



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

Общият брой нотификации за месец **февруари 2022 г.** е **351**.
Сигналите в категория храни са най-много – **323**, за фуражите – **17**, а за
материалите в контакт с храни – **11** (фиг.1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **105** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – **12** нотификации: **афлатоксини**
в ориз басмати от Индия (2) и от Пакистан, в бразилски ядки от Боливия и
във фъстъци от Аржентина; **наличие на хидроцианова киселина** в кайсиеви
ядки от Узбекистан (2) и от Пакистан и от Гърция; **Salmonella spp.** в крем с

шамфъстъци от Холандия; **високи нива на цианид** в кайсиеви ядки от Таджикистан и **хлорпирифос** в стафиди от Холандия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 11 нотификации: **етиленов оксид** в капсули от Колумбия и в хранителни добавки от Франция и от Китай; **наличие на неразрешената субстанция силденафил** в хранителна добавка от Португалия; **риск от нараняване на устната кухина, гърлото и хранопровода** след консумация на алкализирана вода от Германия; **хранителен взрив по подозрение, че е предизвикан от храни за малки деца** от САЩ; **високи нива на тетраhydroканабидиол (ТНС) в неразрешената нова храна CBD масло** от Полша; **недеклариран алерген (мляко)** в хранителна добавка от Белгия; **тадалафил и десметил карбоденафил** в хранителна добавка с неизвестен произход; **погрешно етикетирание (необзначена на етикета соя)** в хранителна добавка с неизвестен произход и **хлорпирифос** в етерично масло пачули от Франция.

Плодове и зеленчуци – 11 нотификации: **хлорпирифос** в банани от Перу и в зелени аспержи също от Перу; **кадмий** в сушен боб от Узбекистан и в авокадо от Колумбия; **хлорпирифос-етил** в чесън от Египет; **охратоксин А** в сушени плодове черница от Турция; **диметоат и ометоат** в лайм от Бразилия; **пираклостробин** в маруля от Белгия; **ацетамиприд и карбофуран** в пролетен лук от Египет; **наличие на бисфенол А (BPA) и cyclo-di-Badge (CdB)** в консервиран кокосов крем от Тайланд и **недеклариран алерген (серен диоксид) и неразрешено влагане на багрилото Родамин В** в Маринована ряпа от Полша.

Готови ястия и закуски – 11 нотификации: **2-хлоретанол** в готова оризова юфка от Виетнам и в юфка от Южна Корея; **подозрение за чуждо тяло (винт)** в замразена пица от Полша; **чуждо тяло (винт)** в брецели от **България**; ***Listeria monocytogenes*** в сладък хумус с картофи от Швеция; **чужди тела (парчета пластмаса)** в замразени зеленчукови кюфтета също от Швеция; **чужди тела** в тапенада от Франция; **чуждо тяло (метален фрагмент)** в замразени картофи от Дания; **недеклариран алерген (риба)** в паеля с морски дарове от Германия; **чужди тела** в бисквити със скариди от Германия; **непълна информация за алергените** в чипсове със сирене и червен пипер от Холандия.

Зърнени и тестени изделия – 8 нотификации: афлатоксин В1 и охратоксин А в ориз басмати от Индия; охратоксин А в ориз басмати от Пакистан; етиленов оксид в пшеничен глютен от Франция; *Salmonella spp.* в овесени пръчици от Обединеното кралство; афлатоксин В1 в ориз басмати от Пакистан; липса на информация за алергени (бадеми и яйца) в макарони от Франция; възможно присъствие на насекоми в ориз от Холандия и 2-хлоретанол в куркума, използвана в микс от зърнени изделия от Германия.

Птиче месо и продукти от него – 8 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в кланични трупове и вътрешности от домашни птици от Полша; замразени пилешки гърди също от Полша, във филета от бут от Италия, в птиче месо от Полша и в пилешки кожи също от Полша; *Salmonella* в пилешка кайма от Холандия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в ястие с пилеко месо също от Холандия; *Salmonella C1* и *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в цяло пиле от Украйна.

