

**Анализ на данните, получени от системата за бързо  
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)  
за месец юли 2022 г.**

Общият брой нотификации за месец юли 2022 г. е 346. Сигналите в категория храни са най-много – 306, за фуражите – 24, а за материалите в контакт с храни – 16 (фиг. 1).



Фиг. 1 Анализ на нотификациите по отношение на разпределението по групи: храни, фуражи и материали в контакт с храни.

**ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ** – 83 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 10 нотификации: *Listeria monocytogenes* в шунка от Италия, в изсушен колбас чоризо от Франция и в охладени месни рула от Германия; **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в месо от Белгия и в говеждо месо от Бразилия; *Salmonella spp.* в халал пържола от Испания; **недеклариран**

алерген (яйце) в чиполата (вид френска прясна наденица от едро смляно свинско месо) от Холандия; **наличие на ветеринарномедицински продукти (триметоприм, сулфаметоксазол и окситетрациклин)** в свински кланични трупове, месо и органи от Холандия; **наличие на ветеринарномедицинския препарат окситетрациклин** в свинско месо също от Холандия и *Salmonella* в замразени кнедли с месо от Латвия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 10 нотификации:** *Listeria monocytogenes* в пилешки хапки от Франция, замразено печено пилешко филе от Унгария и в печени пилешки гърди от Тайланд; *Salmonella* в ястие с пилешко месо от Белгия и в пилешки кебап от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразено пилешко месо от Полша и в птиче месо също от Полша; *Salmonella spp.* в цяла печена пуйка от Франция; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в пуешко месо от Полша и *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella* група С1 в пилешки кожи от Полша.

**Риба и рибни продукти – 7 нотификации:** *Listeria monocytogenes* в марината от октопод от Франция, в пушена съомга от Мароко и в замразена пушена съомга от Холандия; **високи нива на живак** в замразена акула от Испания и в замразена риба меч също от Испания; **наличие на неразрешената субстанция малахитово зелено** в замразен сом от Виетнам и **високи нива на хистамин** във филета от аншоа от Испания.

**Готови ястия и закуски – 7 нотификации:** **наличие на тропанови алкалоиди** в царевичен чипс с неизвестен произход, от Белгия и от Германия; **чуждо тяло** в Мариновани зеленчуци от Китай; **недеклариран алерген (глутен)** в хапки от хумус от Финландия; **дефект на херметичността** на консервирани терини от Франция и **ипродион** в готово ястие от Южна Корея.

**Билки и подправки – 6 нотификации:** **наличие на неразрешената субстанция хлорат** в семена от кориандър от Русия; **наличие на оцветителите Судан 1 и Судан 4** в микс от подправки от Ливан; **антраквинон** в сушен кардамон от Виетнам; **афлатоксини** в боб от Бразилия; *Salmonella spp.* в сусамова паста тахини от Йордания и *Salmonella enterica ser. Bareilly* в къри от Индия.

**Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации:** трициклазол в ориз от Индия; **недеклариран алерген (яйце)** в питка със сирене от Белгия;

алкалоиди на моравото рогче (*Rue ergot*) в ръжено брашно от Франция; наличие на глютен в свободна от глютен гранола от Дания и наличие на фумонизини в царевича от Италия.

**Плодове и зеленчуци** – 5 нотификации: хлорпирифос-метил в портокали от Испания и в грейпфрути от Турция; имазалил в картофи от Германия; тебуконазол в зеле също от Германия и кадмий в авокадо от Перу.

**Други хранителни продукти/смесени** – 5 нотификации: недеклаиран алерген (яйца) в лазаня от Франция; наличие на глицидилови естери и 3-монохлоро-1,2-пропандиол (3-MCPD) в оризово олио от Испания; *Listeria monocytogenes* в растителен заместител на сирене за вегани от Франция; чуждо тяло (парче пластмаса) в пълнени пеперони от Полша и недеклаирани алергени в картофени продукти от Белгия.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 4 нотификации: чужди тела (метални фрагменти) в хранителна добавка от Испания; наличие на неразрешената субстанция силденафил в хранителна добавка от Швеция; високи нива на олово в диатомитна пръст от Чехия и наличие на неразрешената субстанция метилхексанамин в хранителна добавка от САЩ.

**Мляко и млечни продукти** – 4 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене от Германия, в сирене моцарела от Люксембург и в сирене бурата от Италия и наличие на чужди тела (пластмасови фрагменти) в настъргано сирене от Германия.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 4 нотификации: *Salmonella spp.* в шамфъстък от Иран и в тахини от Сирия; афлатоксини във фъстъци от Аржентина и в печени семки от диня от Турция.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** – 2 нотификации: наличие на антраквинон в жасминов чай от Индонезия и *Salmonella* в шоколадови продукти от Белгия.

