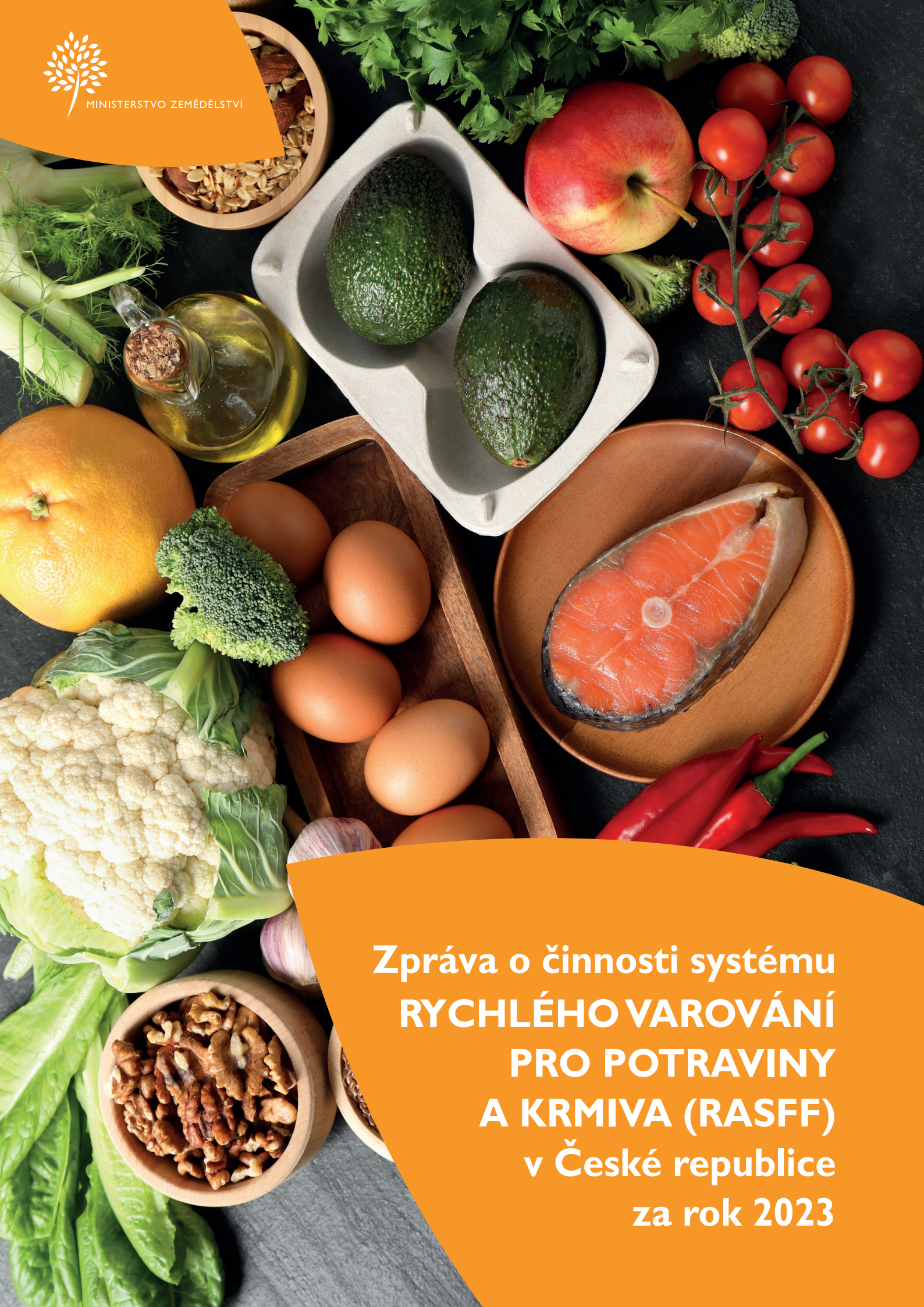




MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



Zpráva o činnosti systému
**RYCHLÉHO VAROVÁNÍ
PRO POTRAVINY
A KRMIVA (RASFF)**
v České republice
za rok 2023

**Zpráva o činnosti systému
RYCHLÉHO VAROVÁNÍ
PRO POTRAVINY
A KRMIVA (RASFF)
v České republice
za rok 2023**

Praha, září 2024

System 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
vrchní ředitel Sekce potravinářství

Obsah

Úvod	5
Kategorie oznámení	5
Principy fungování RASFF v ČR	6
Statistika oznámení v roce 2023	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	21
Přehled jednotlivých nebezpečí u vybraných kategorií výrobků.	21
Tiskové zprávy a informace v roce 2023	22
Závěr	23
Seznam zkratk.	40
Seznam obrázků, tabulek a grafů	42

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 ze dne 28. ledna 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 ze dne 30. září 2019, 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 návazné 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.

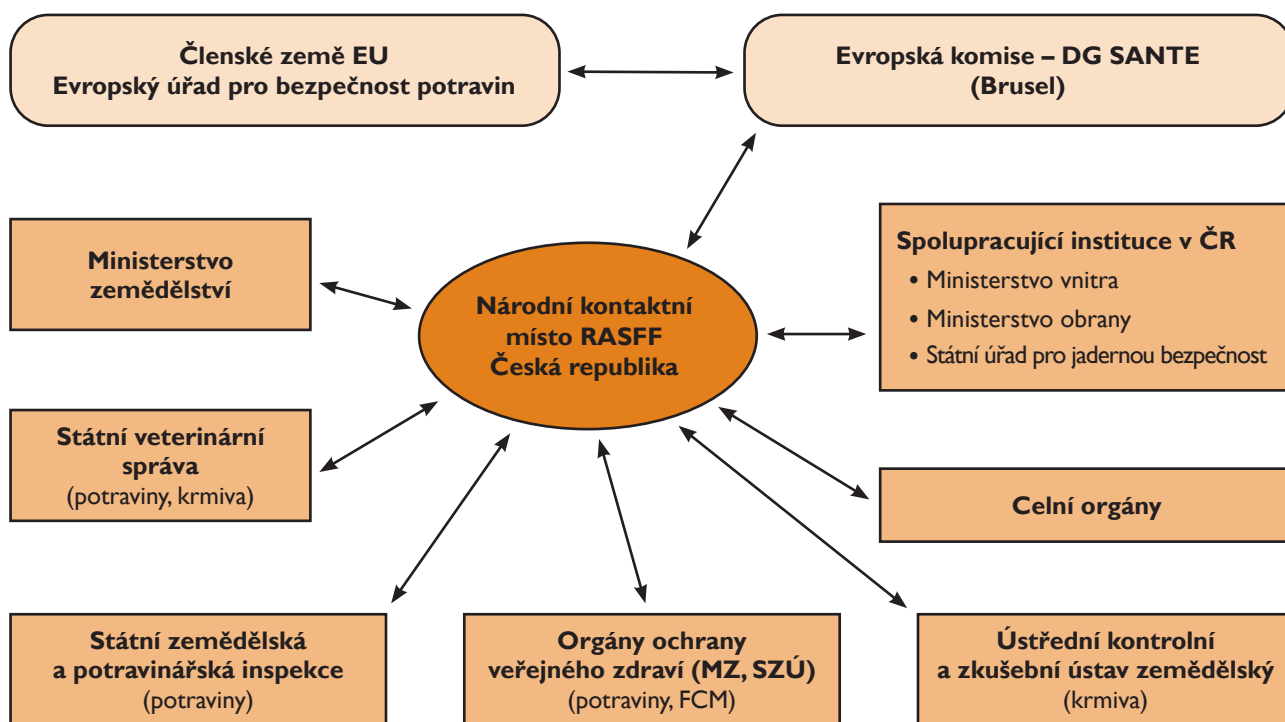
Úkoly členů sítě definuje nařízení vlády č. 98/2005 Sb. Detailněji jsou upraveny v dokumentu „Metodický postup přenosu informací v rámci systému RASFF v ČR“, který je závazný pro všechny členy sítě RASFF v ČR a ve kterém jsou definovány vnitřní postupy jednotlivých ústředních orgánů státní správy.

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^{1,2}
- Ministerstvo zdravotnictví^{1,2}
- Státní úřad pro jadernou bezpečnost^{2,3}
- Státní zemědělská a potravinářská inspekce^{2,4}
- Státní veterinární správa^{2,5}
- Orgány ochrany veřejného zdraví (Ministerstvo zdravotnictví)^{2,6}
- Orgány ochrany veřejného zdraví (Ministerstvo vnitra)^{2,3}
- Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský^{2,7}
- Celní orgány²
- Orgány veterinárního dozoru (Ministerstvo obrany)^{2,3,8}

Obrázek č. 1: Schéma fungování RASFF v ČR



¹ § 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

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

³ § 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

⁴ § 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

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

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

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

⁸ § 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.

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.

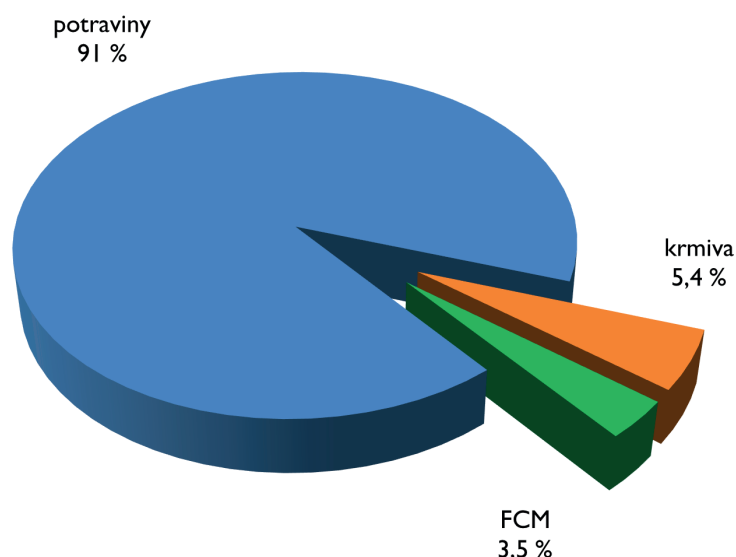
Pracovník národního kontaktního místa při SZPI zastupuje ČR na pravidelných jednáních Pracovní skupiny pro RASFF při Evropské komisi, která zahrnuje delegáty všech členských států Evropské unie. Pracovní skupina řeší především organizaci jednotných postupů systému RASFF v EU.



Statistika oznámení v roce 2023

Z celkového počtu 4 674 originálních oznámení zpracovaných na úrovni Evropské unie v roce 2023 se České republiky týkalo celkem 371 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. Tři oznámení byla ze systému stažena 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 157 : 204 : 10 : 0. Nejvíce oznámení (91 %) se týkalo potravin, 5 % oznámení se týkalo krmiv a přibližně 4 % tvořila oznámení týkající se materiálů a předmětů přicházejících do styku s potravinami (viz Graf č. 1).

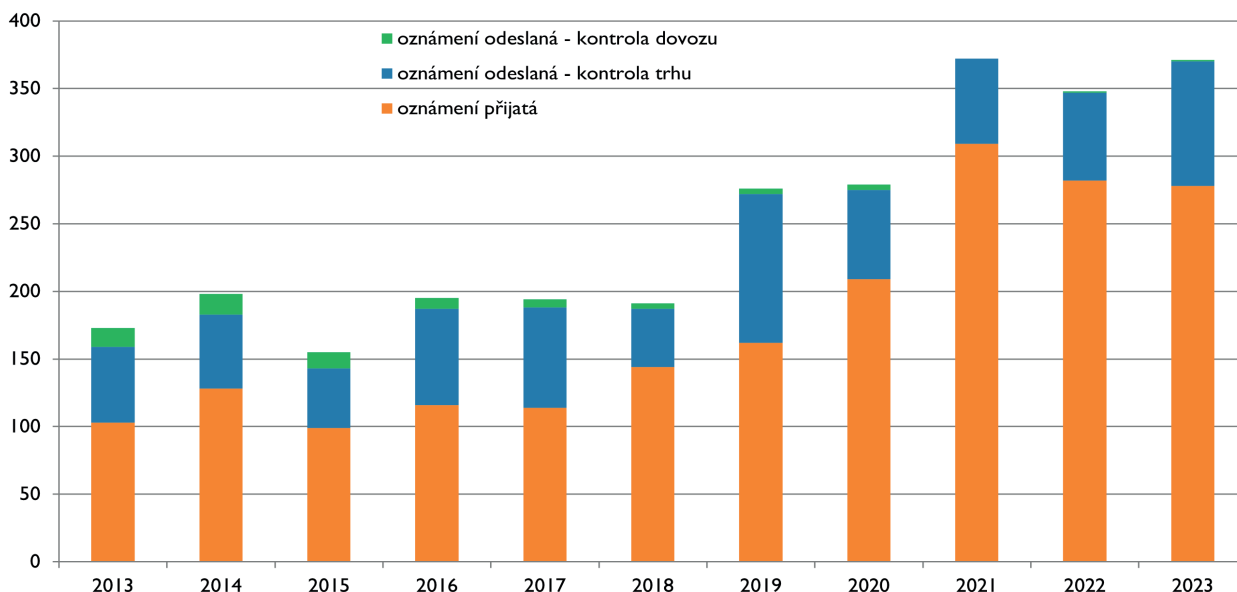
Graf č. 1: Podíl oznámení týkajících se potravin, krmiv a FCM na celkovém počtu oznámení souvisejících s Českou republikou v roce 2023



Z celkového počtu 371 oznámení bylo v roce 2023 Českou republikou přijato 278 oznámení (75 %), 92 oznámení (25 %) bylo odesláno jako výsledek kontroly trhu a 1 oznámení bylo odesláno jako výsledek kontroly dovozu potravin a surovin ze třetích zemí.

V následujícím grafu (Graf č. 2) je uveden přehled počtů oznámení odeslaných a přijatých od roku 2013. Celkový počet oznámení za rok 2023 (371) ve srovnání s rokem 2022 (348) vzrostl přibližně o 7 %. Oproti roku 2022 došlo v roce 2023 ke snížení o 4 oznámení přijatá (1 %), k navýšení o 33 oznámení odeslaná v rámci kontroly trhu (cca 42 %) a v rámci kontroly dovozu ze třetích zemí nedošlo v roce 2023 k žádné změně (viz Graf č. 2).

Graf č. 2: Vývoj počtu oznámení týkajících se České republiky od roku 2013



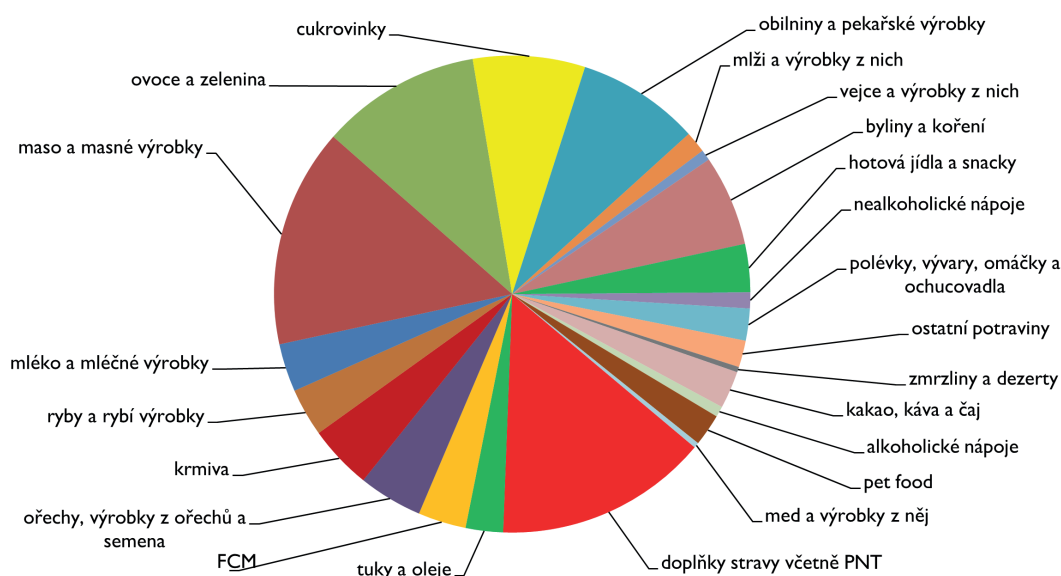
Oznámení přijatá systémem RASFF v ČR

V roce 2023 NKM přijalo 278 oznámení týkajících se České republiky. Z tohoto množství spadalo 182 oznámení do kompetence SZPI, 73 oznámení spadalo do působnosti Státní veterinární správy (SVS), 11 oznámení řešily orgány ochrany veřejného zdraví (OOVZ), 11 oznámení řešil Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský (ÚKZÚZ) a šetření 1 případu probíhalo ve spolupráci SZPI a OOVZ. Tři z těchto oznámení byla ze systému stažena, 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 136 : 133 : 9 : 0.