Риба и рибни продукти – 7 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладени пушени филета от херинга от Полша, в пушена съомга от Франция и от Ирландия; неточен срок на годност на рибни продукти от Латвия; високи нива на хлорат във филета от пангасиус от Виетнам; чужди тела (метални частици) в риба треска от Холандия и живак в риба меч от Испания.

Други хранителни продукти/смесени – 7 нотификации: етиленов оксид в билков екстракт от Индия, в холинов дихдроген цитрат също от Индия и в капсули от Китай; здравен риск, поради посочения максимален дневен прием на кофейн от Полша; недеклаиран алерген (соя) в лента от боб от Хонг Конг; никотин в сушени гъби от Китай и възможен алергичен ефект в резултат на консумацията на гъби от Франция.

Сладоледи и десерти – 5 нотификации: етиленов оксид в сладолед от Франция (3) и от Турция и наличие на недеклаирани алергени (яйца, мляко, пшеница и соя) в сладолед от Франция.

Мляко и млечни продукти – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене от сурово козе мляко от Франция; *Salmonella spp.* в сирене също от Франция; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в сурово мляко от Франция; чужди тела (стъклени фрагменти) в десертно

кисело мляко от Австрия и чуждо тяло (стъклен фрагмент) в крема сирене от Испания.

Фуражни суровини – 4 нотификации: голямо количество семена от амброзия (*Ambrosia spp.*) в слънчогледови семки от Франция и в сорго също от Франция; отравяне със селен след приемане на хранителна добавка (болус) от Ирландия и мораво рогче в ръж от Германия.

Хранителни добавки и ароматизанти – 4 нотификации: етиленов оксид в екстракт от *Centella asiatica* от Индия, в екстракт от *Garcinia* от Индия и екстракт от тамаринд също от Индия и олово в E553b – талк на прах от Холандия.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 3 нотификации: антраквинон в чай мате от Холандия и в чай от Китай и недеклаиран алерген (ядки) в сладки с шоколадов пълнеж от Белгия.

Алкохолни напитки – 2 нотификации: 3,4 – метилендиоксиметаамфетамин (MDMA) в шампанско от Франция и високи нива на глутен в бира която е означена на етикета като безглутенова от Испания.

Билки и подправки – 2 нотификации: липса на означение на алергени на джинджифил на прах от Индия и форметанат в див лук от Израел.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: *Salmonella* в замразена кайма от Полша и подозрение за наличие на *Salmonella* на мини наденички от Белгия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: норовирус в миди от Франция.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: описание за наличие на лактоза във винегрет с млечна съставка от Белгия.

Вино – 1 нотификация: недеклаиран алерген (сулфити) във вино от Испания.

През месец февруари 2022 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Франция с 18 нотификации, следвана от Полша с 10 нотификации. България е докладвана веднъж.



НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 132 нотификации,

които се разпределят в следните категории:

Плодове и зеленчуци – 51 нотификации: хлорпирифос-метил в грейпфрути от Турция (9), в лимони от Турция (4), в портокали от Турция, в мандарини от Турция и в чушки също от Турция; **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (6), в чили на прах от Индия и в шамфъстък от Иран; **хлорпирифос и хлорпирифос-метил** в грейпфрути от Турция (2), в лимони от Турция и в мандарини също от Турция; **хлорпирифос-метил и фенвалерат** в мандарини от Турция (2); **хлорпирифос** в грейпфрути от Турция, във фасул от Мадагаскар, в мандарини от Турция и в боб от Камерун; **азоксистробин** в плодове нар от Турция; **хлорпирифос-етил** в портокали от Египет; **високи нива на пестицидни остатъци** в люти чушки от Уганда; **недекларирани сулфити и неразрешено влагане на бензоена киселина** в конфитюр от кайсии и смокини от Египет; **ацефат и метаамидофос** във фасул от Кения; **ацетамиприд** в плодове нар от Турция; **ацетамиприд и хлорпирифос** в плодове нар също от Турция; **бупрофезин** в лимони от Турция; **наличие на серен диоксид** в плодов сироп от Филипините; **форметанат** в чушки от Турция; **прохлораз** в лимони от Турция; **триазофос** в чушки от Тайланд; **наличие на новата храна (*Malpighia emarginata*)** в коктейл от Бразилия; **неразрешено наличие на новата храна (*Cyamopsis pods*)** от Обединеното кралство; **неправилен официален сертификат за мандарини от Турция; високи нива на кадмий** в трюфели от Китай и **охратоксин А** в сушени смокини от Турция.

