pro psy	Salmonella enterica sér. Derby	Rakousko	ČR	SVS
26. 03. 2021	2021.1570	Informace	doplněk stravy	2,4-dinitrofenol (DNP)	Německo	ČR	SZPI
29. 03. 2021	2021.1587	Varování	dětská přesnídávka	úloemek skla	Itálie	Itálie, baleno v ČR	SZPI
31. 03. 2021	2021.1538-fup2	Informace	pražená mořská řasa nori	vysoký obsah jódu	Polsko	Čína, přes Polsko	SZPI
01. 04. 2021	2021.1672	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
01. 04. 2021	2021.1675	Varování	bylinný čaj	pyrrolizidinové alkaloidy	Německo	ČR	SZPI
06. 04. 2021	2021.1710	Informace	krmivo pro ptáky	vysoký obsah canthaxanthinu	Belgie	Belgie	ÚKZÚZ
08. 04. 2021	2021.1343-fup4	Informace	krmná směs pro drůbež	krevety	Belgie	Belgie	ÚKZÚZ
09. 04. 2021	2021.1783	Varování	ruční struhadlo	riziko odlomení kovových částí	Německo	Hongkong	OOVZ
13. 04. 2021	2021.1831	Varování	elektrický vařič na svařené víno	migrace olova a niklu	Německo	Čína	OOVZ
14. 04. 2021	2021.1856	Varování	raci	nedeklarovaný alergen koryši	Nizozemsko	Spojené království	SVS
15. 04. 2021	2021.1874	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella skupina CI	Polsko	Polsko	SVS
15. 04. 2021	2021.1815-fup6	Varování	vegetariánský burger	cizí předmět (kousky plastu)	Belgie	Nizozemsko	SZPI
19. 04. 2021	2021.1760-fup3	Varování	loupaná sezamová semínka	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Indie	SZPI
19. 04. 2021	2021.1821-fup6	Varování	doplněk stravy	propuknutí onemocnění pravděpodobně způsobené konzumací Salmonelly	Dánsko	Dánsko	SZPI
20. 04. 2021	2021.1935	Varování	kaviár z divokého lososa	úločky skla	Rakousko	Francie	SVS
20. 04. 2021	2021.1953	Varování	salát z mořských řas	nedeklarovaný lepek a sója	Nizozemsko	Čína	SZPI
21. 04. 2021	2021.1983	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
21. 04. 2021	2021.1986	Varování	sleď v rajčatové omáčce	úločky skla	Rakousko	ČR	SVS
21. 04. 2021	2021.1988	Varování	foie gras se švestkami ve sklenici	cizí těleso (švestkové pecky)	Francie	Francie	SVS
21. 04. 2021	2020.5535-fup7	Varování	loupaná sezamová semínka	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Indie, přes Německo	SZPI
21. 04. 2021	2021.1927-fup6	Varování	bio veganská bezlepková křupavá čokoládová srdíčka	přítomnost lepku	Německo	Německo	SZPI
22. 04. 2021	2021.1985	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
22. 04. 2021	2021.2000	Varování	nádobí na indukci	migrace olova a kadmia	Německo	Čína	OOVZ
22. 04. 2021	2021.2024	Informace	jedlý hmyz (Phyllophaga)	nepovolená nová potravinová látka	Německo	Thajsko	SVS