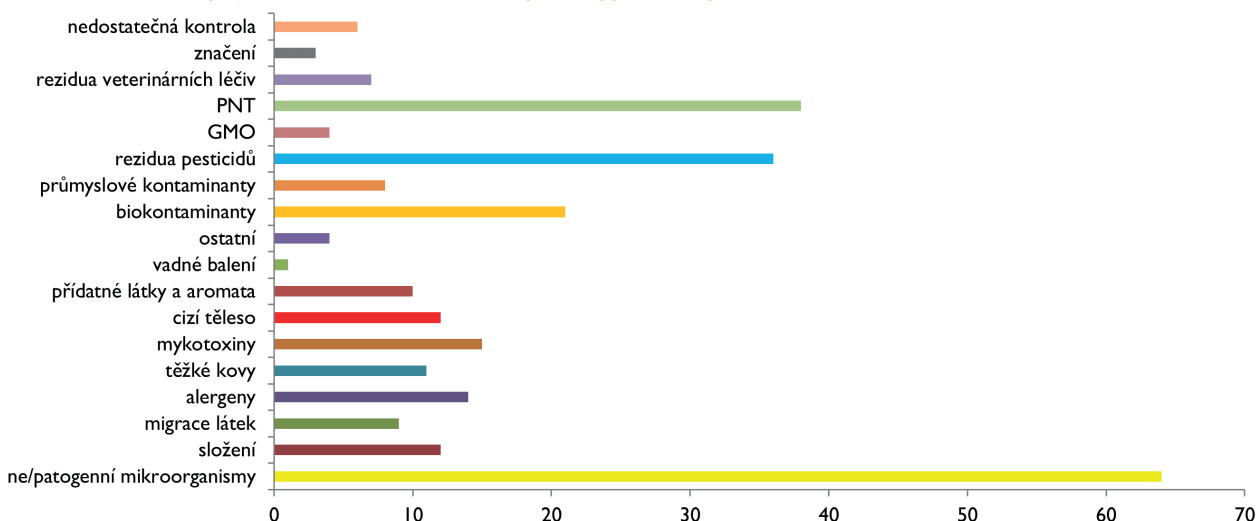
Největší podíl nevyhovujících potravin se vyskytoval v kategorii maso a masné výrobky (viz Graf č. 3), kde byly zjištěny nálezy zejména patogenních mikroorganismů (převážně rod *Salmonella*). Další významnou skupinu nevyhovujících výrobků představovala kategorie doplňky stravy (včetně potravin nového typu (PNT)), ve kterých se nejčastěji vyskytovaly nepovolené látky. Třetí v pořadí, co do počtu přijatých oznámení, byla kategorie ovoce a zelenina (nejčastější pochybení se týkala nadlimitního obsahu reziduí pesticidů).

Graf č. 3: Oznámení přijatá v roce 2023, rozdělená dle kategorie nevyhovujícího výrobku



Nejvíce se vyskytujícím nebezpečím byla kontaminace patogenními a nepatogenními mikroorganismy, a to zejména v mase a masných výrobcích (64 případů – viz Graf č. 4), přičemž nejčastěji se v této kategorii vyskytovaly bakterie rodu *Salmonella*. Dalším významným nebezpečím byly nadlimitní nálezy reziduí pesticidů (36 případů) týkající se zejména výskytu nepovolené látky chlorpyrifos a také nepovolené látky ethylenoxid (případně jeho metabolitu 2-chlorethanolu) a také problémy s uváděním na trh nepovolených potravin či složek nového typu (PNT; 38 případů). Dalším nebezpečím byla přítomnost nevyhovujícího množství biokontaminantů v potravinách, zejména pak tropanových alkaloidů (atropin a skopolamin) a pyrrolizidinových alkaloidů.

Graf č. 4: Oznámení přijatá v roce 2023, rozdělená podle typu nebezpečí



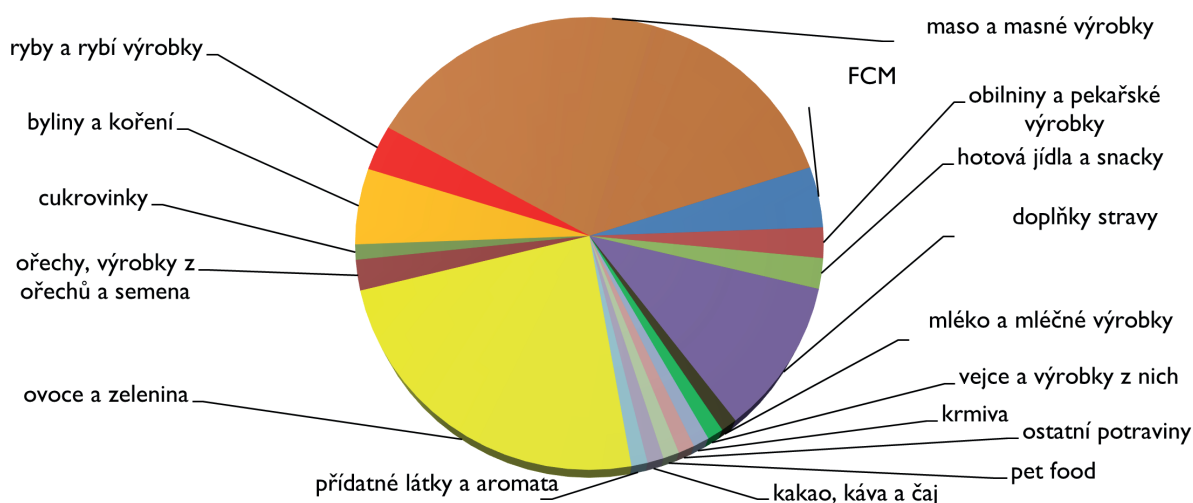
Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly trhu

V roce 2023 odeslala Česká republika na Evropskou komisi (DG SANTE) 92 oznámení v kategorii kontrola trhu (viz Graf č. 5). SZPI oznámila do systému RASFF 52 případů, SVS 27 případů, OOVZ 4 případy, ÚKZÚZ 1 případ, SZPI a SVS spolupracovaly na šetření 7 případů a SVS a OOVZ spolupracovaly na šetření 1 případu.

Počet odeslaných oznámení v kategoriích Varování a Informace byl v poměru 21 : 71.

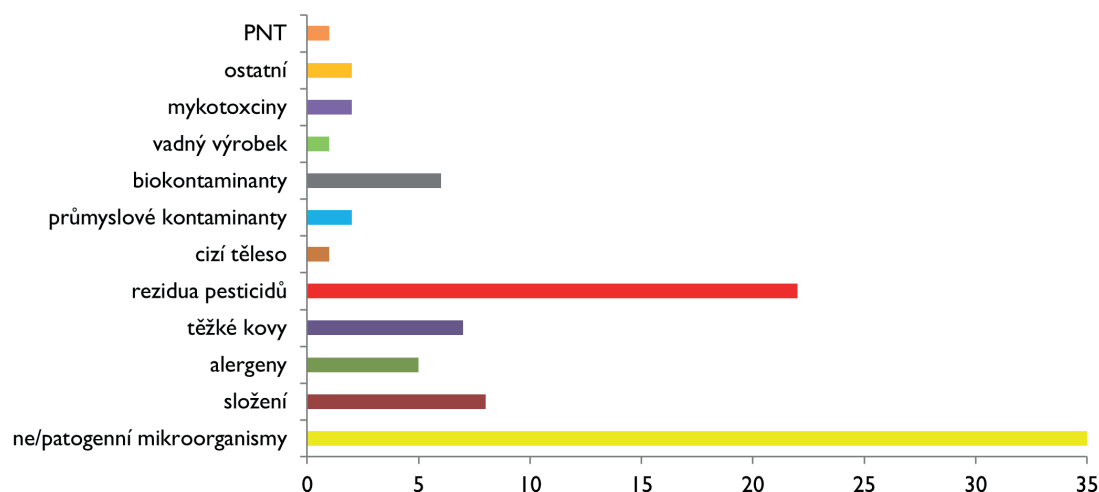
Při kontrole trhu patřilo nejvíce nevyhovujících výrobků do kategorií maso a masné výrobky, ovoce a zelenina a doplňky stravy (viz Graf č. 5). U kategorie maso a masné výrobky se jednalo zejména o přítomnost patogenních mikroorganismů, a to hlavně rodu *Salmonella*, v kategorii ovoce a zelenina šlo o nevyhovující (nadlimitní) výskyt reziduí pesticidů a v případě kategorie doplňky stravy šlo zejména o přítomnost nepovolené formy hořčičku.

Graf č. 5: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2023, rozdělená podle kategorie nevyhovujícího výrobku



U oznámení odeslaných ČR do systému RASFF na základě kontroly trhu tvořila významný 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*. Dále pak hlášení týkající se reziduí pesticidů, hlavně nevyhovujícího (nadlimitního) výskytu látky benzalkonium chloridu, a v pořadí jako třetí byla v relativně významné míře ČR hlášena nebezpečí související s pochybením ve složení, která se týkala použití nepovolené formy hořčičku a nepovoleného použití bambusu.

Graf č. 6: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2023, rozdělená podle typu nebezpečí



Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly dovozu

V roce 2023 byla ze vstupního bodu ČR na trh EU odmítnuta 1 nevyhovující zásilka (viz Tabulka č. 1). Dané oznámení bylo řešeno SZPI. Země původu byla Kambodža. Oznámení bylo řazeno do kategorie Odmítnutí na hranicích.

Tabulka č. 1: Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly dovozu v roce 2023

Datum	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
11. 09. 2023	chilli papričky	chlorfenapyr, propiconazol a cypermethrin	Kambodža	SZPI

Inspektorát SZPI v Praze odebral, na základě informace od Celního úřadu s ohledem na Červený seznam rizikových potravin a surovin, vzorek chilli papriček za účelem stanovení obsahu reziduí pesticidů. Vzorek nevyhověl požadavkům Nařízení (ES) č. 396/2005, v platném znění, vzhledem ke zjištěnému obsahu reziduí pesticidů chlorfenapyru, propiconazolu a cypermethrinu. Jednalo se o zásilku chilli papriček o celkové hmotnosti 215,75 kg původem z Kambodže. Zásilka byla zadržena a nebyla propuštěna do volného oběhu. Dovozece se rozhodl nevyhovující potraviny zlikvidovat.

Přehled hlášení RASFF podle země původu

Polsko bylo uvedeno jako země původu u nejvíce hlášení (60) týkajících se ČR v RASFF v roce 2023 (viz Tabulka č. 2). Jednalo se zejména o hlášení týkající se masa a masných výrobků a v nich se vyskytujících patogenních mikroorganismů rodu *Salmonella*. Druhou v pořadí (43 hlášení) byla Česká republika (podrobněji viz níže Tabulka č. 3). A třetí v pořadí bylo Německo jako země původu s 33 hlášeními souvisejícími s přítomností cizích látek, tropanových alkaloidů nebo bakterií rodu *Salmonella* v různých potravinách (viz Tabulka č. 2).

Tabulka č. 2: Přehled hlášení RASFF podle země původu v roce 2023

Země původu	Počet oznámení	Kategorie výrobku	Nebezpečí
Polsko	60	maso a masné výrobky; doplňky stravy; ovoce a zelenina; bylinky a koření; ořechy, výrobky z ořechů a semena; kakao, káva a čaj	biokontaminanty; ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů; složení; rezidua veterinárních léčiv; těžké kovy; PNT; průmyslové kontaminanty; alergen
ČR	43	krmiva; pet food; doplňky stravy; maso a masné výrobky; cukrovinky; hotová jídla a snacky; ryby a rybí výrobky; mléko a mléčné výrobky; bylinky a koření; med a výrobky z něj; ořechy, výrobky z ořechů a semena; tuky a oleje; vejce a výrobky z nich; ostatní potraviny	ne/patogenní mikroorganismy; těžké kovy; alergen; biokontaminanty; složení; PNT; rezidua pesticidů; rezidua veterinárních léčiv; ostatní
Německo	33	maso a masné výrobky; doplňky stravy; hotová jídla a snacky; obilniny a pekařské výrobky; alkoholické nápoje; krmiva; ostatní potraviny; mléko a mléčné výrobky; ořechy, výrobky z ořechů a semena; FCM; pet food; ovoce a zelenina; tuky a oleje; zmrzlina a dezerty; polévky, vývary, omáčky a ochucovačla; nealkoholické nápoje; bylinky a koření; cukrovinky	ne/patogenní mikroorganismy; alergen; složení; rezidua pesticidů; cizí těleso; průmyslové kontaminanty; migrace látek; těžké kovy; biokontaminanty; PNT; mykotoxiny
Čína	19	FCM; cukrovinky; ovoce a zelenina; kakao, káva a čaj; maso a masné výrobky; polévky, vývary, omáčky a ochucovačla; přídatné látky a aroma	přídatné látky a aroma; složení; migrace látek; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy; ostatní; alergen; cizí těleso; nedostatečná kontrola; těžké kovy; vadný výrobek
Nizozemsko	18	doplňky stravy; maso a masné výrobky; obilniny a pekařské výrobky; ovoce a zelenina; cukrovinky; FCM; mléko a mléčné výrobky; mlži a výrobky z nich; ryby a rybí výrobky	rezidua veterinárních léčiv; ne/patogenní mikroorganismy; biokontaminanty; PNT; alergen; cizí těleso; migrace látek; mykotoxiny; přídatné látky a aroma
USA	18	doplňky stravy; cukrovinky; nealkoholické nápoje; obilniny a pekařské výrobky; ostatní potraviny; ovoce a zelenina	složení; přídatné látky a aroma; PNT; nedostatečná kontrola; ostatní; značení
Vietnam	15	hotová jídla a snacky; ryby a rybí výrobky; bylinky a koření; ovoce a zelenina; cukrovinky; obilniny a pekařské výrobky	ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů; alergen; biokontaminanty; GMO; rezidua veterinárních léčiv; složení; těžké kovy
Indie	11	bylinky a koření; doplňky stravy; FCM; polévky, vývary, omáčky a ochucovačla	biokontaminanty; rezidua pesticidů; cizí těleso; těžké kovy; migrace látek; nedostatečná kontrola
Itálie	11	ryby a rybí výrobky; obilniny a pekařské výrobky; kakao, káva a čaj; mléko a mléčné výrobky; ovoce a zelenina; pet food; polévky, vývary, omáčky a ochucovačla	cizí těleso; ne/patogenní mikroorganismy; ostatní; mykotoxiny; těžké kovy; biokontaminanty