**Фуражни суровини** – 2 нотификации: наличие на хлорпирифос в слънчогледови семки от Унгария и високи нива на олово в пълноценна храна за кучета от Австрия.

**Хранителни добавки и ароматизанти** – 2 нотификации: наличие на неразрешени багрила (киселинно жълто 36, аурамин и Ориндж 2) в

хранителни оцветители на прах от Индия и **недекларирани фъстъци** в течен соев лецитин също от Индия.

**Материали в контакт с храни** – 2 нотификации: миграция на **олово** от керамична чиния от Китай и миграция на **меламин** от меламинава пластмасова чиния също от Китай.

**Безалкохолни напитки** – 2 нотификации: **недеклариран алерген (глутен)** в оризова напитка с неизвестен произход и **риск от счупване** на бирени бутилки от Холандия.

**Алкохолни напитки** – 1 нотификация: **недеклариран алерген (бадеми)** в алкохолна напитка от Италия.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях** – 1 нотификация: *Escherichia coli* в мида от Франция.

**Сладкарски изделия** – 1 нотификация: **високи нива на глицидилови естери** в сладки от Саудитска Арабия.

**Ракообразни и продукти от тях** – 1 нотификация: *Salmonella* в скариди от Холандия.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: **наличие на неразрешените оцветители Судан 1, Судан 3 и Судан 4** в палмово масло от Брега на слоновата кост.

**Сладоледи и десерти** – 1 нотификация: **наличие на 2-хлороетанол** във ванилов сладолед от Франция.

*През месец юли 2022 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Франция с 10 нотификации, следвана от Испания със 7 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС** - 113 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Плодове и зеленчуци** – 30 нотификации: **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (6); **хлорпирифос-метил** в чушки от Турция (2) и в грейпфрути също от Турция (2); **лямбда-цихалотрин** в чушки от Уганда (2); **високи нива на пестицидите хлорпирифос и лямбда-цихалотрин** в ябълкови резанки от Узбекистан; **високи нива на пестициди** в плодове личи от Китай; **неправилен здравен сертификат** за сини боровинки от Русия;

диметоат в бамя от Индия; **хлорпирифос** в малинови листа от Албания; **металаксил** в пресни краставици от Сърбия; **куйнклорак** в замразени червени боровинки от САЩ; **охратоксин А** в сушени смокини от Турция; **кадмий** в грах от Перу; **хлорфенапир** в чушки от Тайланд; **наличие на хлорфенапир и мепронил** в чушки от Тайланд; **пиридабен** в чушки от Тайланд; **метаамидофос, ацефат и перметрин** в зеленчуци от Индия; **наличие на неразрешени субстанции** в чушки от Уганда; **дитиокарбамати** в лозови листа от Турция и **високи нива на пестцидите: диметоат, бромпропилат, фамоксадон и халоксифоп** в ягоди от Иран и **ацетамиприд** в чушки от Турция.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 23 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от Аржентина (6), Индия (3), Египет (3), Бразилия, Китай и САЩ, в лешници от Грузия (2), в шамфъстък от Киргизстан и от Турция и във фъстъчено масло от Индия; ***Salmonella spp.*** в сусам от Индия; **наличие на насекоми** в продукт от сушени плодове и ядки от Узбекистан и **охратоксин А** в индийско орехче от Индонезия.

**Зърнени и тестени изделия** – 9 нотификации: **охратоксин А** в ориз от Индия (3) и в препечени овесени ядки от Обединеното кралство; **наличие на паразити** в ориз от Пакистан; ***Salmonella spp.*** в сусам от Нигерия; **наличие на имидаклоприд** в ориз от Пакистан; **трициклазол** в ориз от Япония и **афлатоксини** в ориз от Пакистан.

**Билки и подправки** – 9 нотификации: ***Salmonella spp.*** в билки от Турция, в сушен магданоз от Египет и в черен пипер от Бразилия; **олово** в куркума от Мадагаскар; **наличие на пестицидни остатъци** в листа от къри от Индия; **афлатоксини** в индийско орехче от Индонезия; **хлорпирифос** в хибискус от Нигерия; **флоникамид** в чай от Китай и **2-хлороетанол** в микс от подправки от Индия.