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
27. 04. 2021	2021.2089	Varování	sušený kopr	chlorpyrifos	Německo	Egypt	SZPI, SVS
03. 05. 2021	2021.2187	Informace	papája	nepovolená GM	Německo	Thajsko	SZPI
03. 05. 2021	2021.2132-fup2	Informace	hovězí maso	STEC	Belgie	Argentina, přes Nizozemsko	SVS
04. 05. 2021	2021.2196	Informace	hovězí maso	STEC	Nizozemsko	Argentina, přes Nizozemsko	SVS
04. 05. 2021	2021.2203	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
04. 05. 2021	2021.2129-fup1	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
04. 05. 2021	2021.1929-fup20	Varování	psyllium v kapslích	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	USA, surovina z Indie	SZPI
05. 05. 2021	2021.0586-fup3	Informace	pomeranče	chlorpyrifos-methyl	Španělsko	Španělsko	SZPI
11. 05. 2021	2021.0902-fup3	Informace	krmivo pro kočky a psy	nepovolená přídatná látka - extrakt z aksamitníku (2a161b)	Rakousko	Francie	ÚKZÚZ
12. 05. 2021	2021.2391	Varování	směs koření	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	Thajsko	SZPI
12. 05. 2021	2021.2211	Varování	vinné listy	chlorpyrifos	Rakousko	Egypt	SZPI
13. 05. 2021	2021.0813-fup4	Varování	sezamový olej	nepovolená látka ethylenoxid	Itálie	Francie, surovina z Indie	SZPI
14. 05. 2021	2021.2416	Varování	uzený sýr	Listeria monocytogenes	Itálie	ČR	SVS
19. 05. 2021	2021.2515	Informace	krmná směs pro prasata	Salmonella enterica sér. Typhimurium	Belgie	Belgie	SVS
25. 05. 2021	2020.6039-fup4	Varování	bio sezamová pasta	nepovolená látka ethylenoxid	Francie	Francie	SZPI
25. 05. 2021	2021.2395-fup9	Informace	konopný olej	tetrahydrokanabinol a nepovolená nová potravinová látka kanabidiol	Polsko	Polsko	SZPI
26. 05. 2021	2021.2559-fup1	Varování	oregano	pyrrolizidinové alkaloidy	Německo	Turecko, přes Německo	SZPI
26. 05. 2021	2021.2474-fup2	Varování	bio špaldové sušenky pro děti	plastová vlákna	Maďarsko	Maďarsko	SZPI
27. 05. 2021	2021.2706	Informace	krmná surovina	Salmonella	Polsko	Ukrajina	SVS
27. 05. 2021	2021.2574-fup2	Varování	dětské plastové nádoby	nebezpečí popálení v důsledku možného rozbití	Španělsko	Tchaj-wan, přes Švédsko	OOVZ
28. 05. 2021	2021.2501-fup2	Varování	mražené krokodýlí maso	Salmonella enterica subsp. Enterica skupina O11-O67	Belgie	Belgie, surovina ze Zimbabwe	SVS
31. 05. 2021	2021.2775	Varování	směs koření	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	Thajsko, přes Nizozemsko	SZPI
31. 05. 2021	2021.2219-fup9	Varování	palmový olej	benzo(a)pyren	Belgie	Ghana, přes Nizozemsko	SZPI
01. 06. 2021	2021.2803	Varování	sušené houby	chlorpyrifos	Německo	Vietnam	SZPI
02. 06. 2021	2021.2826	Varování	bezlepkové výrobky	vysoký obsah lepku	Polsko	Polsko	SZPI
04. 06. 2021	2021.2875	Varování	doplněk stravy	nepovolená látka ethylenoxid	Slovinsko	Slovinsko	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
04. 06. 2021	2021.2884	Informace	krájená uzenina	cizí tělesa (kovový prach)	Německo	Německo	SVS
04. 06. 2021	2021.2888	Varování	krůtí maso	Salmonella enterica sér. Typhimurium	Polsko	Polsko	SVS
04. 06. 2021	2021.2892	Varování	smaltované hrnky	migrace kobaltu	Belgie	Čína, přes USA a Belgii	OOVZ
08. 06. 2021	2021.2959	Informace	řepkový šrot	Salmonella spp.	Německo	ČR	SVS
08. 06. 2021	2021.2852-fup3	Informace	melaminové výrobky	bambusová a kukuřičná vlákna	Belgie	Dánsko	OOVZ
16. 06. 2021	2021.3123	Informace	CBD olej	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD)	Slovensko	ČR	SZPI
18. 06. 2021	2021.3175	Varování	chlazené kuřecí maso a mražený kebab	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
18. 06. 2021	2021.2601-fup24	Informace	čerstvé ovoce (melouny)	propuknutí onemocnění Salmonellou Braenderup ST22	EK	Honduras	SZPI
21. 06. 2021	2021.3242	Varování	pomeranče	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Maroko	SZPI
22. 06. 2021	2021.3278	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
22. 06. 2021	2021.3285	Varování	bio prášek Brahmi	nepovolená látka chlorpyrifos	Bulharsko	Indie, přes Bulharsko	SZPI
23. 06. 2021	2021.3295	Informace	pšenice	nepovolená látka chlorpyrifos	Německo	ČR	ÚKZÚZ
25. 06. 2021	2021.3259-fup6	Informace	rýžová mouka	nepovolená genetická modifikace	Itálie	neznámý původ	SZPI
25. 06. 2021	2021.3353	Varování	kandovaný zázvor	nedeklarované siřičitany	Dánsko	ČR	SZPI
25. 06. 2021	2021.3372	Varování	bio extrakt z rostliny Ashwagandha	ethylenoxid	Belgie	Německo	SZPI
28. 06. 2021	2021.3373	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
01. 07. 2021	2021.3133-fup5	Varování	doplňky stravy	ethylenoxid v bio extraktu z černého pepře	Německo	Indie	SZPI
01. 07. 2021	2021.3467	Varování	chlazené kuřecí čtvrtky	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
07. 07. 2021	2021.3576	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
07. 07. 2021	2021.3414-fup4	Varování	banánové chipsy	Salmonella	Dánsko	Filipíny	SZPI
08. 07. 2021	2021.3612	Varování	doplněk stravy	2-chloroethanol	Německo	Německo	SZPI
08. 07. 2021	2021.3623	Informace	čínský pórek	carbendazim	Dánsko	ČR	SZPI
08. 07. 2021	2021.3626	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis a Salmonella skupina C	Polsko	Polsko	SVS
08. 07. 2021	2021.3639	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
09. 07. 2021	2021.3670	Varování	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS



Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
12. 07. 2021	2021.3492-fup6	Varování	mražené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
12. 07. 2021	2021.3683	Informace	produkty s CBD nabízené na internetu	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD)	Belgie	ČR	SZPI
12. 07. 2021	2021.3591-fup5	Varování	nakládané vinné listy	penkonazol, propikonazol, thiofanát-methyl, cyprokonazol, myklobutanil a nepovolené látky karbendazim, flusilazol a iprodion	Nizozemsko	Egypt, přes Nizozemsko	SZPI
12. 07. 2021	2021.2966-fup30	Varování	přídavná látka (stabilizační přísada) použitá při výrobě zmrzliny	nepovolená látka ethylenoxid	Francie	Španělsko, surovina z Turecka	SZPI, SVS
13. 07. 2021	2021.3099-fup4	Varování	mražená kuřecí polévková směs	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Slovensko	Slovensko	SVS
13. 07. 2021	2021.3390-fup4	Varování	sýrový salsa dip	úlomky skla	Belgie	Belgie	SZPI
14. 07. 2021	2021.3552-fup3	Informace	plastový hrnek	zhoršené organoleptické vlastnosti potravin	Estonsko	Čína, přes Polsko	OOVZ
15. 07. 2021	2021.3755	Informace	kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
15. 07. 2021	2021.3766	Informace	obědový box	bio složka (rýžové plevy)	Polsko	Čína	OOVZ
15. 07. 2021	2021.3769	Informace	čerstvý celer	chlorpyrifos a diniconazol	Dánsko	Thajsko	SZPI
16. 07. 2021	2021.3814	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis a Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
19. 07. 2021	2021.3542-fup3	Varování	halva ze slunečnicových semínek	Salmonella Agona	Německo	Litva	SZPI
20. 07. 2021	2021.3840	Varování	doplňek stravy	kyselina alfa lipoová	Německo	Německo	SZPI
21. 07. 2021	2021.3681-fup19	Varování	guma karubin	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Turecko	SZPI, SVS
22. 07. 2021	2021.3862	Informace	bio káva s CBD	kanabidiol (CBD)	Slovensko	ČR	SZPI
22. 07. 2021	2021.3848	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
22. 07. 2021	2021.3871	Informace	CBD kapsle	kanabidiol (CBD)	Slovensko	ČR	SZPI
23. 07. 2021	2021.3903	Varování	hřebíček	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Madagaskar	SZPI
23. 07. 2021	2021.3776-fup5	Varování	kmín	Salmonella spp.	Německo	Libanon	SZPI
26. 07. 2021	2021.3929	Varování	zelený ječmen v kapslích	2-chloroethanol a nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo	SZPI
27. 07. 2021	2021.3952	Varování	drhnutá máta	nepovolená látka chlorpyrifos	Německo	Egypt	SVS
27. 07. 2021	2021.3961	Varování	kapsle a prášek moringa	2-chloroethanol (vyjádřen jako ethylenoxid)	Německo	Německo	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
28. 07. 2021	2021.3787-fup14	Varování	salám fuet	propuknutí onemocnění a přítomnost Salmonella enterica sér. Typhimurium	Španělsko	Španělsko	SVS
28. 07. 2021	2021.3954-fup5	Varování	karubin (E410) ve směsi přídatných látek	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo	SZPI
28. 07. 2021	2021.3991	Informace	uzené masné a rybí výrobky	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Polsko, surovina z Turecka	SVS
29. 07. 2021	2021.4017	Informace	doplňek stravy - CBD a CBG konopný olej	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD) a kanabigerol (CBG)	Slovensko	ČR	SZPI
29. 07. 2021	2021.4020	Informace	doplňek stravy - CBG konopný olej	nepovolená nová potravinová kanabigerol (CBG)	Slovensko	ČR	SZPI
29. 07. 2021 (oznámení staženo)	2021.4033	Varování	karubin (E410) v polevě na donuty	nepovolená látka ethylenoxid	Belgie	Francie	SZPI
29. 07. 2021	2021.4034	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
30. 07. 2021	2021.3719-fup14	Varování	přídavná látka karubin (E 410)	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Turecko	SVS
30. 07. 2021	2021.3720-fup18	Varování	karubin (E410) ve směsi přídatných látek	nepovolená látka ethylenoxid	Itálie	Itálie a Turecko	SZPI
30. 07. 2021	2021.3735-fup14	Varování	prášek moringa	2-chloroethanol (vyjádřen jako ethylenoxid)	Německo	Německo, surovina z Indie	SZPI
30. 07. 2021	2021.4036	Informace	čerstvá zelená papája	nepovolená látka carbendazim	Dánsko	ČR	SZPI
30. 07. 2021	2021.4038	Varování	doplňky stravy	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
30. 07. 2021	2021.4046	Varování	ovocná zmrzlina (sorbet)	nepovolená látka ethylenoxid	Francie	Francie	SZPI
02. 08. 2021	2021.4074	Varování	ovocná báze obsahující přídatnou látku karubin (E 410)	nepovolená látka ethylenoxid	Slovinsko	Slovinsko, surovina z Rakouska	SZPI
02. 08. 2021	2021.4083	Varování	kapsle pro léčiva a doplňky stravy	2-chloroethanol	Německo	Čína, přes Rakousko	SZPI
03. 08. 2021	2021.3544-fup10	Informace	přídavná látka karubin (E 410) ve zpracovaných rybách	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Polsko	SVS
03. 08. 2021	2021.4112	Informace	makrely	histamin	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
05. 08. 2021	2021.4146	Informace	cukrovinky	nepovolená genetická modifikace rýžové mouky	Francie	Francie, surovina z Belgie resp. Indie	SZPI
06. 08. 2021	2021.4108-fup3	Varování	zmrzlina obsahující přídatnou látku karubin (E 410)	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Polsko	SVS
06. 08. 2021	2021.4209	Varování	dezert obsahující přídatnou látku karubin (E 410)	nepovolená látka ethylenoxid	Itálie	Itálie	SZPI
06. 08. 2021	2021.4216	Varování	konopný čaj	tetrahydrokanabinol (THC)	Irsko	ČR	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
09. 08. 2021	2021.4239	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
10. 08. 2021	2021.4257	Varování	bezlepková pohanková mouka	nedeklarovaný alergen lepek	Polsko	Polsko	SZPI
11. 08. 2021	2021.4272	Varování	oboustranná hliníková pánev potažená PTFE	migrace primárních aromatických aminů	Slovinsko	Hong Kong	OOVZ
11. 08. 2021	2021.4234-fup1	Varování	zmrzliny a sorbety	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Polsko, surovina z Turecka	SZPI
12. 08. 2021	2021.4304	Varování	doplněk stravy	nepovolená látka ethylenoxid	Finsko	Finsko	SZPI
12. 08. 2021	2021.4076-fup1	Informace	melaminové nádobí	nepovolený bambus	Lucembursko	Čína	OOVZ
12. 08. 2021	2021.4269-fup4	Varování	hrubozrnná mořská sůl	cizí těleso (úlomký skla)	Německo	Španělsko	SZPI
13. 08. 2021	2021.3589-fup26	Varování	silikonový hrnek	těkavé organické látky	Finsko	Čína	OOVZ
17. 08. 2021	2021.4174-fup1	Varování	dětská obilná kaše	nedeklarované mléko, sója a laktóza	Polsko	Francie	SZPI
18. 08. 2021	2021.4410	Varování	koření použité pro výrobu pokrmů	ethylenoxid	Německo	Indie	SZPI
18. 08. 2021	2021.4423	Varování	chlazené telecí maso	shigatoxin-produkující Escherichia coli	Belgie	Belgie	SVS
19. 08. 2021	2021.4451	Informace	doplněk stravy	yohimbin	Slovensko	ČR	SZPI