Země původu	Počet oznámení	Kategorie výrobku	Nebezpečí
Turecko	11	ovoce a zelenina; byliny a koření; obiloviny a pekařské výrobky; polévky, vývary, omáčky a ochucovadla	biokontaminanty; mykotoxiny; rezidua pesticidů; přídavné látky a aroma
Francie	10	mléko a mléčné výrobky; nealkoholické nápoje; maso a masné výrobky; doplňky stravy; mlži a výrobky z nich; ryby a rybí výrobky	těžké kovy; ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů; přídavné látky a aroma; biokontaminanty
Slovensko	10	doplňky stravy; hotová jídla a snacky; krmiva; ořechy a výrobky z ořechů a semena; maso a masné výrobky	složení; PNT; alergeny; přídavné látky a aroma; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy
Španělsko	10	maso a masné výrobky; doplňky stravy; ryby a rybí výrobky; alkoholické nápoje; cukrovinky; obiloviny a pekařské výrobky; ořechy, výrobky z ořechů a semena; ovoce a zelenina; tuky a oleje	složení; biokontaminanty; mykotoxiny; PNT; průmyslové kontaminanty; rezidua pesticidů; rezidua veterinárních léčiv; vadné balení
Ukrajina	9	maso a masné výrobky; krmiva	rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy
Belgie	8	krmiva; ovoce a zelenina; maso a masné výrobky; obiloviny a pekařské výrobky; pet food	ne/patogenní mikroorganismy; mykotoxiny; nedostatečná kontrola; průmyslové kontaminanty; rezidua pesticidů; složení
Brazílie	8	maso a masné výrobky; ořechy, výrobky z ořechů a semena	mykotoxiny; ne/patogenní mikroorganismy
Egypt	7	ovoce a zelenina; byliny a koření; ořechy, výrobky z ořechů a semena	alergeny; rezidua pesticidů; ne/patogenní mikroorganismy
Kambodža	6	ovoce a zelenina; byliny a koření	rezidua pesticidů
Thajsko	6	byliny a koření; ovoce a zelenina; tuky a oleje; ryby a rybí výrobky	rezidua pesticidů; průmyslové kontaminanty; ne/patogenní mikroorganismy
Neznámá	6	doplňky stravy; FCM; ovoce a zelenina	složení; ostatní; PNT; rezidua pesticidů; migrace látek
Maďarsko	5	doplňky stravy; hotová jídla a snacky; ostatní potraviny; maso a masné výrobky	mykotoxiny; PNT; těžké kovy; ne/patogenní mikroorganismy
Rakousko	3	krmiva; doplňky stravy; obiloviny a pekařské výrobky	mykotoxiny; rezidua pesticidů; PNT
Spojené království	3	ovoce a zelenina; vejce a výrobky z nich	rezidua pesticidů; nedostatečná kontrola
Dánsko	3	krmiva; ryby a rybí výrobky	ne/patogenní mikroorganismy
Řecko	3	byliny a koření; maso a masné výrobky; ovoce a zelenina	ne/patogenní mikroorganismy; biokontaminanty; rezidua pesticidů
Írán	3	ořechy, výrobky z ořechů a semena; ovoce a zelenina	mykotoxiny; průmyslové kontaminanty
Maroko	2	ovoce a zelenina; kakao, káva a čaj	biokontaminanty; rezidua pesticidů
Pákistán	2	obiloviny a pekařské výrobky	rezidua pesticidů
Litva	2	maso a masné výrobky	ne/patogenní mikroorganismy
Keňa	2	ovoce a zelenina; byliny a koření	rezidua pesticidů
Taiwan	2	cukrovinky; kakao, káva a čaj	rezidua pesticidů; přídavné látky a aroma
Ghana	2	ovoce a zelenina; ořechy, výrobky z ořechů a semena	mykotoxiny; rezidua pesticidů
Albánie	2	ovoce a zelenina; maso a masné výrobky	ne/patogenní mikroorganismy; rezidua pesticidů
Portugalsko	1	ovoce a zelenina	rezidua pesticidů
Filipíny	1	cukrovinky	přídavné látky a aroma
Rusko	1	byliny a koření	rezidua pesticidů
Guinea	1	ovoce a zelenina	rezidua pesticidů
Honduras	1	kakao, káva a čaj	rezidua pesticidů
Hongkong	1	FCM	migrace látek
Irsko	1	mlži a výrobky z nich	ne/patogenní mikroorganismy

Země původu	Počet oznámení	Kategorie výrobku	Nebezpečí
Mexiko	1	hotová jídla a snacky	přídavné látky a aroma
Jižní Afrika	1	ovoce a zelenina	rezidua pesticidů
Slovinsko	1	cukrovinky	biokontaminanty
Jordánsko	1	ořechy, výrobky z ořechů a semena	ne/patogenní mikroorganismy
Kolumbie	1	ovoce a zelenina	těžké kovy
Bolívie	1	obiloviny a pekařské výrobky	rezidua pesticidů
Libanon	1	byliny a koření	rezidua pesticidů
Nigérie	1	byliny a koření	alergeny
Singapur	1	tuky a oleje	průmyslové kontaminanty
Gruzie	1	ořechy, výrobky z ořechů a semena; ovoce a zelenina	mykotoxiny
Rumunsko	1	mléko a mléčné výrobky	ne/patogenní mikroorganismy
Lotyšsko	1	ryby a rybí výrobky	průmyslové kontaminanty

ČR jako země původu v hlášení RASFF

V roce 2023 byla Česká republika označena jako země původu v 43 případech (viz Tabulka č. 3) z celkových 368 oznámení (Oznámení přijatá a Oznámení odeslaná týkající se kontroly trhu, včetně dovozu ze třetích zemí). Nejčastějším nebezpečím byla přítomnost nepovolených látek (PNT a jiné látky), vysoký obsah patogenních mikroorganismů či nedeklarování přítomnosti alergenů.

Tabulka č. 3: Oznámení, ve kterých byla v roce 2023 uvedena Česká republika jako země původu

Datum	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Dozorový orgán
18. 01. 2023	olej pro domácí mazlíčky	nepovolená látka kanabidiol (CBD)	Litva	ÚKZÚZ
30. 01. 2023	doplněk stravy	příliš vysoký obsah amygdalinu	ČR	SZPI
01. 02. 2023	doplněk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfa-glyceryl fosforyl cholin (GPC)	Slovensko	SZPI
07. 02. 2023	drhnutý tymián	Salmonella spp.	Německo	SZPI
16. 02. 2023	doplněk stravy (CBD olej)	nepovolená nová potravinová látka konopný extrakt	Německo	SZPI
16. 02. 2023	doplněk stravy (čaj)	nepovolená nová potravinová látka konopné listy	Německo	SZPI
16. 02. 2023	doplňky stravy (žvýkačky, olej, nápoj)	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD)	Německo	SZPI
28. 03. 2023	doplňky stravy	nepovolená nová potravinová látka (kanabinoidy)	Španělsko	SZPI
29. 03. 2023	cukrovinky	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD)	Německo	SZPI
30. 03. 2023	žvýkačky	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD) a nevhovující značení	Německo	SZPI
31. 03. 2023	doplněk stravy (žvýkačky)	nepovolená nová potravinová látka kanabidiol (CBD) a tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	SZPI
03. 04. 2023	doplněk stravy (čaj)	nepovolené nové potraviny konopné listy a kanabidiol (CBD)	Německo	SZPI
05. 05. 2023	masný výrobek (salám)	nedeklarovaná hořčice	Slovensko	SVS
05. 05. 2023	chlazené vepřové maso	Salmonella Derby	Slovensko	SVS

Datum	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Dozorový orgán
19. 05. 2023	zelený jíl	olovo	ČR	SZPI
01. 06. 2023	doplňkové krmivo	vysoký obsah olova	Francie	ÚKZÚZ
26. 06. 2023	doplněk stravy	nepovolená nová potravinová kreatin-ethyl ester a tri-kreatin malát	Slovensko	SZPI
03. 07. 2023	pokrm	propuknutí onemocnění Salmonellou Enteritidis	ČR	SVS, OOVZ
10. 07. 2023	masný výrobek	nedeklarovaná mléčná bílkovina	Slovensko	SVS
14. 07. 2023	celer	kadmium	ČR	SZPI
24. 07. 2023	konzervované boloňské špagety	nedeklarovaná hořčice	Dánsko	SVS
27. 07. 2023	uzená makrela	Listeria monocytogenes	Rakousko	SVS
01. 08. 2023	dětská přesnídávka	vysoký obsah olova	ČR	SVS
09. 08. 2023	CBD olej	tetrahydrokanabinol (THC)	Francie	SZPI
14. 08. 2023	lesní med	ciprofloxacín	Slovensko	SVS
17. 08. 2023	rýžová kaše a chia pudink	nesprávné informace o alergenech	Maďarsko	SZPI
11. 09. 2023	konopná čokoláda s CBD	tetrahydrokanabinol a nepovolená nová potravinová CBD	Německo	SZPI
03. 10. 2023	kořenící směs	nedeklarovaný celer	ČR	SZPI
06. 10. 2023	kukuřičné tortilla chipsy	vysoký obsah kapsaicinu	Švýcarsko	SZPI
12. 10. 2023	HHC želé bonbony s malinovou příchutí	nepovolená nová potravinová hexahydrokanabinol (HHC)	Německo	SZPI
13. 10. 2023	mák	vysoký obsah opiových alkaloidů	Rumunsko	SZPI
19. 10. 2023	žvýkačky	tetrahydrokanabinol a nepovolená nová potravinová CBD	Německo	SZPI
24. 10. 2023	želé bonbony	HHC-P	Malta	SZPI
25. 10. 2023	doplněk stravy	nepovolená látka sildenafil	Polsko	SZPI
02. 11. 2023	krmivo ze slunečnicových semen	chlormekvat	Německo	ÚKZÚZ
03. 11. 2023	mák modrý	opiové alkaloidy	Rumunsko	SZPI
13. 11. 2023	sýrová pomazánka	stopy hořčice	Slovensko	SVS
20. 11. 2023	CBD olej	kanabidiol	Lucembursko	SZPI
23. 11. 2023	vejce	Salmonella Infantis	Slovensko	SVS
05. 12. 2023	mražené kuřecí žaludky	Salmonella Infantis	ČR	SVS
11. 12. 2023	pamlsky pro psy	neschválená provozovna	ČR	SVS
13. 12. 2023	hluboce zmražená husa	Salmonella Senftenberg	ČR	SZPI
28. 12. 2023	čokoládové tyčinky	nedeklarované lískové ořechy	Bulharsko	SZPI

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. 4 uvádí přehled případů, u kterých bylo v roce 2023 provedeno rychlé hodnocení zdravotních rizik pro zdůvodnění, zda má být případ nahlášen do RASFF.

Tabulka č. 4: Případy vyžadující rychlé hodnocení zdravotních rizik

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur ⁹	Škodlivé pro zdraví ¹⁰
12. 01. 2023	mák modrý	ČR	acetamid	2	ne
12. 01. 2023	kustovnice čínská (goja) sušená	Čína	dinotefuran	23	ne
24. 02. 2023	paprika chilli	Kambodža	carbendazim a benomyl (suma benomylu a carbendazimu vyjádřená jako carbendazim), chlorpyrifos-methyl	16	ano
06. 03. 2023	bazalka	Kambodža	fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46 I 36) vyjádřená jako fipronil), chlorfenapyr, chlorothalonil, triazophos	16	ne
07. 03. 2023	petržel kořen	Polsko	aclonifen, linuron	4	ne
07. 03. 2023	longan	Kambodža	acephate, azoxystrobin, hexaconazole, imidacloprid	6	ne
13. 03. 2023	bazalka	Kambodža	chlorfenapyr, chlorothalonil, tolfenpyrad	16	ne
13. 03. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, diafenthiuron, propiconazol (suma izomerů)	15	ne
21. 03. 2023	zelí bílé hlávkové	Polsko	fluazifop-P (suma všech konstitučních izomerů fluazifopu, jeho esterů a konjugátů, vyjádřená jako fluazifop)	1	ne
24. 03. 2023	tymián	Keňa	chlorothalonil	3	ne
24. 03. 2023	paprika zeleninová bílá	Maroko	fluvalinát (suma izomerů pocházející z tau-fluvalinátu)	5	ano
31. 03. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr	25	ne
31. 03. 2023	longan	Kambodža	azoxystrobin, hexaconazole, imidacloprid	6	ne
14. 04. 2023	bazalka	Kambodža	chlorfenapyr, propiconazol (suma izomerů)	8	ne
14. 04. 2023	koriandr nat'	Kambodža	hexaconazole	11	ne
18. 04. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, chlorpyrifos, diafenthiuron, dimethoat, hexaconazole, isoprothiolan, propiconazol (suma izomerů), tricyclazole	33	ne
28. 04. 2023	bazalka	Kambodža	hexaconazole, iprodione	21	ne
28. 04. 2023	koriandr nat'	Kambodža	hexaconazole, chlorpyrifos, permethrin (suma izomerů)	10	ne

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur ⁹	Škodlivé pro zdraví ¹⁰
03. 05. 2023	citrony	Turecko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethylododecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18))	10	ne
03. 05. 2023	mandarinky	Turecko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethylododecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18))	4	ne
03. 05. 2023	grapefruity	Turecko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethylododecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18))	6	ne
04. 05. 2023	paprika chilli	Neuvedeno	hexaconazole, chlorfenapyr, chlorfluazuron, prochloraz (suma prochlorazu, BTS 44595 (M201-04) a BTS 44596 (M201-03)), vyjádřená jako prochloraz, propiconazol (suma izomerů)	31	ne
04. 05. 2023	koriandr nat'	Neuvedeno	isoprothiolan	6	ne
11. 05. 2023	cibule	Nizozemsko	imazalil (všechny poměry konstitučních izomerů)	3	ne
11. 05. 2023	fazole bílá suchá semena	Etiopie	propoxur	2	ne
15. 05. 2023	koriandr nat'	Kambodža	diafenthiuron, fenvalerate (všechny poměry konstitučních izomerů (RR, SS, RS a SR), hexaconazole, chlorfluazuron, permethrin (suma izomerů), phenthoate	18	ne
16. 05. 2023	paprika chilli	Kambodža	buprofezin, chlorfenapyr	17	ne
16. 05. 2023	longan	Kambodža	acetamiprid, azoxystrobin	13	ne
16. 05. 2023	longan	Kambodža	acetamiprid, azoxystrobin, difenoconazol	5	ne

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur ⁹	Škodlivé pro zdraví ¹⁰
18. 05. 2023	citrony	Turecko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethyldodecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18))	6	ano
18. 05. 2023	grapefruity	Turecko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethyldodecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18))	12	ne
06. 06. 2023	paprika chilli	Kambodža	diafenthiuron, hexaconazole, chlorfenapyr, permethrin (suma izomerů), propiconazol (suma izomerů)	39	ne
06. 06. 2023	liči	Kambodža	imidacloprid, lambda cyhalothrin vč. gama cyhalothrinu (suma R,S a S,R izomerů), propiconazol (suma izomerů)	8	ne
06. 06. 2023	papriky chilli	Kambodža	buprofezin, chlorfenapyr, chlorpyrifos, permethrin (suma izomerů)	27	ne
06. 06. 2023	koriandr nat'	Thajsko	carbofuran (suma carbofuranu (včetně carbofuranu uvolněného z carbosulfanu, benfurakarbu nebo furathiokarbu) a 3-hydroxycarbofuranu, vyjádřená jako carbofuran), quintozen (suma quintozeny a pentachloranilinu vyjádřená jako quintozen), tetraconazol	12	ne
06. 06. 2023	bazalka	Thajsko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethyldodecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18)), propiconazol (suma izomerů), prothiofos	12	ne
08. 06. 2023	liči	Kambodža	azoxystrobin, imidacloprid	8	ne