Ядки, продукти от ядки и семена – 25 нотификации: афлатоксини във фъстъци от Египет (8), от Индия (3), от САЩ, от Бразилия и от Боливия, в шамфъстък от Турция (3), от Иран (2) и от САЩ; ***Salmonella*** в сусам от Индия, от Нигерия и от Египет; **хлорпирифос** в сусам от Индия и микс от ядки и семена от Узбекистан, с незавършени процедури за внос.

Билки и подправки – 12 нотификации: ***Salmonella*** в черен пипер от Бразилия (4); **етиленов оксид** в листа от сминдух от Индия, в семена от копър от Индия и в семена от кимион, също от Индия; **антраквинон** в билката ерба

мате (*Plex paraguariensis*) от Аржентина; **афлатоксини** в индийско орехче от Индонезия; **наличие на неразрешените нови храни** *Emblica officinalis* и *Myristica fatua* в подправки от Индия; **неразрешена нова храна** (*Pennis boldus*) от Чили и **хлорпирифос** в листа от къри от Индия.

Риба и рибни продукти – 10 нотификации: **рибни продукти без идентификационен знак** от Мароко (2) и от Мавритания; **опаразитяване с** *Anisakis* на риба мерлуза от Мароко и на южен бял меджид (*Micromesistius australis*) от Нова Зеландия; **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига** на замразена мерлуза от Аржентина; **живак** в риба от Индонезия; **влошен температурен контрол** на риба тон от Южна Корея; **нитрофурани** в пангасиус от Тайланд и **неразрешена страна (Йордания)** за консервирани сардини от Мароко.

Зърнени и тестени изделия – 8 нотификации: **афлатоксини** в ориз от Пакистан (4); **хлорпирифос** в брашно от твърда пшеница от Индия; **неразрешено предприятие за рибни продукти в композитен продукт (юфка)** от Тайван; **неразрешена нова храна** (*Elusine coracana*) от Индия и **фумонизини** в царевично брашно от Перу.

Други хранителни продукти/смесени – 6 нотификации: **етиленов оксид** в юфка от Южна Корея, в ксантанова гума от Китай и в растителен екстракт от Индия; **2-хлоретанол** в готова юфка от Южна Корея; **неразрешена нова хранителна съставка** (*Saba senegalensis*) от Сенегал и *Salmonella spp.* в червен пипер от Китай.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 3 нотификации: **2-хлоретанол** в хранителни добавки от Индия (2) и **неразрешени хранителни съставки** в хранителни добавки също от Индия.

Материали в контакт с храни – 3 нотификации: **миграция на формалдехид** от меламинава лъжица от Китай; **миграция на никел** от емайлирана чаша от Китай и **неправилна документация** на кухненски прибори също от Китай.

Готови ястия и закуски – 3 нотификации: **недеклариран алерген (соя)** в юфка от Филипините; **неправилно етикетирание (на етикета е отразена липса на протеини)** в юфка също от Филипините и **несъответствие на различни продукти (подправки, лозови сърми и др.)** от Йордания.

Алкохолни напитки – 2 нотификации: влошен температурен контрол, неправилно съхранение, липса на проследяване и липса на етикети върху алкохолни напитки от Молдова (2).

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: нелегален внос на дивечово месо (bushmeat) от Нигерия и наличие на шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в говеждо месо от Бразилия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: несъответствие на партиди с миди от Чили.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: влошен температурен контрол на замразени скариди от Индия.

Мазнини и масла – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветителите Судан 3 и Судан 4 в палмово масло от Гана.

Фуражни суровини – 1 нотификация: афлатоксини във фъстъци за хранене на птици от Индия.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: наличие на етиленов оксид в смундух на прах от Индия.

Мед и пчелно млечице – 1 нотификация: матрин в мед от Китай.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на нова храна (*Rosa damascena*) в лимонада от Обединеното кралство.