**Материали в контакт с храни** – 5 нотификации: **миграция на първични ароматни амини** от преса за бургери от Китай и от полиамидни кухненски прибори също от Китай; **миграция на формалдехид** от меламинови продукти от Китай; **миграция на меламина** от пластмасови чаши от Китай и **неразрешено влагане на бамбукови фибри** в меламинови чинии също от Китай.

**Риба и рибни продукти** – 4 нотификации: влошен температурен контрол на замразена риба тон и риба меч от Индия, на замразена скумрия и сардини от Мароко и на замразени сардини от Мароко и липса на херметичност на консервирани сардини също от Мароко.

**Други хранителни продукти/смесени** – 4 нотификации: липса на входяща документация за *Garcinia cambodia* от Индия; **липса на проследяемост, погрешно етикетирание и влошен температурен контрол** на различни хранителни продукти от Молдова и България и **неразрешена нова храна (*Phyllanthus emblica*)** от Пакистан и **неразрешена нова храна (бананов цвят)** от Тайланд.

**Супи, сосове и подправки** – 4 нотификации: несъответствия в документите на готови супи от Виетнам (3) и наличие на етиленов оксид в сос от Индия.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** – 3 нотификации: наличие на пестицидни остатъци в чай от Китай; **динотефуран** в черен чай от Китай и наличие на **неразрешени пестицидни остатъци (динотефуран и хлорпирифос)** в чай оолонг също от Китай.

**Ракообразни и продукти от тях** – 3 нотификации: развала на скариди от Бангладеш; **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига** на замразени скариди и калмари от Индия и *Vibrio cholerae* в замразени скариди от Еквадор.

**Хранителни добавки и ароматизанти** – 3 нотификации: наличие на **неразрешени багрила** в хранителни оцветители на прах от Индия; **неразрешени оцветители (E 128 – червено 2G, Rocceline и Ориндж 2)** в екстракт от канела от Индия и **неразрешено влагане на добавката E 625 – магнезиев диглутамат** в ароматизатори от Украйна и **високи нива на тежки метали в E 120 – кармин** от Украйна.

**Храни за домашни любимци** – 3 нотификации: наличие на **неразрешените добавки E 100 – куркумин и E 150 a – карамел** в храни за кучета от Китай; наличие на **неразрешени хранителни добавки** за кучета от Обединеното кралство и **неразрешени кучешки играчки за дъвчене** също от Обединеното кралство.

**Готови ястия и закуски** – 3 нотификации: наличие на етиленов оксид в готова юфка от Виетнам (3).

**Фуражни суровини** – 2 нотификации: слънчогледов шрот от Украйна, заразен с плесени и *Enterobacteriaceae* в месокостно брашно от овце от Нова Зеландия.

**Сладоледи и десерти** – 2 нотификации: неразрешен оператор за мляко и липса на план за мониторинг на остатъци (млечни продукти) за сладолед от Бразилия (2).

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 2 нотификации: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на охладено говеждо месо от Бразилия и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в размразено говеждо месо от Аржентина.

**Алкохолни напитки** – 1 нотификация: наличие на неразрешената добавка Е 468 – натриева карбоксиметил целулоза в сайдер от Аржентина.

**Главоноги и продукти от тях** – 1 нотификация: несъвпадащи видове за калмари от Индия.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 1 нотификация: липса на здравен сертификат за хранителни добавки от Обединеното кралство.

**Мляко и млечни продукти** – 1 нотификация: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на сладолед от Украйна.

*През месец юли 2022 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Индия с 18 нотификации, следвана от Турция с 15 нотификации. България е нотифицирана веднъж.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО** – 95 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 17 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в пилешки кожи от Полша (2), в охладено пилешко месо от Полша и в охладени пилешки гърди от Холандия; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella spp.* в пилешки кожи от Полша (2); *Salmonella enterica ser. Infantis* в сурови пилешки филета от Полша, в пилешки елементи от Полша и в прясно, обезкостено пилешко месо също от Полша; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в птиче месо с

неизвестен произход и в охладена цяла пуйка от Полша; *Salmonella spp.* в охладено пилешко месо от Полша и в пилешко бутче също от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella C1* в пилешки кожи от Полша; *Salmonella enterica ser. Newport* в пилешки филета от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis*, *Salmonella enterica ser. Infantis* и *Salmonella enterica ser. Newport* в птиче месо от Полша и *Salmonella* в пилешки крила също от Полша.