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur ⁹	Škodlivé pro zdraví ¹⁰
12. 06. 2023	kapusta hlávková	Portugalsko	benzalkonium chlorid (suma benzyldimethyloctylammonium chloridu (BAC 8), benzyldimethyldecylammonium chloridu (BAC 10), benzyldimethyldodecylammonium chloridu (BAC 12), benzyldimethyltetradecylammonium chloridu (BAC 14), benzyldimethylhexadecylammonium chloridu (BAC 16), benzyldimethyloctadecylammonium chloridu (BAC 18))	4	ne
13. 06. 2023	brambory konzumní	Dánsko	imazalil (všechny poměry konstitučních izomerů)	4	ne
15. 06. 2023	mrkev	Egypt	fenamiphos (suma fenamiphosu, fenamiphos-sulfonu a fenamiphos-sulfoxidu vyjádřená jako fenamiphos)	6	ano
23. 06. 2023	liči	Kambodža	azoxystrobin, difenoconazol, chlorantraniliprol	7	ano
23. 06. 2023	slívy	Kambodža	chlorpyrifos	8	ano
23. 06. 2023	paprika chilli	Kambodža	hexaconazole, chlorfenapyr, propiconazol (suma izomerů)	19	ne
23. 06. 2023	liči	Kambodža	chlorantraniliprol	5	ne
26. 06. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, chlorfluazuron, propiconazol (suma izomerů)	20	ne
03. 07. 2023	papriky chilli	Kambodža	chlorfenapyr, permethrin (suma izomerů)	13	ne
12. 07. 2023	mák modrý	Slovensko	chlorpyrifos	3	ne
13. 07. 2023	liči	Neuvedeno	permethrin (suma izomerů), profenofos, propiconazol (suma izomerů)	7	ne
13. 07. 2023	švestky	Neuvedeno	dimethoat, profenofos	13	ne
25. 07. 2023	bazalka	Thajsko	propiconazol (suma izomerů), quintozen (suma quintozeny a pentachloranilinů vyjádřená jako quintozen)	16	ne
25. 07. 2023	liči	Kambodža	azoxystrobin, chlorantraniliprol, propiconazol (suma izomerů), quinalphos	10	ne
27. 07. 2023	petržel kořen	Polsko	linuron	7	ne
31. 07. 2023	liči	Kambodža	azoxystrobin, difenoconazol, lambda cyhalothrin vč. gama cyhalothrinu (suma R,S a S,R izomerů)	10	ne
01. 08. 2023	paprika chilli	Kambodža	hexaconazole, chlorfenapyr, propiconazol (suma izomerů)	20	ne
04. 08. 2023	mák modrý	Slovensko	chlorpyrifos	4	ne
04. 08. 2023	liči	Kambodža	azoxystrobin, lambda cyhalothrin vč. gama cyhalothrinu (suma R,S a S,R izomerů), quinalphos	6	ne
04. 08. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, propiconazol (suma izomerů)	20	ano
21. 08. 2023	avokádo	Keňa	chlorpyrifos	2	ne
22. 08. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, metominostrobin, permethrin (suma izomerů)	9	ne

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur ⁹	Škodlivé pro zdraví ¹⁰
22. 08. 2023	nať pepřovníku	Kambodža	imidacloprid	2	ne
23. 08. 2023	broskve	Řecko	chlorpyrifos	13	ne
24. 08. 2023	mák modrý	ČR	acetamiprid	5	ne
25. 08. 2023	dýně Hokkaido	ČR	aldrin a dieldrin (suma aldrinu a dieldrinu vyjádřená jako dieldrin)	1	ne
28. 08. 2023	čaj zelený	Vietnam	acetamiprid, dinotefuran, imidacloprid, tolfenpyrad	8	ne
28. 08. 2023	čaj zelený	Vietnam	acetamiprid	5	ne
28. 08. 2023	čaj zelený	Vietnam	acetamiprid, dinotefuran, permethrin (suma izomerů)	6	ne
28. 08. 2023	čaj zelený	Vietnam	acetamiprid, chlorfluazuron, fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46 I 36) vyjádřená jako fipronil), imidacloprid, tolfenpyrad	7	ne
28. 08. 2023	čaj zelený	Vietnam	acetamiprid, chlorfluazuron, dinotefuran, fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46 I 36) vyjádřená jako fipronil), imidacloprid, tolfenpyrad	8	ne
30. 08. 2023	mák modrý	Maďarsko	acetamiprid	2	ne
04. 09. 2023	paprika chilli	Neuvedeno	buprofezin, hexaconazole, isoprothiolan, metominostrobin, propiconazol (suma izomerů)	19	ne
06. 09. 2023	mák modrý	Srbsko	prothioconazol: prothioconazol-desthio (suma izomerů)	2	ne
25. 09. 2023	paprika chilli	Neuvedeno	chlorfenapyr, famoxadon, prochloraz (suma prochlorazu, BTS 44595 (M201-04) a BTS 44596 (M201-03)), vyjádřená jako prochloraz	26	ne
25. 09. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, hexaconazole, metominostrobin, propiconazol (suma izomerů)	27	ne
09. 10. 2023	jahody	Německo	spinosad (suma spinosynu A a spinosynu D)	7	ne
12. 10. 2023	pažitka česneková	Thajsko	bifenthrin (suma izomerů), chlorfenapyr	9	ne
12. 10. 2023	koriandr nať	Thajsko	carbaryl, procymidon	5	ne
12. 10. 2023	bazalka	Thajsko	fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46 I 36) vyjádřená jako fipronil), profenofos, propiconazol (suma izomerů)	12	ne
16. 10. 2023	paprika chilli	Kambodža	hexaconazole, chlorfenapyr, propiconazol (suma izomerů)	29	ne
17. 10. 2023	mrkev	Polsko	linuron	3	ne
18. 10. 2023	čaj pravý	Čína	dinotefuran	2	ne
02. 11. 2023	pomelo	Čína	famoxadon	8	ne
09. 11. 2023	koriandr nať	Kambodža	hexaconazole, permethrin (suma izomerů), phoxim, profenofos, pyridaben	8	ne

Datum požadavku	Produkt/ potravina	Země původu	Nebezpečí (chemická látka)	Počet látek při hodnocení mixtur ⁹	Škodlivé pro zdraví ¹⁰
09. 11. 2023	bazalka	Kambodža	carbaryl, carbofuran (suma carbofuranu (včetně carbofuranu uvolněného z carbosulfanu, benfurakarbu nebo furathiokarbu) a 3-hydroxycarbofuranu, vyjádřená jako carbofuran)	6	ano
10. 11. 2023	koriandr nat'	Kambodža	chlorothalonil, fenprothrin, profenofos, propargite, pyridaben	8	ne
16. 11. 2023	paprika chilli	Kambodža	chlorfenapyr, propiconazol (suma izomerů), tricyclazole	29	ne
20. 11. 2023	mouka pšeničná	Ukrajina	chlorpyrifos	3	ne
21. 11. 2023	len semena	Neuvedeno	haloxyfop (suma haloxyfopu, jeho esterů, solí a konjugátu vyjádřená jako haloxyfop (suma R- a S- izomerů ve všech poměrech))	1	ne
27. 11. 2023	koriandr nat'	Thajsko	carbaryl	3	ne
28. 11. 2023	čaj zelený	Vietnam	imidacloprid	7	ne
04. 12. 2023	hrozny vinné stolní	Řecko	flonicamid (suma flonicamidu, TFNA a TFNG vyjádřená jako flonicamid)	23	ne
07. 12. 2023	rýže loupáná	Indie	tricyclazole	6	ne
22. 12. 2023	kmín římský - koření	Velká Británie	acetamiprid, carbendazim a benomyl (suma benomyly a carbendazimu vyjádřená jako carbendazim), chlorpyrifos, clothianidin, fipronil (suma fipronilu a fipronil sulfonu (MB46136) vyjádřená jako fipronil), flonicamid (suma flonicamidu, TFNA a TFNG vyjádřená jako flonicamid), hexaconazole, imidacloprid, kresoxim-methyl, thiametoxam, tricyclazole	23	ne
22. 12. 2023	paprika zeleninová	Albánie	buprofezin	8	ne

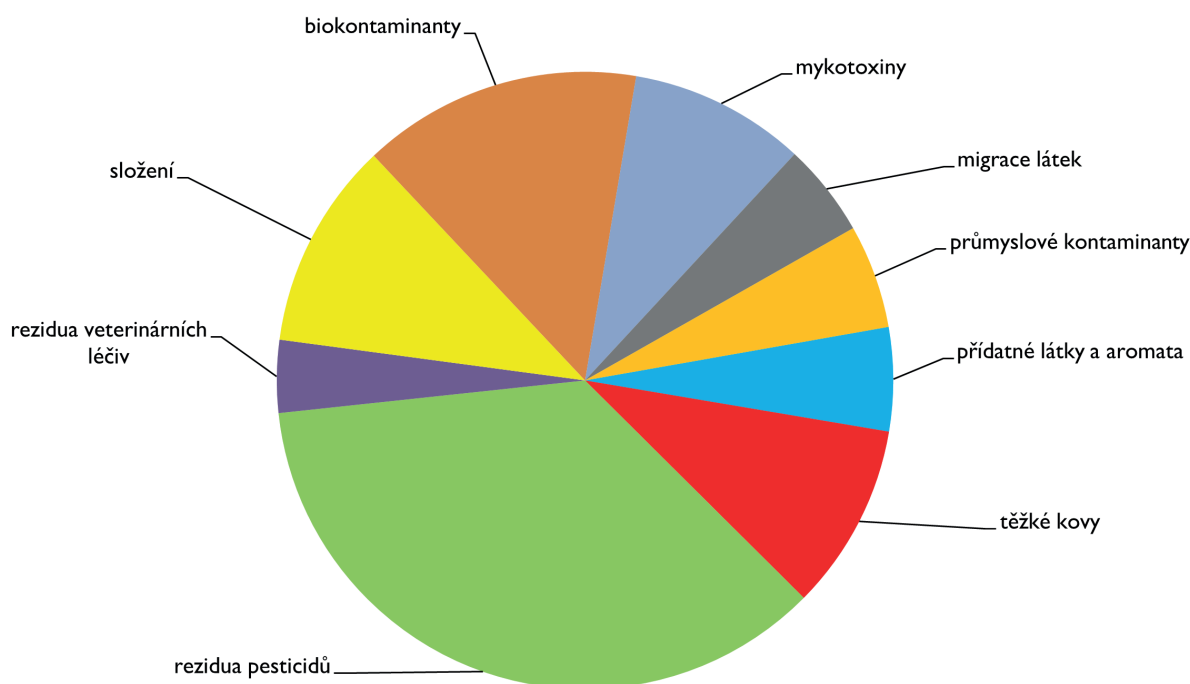
⁹ Při hodnocení byla vzata v úvahu i přítomnost dalších látek, např. reziduí pesticidů

¹⁰ Potravina vykazovala parametry škodlivosti pro zdraví člověka podle čl. 14, odstavec 2 písm. a), nařízení EP a R (ES) č. 178/2002 ze dne 28. ledna 2002

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

V roce 2023 NKM pro RASFF v České republice přijalo 136 oznámení spadajících do této kategorie (cca 49 % z celkového počtu přijatých oznámení). Při kontrole trhu bylo odesláno na Evropskou komisi (DG SANTE) 47 oznámení (51 % z celkového počtu oznámení na základě zjištění při kontrole trhu). V rámci kontroly dovozu ze třetích zemí bylo odesláno 1 oznámení patřící do této kategorie. 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; dále bylo zjišťováno nadlimitní množství biokontaminantů (například tetrahydrokanabinol, kyanovodík, pyrrolizidinové nebo tropanové alkaloidy), těžkých kovů (například kadmium, olovo, rtuť) či mykotoxinů (aflatoxiny, ochratoxin A).

Graf č. 7: Četnost kontaminace chemickými a jinými látkami a použití nepovolených složek (mimo složek nového typu) v roce 2023



Přehled jednotlivých nebezpečí u vybraných kategorií výrobků

V roce 2023 řešila SZPI celkem 52 případů týkajících se ovoce a zeleniny. Notifikace se týkaly nadlimitních nálezů reziduí pesticidů (chlorfenapyr, chlorpyrifos, acetamiprid, profenofos, karbendazim, permethrin, metalaxyl, procymidon, quinalfos, azoxystrobin, lambda-cyhalothrin, pyraclostrobin, imidacloprid, hexakonazol, glufosinát, fenamifos, linuron, heptachlor, chlormekvát, cypermethrin, chlorpyrifos-methyl, fluvalinát, indoxakarb, formetanát, aklonifen, benzalkonium chlorid, difenokonazol, chlorantraniliprol, imazalil, propikonazol, metominostrobin, spinosad a 4-chlorfenoxoctová kyselina); obsahu nedeklarovaných alergenů (arašídů, lepek); nepovolené přídavné látky (tartrazin E 102); výskytu ne/patogenních mikroorganismů (bakterie), mykotoxinů (aflatoxiny, ochratoxin A), těžkých kovů (kadmium), průmyslových kontaminantů (uhlovodíky minerálního oleje), biokontaminantů (dusičnanů, glykoalkaloidů), cizích těles (kusy dřeva, úlomky skla), vysokého obsahu jódu; nepovoleného ozáření či nepovoleného obsahu plodů brambor v potravině.

V roce 2023 bylo v kategorii bylinky a koření řešeno celkem 22 případů (21 x SZPI a 1 x OOVZ). Oznámení se týkala hlavně nadlimitních nálezů reziduí pesticidů (ethylenoxid, 2-chlorethanol, pyraklostrobin, cypermethrin, thiofanát-methyl, chlorpyrifos, thiamethoxam, klothianidin, acetamiprid, karbendazim, hexakonazol, imidacloprid, tricyklazol, karbofuran, karbaryl, propikonazol, chlorothalonil, fipronil, quintozen). Dále byla podána oznámení týkající se mikrobiální kontaminace bylinek a koření bakteriemi rodu *Salmonella*, nálezů biokontaminantů (pyrrolizidinové a tropanové alkaloidy), těžkého kovu (rtuť) a nedeklarovaných alergenů (arašídů, celer).

V kategorii maso a masné výrobky bylo evidováno celkem 75 oznámení (65 x SVS, 5 x SZPI a 5 x SVS a SZPI). Oznámení se týkala hlavně přítomnosti patogenních mikroorganismů (jednalo se zejména o rod *Salmonella*), dále výskytu reziduí veterinárních léčiv (tilmikosin, doxycyklin, linkomycin, tulathromycin, diklofenak), nedeklarovaného alergenu (celer, hořčice, mléčná bílkovina), vysokého obsahu kovu (olovo), bakteriální kontaminace, přítomnosti toxinu (shigatoxin) a viru ptačí chřipky, absence prohlídky *post mortem*, nadlimitního obsahu PFOS a obsahu doplňkové látky do krmiv (monensin).

V roce 2023 SZPI řešila celkem 25 oznámení, která se týkala kategorie obilniny a pekařské výrobky. Byly hlášeny nadlimitní nálezy mykotoxinů (aflatoxiny, ochratoxin A, aflatoxin B1), reziduí pesticidů (chlorpyrifos a acetamiprid), biokontaminantů (tropanových a námelových alkaloidů), těžkých kovů (kadmium). Dále byla hlášena přítomnost cizích těles (plast), nepovolené genetické modifikace, vysoký obsah hliníku a absence veterinární kontroly.