През месец февруари 2022 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Турция с 41 нотификации, следвана от Индия с 22 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 74 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 21 нотификации: наличие на забранени съставки в хранителни добавки от САЩ (6), с неизвестен произход (3), от Обединеното кралство и предлагани в Интернет; наличие на забранената субстанция йохимбин в хранителни добавки от Обединеното кралство (2) и от САЩ; неразрешена нова хранителна съставка алфаглицерилфосфорилхолин (GPC) в хранителни добавки от САЩ (2); високи нива на тетраhydroканабидиол (THC) в CBD

масло от Холандия и в CBD капсули от Обединеното кралство; **наличие на неразрешените субстанции 1,3 – диметиламин (DMAA) и йохимбин и на неразрешената съставка *Rauwolfia canescens*** в хранителна добавка предлагана в Интернет; **наличие на неразрешената субстанция метилсулфонилметан** в хранителни добавки от Холандия и **неточни етикети** на хранителна добавка от Китай.

Плодове и зеленчуци – 14 нотификации: хлорпирифос в портокали от Мароко и от Турция; хлорпирифос-метил в чушки от Турция и в лимони също от Турция; **високи нива на препарата хлорпрофарм** в портокали от Египет; **никотин** в круши от Турция; **имазалил** в плодове нар също от Турция; **наличие на чуждо тяло (парче стъкло)** в конфитюр от ягоди от Обединеното кралство; хлорпирифос-метил и бупрофезин в грейпфрути от Турция; **тиофанат-метил** във фасул от Египет; **охратоксин А** в стафиди от Тунис; **алтернариол и тенуазонова киселина** в доматиено пюре с неизвестен произход; **хлорат** в маруля от Испания и **наличие на мишка** в замразен зелен фасул от Обединеното кралство.

Риба и рибни продукти – 7 нотификации: живак в риба марлин от Индонезия, във филета от риба меч с кожа от Франция, в цяла риба меч от Португалия и в стекове от риба меч от Индонезия; **наличие на хистамин** в охладена риба тон от Холандия; *Listeria monocytogenes* в пушена съомга от Франция и **бензалкониев хлорид (ВАС)** в нилски костур от Уганда.

Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации: афлатоксини в ориз басмати от Индия и в брашно от просо от Сенегал; тортила от Обединеното кралство, **заразена с плесени; недеклаиран алерген (соя)** в ориз от Италия и **полицикличини ароматни въгледороди в фрике (зърнено ястие, приготвено от неузряла пшеница от арабските страни)** от Сирия.

Други хранителни продукти/смесени – 5 нотификации: етиленов оксид в екстракт от ленено семе от Китай, в хранителна добавка от Франция и в емулгиращ агент от Турция; *Listeria monocytogenes* в охладено ястие със спанак, бадеми и нахут от Холандия и *Salmonella* в моцарела също от Холандия.

Птиче месо и продукти от него – 5 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки крила от Полша и в охладена пилешка кайма също от Полша; **наличие на доксициклин** в пилешко месо

от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в пилешко месо от Полша и *Salmonella enterica ser. Newport* в пилешки продукти също от Полша.

Материали в контакт с храни – 3 нотификации: неразрешено влагане на бамбукови влакна в кутия за обяд от Китай; неразрешено наличие на меламин и бамбук на прах в материали в контакт с храни също от Китай и високи нива на хром за стоманени кухненски ножове с неизвестен произход.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: норовирус в миди от Франция и с неизвестен произход.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Clostridium perfringens* в рибно брашно от Латвия и *Salmonella* в заешко месокостно брашно от Холандия.

Хранителни добавки и ароматизанти – 2 нотификации: етиленов оксид в гума от рожков от Турция (2).

Ядки, продукти от ядки и семена – 2 нотификации: хидроцианова киселина в кайсиеви ядки от Узбекистан и афлатоксини във фъстъци от Аржентина.

Готови ястия и закуски – 2 нотификации: хлорпирифос в консервирани лозови листа от Египет и *Salmonella* в пълнена паста от Франция.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: недеklarирани сулфити в скариди от Албания.