**Плодове и зеленчуци – 13 нотификации:** кадмий в спанак от Италия и в грахов растителен протеин (80%) от Китай; хлорпирифос в праскови от Сърбия и в портокали от Египет; хлорпирифос-метил в грейпфрут от Турция; етефон в манго от Доминиканската република; метилхлорпирифос в портокали от Турция; афлатоксин В1 и охратоксин А в сироп от фурми от Тунис; процимидон в чили от Кения; етиленов оксид в плодове на прах от Индия; ламбда-цихалотрин в грозде от Индия; наличие на неразрешени остатъци от пестициди в личи от Китай и ламбда-цихалотрин и малатион в сладки картофи от Испания.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 9 нотификации:** шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в кайма от Белгия (2) и в конско месо от Италия; развала и повишено микробиално число в охладен агнешки бут от Нова Зеландия; високи нива на ветеринарномедицинския препарат тулатромицин в замразено говеждо месо от Италия; охладено биволско месо от Италия, за което не е изтекъл карентния срок за ветеринарномедицински препарати (окситетрациклин); *Salmonella enterica ser. Derby* в свински филета от Ирландия; нехладилен транспорт на телешки колбас от Австрия и наличие на семикарбазид (SEM) в свински черва от Китай.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 9 нотификации:** афлатоксини във фъстъци от Аржентина (9); *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в смляно кафяво ленено семе от Обединеното кралство и *Salmonella spp.* в тахан от Сирия.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 8 нотификации:** наличие на неразрешената нова хранителна съставка хуперазин А в хранителни добавки от Полша и от Обединеното кралство; етиленов оксид в хранителна добавка от САЩ; 1,3-диметилбутиламин в



хранителни добавки от САЩ; кадмий в хранителни добавки от Китай; промокарб, диметоморф, тебуконазол и наличие на неразрешените субстанции: процимидон и пропиконазол в екстракт от женшен от Китай; хранителна добавка съдържаща неразрешената нова храна С60 от Люксембург.

**Зърнени и тестени изделия** – 7 нотификации: изтегляне от пазара на замразени палачинки, поради недеklarиран алерген (яйца) от Северна Ирландия; фенитроцион и наличие на неразрешените субстанции: карбарил и изопрокарб в ориз от Мадагаскар; охратоксин А в пшеничено брашно от Белгия; недеklarиран алерген (лупина) в пълнозърнест хляб от Холандия; *Salmonella* spp. и *Salmonella enterica* ser. *Mbandaka* в сусамова паста от Сирия; наличие на остатъци от пестициди в ориз от Виетнам и акриламид в тестено изделие от Обединеното кралство.

**Риба и рибни продукти** – 7 нотификации: наличие на *Anisakis* в обикновена риба молва (*Molva molva*) от Дания и в риба ножица (*Lepidopus caudatus*) от Малта; хистамин в размразени филета от риба тон от Испания и в скумрия от Холандия; наличие на *Clostridium botulinum* във филе от пъстърва от Турция; наличие на багрилата малахитово зелено и левкомалахитово зелено във филета от риба пангасиус от Виетнам и кадмий в консервирани сардини в слънчогледово олио от Филипините.

**Мазнини и масла** – 5 нотификации: наличие на неразрешената нова храна (С60) в зехтин от Холандия (2), от Бългaрия и Ирландия, от САЩ и в бадемово масло и зехтин от Австрия.

**Билки и подправки** – 5 нотификации: хлорпирифос в магданоз от Полша и в майорана (*Origanum majorana*) (вид средиземноморска подправка) от Ливан; циперметрин, фенаминофос и имидаклоприд в босилек от Израел; наличие на оцветителя Судан 4 в микс от подправки от Турция и афлатоксин В1 и охратоксин А в индийско орехче от Обединеното кралство.

**Материали в контакт с храни** – 3 нотификации: 3-монохлоро-1,2-пропандиол (3-MCPD) в хартиени сламки от Китай; опасност от задавяне при поглъщане на кубчета лед за многократна употреба от Китай и миграция на първични ароматни амини от лъжица и кухненска шпатула също от Китай.

**Главноноги и продукти от тях – 2 нотификации:** кадмий в охладени калмари от Испания (2).

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация:** пинатоксини в пресни миди от Холандия.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация:** *Salmonella enterica ser. Tennessee* в шоколадови продукти от Италия.

**Сладкарски изделия – 1 нотификация:** *Salmonella spp.* в халва от Сирия.

**Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация:** наличие на *Vibrio vulnificus* в замразени скариди от Еквадор.

**Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация:** наличие на **фъстъци** в соев лецитин от Индия.

**Мляко и млечни продукти – 1 нотификация:** високи нива на глицидилови естери в млечни формули за кърмачета от Австрия.

**Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация:** *Salmonella spp.* в халва от Турция.

**Храни за домашни любимци – 1 нотификация:** *Salmonella* в изсушен конски бял дроб за храна на кучета от Холандия.

**Готови ястия и закуски – 1 нотификация:** издута опаковка на консервиран плодов коктейл от Китай.

*През месец юли 2022 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираните страна е Полша със 17 нотификации, следвана от Китай и Аржентина всяка с по 9 нотификации. България е нотифицирана веднъж.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 55 нотификации,** които се разпределят в следните категории:

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 13 нотификации:** наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD масло от Франция и с неизвестен произход; неразрешена търговия с CBD продукти от Холандия и Франция; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Cordyceps militaris* в хранителна добавка от Франция; наличие на **чуждо тяло** в млечна формула

с неизвестен произход; **наличие на неразрешената нова храна концентрат от коластра от говеда** в хранителна добавка от Германия; **високи нива на витамин С** в хранителна добавка за деца от Швеция; **неразрешено и неотбелязано на етикета облъчване** на хранителна добавка от САЩ; **сгрешен срок на годност** на хранителна добавка от Белгия; **наличие на неразрешената нова храна *Artemisia annua*** в хранителна добавка от Франция; **високи нива на куркумин и погрешно етикетиране** на хранителни добавки от Швейцария и **наличие на неразрешената нова хранителна съставка серапептаза** в хранителна добавка от САЩ.

**Фуражни суровини** – 11 нотификации: *Salmonella* в пилешки субпродукти от Белгия, в пълноценна храна за кучета от Холандия, в месокостно брашно от Белгия и в преработен животински протеин (домашни птици) от Словения; *Salmonella spp.* в соево кюспе от Китай; *Enterobacteriaceae* в кучешки играчки за дъвчене от Бразилия; **наличие на чужди тела (пластмасови фрагменти)** в замразено дивечово месо за храна на домашни любимци от Полша; *Salmonella enterica ser. Senftenberg* и *Salmonella enterica ser. Mbandaka* в соево кюспе от Китай; *Salmonella enterica ser. Agona* в соево кюспе от Китай; **хлорпирифос** в царевица от Бразилия и **наличие на ДНК от преживни животни** в лиофилизиран свински хемоглобин от Германия.

**Материали в контакт с храни** – 5 нотификации: **неразрешено влагане на бамбукови влакна** в декоративни чаши от Китай, в сервиз за хранене с неизвестен произход, в кухненски комплект за деца от Китай и в пластмасови кухненски съдове от Испания и **високи нива на 4,4-метилендианилин и 2,4-тиодианилин** в пластмасов обръщач от Германия.

**Зърнени и тестени изделия** – 4 нотификации: **трициклазол** в ориз басмати от Индия (2); тортили от Полша, **заразени с плесени** и **високо съдържание на кумарин** в канела от Латвия.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 4 нотификации: **висок брой бактерии и откриване на шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в охладени агнешки пържоли от Нова Зеландия; **липса на трихинелоскопиране** на конско месо от Дания; *Salmonella* в говеждо месо от Австралия и охладен говежди кланичен труп от

Литва с недостатъчен карентен срок за ветеринарномедицински препарати.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** – 2 нотификации: *Salmonella* в билков чай от Германия и несъответстваща търговия на кафе с 2% екстракт от чага (*Inonotus obliquus*) от Полша.

**Фуражни добавки** – 2 нотификации: наличие на живак в добавката ди-метионин от Китай и етиленов оксид в фуражната добавка холинов хлорид от Полша.

**Плодове и зеленчуци** – 2 нотификации: бупрофезин в чушки от Турция и наличие на минерално масло в стафиди от Словакия.

**Билки и подправки** – 2 нотификации: луфенурон и пентиопирад в мента от Израел и афлатоксин В1 в куркума от Индия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* и *Escherichia coli* в пилешка четвъртина от Холандия и наличие на полифосфати в замразено пилешко филе от Тайланд.

**Главоноги и продукти от тях** – 1 нотификация: несъответстващи видове за калмар от Китай.

**Комбинирани фуражи** – 1 нотификация: високо съдържание на витамин Д3 в пълноценна храна за котки от Италия.

**Сладкарски изделия** – 1 нотификация: големи количества на фъстъци във вафла от България.

**Яйца и яйчни продукти** – 1 нотификация: яйца от кокошки носачки, хранени с фураж с чуждо ДНК от Полша.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: *Penicillium spp.* в кокосово масло от Шри Ланка.