V roce 2023 SZPI vyšetřovala 50 případů týkajících se doplňků stravy, z nichž některé obsahovaly nepovolené PNT. Nejvíce pochybení v této kategorii tvořila přítomnost nepovolených chemických látek a nepovolených PNT – jednalo se o výskyt nepovolených látek alfa-glyceryl fosforyl cholin (GPC), konopný extrakt, konopné listy, kanabidiol (CBD), 5-hydroxytryptophan (5-HTP), kanabinoidy, hexahydrokanabinol (HHC), *Mitragyna speciosa*, kreatin ethyl ester a trikreatin malát, extrakt z *Artemisia annua*, *Coriolus versicolor*, sildenafil, indole-3-carbinol, artemisinin, serapeptáza. Dále byl v této kategorii zjištěn nadlimitní obsah reziduí pesticidu chlorpyrifosu; nedeklarované ozáření; vysoký obsah hořčíku ve formě kovu, aloinu, vitamínu D, olova a rtuti; přítomnost cizích těles (kov); biokontaminantů (THC, amygdalin) a anabolických steroidů.

V roce 2023 OOVZ řešily celkem 13 případů v kategorii FCM týkajících se zejména nežádoucí migrace látek do potravin a pochybení ve složení. V případě migrace látek se jednalo o migraci formaledehydu a melaminu; mědi; těkavých organických látek; karbendazimu a diuronu; primárních aromatických aminů; 3-monochlor-1,2-propandiolu; 4,4-methyldianilinu a 2,4-toluendiaminu. V případě složení se jednalo o nepovolené použití bambusu. V této kategorii potravin se objevilo také oznámení týkající se nebezpečí v důsledku vysokého obsahu těkavých látek a změněných organoleptických vlastností výrobku.

V kategorii krmiv a pet food bylo v roce 2023 evidováno celkem 20 případů (12 x ÚKZÚZ, 8 x SVS). Jednalo se hlavně o problémy s přítomností mikroorganismů, zejména rodu *Salmonella*, dále o přítomnost nadlimitního množství reziduí pesticidu chlormekvát chloridu a nebezpečí v případě neschválené provozovny.

Tiskové zprávy a informace v roce 2023

V souvislosti s případy hlášenými RASFF v ČR bylo vydáno SZPI 7 a SVS 6 tiskových zpráv o nebezpečných výrobcích a OOVZ vyhlásily 4 nebezpečné výrobky.

Závěr

V roce 2023 bylo v systému RASFF celkově oznámeno 371 případů týkajících se České republiky, přičemž 3 z těchto oznámení (vše oznámení přijatá) byla nakonec ze systému stažena. Z celkového počtu 371 oznámení bylo v roce 2023 ČR přijato 278 oznámení, 92 oznámení bylo odesláno jako výsledek kontroly trhu a 1 oznámení se týkalo kontroly dovozu potravin a surovin ze třetích zemí.

Oproti roku 2022 došlo v roce 2023 ke snížení přijatých oznámení o 4 notifikace (1 %). V roce 2023 také došlo k navýšení počtu oznámení odeslaných v rámci kontroly trhu o 27 notifikací (téměř 42 %), což bylo dáno zejména navýšením oznámení odeslaných v rámci kontroly výrobků z kategorie maso a masné výrobky (původ mimo EU) obsahujících nevyhovující množství bakterií rodu *Salmonella* a pak také v rámci kontroly výrobků z kategorie ovoce a zelenina (původ EU i mimo EU) obsahujících nadlimitní množství reziduí pesticidů. V roce 2023 nedošlo, ve srovnání s rokem 2022, ke změně v počtu oznámení (tj. 1 notifikace) odeslaných v rámci kontroly dovozu ze třetích zemí.

Počet oznámení odeslaných (a tím také celkový počet oznámení), která se týkala ČR za rok 2023, je v pořadí na druhém místě za posledních 10 let sledování (nejvyšší počet 110 odeslaných oznámení byl zaznamenán v roce 2019). Informace o oznámeních bylo možné sledovat v týdenních přehledech na stránkách www.bezpecnostpotravin.cz.

V roce 2023 byl v České republice systémem RASFF z celkového počtu 371 oznámení (z toho tři oznámení byla ze systému stažena) zaznamenán největší podíl oznámení (přijatá a odeslaná na základě kontroly trhu, včetně kontroly dovozu ze třetích zemí) v těchto kategoriích: maso a masné výrobky (75); ovoce a zelenina (54 oznámení) a doplňky stravy (50).

V roce 2023 byl největší počet nevyhovujících výrobků zaznamenán v kategorii maso a masné výrobky, přičemž se jednalo hlavně o výskyt patogenních mikroorganismů (zejména rodu *Salmonella*). Převažující zemí původu výrobků spadajících do této kategorie potravin bylo Polsko.

Druhou nejvýznamnější kategorií potravin v počtu hlášení bylo ovoce a zelenina. Jednalo se zejména o nadlimitní nálezy reziduí pesticidů; dále šlo o pochybení v obsahu nedeklarovaných alergenů; nepovolených přídatných látek; výskyt ne/patogenních mikroorganismů, mykotoxinů, těžkých kovů, průmyslových kontaminantů, biokontaminantů, cizích těles, vysokého obsahu jódu; nepovoleného ozáření v potravině.

V pořadí třetí nejvyšší počet hlášení se vztahoval k doplňkům stravy. Nejvíce pochybení v této kategorii tvořila přítomnost nepovolených chemických látek a nepovolených PNT. Dále byl v této kategorii zjištěn nadlimitní obsah reziduí pesticidů; nedeklarované ozáření; vysoký obsah některých látek (např. vitaminů, minerálních látek); přítomnost cizích těles; biokontaminantů a anabolických steroidů.

Spolupráce členů sítě v České republice za rok 2023 je hodnocena jako účinná, systém jako funkční a efektivní. Kontaktní osoby spolupracujících institucí (členů sítě) se účastní společného jednání pracovní skupiny s cílem průběžného hodnocení funkčnosti systému, vzájemné informovanosti, školení osob v používání technických prostředků a diskuze návrhů na zdokonalení systému.

Česká republika se i v roce 2023 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.



Přílohy

Příloha A: Oznámení přijatá systémem RASFF v České republice v roce 2023

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
02. 01. 2023	2022.7401-fup1	Informace	kukuřičný gluten	aflatoxin B1	Rakousko	Rakousko	ÚKZÚZ
03. 01. 2023	2022.7264-fup3	Informace	sušená bylina Chrysanthemum	chlorpyrifos a lambda cyhalotrin	Nizozemsko	Čína, přes Nizozemsko	SZPI
05. 01. 2023	2022.7629-fup3	Varování	kompletní krmivo pro psy	úlomky skla	Německo	Německo	ÚKZÚZ
09. 01. 2023	2023.0143	Informace	kuřecí křídla	Salmonella spp.	Polsko	Polsko	SVS
09. 01. 2023	2022.5866-fup6	Varování	doplňěk stravy	vysoký obsah vitamínu D a nevyhovující značení	Německo	Německo	SZPI
09. 01. 2023	2023.0064-fup2	Varování	bio pistáciová jádra	aflatoxiny	Nizozemsko	Írán, přes Nizozemsko	SZPI
11. 01. 2023	2023.0262	Informace	kuřecí maso a vnitřnosti	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
12. 01. 2023	2023.0138-fup5	Varování	chlazené krutí řízky	Salmonella Typhimurium	Belgie	Polsko	SVS
13. 01. 2023	2022.3580-fup22	Informace	rýžové nudle	nepovolená genetická modifikace	Nizozemsko	Vietnam	SZPI
13. 01. 2023	2023.0111-fup3 (fup4)	Informace	mletá semena guarany (doplňěk stravy)	polycyklické aromatické uhlovodíky	Polsko	Polsko	SZPI
16. 01. 2023	2023.0285-fup2	Informace	krmivo pro ptáky	příliš vysoký obsah semen durmanu obecného (Datura stramonium L) a výskyt hmyzu	Belgie	Belgie	ÚKZÚZ
18. 01. 2023	2023.0275-fup2	Varování	bylinný čaj	pyrrolizidinové alkaloidy	Belgie	Maroko	SZPI
18. 01. 2023	2023.0426	Informace	olej pro domácí mazlíčky	nepovolená látka kanabidiol (CBD)	Litva	ČR	ÚKZÚZ
19. 01. 2023	2023.0470	Informace	drůbeží maso	příliš vysoký obsah monensinu	Polsko	Polsko	SVS
20. 01. 2023	2023.0487-fup1	Varování	bio sušené filky	vysoký obsah aflatoxinů a ochratoxinu A	Německo	Turecko	SZPI
20. 01. 2023	2023.0516	Varování	figurky z jemné mléčné čokolády	plastové části	Německo	Německo	SZPI
23. 01. 2023	2023.3883-fup11	Informace	plastová obracečka	migrace 4,4-methylendianilinu (4,4 MDA) a 2,4-toluendiaminu (2,4-TDA)	Dánsko	Německo	OOVZ
24. 01. 2023	2023.0568	Informace	nudle	vysoký obsah hliníku	Německo	Vietnam	SZPI
26. 01. 2023	2023.0628	Informace	koncentrát pro výrobu nápojů	vysoký obsah barviva E124 Ponceau 4R	Francie	Francie	SZPI
27. 01. 2023	2023.0107-fup10	Varování	meruňková jádra	vysoký obsah kyseliny kyanovodíkové	Pákistán, přes Německo	Polsko	SZPI
27. 01. 2023	2023.0668 (fup2)	Varování	kandovaný kokos	nedeklarovaný oxid siřičitý	Vietnam, přes ČR	Německo	SZPI
01. 02. 2023	2023.0732	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfa-glycerol fosforyl cholin (GPC)	Slovensko	ČR	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
02. 02. 2023	2023.0758-fup2	Varování	mletá melounová semínka	aflatoxiny a Salmonella sk. EI	Nizozemsko	Ghana, přes Nizozemsko	SZPI
06. 02. 2023	2023.0880	Varování	směs cukrovinek	nedeklarovaný oxid siřičitý	Německo	Vietnam, přes ČR	SZPI
07. 02. 2023	2023.0912	Varování	drhnutý tymián	Salmonella spp.	Německo	ČR	SZPI
10. 02. 2023	2022.6923-fup3	Varování	šťáva z aloe	vysoký obsah aloinu	Španělsko	Španělsko	SZPI
10. 02. 2023	2023.0982	Odmítnutí na hranicích	chilli papričky	nepovolená látka chlorfenapyr	Německo	Vietnam	SZPI
13. 02. 2023	2023.0797-fup2 (fup11)	Varování	rizoto rýže	vysoký obsah kadmia	Itálie	Itálie	SZPI
16. 02. 2023	2023.1132	Varování	doplňěk stravy (CBD olej)	nepovolená nová potravinová konopný extrakt	Německo	ČR	SZPI
16. 02. 2023	2023.1136	Informace	doplňěk stravy (čaj)	nepovolená nová potravinová konopné listy	Německo	ČR	SZPI
16. 02. 2023	2023.1137	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
16. 02. 2023	2023.1138	Informace	doplňky stravy (žvýkačky, olej, nápoj)	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD)	Německo	ČR	SZPI
17. 02. 2023	2023.0841-fup28	Varování	sýry	Listeria monocytogenes	Francie	Francie	SVS
17. 02. 2023	2023.0477-fup7	Informace	máslo s lanýži	neschválený výrobce	Itálie	Itálie	SVS
22. 02. 2023	2023.1242-fup1	Informace	bio bílá quinoa	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Bolívie, přes Nizozemsko	SZPI
22. 02. 2023	2023.1291	Informace	drůbeží maso	doxycyklin	Polsko	Polsko	SVS
22. 02. 2023	2023.1293	Varování	sušené houby	Salmonella spp.	Německo	Vietnam, přes ČR	SZPI
23. 02. 2023	2023.1179-fup2	Varování	bio CBD kapsle	nepovolená nová složka potravin kanabidiol (CBD)	Německo	Rakousko	SZPI
28. 02. 2023	2023.1403-fup3	Varování	mleté chilli	nedeklarované arašidy	Nizozemsko	Nigérie	SZPI
02. 03. 2023	2023.1491	Varování	kompletní krmivo pro psy	vysoký obsah olova	Německo	Německo	ÚKZÚZ
03. 03. 2023	2023.1504	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
06. 03. 2023	2023.1166-fup10	Informace	extrakt z Griffonia simplicifolia v doplňku stravy	nepovolená nová potravinová 5-HTP	Polsko	Polsko	SZPI
07. 03. 2023	2023.1599	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová 5-hydroxytryptophan (5-HTP)	USA	Slovensko	SZPI
07. 03. 2023	2023.1011-fup5	Varování	želé cukrovinky	nepovolené přídatné látky E407 karagenan a E410 karubin	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
14. 03. 2023	2023.1774	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
17. 03. 2023	2023.1823	Varování	bio teffová mouka	atropin a skopolamin	Německo	Německo, surovina z Nizozemska	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
17. 03. 2023	2023.1568-fup2	Informace	doplňky stravy	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD)	Švédsko	Nizozemsko	SZPI
20. 03. 2023	2023.1680-fup6	Informace	doplňek stravy Chrysanthellum americanum	nepovolená látka chlorpyrifos	Itálie	Francie	SZPI
21. 03. 2023	2023.1884-fup3 (fup13)	Informace	živé ústřice (Crassostrea gigas)	norovirus	Francie	Francie	SVS
21. 03. 2023	2023.1622-fup6	Informace	kuřecí řízký	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
22. 03. 2023	2023.1847-fup2	Varování	bio kukuřice na výrobu popcornu	aflatoxiny	Nizozemsko	Turecko	SZPI
27. 03. 2023	2023.2020-fup5	Varování	bio sezamová pasta tahini	Salmonella Montevideo	Maďarsko	Německo, surovina z Turecka	SZPI
27. 03. 2023	2023.2021-fup1	Varování	bio pražené mandle	aflatoxiny	Belgie	Španělsko	SZPI
27. 03. 2023	2023.2071	Informace	maracuja (mučenka jedlá)	kadmium	Nizozemsko	Kolumbie	SZPI
28. 03. 2023	2023.2034	Informace	doplňky stravy	nepovolená nová potravinová (kanabinoidy)	Španělsko	ČR	SZPI
28. 03. 2023	2023.2022-fup1	Varování	pomeranče	chlorpyrifos	Nizozemsko	Egypt	SZPI
28. 03. 2023	2023.2102	Varování	bio kukuřice na výrobu popcornu	aflatoxiny	Nizozemsko	Turecko	SZPI
29. 03. 2023	2023.1917-fup4	Varování	kurkuma	2-chlorethanol	Německo	Libanon	SZPI
29. 03. 2023	2023.2149	Informace	cukrovinky	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD)	Německo	ČR	SZPI
30. 03. 2023	2023.2057-fup13	Varování	bio teffová mouka	atropin a skopolamin	Německo	Německo, surovina z Nizozemska	SZPI
30. 03. 2023	2023.2184	Informace	žvýkačky	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD) a nevyhovující značení	Německo	ČR	SZPI
31. 03. 2023	2023.2206	Informace	doplňek stravy (žvýkačky)	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD) a tetrahydrokanabinol (THC)	Německo	ČR	SZPI
03. 04. 2023	2023.2273	Varování	živé škeble	příliš vysoký počet Escherichia coli	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
03. 04. 2023	2023.2270	Informace	doplňek stravy (čaj)	nepovolené nové potraviny konopné listy a kanabidiol (CBD)	Německo	ČR	SZPI
04. 04. 2023	2023.2105-fup1	Informace	rýžový olej	MOAH a MOSH	Nizozemsko	Thajsko, přes Nizozemsko	SZPI
06. 04. 2023	2023.2378	Varování	měděná láhev	migrace mědi	Francie	Indie, přes Rakousko	OOVZ
11. 04. 2023	2023.2356-fup4	Varování	limonáda	cizí těleso (kousky plastu)	Rakousko	Německo, baleno v Polsku	SZPI, OOVZ
12. 04. 2023	2023.2415-fup1	Varování	krutí maso	Salmonella enterica ser. Typhimurium	Polsko	Polsko	SVS