Билки и подправки – 1 нотификация: високи нива на хлорпирифос в кориандър от Камбоджа.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в замразено агнешко месо от Нова Зеландия.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: недеklarиран алерген (целина) в приготвен сос от Германия.

През месец февруари 2022 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираните страни са САЩ и Турция с по 9 нотификации, следвани от Обединеното кралство със 7 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 40 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Фуражни суровини – 8 нотификации: *Salmonella* spp. и *Salmonella enterica* ser. *Liverpool* в соево брашно от Германия; *Salmonella enterica* ser. *Infantis* в замразено пилешко месо (категория 3) от Холандия; **чуждо тяло (парче метал)** в месокостно брашно от Дания; **сулфадимидин** във фураж за животни от Германия; **хлорпирифос** в пшеница от Унгария; *Salmonella enterica* ser. *Bradford* в рапичен експелер от Германия; *Salmonella enterica* ser. *Senftenberg* в слънчогледово кюспе от Хърватия и *Salmonella enterica* ser. *Livingstone* в рапично брашно от Германия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 6 нотификации: наличие на канабидиол (CBD) в хранителни добавки от Холандия; **неразрешено предлагане** на индийски женшен на датския пазар от Германия; наличие на несъответстващи хранителни добавки от Латвия; наличие на пазара на неразрешен продукт с канабидиол (CBD) от Швейцария; наличие на куркумин и пиперин в капсули с екстракти от куркума и джинджифил от Германия и наличие на неodobрената нова хранителна съставка **L-алфаглицерилфосфорилхолин** в хранителна добавка от Испания.

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: миграция на меламина и неразрешено влагане на бамбук в чаши за кафе от Китай; миграция на меламина от пластмасови купи също от Китай; **възможно счупване** на бутилки от Украйна; **напукване на термостъкло** от Германия и неразрешено влагане на бамбукови фибри и меламина в кухненски прибори за деца от Китай.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 4 нотификации: *Salmonella* в пилешко месо, използвано в приготвянето на равиоли от Белгия и в месно ястие от Унгария; *Salmonella enterica* ser. *Infantis* в замразено пилешко месо от бутчета от Полша и *Salmonella* Група *CO* и *Campylobacter* в пилешки кожи също от Полша.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: захарни пръчици с какао от Германия, **заразени с плесени** и блатове за пандишпанена торта от Швеция, също **заразени с плесени**.

Риба и рибни продукти – 2 нотификации: наличие на бисфенол А в консервирана рибна паста от Латвия и недостатъчни проверки (незавършени процедури за внос) на замразена риба от Китай и Полша.

Плодове и зеленчуци – 2 нотификации: алтернариол и тенуизонова киселина в домати заготовка от Турция и фенобутатинов оксид в ягоди от Египет.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: *Enterobacteriaceae* в кучешки играчки за дъвчене от Холандия и от Полша.

Готови ястия и закуски – 2 нотификации: наличие на 35S в микс за крекери от Китай и наличие на ЕРТС (етил дипропилтиокарбамат) в черни маслини от Испания.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: норовирус в миди от Холандия.

Мазнини и масла – 1 нотификация: повишена киселинност в масло от черен кимион от Турция.

Билки и подправки – 1 нотификация: хлорат в смляна канела от Виетнам.

Мед и пчелно млечице – 1 нотификация: наличие на ветеринарномедицинския препарат тетрациклин в пчелен мед от Турция.

Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: наличие на новата храна ядки от бетел (*Areca catechu*) от Индия.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: неразрешени хранителни добавки от САЩ.