**Мляко и млечни продукти** – 1 нотификация: изземване на партида изсушено сирене на прах от Ирландия, поради наличие на плесени.

**Безалкохолни напитки** – 1 нотификация: наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD вода от Франция.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 1 нотификация: хлорпирифос в бяла киноа от Перу.

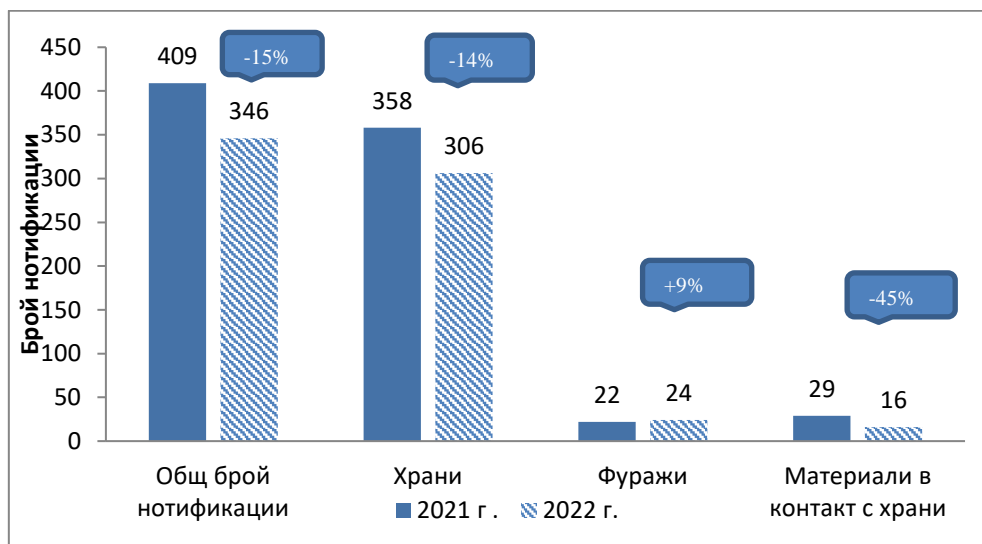
**Храни за домашни любимци** – 1 нотификация: високи нива на селен в пълноценна храна за кучета от Литва.

*През месец юни 2022 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е Китай със 7 нотификации, следван от Полша с 6 нотификации. България е нотифицирана веднъж.*

## АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. юли 2021 г.** и **м. юли 2022 г.** На *фиг. 2* са представени общия брой нотификации и брой нотификации по групи продукти – храни, фуражи, материали в контакт с храни. Най-много нотификации са докладвани при храните. При общия брой нотификации се наблюдава **спад** с 15%, както и при храните с 14%. При фуражите има **слабо повишение** с 9%. При материалите в контакт с храни се наблюдава също **спад** с 45%.

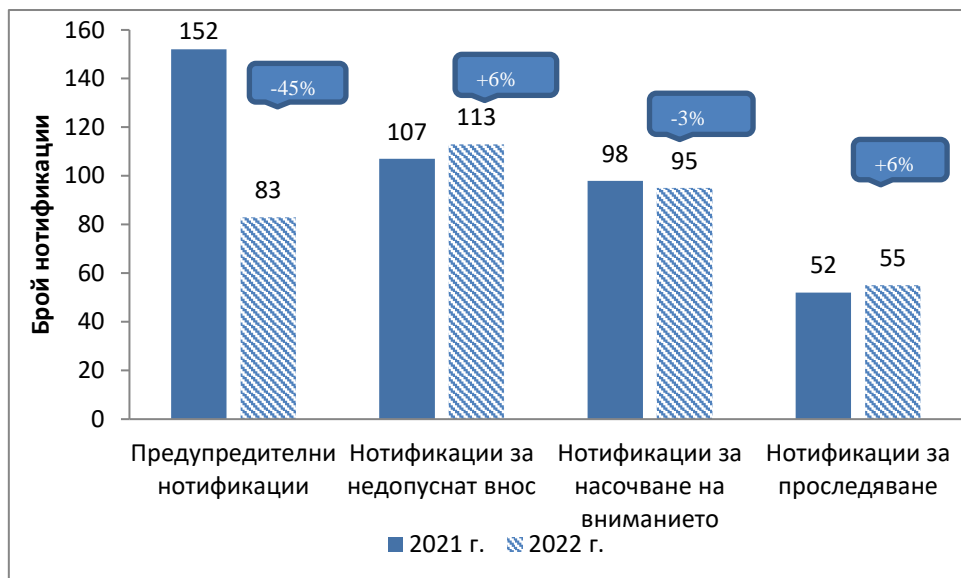
*През месец юли 2022 г. се наблюдава ясна тенденция на понижение при общия брой нотификации, храните и материалите в контакт с храни. Изключение правят фуражите, където се наблюдава слабо повишение.*



Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. юли 2021 г. и м. юли 2022 г.