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
13. 04. 2023	2023.2454	Odmítnutí na hranicích	rýže basmati	acetamidrid	Německo	Pákistán	SZPI
14. 04. 2023	2023.2498	Informace	cukrovinky a doplněk stravy (olej)	nepovolená nová potravinová hexahydrokanabinol (HHC)	Švýcarsko	původ neznámý	SZPI
15. 04. 2023	2023.2514-fup3 (fup7, fup25)	Varování	měkklý sýr	Salmonella spp.	Itálie	Itálie	SVS
18. 04. 2023	2023.2099-fup5 (fup13, fup34, fup38, fup64)	Varování	drhnuté bio oregano	pyrrolizidinové alkaloidy	Německo	Řecko	SZPI
21. 04. 2023	2023.2677	Varování	mražené filety z mečouna	rtuť	Německo	Itálie	SVS
24. 04. 2023	2023.2707	Informace	dehydratovaný sirup z ječného sladu	ochratoxin A	Belgie	Belgie	SZPI
25. 04. 2023	2023.2628-fup1	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella Kentucky	Polsko	Ukrajina	SVS
25. 04. 2023 (oznámení staženo)	2023.2740	Informace	mléčná čokoláda	nepovolená nová potravinová kanabidiol (CBD)	Německo	ČR	SZPI
27. 04. 2023	2023.2793-fup1	Informace	chilli kořenící přípravek	ochratoxin A	Německo	Německo, surovina z Číny	SZPI
27. 04. 2023	2023.1598-fup6	Varování	římský kmín	pyrrolizidinové alkaloidy	Francie	Turecko	SZPI
02. 05. 2023	2023.2397-fup5	Informace	mražené a chlazené hovězí maso	tilmicosin	Nizozemsko	Polsko	SVS
05. 05. 2023	2023.2958	Varování	masný výrobek (salám)	nedeclarovaná hořčice	Slovensko	ČR	SVS
05. 05. 2023	2023.2961	Varování	veganská čokoládová pěna	nedeclarovaná mléčná bílkovina	Německo	Německo	SZPI
05. 05. 2023	2023.2993	Varování	chlazené vepřové maso	Salmonella Derby	Slovensko	ČR	SVS
05. 05. 2023	2023.2992	Varování	sušenky s kousky čokolády	nedeclarovaná mléčná bílkovina	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
08. 05. 2023	2023.3011	Varování	sezamová pasta tahini	Salmonella	Slovinsko	Egypt	SZPI
09. 05. 2023	2023.3054	Odmítnutí na hranicích	krmná pšenice	plíseň	Polsko	Ukrajina	ÚKZÚZ
15. 05. 2023	2023.3220	Varování	mražené steaky z tuňáka	vysoký obsah histaminu	Slovensko	Vietnam	SVS
16. 05. 2023	2023.3260	Informace	doplňky stravy	nepovolená nová potravinová 5-HTP	Polsko	USA, přes ČR	SZPI
19. 05. 2023	2023.3342	Informace	doplňkové krmivo pro dojnice	Salmonella	Německo	Německo	SVS
19. 05. 2023	2023.3352	Varování	pražená solená kukuřice	aflatoxiny	Maďarsko	Maďarsko, surovina ze Španělska	SZPI
19. 05. 2023	2023.3360	Varování	pražená mořská řasa nori	vysoký obsah jódu	Německo	Čína, přes Německo	SZPI
22. 05. 2023	2023.3155-fup2	Informace	doplňky stravy	nepovolená nová potravinová Mitragyna speciosa	Maďarsko	Maďarsko	SZPI
22. 05. 2023	2023.3306-fup1	Varování	chlazené kuřecí čtvrtky	Salmonella Derby	Polsko	Polsko, surovina z ČR	SVS

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
25. 05. 2023	2023.3474-fup2 (fup20)	Varování	mražená zeleninová směs	plody brambor	Belgie	Nizozemsko	SZPI
26. 05. 2023	2023.3509-fup3	Varování	bio teffová mouka	skopolamin	Německo	Německo, surovina z Bulharska	SZPI
26. 05. 2023	2023.2025-fup23	Varování	kukuřice na přípravu popcornu	nepovolená látka chlorpyrifos	Španělsko	Španělsko	SZPI
30. 05. 2023	2023.3618	Varování	římský kmín	acetamid, pyraclostrobin a nepovolené látky chlorpyrifos, carbendazim, thiamethoxam, clothianidin a imidacloprid	Nizozemsko	Indie, přes Spojené království	SZPI
31. 05. 2023	2023.3539-fup16 (fup23, fup85, fup86)	Varování	bio tofu se špenátem	cizí tělesa (kovové špony)	Německo	Německo	SZPI
31. 05. 2023	2023.3650	Varování	doplňkové krmivo	Salmonella	Německo	Německo	SVS
01. 06. 2023	2023.3699	Varování	doplňkové krmivo	vysoký obsah olova	Francie	ČR	ÚKZÚZ
02. 06. 2023	2023.3727	Informace	durian	acetamid a nepovolené látky profenofos a carbendazim	Německo	Vietnam	SZPI
08. 06. 2023 (oznámení staženo)	2023.3830	Varování	chlazené bio ravioli	kousky kovu	Německo	Německo	SZPI
09. 06. 2023	2023.3739-fup3	Informace	papírové košíčky na muffiny	migrace 3-monochlor-1,2-propandiolu (3-MCPD)	Polsko	Nizozemsko	OOVZ
14. 06. 2023	2023.3882-fup1	Informace	jídelní set	migrace formaldehydu a melaminu	Dánsko	Čína, dodané z Dánska	OOVZ
15. 06. 2023	2023.4004	Odmítnutí na hranicích	durian	profenofos, permethrin, carbendazim, metalaxyl a procymidon	Německo	Vietnam	SZPI
15. 06. 2023	2023.4040 (fup2)	Varování	palmový olej	glycidyl estery	Německo	Německo	SZPI
19. 06. 2023	2023.4011-fup1	Informace	krájecí prkénko	migrace carbendazimu a diuronu	Polsko	Nizozemsko	OOVZ
20. 06. 2023	2023.4145	Varování	mouka	nepovolená látka chlorpyrifos	Rakousko	Rakousko, surovina z ČR	SZPI
21. 06. 2023	2023.4181	Varování	římský kmín	cypermethrin, acetamid a nepovolené látky chlorpyrifos, carbendazim, thiophanate-methyl, hexaconazole, thiamethoxam, clothianidin a tricyclazole	Německo	Rusko	SZPI
22. 06. 2023	2023.4223	Varování	směs koření	ethylenoxid	Německo	Indie	SZPI
26. 06. 2023	2023.4290	Informace	doplňek stravy	nepovolená nová potravinová látka kreatin-ethyl ester a tri-kreatin malát	Slovensko	ČR	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
28. 06. 2023	2023.3843-fup3	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka L-alfa-glyceryl fosforyl cholin (GPC)	Polsko	Polsko, přes Německo	SZPI
29. 06. 2023	2023.4378	Informace	chlazené kuřecí řízků	Salmonella sk. C	Polsko	Polsko	SVS
30. 06. 2023	2023.4409	Informace	láhev u částečně zkvašeného moštu	samovolné rozbití	Španělsko	Španělsko	SZPI
30. 06. 2023	2023.4247-fup3	Varování	želé cukrovinky	nepovolené přídatné látky E410, E415, E417 a E440	Německo	Čína	SZPI
30. 06. 2023	2023.3153-fup5	Varování	teffová mouka	atropin a skopolamin	Německo	Španělsko	SZPI
05. 07. 2023	2023.4427-fup2	Informace	saturejka	tropanové alkaloidy	Německo	Německo	SZPI
05. 07. 2023	2023.4528	Informace	chlazené sardinky	histamin	Polsko	Francie	SVS
06. 07. 2023	2023.3300-fup1	Varování	želé cukrovinky	nepovolené přídatné látky E407 karagenan a E410 karubin	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
07. 07. 2023	2023.4579	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka L-alfa-glyceryl fosforyl cholin (GPC)	Polsko	Polsko	SZPI
07. 07. 2023	2023.4552-fup1 (fup19)	Varování	sušené ryby	Salmonella spp.	Nizozemsko	Thajsko	SVS
10. 07. 2023	2023.4185-fup1 (fup28)	Varování	cukrovinky	riziko uvolnění kousků plasty	Nizozemsko	Čína, přes Nizozemsko	SZPI
10. 07. 2023	2023.4605	Informace	masný výrobek	nedeklarovaná mléčná bílkovina	Slovensko	ČR	SVS
10. 07. 2023	2023.2825-fup5	Informace	sušená majoránka a směs koření	Salmonella spp.	Polsko	Egypt	SZPI
10. 07. 2023	2023.4499-fup1	Varování	fazole	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Spojené království, přes Nizozemsko	SZPI
10. 07. 2023	2023.4620	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfoscerát (α -GPC)	Polsko	Polsko	SZPI
10. 07. 2023	2023.4625	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfoscerát (α -GPC)	Polsko	Polsko	SZPI
10. 07. 2023	2023.4627	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfoscerát (α -GPC)	Polsko	Polsko	SZPI
11. 07. 2023	2023.4649	Informace	chlazené vepřové maso	příliš vysoký obsah lincomycinu	Španělsko	Španělsko	SVS
11. 07. 2023	2023.4643-fup1	Informace	doplňěk stravy	neoznačené ozáření	Polsko	USA	SZPI
12. 07. 2023	2023.4632-fup1	Varování	červené fazole	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Ghana, přes Nizozemsko	SZPI
12. 07. 2023	2023.4689	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfa-glyceryl fosforyl cholin (α -GPC)	Polsko	Polsko	SZPI
12. 07. 2023	2023.4703	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravinová látka alfoscerát (α -GPC)	Polsko	Polsko	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
13. 07. 2023	2023.4657-fup2	Informace	římský kmín	pyrrolizidinové alkaloidy	Polsko	Indie	SZPI
13. 07. 2023	2023.4492-fup1	Informace	doplňek stravy	nepovolená nová potravinová extrakt z <i>Artemisia annua</i>	Německo	Německo	SZPI
14. 07. 2023	2023.4760	Varování	sezamová tahini pasta	Salmonella sk. C	Německo	Jordánsko, přes Německo	SZPI
14. 07. 2023	2023.4733-fup1	Varování	mražené filety ze sumečka afrického (<i>Clarias gariepinus</i>)	leukomalachitová zeleň	Německo	Vietnam, přes Německo	SVS
17. 07. 2023	2023.4816	Informace	doplňek stravy	nepovolená nová potravinová cholin alfoscerát (α -GPC)	Polsko	Polsko	SZPI
18. 07. 2023	2023.4360-fup6 (fup8)	Varování	mražené kuřecí maso	Salmonella	Polsko	Polsko	SVS
18. 07. 2023	2023.4845	Informace	silikonová pečící forma na ořechy	migrace těkavých organických látek	Slovensko	neuveдена	OOVZ
18. 07. 2023	2023.4690-fup2	Varování	mletá káva	ochratoxin A	Rakousko	Itálie, přes Rakousko	SZPI
19. 07. 2023	2023.4886	Odmítnutí na hranicích	králíčí maso	Salmonella Enteritidis a E. coli	Německo	Čína	SVS
20. 07. 2023	2023.4890	Informace	křenový prášek v brokolicevém extraktu	ozáření v neschválené provozovně	Belgie	USA, surovina z Číny	SZPI
20. 07. 2023	2023.4907	Informace	liči	quinalphos, azoxystrobin, lambda-cyhalothrin, pyraclostrobin a nepovolené látky imidacloprid a hexaconazol	Německo	Kambodža, přes ČR	SZPI
21. 07. 2023	2023.4950	Varování	mražený kuřecí kebab	Salmonella sk. C I	Polsko	Polsko	SVS
21. 07. 2023	2023.4962	Informace	grilované žampiony	cizí tělesa (kousky dřeva)	Německo	Německo	SZPI
24. 07. 2023	2023.4971	Varování	konzervované boloňské špagety	nedeclarovaná hořčice	Dánsko	ČR	SVS
24. 07. 2023	2023.4695-fup1 (původně AA23.4695)	Informace	omáčky	absence veterinární kontroly při dovozu	EK	Čína	SZPI
25. 07. 2023	2023.4903-fup5	Varování	bio bílá a hnědá dlouhozrnná rýže	kadmium	Rakousko	Itálie, přes Německo	SZPI
26. 07. 2023	2023.5027 (fup2)	Varování	mražený kuřecí kebab a chlazená kuřecí stehna	Salmonella spp.	Polsko	Polsko	SVS
26. 07. 2023	2023.5050	Informace	chlazené kuřecí řízky	Salmonella sk. CO	Polsko	Polsko	SVS
26. 07. 2023	2023.4514	Informace	doplňek stravy	nepovolená nová potravinová <i>Coriolus versicolor</i>	Bulharsko	neznámý původ	SZPI
27. 07. 2023	2023.5069	Informace	rýžové nudle	nepovolená genetická modifikace	Německo	Vietnam	SZPI
27. 07. 2023	2023.5091	Informace	uzená makrela	Listeria monocytogenes	Rakousko	ČR	SVS