20. 08. 2021	2021.4217-fup2	Varování	mletá skořice	nedeklarované siřičitany	Spojené království	Spojené království	SZPI
20. 08. 2021	2021.4455	Informace	chlazená makrela	histamin	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
24. 08. 2021	2021.4511-fup2	Informace	výrobky ze směsi melaminu, bambusových a kukuřičných vláken	nepovolené použití bambusu	Polsko	Čína	OOVZ
25. 08. 2021	2021.4031-fup16	Varování	zmrzlina	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Slovinsko	SZPI
27. 08. 2021	2021.4082-fup6	Varování	stabilizační složka obsažená ve zmrzlínách	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	Francie, surovina z Turecka	SZPI
27. 08. 2021	2021.4371-fup7	Varování	guarová guma	nepovolená látka ethylenoxid	Belgie	Indie, přes Německo	SZPI
30. 08. 2021	2021.3978-fup4	Informace	krůtí křídla	Salmonella enterica sér. Typhimurium	Polsko	Polsko	SVS
30. 08. 2021	2021.4608	Varování	dietní nápoj s práškem moringa	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo, surovina z Indie	SZPI
31. 08. 2021	2021.4566-fup1	Informace	krůtí maso	Salmonella enterica sér. Stanleyville	Polsko	Polsko	SVS
01. 09. 2021	2021.4655	Varování	konopný čaj	tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	ČR	SZPI
01. 09. 2021	2021.4659	Varování	konopné sušenky	tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	ČR	SZPI
01. 09. 2021	2021.4667	Varování	proteinová tyčinka	tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	ČR	SZPI
01. 09. 2021	2021.4635-fup2	Varování	bio konopný olej lisovaný za studena	tetrahydrokanabinol (THC), CBD a CBDA	Německo	Německo	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
02. 09. 2021	2021.4690	Varování	mletý zázvor	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Indie	SZPI
03. 09. 2021	2021.4735	Informace	doplňek stravy	vysoký obsah kofeinu	Polsko	Polsko	SZPI
06. 09. 2021	2021.4392-fup9	Varování	kokosový krém s guarovou gumou	ethylenoxid	Itálie	Itálie	SZPI
07. 09. 2021	2021.4781	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Kentucky a Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
08. 09. 2021	2021.4200-fup15	Varování	bio mleté mandle	aflatoxiny	Německo	Španělsko	SZPI
08. 09. 2021	2021.4798	Informace	chlazená kuřata	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
10. 09. 2021	2021.4835	Varování	doplňek stravy	2-chloroethanol	Norsko	Spojené království	SZPI
10. 09. 2021	2021.4863	Varování	mléčná tyčinka	nepovolená látka ethylenoxid	Slovinsko	Slovinsko	SZPI
13. 09. 2021	2021.4894	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
14. 09. 2021	2021.4907	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
14. 09. 2021	2021.4908	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
14. 09. 2021	2021.4913	Varování	obilná kaše pro děti	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Slovensko	ČR	SZPI
15. 09. 2021	2021.4938	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
17. 09. 2021	2021.4545-fup6	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
17. 09. 2021	2021.4983-fup2	Varování	chlazené ovocné dezerty	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo	SZPI
20. 09. 2021	2021.4441-fup1	Informace	oregano drhnuté	nepovolená látka chlorpyrifos	Řecko	Řecko	SZPI
21. 09. 2021	2021.5033	Varování	uzený sýr	Listeria monocytogenes	Itálie	ČR, přes Německo	SVS
22. 09. 2021	2021.4872-fup6	Informace	vinné listy	rezidua pesticidů	Rakousko	Turecko	SZPI
22. 09. 2021	2021.5070	Varování	sezamová semínka použitá v pekařských směsích	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo (surovina z Nigérie)	SZPI
23. 09. 2021	2021.4691-fup6	Varování	listy pískavice řecké seno	thiamethoxam, kresoxim-methyl a nepovolená látka chlorpyrifos	Rakousko	Spojené arabské emiráty (surovina z Indie)	SZPI
23. 09. 2021	2021.5077	Varování	doplňek stravy	rtuť	Slovensko	ČR (surovina z USA)	SZPI
23. 09. 2021	2021.5099	Varování	bio arašídové máslo	aflatoxiny	Švédsko	Nizozemsko	SZPI
24. 09. 2021	2021.4729-fup2	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
24. 09. 2021	2021.5122	Varování	bio čokoládové sušenky	cizí tělesa	Německo	Německo	SZPI
27. 09. 2021	2021.4909-fup2	Informace	jatečně upravená těla a části kuřecího masa	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
28. 09. 2021	2021.5179	Varování	bio hnědá hořčičná semínka	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	ČR	SZPI
28. 09. 2021	2021.5202	Varování	bazalka drhnutá	Salmonella spp.	Německo	baleno v ČR (surovina z Egypta)	SZPI
29. 09. 2021 (oznámení staženo)	2021.5218	Varování	xanthanová guma	ethylenoxid	Polsko	Čína	SZPI
30. 09. 2021	2021.5245	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Derby a Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
30. 09. 2021	2021.5198-fup1	Varování	ochucovací směs na jarní závitky	2-chloroethanol	Nizozemsko	Filipíny	SZPI
01. 10. 2021	2021.5217-fup3	Varování	přípravky na vývar a dochucení	nedeklarované arašídy	Itálie	Itálie	SZPI
04. 10. 2021	2021.4166-fup24	Varování	guma karubin	nepovolená látka ethylenoxid	Belgie	Turecko	SZPI
04. 10. 2021 (oznámení staženo)	2021.5286-fup2	Varování	xanthanová guma	nepovolená látka ethylenoxid	Rakousko	Rakousko	SZPI
04. 10. 2021	2021.5311	Varování	mletý muškátový oříšek	aflatoxiny	Německo	neznámý	SZPI
06. 10. 2021	2021.5107-fup1	Informace	obědový box	polypropylen a pšeničná sláma	Polsko	Čína, přes Polsko	OOVZ
06. 10. 2021	2021.5347	Informace	červený grapefruit	nepovolená látka chlorpyrifos-methyl	Slovensko	Turecko, přes ČR	SZPI
07. 10. 2021 (oznámení staženo)	2021.5290-fup5	Varování	tekuté droždí použité v pekařských výrobcích	nepovolená látka ethylenoxid	Rumunsko	Maďarsko, surovina z Číny	SZPI
07. 10. 2021	2021.5401	Informace	kůže z kuřecích krků (kuřecí maso)	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
07. 10. 2021	2021.5402	Informace	kůže z kuřecích krků (kuřecí maso)	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
08. 10. 2021	2021.5435	Varování	halva s pistáciemi	Salmonella	Německo	Turecko	SZPI
08. 10. 2021	2021.5452	Varování	drhnutá máta	Salmonella	Německo	Egypt	SZPI
11. 10. 2021	2021.5147-fup12	Varování	extrakt Garcinia cambodia v doplňku stravy	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Indie, přes Francii	SZPI
11. 10. 2021	2021.5447	Odmítnutí na hranicích	mandarinky	chlorpyrifos-methyl	Bulharsko	Turecko	SZPI
11. 10. 2021	2020.5578-fup3	Varování	pekařské výrobky	sezam s obsahem ethylenoxidu	Francie	Francie	SZPI
11. 10. 2021	2021.4592-fup5	Varování	mák modrý	chlorpyrifos-methyl	Nizozemsko	ČR	SZPI
12. 10. 2021	2021.5364-fup3	Varování	sýr ze syrového mléka	shigatoxigenní E. coli	Itálie	Francie	SVS
13. 10. 2021	2021.4167-fup13	Varování	mletý sušený zázvor v čokoládě	nepovolená látka ethylenoxid	Bulharsko	Indie	SZPI



Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
13. 10. 2021 (oznámení staženo)	2021.4521-fup2	Informace	hydrogenovaný palmový tuk	vysoký obsah 3-monochlor-1,2-propandiolu (3-MCPD)	Španělsko	Jihoafrická republika	SZPI
13. 10. 2021	2021.5510	Informace	pivo	nepovolená nová potravina cascara	Švédsko	Švédsko	SZPI
15. 10. 2021	2021.5534-fup3	Varování	nové koření	Salmonella sk. C	Polsko	Mexiko	SZPI
15. 10. 2021	2021.5574	Informace	kůže z kuřecích krků	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
18. 10. 2021	2021.5330-fup8	Varování	doplňek stravy	nepovolená látka ethylenoxid	Rakousko	Švýcarsko	SZPI
19. 10. 2021	2021.5585-fup2	Varování	bezlepkové kuřecí kari	nepovolená látka ethylenoxid	Francie	Švédsko, přes Francii	SZPI
20. 10. 2021	2021.5677	Varování	sekaná pražená lísková jádra	Salmonella enterica sér. Typhimurium	Německo	Německo	SZPI
21. 10. 2021	2021.5616-fup5	Varování	sušený drhnutý kopr	nepovolená látka chlorpyrifos	Německo	Egypt, přes Nizozemsko	SZPI
25. 10. 2021	2021.5433-fup2	Varování	doplňek stravy	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
25. 10. 2021 (oznámení staženo)	2021.5768	Informace	mražená mořská štika	mrtvé larvy z čeledi Anisakidae	Slovensko	Španělsko	SVS
25. 10. 2021	2021.5742	Informace	kůže z kuřecích krků	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
26. 10. 2021	2021.5790	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
26. 10. 2021	2021.4288-fup91	Varování	uhličitán vápenatý	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Německo (surovina z Indie)	SZPI
28. 10. 2021	2021.5837	Informace	bambusové hrnky a boxy	nepovolené použití bambusových vláken a kukuřičného škrobu	Polsko	Čína	OOVZ
28. 10. 2021	2021.5840	Varování	skleněné hrnky neznámého původu	migrace kadmia	Slovensko	neznámého původu, dodáno z Německa, přes ČR	OOVZ
28. 10. 2021	2021.3345-fup1	Informace	kuchyňské náčiní	nepovolené použití bambusu	Lucembursko	Čína	OOVZ
28. 10. 2021	2021.5807-fup2	Varování	mouka z tygrích ořechů	Salmonella	Německo	Španělsko	SZPI
29. 10. 2021	2021.5509-fup4	Varování	mražená oliheň patagonská	kadmium	Španělsko	Falklandské ostrovy	SVS
02. 11. 2021	2021.5889	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
03. 11. 2021	2021.5744-fup3	Informace	sada dětského nádobí	nepovolené použití bambusu	Finsko	Čína	OOVZ
03. 11. 2021	2021.5856-fup2	Varování	mango	nepovolené látky omethoate a dimethoate	Belgie	Ghana	SZPI
03. 11. 2021	2021.5936	Informace	sezamová pasta	Salmonella	Německo	Sýrie	SZPI
03. 11. 2021	2021.5938	Informace	kůže z kuřecích krků	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
03. 11. 2021	2021.5939	Varování	proteinové tyčinky	nedeklarované arašidy	Německo	Německo	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
03. 11. 2021	2021.5942	Informace	kůže z kuřecích krků	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
04. 11. 2021	2021.5967	Varování	římský kmín	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	Indie	SZPI
08. 11. 2021	2021.5644-fup3	Varování	mražené krokodýlí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis skup. O11-O67	Belgie	Zimbabwe	SVS
08. 11. 2021	2021.6042	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Derby	Polsko	Polsko	SVS
09. 11. 2021	2021.6085	Varování	dětská výživa	úlomky plastu	Nizozemsko	ČR	SZPI
09. 11. 2021	2021.6090	Informace	bio kakaový prášek	vysoký obsah kadmia	Slovensko	Ekvádor	SZPI
10. 11. 2021	2021.5979-fup1	Varování	mražená pekingská kachna	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
11. 11. 2021	2021.6139	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
12. 11. 2021	2021.6151	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
12. 11. 2021	2021.6157-fup2	Varování	doplňky stravy	nepovolená látka ethylenoxid	Polsko	Polsko	SZPI
15. 11. 2021	2021.6176	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
15. 11. 2021	2021.6185	Varování	avokádový olej	MOAH a MOSH	Německo	Francie	SZPI
16. 11. 2021	2021.6116-fup1	Varování	mražená zelenina	nedeklarovaný celer	Rakousko	Belgie	SZPI
18. 11. 2021	2021.6258	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
19. 11. 2021	2021.6260	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
19. 11. 2021	2021.4739-fup5	Varování	uhličitán vápenatý	nepovolená látka ethylenoxid	Švédsko	Francie	SZPI
22. 11. 2021	2021.6306	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
22. 11. 2021	2021.6043	Informace	bílé fazole	mikrobiologická kontaminace (napadení plísní)	Slovensko	Polsko	SZPI
23. 11. 2021	2021.6092-fup2	Varování	kuchyňské náčiní	aromatické aminy	Belgie	Čína	OOVZ
25. 11. 2021	2021.6421	Varování	krmivo pro psy	úlomky kostí	Německo	ČR	SVS
26. 11. 2021	2021.6134-fup5	Varování	sušená bazalka	nepovolená látka chlorothalonil	Polsko	Egypt, přes Polsko	SZPI
26. 11. 2021	2021.5675-fup3	Varování	nylonová špachtle	migrace primárních aromatických aminů	Belgie	neznámého původu, přes Nizozemsko	OOVZ
26. 11. 2021	2021.6455	Varování	veganská tyčinka	nedeklarované arašídy	Německo	Německo	SZPI
01. 12. 2021	2021.6538	Informace	řepkový šrot	Salmonella Tennessee	Německo	ČR	SVS
02. 12. 2021	2021.3230-fup4	Informace	melaminové výrobky	nepovolené použití bambusu	Belgie	Francie	OOVZ