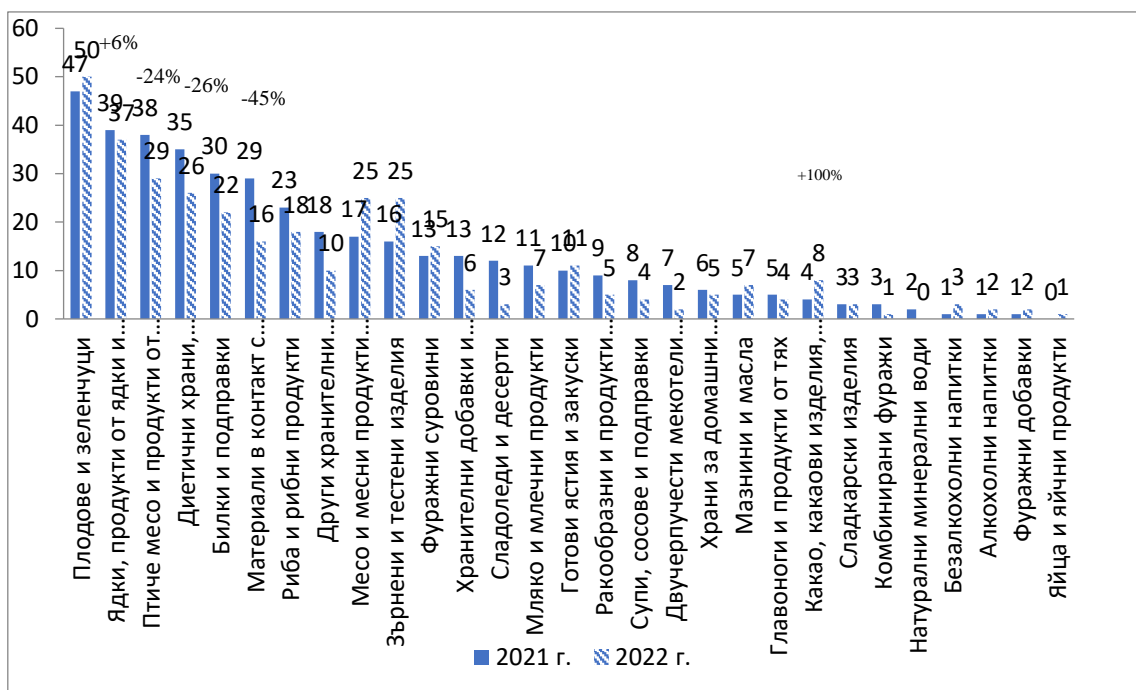
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по вид. Най-много съобщения са при нотификациите за недопуснат внос. При предупредителните нотификации и при нотификациите за насочване на вниманието се наблюдава **спад** съответно с 45% и с 3%. При нотификациите за недопуснат внос и при тези за проследяване се наблюдава **слабо повишение** с 6% и на двете места.

През месец юли 2022 г. се наблюдават две тенденции: ясно изразена тенденция на понижение при предупредителните нотификации и при нотификациите за насочване на вниманието, както и слаба тенденция на повишение при нотификациите за недопуснат внос и при нотификациите за проследяване.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

На фиг. 4 са съпоставени данните за месец юли 2021 г. и м. юли 2022 г. според категории продукти. **Повишение** се наблюдава при: „Плодове и зеленчуци“ с 6% и при „Какао, какаови изделия, кафе и чай“ със 100%. **Понижение** се наблюдава при: „Птиче месо и продукти от птиче месо“ с 24%, „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ с 26% и при „Материали в контакт с храни“ с 45%.