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
28. 07. 2023	2023.4960-fup4	Varování	zeleninové chipsy	vysoký obsah akrylamidu	Německo	Německo, vyrobeno v Nizozemsku	SZPI
28. 07. 2023	2023.5103	Varování	mléčné výrobky	E.coli (STEC O26)	Itálie	Itálie	SVS
31. 07. 2023	2023.5083-fup6	Varování	bio grapefruity	glufosinát	Nizozemsko	Jižní Afrika	SZPI
03. 08. 2023	2023.5132-fup1	Informace	sušené listy sladkých brambor	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Guinea	SZPI
04. 08. 2023	2023.5289	Varování	vedlejší produkty živočišného původu	Salmonella	Belgie	Belgie	SVS
04. 08. 2023	2023.5280-fup1	Informace	chlazená makrela	histamin	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
04. 08. 2023	2023.5308	Varování	vinné listy	rezidua pesticidů	Německo	Egypt, přes Švédsko	SZPI
04. 08. 2023	2023.5315	Informace	čerstvá bazalka	fipronil, propiconazol a qintozen	Rakousko	Thajsko, přes ČR	SZPI
08. 08. 2023	2023.5000-fup7	Varování	mrkev	nepovolená látka fenamifos	Nizozemsko	Egypt	SZPI
08. 08. 2023	2023.5288-fup2	Informace	kompletní krmivo pro psy	vysoký obsah zinku	Maďarsko	Belgie	ÚKZÚZ
09. 08. 2023	2023.5305-fup3	Varování	bio rýžové chlebičky	aflatoxiny	Německo	Nizozemsko, přes Německo	SZPI
09. 08. 2023	2023.5398	Varování	želé cukrovinky	nepovolené přídatné látky E 407, E 410, E 415	Rakousko	Tchaj-wan, přes Nizozemsko a ČR	SZPI
09. 08. 2023	2023.5402	Varování	mražený masný polotovar na jehle	Salmonella spp.	Německo	Německo	SVS
09. 08. 2023	2023.5408	Informace	CBD olej	tetrahydrokanabinol (THC)	Francie	ČR	SZPI
11. 08. 2023	2023.4954-fup2	Varování	nylonová servírovací lžíce	migrace primárních aromatických aminů	Německo	Hongkong	OOVZ
11. 08. 2023	2023.5454-fup7	Varování	černé olivy	Listeria monocytogenes	Itálie	Itálie	SZPI
14. 08. 2023	2023.5490	Informace	lesní med	ciprofloxacín	Slovensko	ČR	SVS
17. 08. 2023	2023.5549	Informace	rýžová kaše a chia pudink	nesprávné informace o alergenech	Maďarsko	ČR	SZPI
17. 08. 2023	2023.5093 (fup9)	Varování	pistácie	aflatoxiny a ochratoxin A	Španělsko	Írán, přes Německo	SZPI
18. 08. 2023	2023.3989-fup1 (fup8)	Informace	římský kmín celý	pyrrolizidinové alkaloidy	Španělsko	Indie	SZPI
21. 08. 2023	2023.5647	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
24. 08. 2023	2023.5055-fup13	Varování	kuřecí kebab	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
25. 08. 2023	2023.5785	Varování	bio olivový olej	složky minerálního oleje (MOAH a MOSH)	Německo	Španělsko	SZPI
25. 08. 2023	2023.4916-fup5	Varování	oplatkové trubičky	nepovolená přídatná látka E 127 Erythrosin	Rakousko	Filipíny	SZPI
26. 08. 2023	2023.5707-fup1	Varování	sušenky	vysoký obsah delta-9-tetrahydrokanabinolu (THC)	Slovinsko	Slovinsko	SZPI
30. 08. 2023	2023.5891-fup1	Varování	mražené a chlazené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
30. 08. 2023	2023.2977-fup5	Informace	gumové bonbony	nepovolená nová potravinářská látka (CBD)	Švédsko	Španělsko	SZPI
31. 08. 2023	2023.5691	Informace	jatečně upravená těla bílých kohoutů	Salmonella Typhimurium	Francie	Francie	SVS
31. 08. 2023	2023.5926-fup1	Varování	mražené výrobky z brambor	kovové částice	Německo	Německo	OOVZ
01. 09. 2023	2023.5965-fup3	Informace	celer	linuron	Polsko	Polsko	SZPI
08. 09. 2023	2023.6071-fup12	Varování	bio teffová mouka	atropin a skopolamin	Rakousko	Německo	SZPI
11. 09. 2023	2023.5793 (fup4,fup5, fup7)	Informace	konopná čokoláda s CBD	tetrahydrokanabinol a nepovolená nová potravinářská látka CBD	Německo	ČR	SZPI
13. 09. 2023	2023.6212 (fup3)	Informace	rýžový olej	složky minerálního oleje (MOAH a MOSH)	Německo	Thajsko, přes Nizozemsko	SZPI
13. 09. 2023	2023.6239	Varování	víno	vysoký počet kvasinek a riziko rozbití láhve	Německo	Německo	SZPI
14. 09. 2023	2023.6257	Varování	para ořechy	aflatoxiny	Nizozemsko	Brazílie	SZPI
14. 09. 2023	2023.6261	Informace	doplňk stravy	rtuť	Polsko	Polsko	SZPI
15. 09. 2023	2023.6240-fup3	Varování	uzený pstruh	Listeria monocytogenes	Nizozemsko	Dánsko	SVS
15. 09. 2023	2023.6275	Informace	krutí maso	tulathromycin	Polsko	Polsko	SVS
20. 09. 2023	2023.6014-fup3	Informace	pražené mleté sójové boby (krmivo)	Salmonella	Belgie	Belgie	SVS
20. 09. 2023	2023.6095-fup8	Informace	sezamový olej	složky minerálního oleje (MOAH a MOSH)	Nizozemsko	Singapur	SZPI
22. 09. 2023	2023.6435	Varování	tvaroh a tvarohové výrobky	cizí tělesa (kousky kovu)	Německo	Německo	SVS
22. 09. 2023	2023.5579-fup6	Informace	doplňk stravy	nepovolená látka chlorpyrifos	Polsko	Polsko	SZPI
22. 09. 2023	2023.6455-fup8	Varování	sýrový dip	Bacillus cereus	Švédsko	Nizozemsko	SZPI
25. 09. 2023	2023.6476	Varování	kompletní krmivo pro psy a kočky	Salmonella spp.	Itálie	Itálie	SVS
26. 09. 2023	2023.6292-fup3	Varování	mražený drůbeží kebab	Salmonella	Polsko	Polsko	SVS
28. 09. 2023	2023.6568	Informace	jatečně upravená těla prasat	absence prohlídky post mortem	Belgie	Belgie	SVS
28. 09. 2023	2023.6514-fup1	Informace	kořenící přípravek (paprika)	nepovolené barvivo Sudan IV	Německo	Turecko	SZPI
28. 09. 2023	2023.6580	Varování	hrášek ve wasabi v konzervě	nedeklarované arašidy	Nizozemsko	Čína	SZPI
29. 09. 2023	2023.6576	Odmítnutí na hranicích	směs chicken biryani masala	nepovolená látka ethylenoxid	Nizozemsko	Indie, přes Nizozemsko	SZPI
03. 10. 2023	2023.6617-fup4	Varování	cukety	nepovolená látka heptachlor	Belgie	Belgie	SZPI
03. 10. 2023	2023.6695	Informace	doplňk stravy	rtuť	Polsko	Polsko	SZPI
04. 10. 2023	2023.6734	Varování	mražený koláč s rebarborou a jahodami	cizí tělesa (modrý plast)	Německo	Německo	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
05. 10. 2023	2023.5901-fup9	Informace	kukuřičné snacky	barvivo E110 a nesprávné označení	Německo	Mexiko, USA	SZPI
06. 10. 2023	2023.6804 (fup4, fup22)	Varování	kukuřičné tortilla chipsy	vysoký obsah kapsaicinu	Švýcarsko	ČR	SZPI
09. 10. 2023	2023.6851-fup2	Varování	dresink na těstovinový salát	možná přítomnost skla	Itálie	Itálie	SZPI
10. 10. 2023	2023.6882	Informace	doplňěk stravy	ozáření	Polsko	USA	SZPI
12. 10. 2023	2023.6914	Informace	HHC želé bonbony s malinovou příchutí	nepovolená nová potravinová hexahydrokanabinol (HHC)	Německo	ČR	SZPI
12. 10. 2023	2023.6915	Odmítnutí na hranicích	různé druhy indických potravin	absence veterinární kontroly při dovozu	Nizozemsko	Indie	SZPI
12. 10. 2023	2023.6950	Varování	tekuté cukrovinky	riziko udušení	Nizozemsko	USA	SZPI
13. 10. 2023	2023.6916	Informace	doplňěk stravy	nedeclarované ozáření	Polsko	USA	SZPI
13. 10. 2023	2023.6716-fup5	Informace	doplňěk stravy	vysoký obsah rtuti	Polsko	Polsko	SZPI
13. 10. 2023	2023.6986	Varování	mák	vysoký obsah opiových alkaloidů	Rumunsko	ČR	SZPI
13. 10. 2023	2023.6997 (fup5, fup21)	Varování	sýr morbier	shigatoxin produkující Escherichia coli	Nizozemsko	Francie	SVS
16. 10. 2023	2023.6874-fup1	Varování	bio zelená káva	nepovolená látka chlorpyrifos	Slovensko	Honduras	SZPI
18. 10. 2023	2023.7042	Odmítnutí na hranicích	rýže basmati	acetamidrid	Slovinsko	Pákistán	SZPI
19. 10. 2023	2023.7124	Informace	žvýkačky	tetrahydrokanabinol a nepovolená nová potravinová CBD	Německo	ČR	SZPI
19. 10. 2023	2023.7129	Informace	rybí moučka	Salmonella Tennessee	Rumunsko	Dánsko	SVS
23. 10. 2023	2023.7060-fup1	Informace	mleté vepřové maso	monofázická Salmonella Typhimurium	Polsko	Polsko	SVS
24. 10. 2023	2023.7242	Informace	želé bonbony	HHC-P	Malta	ČR	SZPI
25. 10. 2023	2023.7282	Varování	doplňěk stravy	nepovolená látka sildenafil	Polsko	ČR	SZPI
26. 10. 2023	2023.7323	Varování	zelený čaj	lambda-cyhalotrin, chlorpyrifos, tolfenpyrad, chlorfluazuron, dinotefuran	Lucembursko	Tchaj-wan	SZPI
31. 10. 2023	2023.7377-fup1	Varování	mražené limetkové listy	Salmonella Virchow	Nizozemsko	Thajsko	SZPI
31. 10. 2023	2023.7450	Varování	fazole černé oko	nepovolená látka chlorpyrifos	Nizozemsko	Spojené království	SZPI
31. 10. 2023	2023.7454	Informace	majonéza	absence veterinární kontroly	Nizozemsko	Spojené království	SVS
02. 11. 2023	2023.7503	Informace	krmivo ze slunečnicových semen	chlormekvat	Německo	ČR	ÚKZÚZ
03. 11. 2023	2023.7545-fup1	Varování	mák modrý	opiové alkaloidy	Rumunsko	ČR	SZPI
06. 11. 2023	2023.7544	Odmítnutí na hranicích	čaj	dinotefuran, tolfenpyrad	Německo	Čína	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
06. 11. 2023	2023.7576	Varování	bezlepkové kukuřičné křupky	vysoký obsah lepku	Slovensko	Slovensko	SZPI
07. 11. 2023	2023.7515-fup12	Varování	zelené fazolky	úlomky skla	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
11. 11. 2023	2023.7815	Varování	mražené americké brambory	nedeklarovaný lepek	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
13. 11. 2023	2023.7832	Varování	sýrová pomazánka	stopy hořčice	Slovensko	ČR	SVS
13. 11. 2023	2023.7742-fup3	Informace	sušená majoránka	Salmonella Infantis	Polsko	Polsko, surovina z Egypta	OOVZ
14. 11. 2023	2023.6199-fup5	Varování	dudlíky na kojenecké lahve	migrace těkavých organických látek	Francie	Čína, přes Belgie a Nizozemsko	OOVZ
15. 11. 2023	2023.7739-fup5	Varování	zelené fazolky	úlomky skla	Nizozemsko	Nizozemsko	SZPI
16. 11. 2023	2023.7782-fup1	Varování	chlazené ústřice	norovirus	Francie	Irsko, přes Francii	SVS
16. 11. 2023	2023.7939	Informace	chlazené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Polsko	Polsko	SVS
17. 11. 2023	2023.7936-fup1	Varování	mražené mleté kuřecí maso	Salmonella Paratyphi B	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
20. 11. 2023	2023.7993	Varování	hrušky nashi	chlormekvát	Nizozemsko	Čína	SZPI
20. 11. 2023	2023.8015	Informace	CBD olej	kanabidiol	Lucembursko	ČR	SZPI
21. 11. 2023	2023.7699-fup3	Informace	potraviny prodávané online	PNT (CBD a jiné konopné deriváty)	EU	Maďarsko	SZPI
21. 11. 2023	2023.8046	Informace	kompletní krmivo pro kuřata	salinomycin	ČR	Slovensko	ÚKZUZ
21. 11. 2023	2023.8053	Informace	krmivo pro kuřata	robenidin	ČR	Slovensko	ÚKZUZ
23. 11. 2023	2023.8090	Varování	vejce	Salmonella Infantis	Slovensko	ČR	SVS
23. 11. 2023	2023.7868-fup2	Varování	mletá kurkuma	chlorpyrifos	Německo	Indie, přes Nizozemsko	SZPI
23. 11. 2023	2023.8121	Varování	chlazené hovězí maso	PFOS	Belgie	Belgie	SVS
24. 11. 2023	2023.8141	Varování	doplňěk stravy	rtuť a olovo	Nizozemsko	Indie	SZPI
24. 11. 2023	2023.8065-fup4	Varování	cukrovinky	vysoký obsah kapsaicinu	Švédsko	USA	SZPI
24. 11. 2023	2023.8166	Informace	silikonové košíčky na muffiny	vysoký obsah těkavých látek	Slovensko	Čína	OOVZ
24. 11. 2023	2023.8168	Informace	palačinkové směsi a želé	absence veterinární kontroly	Nizozemsko	USA	SZPI
27. 11. 2023	2023.8112-fup4	Varování	mražený kuřecí kebab	Salmonella skupina C	Polsko	Polsko	SVS
28. 11. 2023	2023.7301-fup1	Informace	energetický nápoj	nepovolená PNT L-theanin, nevyhovující dokumentace	Slovinsko	USA	SZPI
30. 11. 2023	2023.8267	Informace	krmivo pro nosnice	Salmonella Enteritidis	Německo	Německo	SVS
01. 12. 2023	2023.8309	Informace	telecí maso	rezidua diklofenaku	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
06. 12. 2023	2023.8365-fup1	Varování	sušené fily	aflatoxiny	Nizozemsko	Španělsko	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Oznamuje	Země původu	Dozorový orgán
07. 12. 2023	2023.8010-fup3	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravina indole-3-carbinol	Polsko	USA	SZPI
07. 12. 2023	2023.5447-fup6	Informace	nakládané okurky	nepovolená přídatná látka tartrazin (E102)	Německo	USA	SZPI
11. 12. 2023	2023.8416-fup2	Informace	chlazené filety z makrely	vysoký obsah histaminu	Nizozemsko	Nizozemsko	SVS
13. 12. 2023	2023.8573 (fup11, fup29)	Informace	sušené plody goji	nepovolené ozáření	Nizozemsko	Čína	SZPI
13. 12. 2023	2023.8615 (fup4)	Varování	kojenecká výživa	Cronobacter sakazakii	Německo	Německo	SZPI
14. 12. 2023 (oznámení staženo)	2023.8648	Varování	sušená řasa nori	vysoký obsah jódu	Rakousko	Čína, přes Německo	SZPI
14. 12. 2023	2023.8633-fup1	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravina artemisinin	Polsko	USA, přes Polsko	SZPI
15. 12. 2023	2023.8604-fup7	Varování	sýr morbier ze syrového mléka	shigatoxin produkující Escherichia coli	Slovensko	Francie	SVS
15. 12. 2023	2023.8689	Informace	rýžové nudle	nepovolená genetická modifikace	Německo	Vietnam	SZPI
15. 12. 2023	2023.8542-fup2	Informace	chlazené mleté vepřové maso	Salmonella Agona	Polsko	Polsko	SVS
15. 12. 2023	2023.8691	Informace	rýžové nudle	nepovolená genetická modifikace	Německo	Vietnam	SZPI
18. 12. 2023	2023.8690-fup1	Informace	doplňěk stravy	nepovolená nová potravina serapeptáza	Polsko	USA, přes Spojené království	SZPI
19. 12. 2023	2023.8623-fup8	Informace	škeble	norovirus	Francie	Nizozemsko	SVS
21. 12. 2023	2023.8833	Informace	sýrové pomazánky a instantní želatinové výrobky	nedostatečná kontrola zásilků	Nizozemsko	USA	SZPI
21. 12. 2023	2023.8848	Varování	masné výrobky	riziko růstu bakterií	Francie	Francie	SVS
22. 12. 2023	2023.8885	Varování	roztok chloridu vápenatého	2-chlorethanol	Švédsko	Německo	SZPI
22. 12. 2023	2023.8078-fup2	Informace	chlazené hovězí maso	shigatoxin produkující Escherichia coli stx2	Nizozemsko	Brazílie	SVS
26. 12. 2023	2023.8903	Informace	krůty a výrobky z nich	virus ptačí chřipky H5N1	Litva	Litva	SVS
28. 12. 2023	2023.8801-fup3	Varování	čokoládové tyčinky	nedeklarované lískové ořechy	Bulharsko	ČR	SZPI
28. 12. 2023	2023.8465-fup3	Varování	mletá skořice	rtuť a uhlovodíky minerálních olejů (MOH)	Španělsko	Vietnam	SZPI
28. 12. 2023	2023.8800-fup2 (fup4, fup17)	Informace	jasmínový květ pro přípravu nálevu	rezidua pesticidů včetně chlorpyrifosu	Německo	Čína	SZPI

Příloha B: Oznámení odeslaná systémem RASFF v ČR na základě kontroly trhu v roce 2023