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
03. 12. 2021	2021.6594	Varování	agar a výrobky z něj (stabilizační směsi a polevy)	nepovolená látka ethylenoxid	Belgie	Francie, přes Belgii	SZPI
03. 12. 2021 (oznámení staženo)	2021.6604	Varování	med	nepovolená látka tylozin	Slovensko	Polsko, Ukrajina	SVS
03. 12. 2021	2021.6485-fup3	Varování	konzervované fazole	cizí předmět (kamínky)	Itálie	Itálie	SZPI
06. 12. 2021	2021.4393-fup24	Informace	pálivá chilli omáčka	nepovolené siřičitany	Nizozemsko	USA	SZPI
07. 12. 2021	2021.6471-fup5	Varování	houby shitake	nedeklarované siřičitany	Rakousko	Čína	SZPI
07. 12. 2021	2021.6637-fup2	Varování	malinové cukroví	nedeklarovaná lísková jádra	Rakousko	Rakousko	SZPI
07. 12. 2021	2021.6706	Informace	přídavná látka do krmiv	phenoxymethylpenicillin	Německo	Republika Severní Makedonie	ÚKZÚZ
07. 12. 2021	2021.6683	Informace	vejce	fipronil nad MRL	Malta	Malta	SVS
08. 12. 2021	2021.6576-fup2	Varování	sýry	Listeria monocytogenes	Francie	Francie	SVS
09. 12. 2021	2021.6041-fup7	Informace	kůže z kuřecích krkú a kuřecí droby	Salmonella enterica sér. Derby a Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	Polsko	SVS
10. 12. 2021	2021.6816-fup2	Varování	čokoládové bonbony	nedeklarované alergeny	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
10. 12. 2021	2021.6815	Varování	sušené filky	ochratoxin A	Německo	Řecko	SZPI
17. 12. 2021	2021.6955	Informace	mražené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	chov ČR, porážka Polsko	SVS
20. 12. 2021	2021.7003	Varování	prášek ze zeleného ječmene	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Čína	SZPI
21. 12. 2021	2021.7019	Informace	čerstvé chilli	nepovolené látky dimethoate a omethoate	Dánsko	Kambodža, přes ČR	SZPI
21. 12. 2021	2021.7042	Varování	mražené filety z husích prsou a stehén	dioxiny a dioxinům podobné PCB	Maďarsko	Maďarsko	SVS
21. 12. 2021	2021.6851-fup10	Varování	kořenící směs	nepovolená látka ethylenoxid	Německo	Libanon, přes Nizozemsko	SZPI
22. 12. 2021	2021.7052	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	Polsko	SVS
22. 12. 2021	2021.7071	Informace	doplňky stravy	nepovolená nová potravina - extrakt z konopných listů a stonků	Polsko	Polsko	SZPI
22. 12. 2021	2021.7076	Varování	sušené filky	aflatoxiny	Slovensko	Turecko	SZPI
24. 12. 2021	2021.6158-fup2	Informace	mražené krůtí prsní řízky	Salmonella enterica sér. Indiana	Polsko	Polsko	SVS
24. 12. 2021	2021.6860-fup13	Varování	pepř černý celý	nepovolená látka ethylenoxid	Belgie	Libanon, přes Nizozemsko	SZPI
28. 12. 2021	2021.7195	Varování	instantní nudle s kuřecí příchutí	2-chloroethanol	Německo	Indonésie	SZPI
30. 12. 2021	2021.7099-fup4	Varování	bílé hrozny bezsemenné	nepovolená látka matriner	Nizozemsko	Brazílie	SZPI