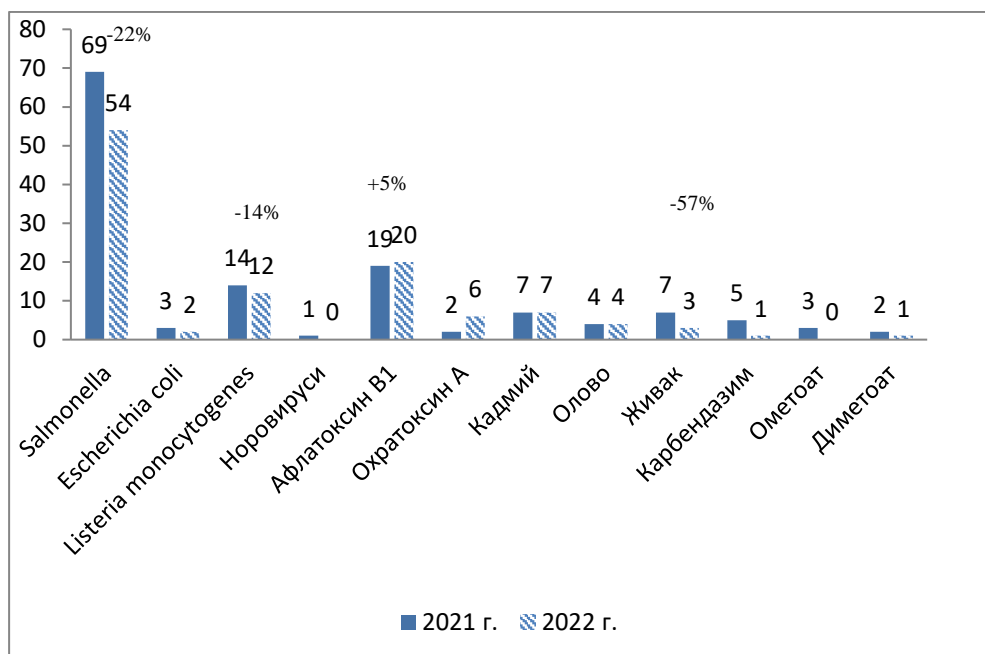


Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците юли 2021 г. и юли 2022 г., се наблюдават две тенденции: по-ясно изразена тенденция на спад при птичето месо, диетичните храни и при материалите в контакт с храни, както и по-слаба тенденция на повишение при плодовете и зеленчуците и при какаото и какаовите изделия.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец юли 2021 г. и м. юли 2022 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава спад като при *Salmonella* достига 22%, а при *Listeria monocytogenes* достига 14%. При микотоксините се наблюдава повишение като при афлатоксин В1 достига 5%. При тежките метали не се наблюдава промяна с изключение на живака където се наблюдава спад с 57%. При пестицидите също се наблюдава спад.





Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

*От обобщените данни за месеците юли 2021 г. и юли 2022 г. се наблюдава ясна тенденция на спад при патогенните микроорганизми, тежките метали и пестицидите. Изключение правят само микотоксините където се наблюдава спад.*

## Приложение

### 1. Система за бързо предупреждение за храни и фуражи:

Регламент (ЕО) No 178/2002 на Европейския парламент и на Съвета от 28 януари 2002 година за установяване на общите принципи и изисквания на законодателството в областта на храните, за създаване на Европейски орган за безопасност на храните и за определяне на процедури относно безопасността на храните. В случай, че член на мрежата разполага с информация, свързана със съществуването на сериозен пряк или косвен риск за човешкото здраве, произтичащ от храни или фуражи, тази информация незабавно се съобщава по системата за бързо предупреждение за храни и фуражи (RASFF). Информацията незабавно се предава на членовете в мрежата.

### 2. Правно основание:

Регламент (ЕС) No 16/2011 на Комисията от 10 януари 2011 година за установяване на мерки за прилагане за системата за бързо предупреждение за храни и фуражи.

### 3. Видове нотификации:

**3.1. Предупредителни нотификации** – съобщение за сериозен риск, който изисква незабавни действия или рисковият продукт вече е на пазара.

**3.2. Нотификация за недопуснат внос** – касае пратки с храни, фуражи или суровини на които е отказано влизането в Общността поради риск за човешкото здраве, за здравето на животните или за околната среда.

**3.3. Нотификации за проследяване** – не изискват бърза реакция.

**3.4. Нотификации за насочване на вниманието** – предоставят информация за контролните органи.

*Горепосочената информация ще бъде публикувана на  
електронната страница на ЦОРХВ*

[https://corhv.government.bg/?cat=89&news\\_id=1388](https://corhv.government.bg/?cat=89&news_id=1388)

### Изготвил:

Д-р Бранимир Канакидис

младши експерт в Дирекция КРОКЦ

19.08.2022 г.

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136  
<http://corhv.government.bg>, [corhv@mzh.government.bg](mailto:corhv@mzh.government.bg)  
тел. 02/4273056