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
02.01.2023	2023.0011	Varování	uzené šproty	benzo(a)pyren a polycyklické aromatické uhlovodíky	Lotyšsko	SZPI, SVS
17.01.2023	2023.0381	Informace	bio triphala prášek	kovové částice	Indie, přes Rakousko	SZPI
18.01.2023	2023.0411	Informace	bio baby špenát	příliš vysoký obsah dusičnanů	Itálie	SZPI
19.01.2023	2023.0454	Informace	doplněk stravy	hořčik ve formě kovu	USA	SZPI
30.01.2023	2023.0676	Informace	doplněk stravy	příliš vysoký obsah amygdalinu	ČR	SZPI
17.02.2023	2023.1181	Informace	rozinky	minerální olej	Írán	SZPI
20.02.2023	2023.1202	Varování	sardelová očka ve slunečnicovém oleji s kapary	histamin	Španělsko	SZPI, SVS
10.03.2023	2023.1686	Informace	bezlepková instantní polévka	vysoký obsah lepku	Vietnam	SZPI
14.03.2023	2023.1735	Informace	doplněk stravy	vysoký obsah olova	Indie, přes Spojené království	SZPI
15.03.2023	2023.1789	Informace	chlazené kuře	Salmonella Enteritidis	Polsko	SZPI, SVS
22.03.2023	2023.1945	Varování	bio kukuřice na výrobu popcornu	aflatoxiny	Turecko	SZPI
22.03.2023	2023.1950	Informace	přídavná látka E451 trifosforečnan sodný	arzen	Čína	SZPI
23.03.2023	2023.1967	Informace	doplněk stravy	hořčik ve formě kovu	Slovensko	SZPI
23.03.2023	2023.1970	Informace	doplněk stravy	hořčik ve formě kovu	USA	SZPI
24.03.2023	2023.2027	Varování	bezlepkové kukuřičné krůpky	vysoký obsah lepku	Slovensko	SZPI
24.03.2023	2023.2033	Informace	chlazené kuřecí prsní řízky	Salmonella Enteritidis	Polsko	SVS
28.03.2023	2023.2091	Varování	oregano	pyrrolizidinové alkaloidy	Polsko	SZPI
29.03.2023	2023.2140	Informace	lísková jádra	aflatoxiny	Gruzie	SZPI
29.03.2023	2023.2130	Informace	chilli papričky	cypermethrin a neschválené látky carbendazim a chlorpyrifos-methyl	Kambodža	SZPI
31.03.2023	2023.2216	Informace	doplněk stravy	hořčik ve formě kovu	USA	SZPI
24.04.2023	2023.2717	Informace	zeleninová paprika bílá	fluvalinát a indoxacarb	Maroko	SZPI
25.04.2023	2023.2726	Informace	zeleninová paprika bílá	formetanate	Albánie	SZPI
03.05.2023	2023.2887	Informace	kořenová petržel	aclonifen a linuron	Polsko	SZPI
03.05.2023	2023.2893	Informace	celá mražená kuřata	Salmonella	Ukrajina, přes Slovensko	SVS
03.05.2023	2023.2894	Informace	mražené kuřecí řízky	Salmonella Heidelberg	Brazílie, přes Dánsko	SVS
03.05.2023	2023.2896	Informace	tymián	chlorothalonil	Keňa, přes Nizozemsko	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
05.05.2023	2023.2991	Informace	mražené kuřecí prsní řízký	Salmonella Minnesota	Brazílie	SVS
05.05.2023	2023.2997	Informace	mražené kuřecí prsní řízký	Salmonella Minnesota	Brazílie, přes Irsko	SVS
17.05.2023	2023.3302	Varování	mražená kuřecí stehna	Salmonella Enteritidis	Polsko	SVS
19.05.2023	2023.3355	Varování	zelený jil	olovo	ČR, surovina z Francie	SZPI
22.05.2023	2023.3398	Varování	mražené kuřecí maso	Salmonella Enteritidis	Ukrajina, přes Slovensko	SVS
25.05.2023	2023.3500	Varování	mražené kuřecí stehenní řízký	Salmonella Enteritidis a Salmonella Infantis	Polsko	SVS
26.05.2023	2023.3521	Informace	mandarinky	benzalkonium chlorid	Turecko	SZPI
30.05.2023	2023.3610	Informace	slunečnicový šrot	chlormekvát chlorid	Ukrajina	ÚKZÚZ
31.05.2023	2023.3652	Informace	chlazená marinovaná krkoviče	Salmonella Typhimurium	Polsko	SZPI, SVS
09.06.2023	2023.3868	Informace	grapefruity	benzalkonium chlorid	Turecko	SZPI
09.06.2023	2023.3880	Informace	citrony	benzalkonium chlorid	Turecko	SZPI
28.06.2023	2023.3997	Informace	ovčí sýr	shigatoxigenní Escherichia coli (STEC)	Rumunsko	SVS
03.07.2023	2023.4463	Informace	pokrmý	propuknutí onemocnění Salmonellou Enteritidis	ČR	SVS, OOVZ
04.07.2023	2023.4487	Informace	chlazená marinovaná krkoviče	nedeclarovaný celer	Polsko	SZPI, SVS
11.07.2023	2023.4672	Informace	kuřata celá mražená	Salmonella Infantis	Ukrajina, přes Slovensko	SZPI, SVS
14.07.2023	2023.4781	Informace	celer	kadmium	ČR	SZPI
18.07.2023	2023.4840	Informace	mrkev	fenamiphos	Egypt	SZPI
18.07.2023	2023.4872	Informace	chlazené kuřecí prsní řízký	Salmonella Enteritidis	Polsko	SVS
25.07.2023	2023.4974	Varování	salám z divočka	vysoký obsah olova	Maďarsko	SVS
01.08.2023	2023.5201	Varování	dětská přesnídávka	vysoký obsah olova	ČR	SVS
02.08.2023	2023.5235	Informace	liči	azoxystrobin, difenoconazol, chlorantraniliprol a cypermethrin	Kambodža	SZPI
18.08.2023	2023.5591	Informace	mák modrý	nepovolená látka chlorpyrifos	Slovensko	SZPI
21.08.2023	2023.5633	Varování	mražený kuřecí gyros	Salmonella Newport	Řecko	SVS
22.08.2023	2023.5684	Informace	chlazené kuřecí prsní řízký	Salmonella Infantis	Ukrajina, přes Slovensko	SZPI, SVS
28.08.2023	2023.5817	Informace	grapefruity	benzalkonium chlorid	Turecko	SZPI
28.08.2023	2023.5820	Informace	sušené houby Jidášovo ucho	Bacillus cereus	Vietnam	SZPI
28.08.2023	2023.5828	Informace	citrony	benzalkonium chlorid a imazalil	Turecko	SZPI
29.08.2023	2023.5864	Informace	kořenová petržel	linuron	Polsko	SZPI

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
29. 08. 2023	2023.5860	Informace	HHC gumové bonbony	nepovolená nová potravinářská látka hexahydrokanabinol (HHC) a vysoký obsah delta-9-tetrahydrokanabinolu (THC)	USA	SZPI
30. 08. 2023	2023.5886	Informace	kapusta	benzalkonium chlorid	Portugalsko	SZPI
08. 09. 2023	2023.6144	Informace	avokádo	nepovolená látka chlorpyrifos	Keňa	SZPI
15. 09. 2023	2023.6273	Informace	chlazené kuřecí prsní řízký	Salmonella Infantis	Slovensko, surovina z Ukrajiny	SZPI
20. 09. 2023	2023.6377	Varování	mátový čaj	pyrrolizidinové alkaloidy	Polsko	SZPI
21. 09. 2023	2023.6419	Informace	mražené kuřecí prsní řízký	Salmonella enterica subsp. enterica	Brazílie, přes Nizozemsko	SVS
27. 09. 2023	2023.6540	Varování	pečicí forma	změněné organoleptické vlastnosti	Čína	OOVZ
27. 09. 2023	2023.6542	Informace	chlazená kuřecí stehna	Salmonella Infantis	Polsko	SVS
27. 09. 2023	2023.6548	Informace	chlazené kuřecí steaky	Salmonella Enteritidis	Polsko	SVS
29. 09. 2023	2023.6597	Informace	kuřecí prsní řízký bez kosti a kůže	Salmonella Minnesota	Brazílie, přes Nizozemsko	SVS
02. 10. 2023	2023.6636	Informace	chlazená krůtí křídla	Salmonella Agona	Polsko	SVS
02. 10. 2023	2023.6676	Varování	savojský salámeček s masem z divočáka	vysoký obsah olova	Francie	SVS
03. 10. 2023	2023.6697	Varování	kořenící směs	nedeklarovaný celer	ČR	SZPI
05. 10. 2023	2023.6741	Informace	broskve	nepovolená látka chlorpyrifos	Řecko	SZPI
06. 10. 2023	2023.6792	Informace	kuřecí prsní řízký	Salmonella Infantis	Slovensko, surovina z Ukrajiny	SZPI
06. 10. 2023	2023.6809	Varování	mražené pelmeně s náplní z kuřecího masa	Salmonella Ohio, Salmonella Infantis	Litva	SVS
06. 10. 2023	2023.6818	Informace	chlazené kuřecí čtvrtky	Salmonella Newport	Polsko	SVS
09. 10. 2023	2023.6842	Informace	mražená celá kuřata	Salmonella Infantis	Ukrajina, přes Slovensko	SZPI
09. 10. 2023	2023.6843	Informace	uzené filety ze pstruha	Listeria monocytogenes	Dánsko, přes Německo	SZPI
10. 10. 2023	2023.6871	Varování	kuřecí prsní řízký	Salmonella Enteritidis	Ukrajina	SVS
11. 10. 2023	2023.6949	Informace	doplňková strava	hořčičk ve formě kovu	Slovensko	SZPI
17. 10. 2023	2023.7063	Informace	sójové výhonky v nálevu	4-CPA	Thajsko	SZPI
23. 10. 2023	2023.7233	Informace	chilli papričky	chlorfenapyr, hexaconazol, propiconazol, metominostrobin	Kambodža	SZPI
23. 10. 2023	2023.7237	Informace	chlazená kuřecí prsa	Salmonella Enteritidis	Polsko	SVS
23. 10. 2023	2023.7243	Informace	jahody	spinosad	Německo	SZPI
25. 10. 2023	2023.7277	Informace	bambusový hrnek	nepovolené použití bambusu	neznámý původ	OOVZ

Datum	Referenční číslo	Kategorie	Produkt	Nebezpečí	Země původu	Dozorový orgán
26. 10. 2023	2023.7296	Informace	bambusový hrnek	nepovolené použití bambusu	Čína, přes Itálii	OOVZ
26. 10. 2023	2023.7325	Informace	bambusový hrnek	nepovolené použití bambusu	Čína, přes Itálii	OOVZ
27. 10. 2023	2023.7368	Informace	chlazené kuřecí čtvrtky	Salmonella Derby	Polsko	SVS
31. 10. 2023	2023.7417	Varování	majoránka (koření)	nedeklarovaný celer	Egypt, přes Slovensko	SZPI
31. 10. 2023	2023.7418	Informace	mražené kuřecí prsní řízky bez kosti a kůže	Salmonella Minnesota	Brazílie	SVS
09. 11. 2023	2023.7723	Varování	celozrné těstoviny	námelové alkaloidy	Německo	SZPI
24. 11. 2023	2023.8169	Informace	výrobky s obsahem anabolických steroidů	anabolické steroidy	neznámý původ, přes Slovensko	SZPI
01. 12. 2023	2023.8289	Varování	mražená husí prsa	Salmonella Agona a Salmonella Newport	Maďarsko, přes Německo	SZPI
05. 12. 2023	2023.8339	Informace	mražené kuřecí žaludky	Salmonella Infantis	ČR	SVS
11. 12. 2023	2023.8492	Informace	pamlsky pro psy	neschválená provozovna	ČR	SVS
13. 12. 2023	2023.8569	Informace	hluboce zmražená husa	Salmonella Senftenberg	ČR	SZPI
18. 12. 2023	2023.8731	Informace	čerstvá bazalka	carbaryl a carbofuran	Kambodža	SZPI

Oznámení odeslaná systémem RASFF v ČR na základě kontroly dovozu v roce 2023 jsou uvedena v Tabulce č. I, str. II.

Seznam zkratek

4-CPA	4-chlorfenoxyoctová kyselina
2,4-D	2,4-dichlorfenoxyoctová kyselina
α-GPC	alfa-glyceryl fosforyl cholin
5-HTP	5-hydroxytryptofan
3-MCPD	3-monochlor-1,2-propandiol
4,4-MDA	4,4-methyldianilín
2,4-TDA	2,4-toluendiamin
BADGE	diglycidyl ether bisfenolu A
BPA	bisphenol A
CBD	kanabidiol
CdB	cyklo-di-diglycidyl ether bisfenolu A
ČR	Česká republika
DG SANTE	Generální ředitelství Evropské komise pro zdraví a bezpečnost potravin (Directorate General for Health and Food Safety)
DMBA	1,3-dimethylbutylamin
DNA	deoxyribonukleová kyselina
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)
HHC	hexahydrokanabinol
HHC-P	hexahydrokanabiforol
GABA	gama-aminomáselná kyselina
GMO	geneticky modifikovaný organismus
GŘC	Generální ředitelství cel
CHED	Společný zdravotní vstupní doklad (Common Health Entry Document)
IMSOC	Integrovaný systém pro úřední kontrolu (Integrated Management System for Official Controls)
KSBP	Koordinační skupina bezpečnosti potravin
MOAH	aromatické uhlovodíky minerálního oleje (Mineral Oil Aromatic Hydrocarbons)
MOH	uhlovodíky minerálního oleje (Mineral Oil Hydrocarbons)
MOSH	nasyčené uhlovodíky minerálního oleje (Mineral Oil Saturated Hydrocarbons)
MZ	Ministerstvo zdravotnictví
MZe	Ministerstvo zemědělství
NKM	Národní kontaktní místo systému RASFF
OOVZ	Orgány ochrany veřejného zdraví

PFOS	perfluorooktansulfonová kyselina
PNT	potraviny nového typu (nové potraviny)
RASFF	System 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	tetrahydrokanabinol
ÚKZÚZ	Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský
VŽP	vedlejší živočišné produkty

Seznam obrázků, tabulek a grafů

Obrázek č. 1: Schéma fungování RASFF v ČR.	6
Tabulka č. 1: Oznámení odeslaná systémem RASFF z ČR týkající se kontroly dovozu v roce 2023	11
Tabulka č. 2: Přehled hlášení RASFF podle země původu v roce 2023.	11
Tabulka č. 3: Oznámení, ve kterých byla v roce 2023 uvedena Česká republika jako země původu	13
Tabulka č. 4: 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 2023	8
Graf č. 2: Vývoj počtu oznámení týkajících se České republiky od roku 2013	8
Graf č. 3: Oznámení přijatá v roce 2023, rozdělená dle kategorie nevyhovujícího výrobku.	9
Graf č. 4: Oznámení přijatá v roce 2023, rozdělená podle typu nebezpečí	9
Graf č. 5: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2023, rozdělená podle kategorie nevyhovujícího výrobku	10
Graf č. 6: Oznámení odeslaná na základě kontroly trhu v roce 2023, rozdělená podle typu nebezpečí.	10
Graf č. 7: Četnost kontaminace chemickými a jinými látkami a použití nepovolených složek (mimo složek nového typu) v roce 2023	21



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

**Ministerstvo zemědělství
Odbor bezpečnosti potravin**

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

Fotografie z www.shutterstock.com:
obálka: New Africa; text: Africa Studio (7), monticello (23)

Vydalo:
Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, 110 00 Praha I
www.mze.gov.cz, www.bezpecnostpotravin.cz, www.viscojis.cz

ISBN 978-80-7434-768-9

© 2024

I. vydání