## Příloha B: Oznámení odeslaná systémem RASFF v ČR na základě kontroly trhu v roce 2021

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
06. 01. 2021	2021.0064	Varování	jídelní hůlky	migrace primárních aromatických aminů	Vietnam	OOVZ
08. 01. 2021	2021.0107	Informace	doplňek stravy	nepovolená látka yohimbin	USA	SZPI
08. 01. 2021	2021.0111	Varování	doplňek stravy (křemelina)	vysoký obsah hliníku	ČR, surovina z Belgie	SZPI
15. 01. 2021	2021.0308	Informace	loupáný sezam	nepovolená látka ethylenoxid	Indie	SZPI
27. 01. 2021	2021.0426	Varování	toustový chléb	úlomky kovu	Polsko	SZPI
28. 01. 2021	2021.0445	Varování	doplňek stravy s amygdalinem	otrava (vysoký obsah amygdalinu)	Slovensko	SZPI
11. 02. 2021	2021.0723	Varování	loupáný sezam	nepovolená látka ethylenoxid	Indie, přes Polsko	SZPI
12. 02. 2021	2021.0751	Varování	uzený sýr	Listeria monocytogenes	ČR	SVS
12. 02. 2021	2021.0752	Informace	forma na bábovku	odlupování vnitřní povrchové vrstvy	Čína	OOVZ
19. 02. 2021	2021.0894	Informace	chlazené kuřecí prsní řízky	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	SVS
08. 03. 2021	2021.1174	Informace	sezam v pekařských výrobcích	nepovolená látka ethylenoxid	ČR, surovina z Indie	SZPI
09. 03. 2021	2021.1207	Varování	doplňek stravy	příliš vysoký obsah kyanidu	Slovensko	SZPI
11. 03. 2021	2021.1268	Varování	doplňek stravy	příliš vysoký obsah kyanidu	Slovensko	SZPI
17. 03. 2021	2021.1383	Informace	doplňek stravy	příliš vysoký obsah kyanidu	ČR	SZPI
26. 03. 2021	2021.1557	Varování	salám salchichon	Listeria monocytogenes	Španělsko	SVS
07. 04. 2021	2021.1733	Informace	čerstvá bílá paprika	clofentezin a methomyl	Maroko	SZPI
17. 05. 2021	2021.2456	Varování	doplňek stravy (křemelina)	olovo	ČR, surovina z Peru	SZPI
26. 05. 2021	2021.2670	Informace	doplňek stravy (ajurvédský nápoj)	kovové částice	Indie	SZPI
26. 05. 2021	2021.2675	Varování	doplňek stravy (kapsle na hubnutí)	nepovolené látky sibutramin a fenoltalein	Hong Kong	SZPI
28. 05. 2021	2021.2761	Informace	kuřecí prsní řízky	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	SVS
02. 06. 2021	2021.2837	Informace	doplňek stravy	nepovolená látka yohimbin	Švýcarsko	SZPI
03. 06. 2021	2021.2864	Informace	pálivá chilli omáčka	nepovolené siřičitany	USA	SZPI
03. 06. 2021	2021.2872	Informace	kuřecí prsní řízky	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	SVS
04. 06. 2021	2021.2887	Varování	chlazené matjesové řezy s cibulí	Listeria monocytogenes	ČR	SVS
14. 06. 2021	2021.3054	Informace	chlazené kuřecí prsní řízky	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	SVS
14. 06. 2021	2021.3056	Informace	chlazené kuřecí čtvrtky	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	SVS
15. 06. 2021	2021.3107	Informace	bageta se šunkou a sýrem	Listeria monocytogenes	ČR	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
21. 06. 2021	2021.3243	Informace	bio rakytníkový olej	benzo(a)pyren a suma polycyklických aromatických uhlovodíků	ČR	SZPI
23. 06. 2021	2021.3313	Varování	trubičky s lískooříškovým krémem	nedeklarovaný alergen arašidy	Rakousko	SZPI
30. 06. 2021	2021.3441	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella enterica sér. Enteritidis a Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	SVS
02. 07. 2021	2021.3511	Varování	mražený kuřecí kebab	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	SVS
21. 07. 2021	2021.3902	Informace	kuřecí prsní řízký	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Slovensko	SZPI, SVS
26. 07. 2021	2021.3921	Informace	doplňek stravy	nepovolená látka yohimbin	Švýcarsko	SZPI
26. 07. 2021	2021.3924	Informace	doplňek stravy (křemelina)	hliník	Spojené království	SZPI
26. 07. 2021	2021.3944	Informace	mléčný dezert	nepovolená látka ethylenoxid	ČR	SVS
29. 07. 2021	2021.4025	Varování	bio mletá kurkuma	2-chloroethanol (vyjádřen jako ethylenoxid)	Indie	SZPI
03. 08. 2021	2021.4114	Informace	kakaový nápoj v prášku	nepovolené sladidlo sukralosa	ČR	SZPI
05. 08. 2021	2021.4170	Varování	doplňek stravy s křemelinou	vysoký obsah hliníku	Spojené království, přes Německo	SZPI
05. 08. 2021	2021.4172	Informace	chlazená kuřecí stehna	Salmonella enterica sér. Bardo	Polsko	SVS
25. 08. 2021	2021.4547	Informace	vepřové škvarky	Salmonella	Spojené království	SZPI, SVS
27. 08. 2021	2021.4589	Informace	chlazené kuřecí prsní řízký	Salmonella enterica sér. Newport	Polsko	SVS
02. 09. 2021	2021.4704	Informace	celer	kadmium	Polsko	SZPI
07. 09. 2021	2021.4778	Varování	CBD olej	tetrahydrokanabinol	ČR	SZPI
23. 09. 2021	2021.5088	Varování	ostropetřecová kaše s hlívou	vysoký obsah olova	ČR	SZPI
27. 09. 2021	2021.5234	Informace	modelovací a potahovací hmota s vanilkovou příchutí	vysoký obsah barviva žlut' SY (E110) a nedeklarovaná barviva žlut' SY (E110) a brilantní modř FCF (E133)	Maďarsko	SZPI
01. 10. 2021	2021.5252	Informace	kůže z kuřecích krkú (kuřecí maso)	Salmonella enterica sér. Enteritidis	ČR	SVS
07. 10. 2021	2021.5392	Varování	doplňky stravy (CBD oleje)	tetrahydrokanabinol	Nizozemsko	SZPI
07. 10. 2021	2021.5400	Varování	vepřové ořezy	amoxicilin	Španělsko	SVS
12. 10. 2021	2021.5504	Informace	rozinky	minerální olej	Slovensko	SZPI
15. 10. 2021	2021.5580	Informace	chlazená kuřecí stehna	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	SVS
19. 10. 2021	2021.5636	Informace	chlazené kuřecí čtvrtky	Salmonella sp.	Polsko	SVS
19. 10. 2021	2021.5640	Varování	křemelina	vysoký obsah hliníku a olova	Island	SZPI



Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
20. 10. 2021	2021.5669	Informace	baby špenát	dusičnany	Itálie	SZPI
21. 10. 2021	2021.5696	Varování	křemelina	vysoký obsah hliníku	Německo	SZPI
03. 11. 2021	2021.5931	Informace	kuřecí stehna	Salmonella enterica sér. Infantis	Polsko	SVS
05. 11. 2021	2021.6018	Informace	baby špenát	dusičnany	Itálie	SZPI
11. 11. 2021	2021.6136	Informace	chlazené kuřecí prsní řízky	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Polsko	SVS
19. 11. 2021	2021.6272	Informace	rozinky	minerální olej	Írán	SZPI
26. 11. 2021	2021.6429	Informace	výhonky "China rose"	enteropatogenní E. coli (EPEC)	Nizozemsko	SZPI
29. 11. 2021	2021.6479	Informace	mražená králičí stehna	Salmonella enterica sér. Enteritidis	Čína	SVS
09. 12. 2021	2021.6757	Varování	sterilovaná pikantní zeleninová směs	nedeklarovaný celer	Bulharsko	SZPI
10. 12. 2021	2021.6787	Informace	salám fuet	plastové částice	Španělsko	SZPI
27. 12. 2021	2021.7164	Varování	mražené grilované kachní maso	Listeria monocytogenes	Německo	SVS

## Seznam zkratek

3-MCPD	3-monochlor-1,2-propandiol
CBDA	kanabinolová kyselina
CBD	kanabidiol
CBG	kanabigerol
ČR	Česká republika
DG SANTE	Generální ředitelství Evropské komise pro zdraví a bezpečnost potravin (Directorate General for Health and Food Safety)
DNP	2,4-dinitrofenol
EFSA	Evropský úřad pro bezpečnost potravin (European Food Safety Authority)
EFTA	Evropské sdružení volného obchodu (European Free Trade Association)
EK	Evropská komise
EPEC	enteropatogenní Escherichia coli
ES	Evropské společenství
EU	Evropská unie
FCM	materiály a předměty určené pro styk s potravinami (Food Contact Materials)
GM	genetická modifikace
GMO	geneticky modifikovaný organismus
GŘC	Generální ředitelství cel
MOAH	aromatické uhlovodíky minerálního oleje (Mineral Oil Aromatic Hydrocarbons)
MOSH	nasyčené uhlovodíky minerálního oleje (Mineral Oil Saturated Hydrocarbons)
MRL	maximální limit reziduí
MZ	Ministerstvo zdravotnictví
MZe	Ministerstvo zemědělství
NKM	Národní kontaktní místo systému RASFF
OOVZ	Orgány ochrany veřejného zdraví
PCB	polychlorované bifenyly
PNT	nové potraviny
PTFE	polytetrafluorethylen
RASFF	Systém rychlého varování pro potraviny a krmiva (Rapid Alert System for Food and Feed)
STEC	shiga toxin produkující Escherichia coli
SVS	Státní veterinární správa
SZPI	Státní zemědělská a potravinářská inspekce
SZÚ	Státní zdravotní ústav
THC	delta-9-tetrahydrokanabinol
ÚKZÚZ	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

## Seznam obrázků, tabulek a grafů

Obrázek č. 1: Schéma fungování RASFF v ČR. . . . .	6
Tabulka č. 1: Přehled hlášení RASFF podle země původu v roce 2021. . . . .	11
Tabulka č. 2: Oznámení, ve kterých byla v roce 2021 uvedena Česká republika jako země původu . . . . .	13
Tabulka č. 3: Případy vyžadující rychlé hodnocení zdravotních rizik . . . . .	15
Graf č. 1: Podíl oznámení týkajících se potravin, krmiv a FCM na celkovém počtu oznámení souvisejících s Českou republikou v roce 2021 . . . . .	8
Graf č. 2: Vývoj počtu oznámení týkajících se České republiky od roku 2012 . . . . .	8
Graf č. 3: Oznámení přijatá v roce 2021, rozdělená dle kategorie nevyhovujícího výrobku. . . . .	9
Graf č. 4: Oznámení přijatá v roce 2021, rozdělená podle typu nebezpečí . . . . .	9
Graf č. 5: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2021, rozdělená podle kategorie nevyhovujícího výrobku . . . . .	10
Graf č. 6: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2021, rozdělená podle typu nebezpečí. . . . .	10
Graf č. 7: Četnost kontaminace chemickými a jinými látkami a použití nepovolených složek (mimo složek nového typu) v roce 2021. . . . .	17



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**Ministerstvo zemědělství  
Odbor bezpečnosti potravin**

**Zpracoval:  
Ing. Jakub Fišnar, Ph.D.**

**Fotografie z [www.shutterstock.com](http://www.shutterstock.com):  
obálka: Bondar Illia; text: HQuality (7, 25)**

**Vydalo:**  
Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha I  
[www.eagri.cz](http://www.eagri.cz), [www.bezpecnostpotravin.cz](http://www.bezpecnostpotravin.cz), [www.viscojis.cz](http://www.viscojis.cz)

ISBN 978-80-7434-663-7

© 2022

I. vydání