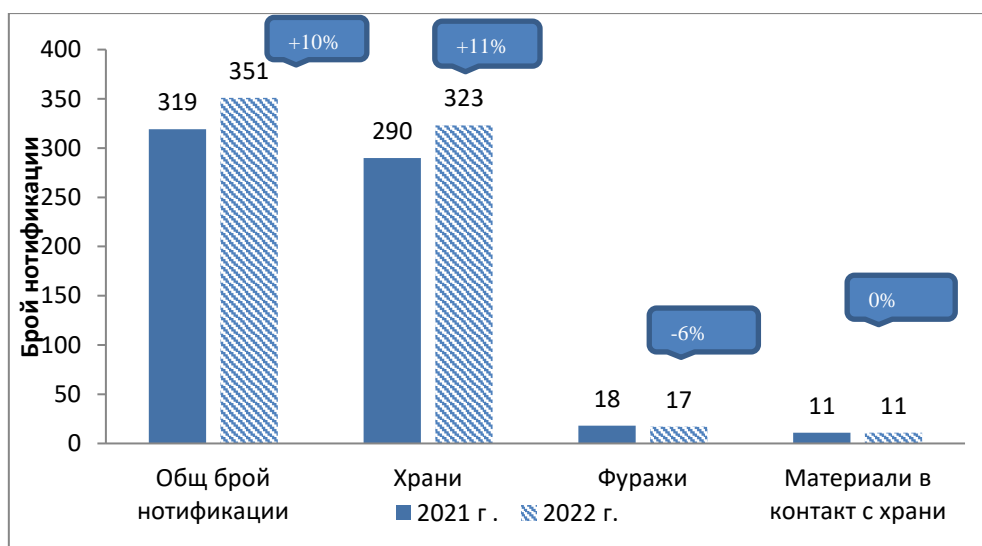
Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: протичане на опаковка на рибен сос от Виетнам.

През месец февруари 2022 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната страна е Германия с 8 нотификации, следвана от Китай с 5 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. февруари 2021 г.** и **м. февруари 2022 г.** На *фиг. 2* са представени общия брой нотификации и брой нотификации по групи продукти – храни, фуражи, материали в контакт с храни. **Повишение** се наблюдава при общия брой нотификации с 10% и при храните с 11%. Понижение се наблюдава при фуражите с 6%. При материалите в контакт с храни **няма промени**.

През месец февруари 2022 г. се наблюдава слаба тенденция на повишение при общия брой нотификации и при храните.

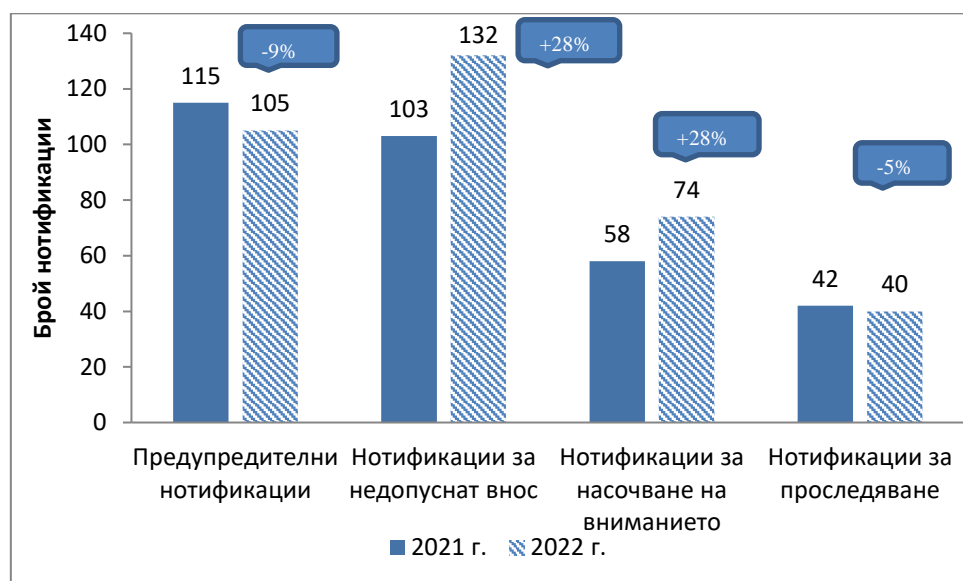


Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. февруари 2021 г. и м. февруари 2022 г.

На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по вид. Най-много съобщения са при нотификациите за недопуснат внос. **Понижение** се наблюдава при предупредителните нотификации с 9% и при нотификациите за проследяване с 5%. **Повишение** се наблюдава при нотификациите за недопуснат внос с 28% и при нотификациите за насочване на вниманието също с 28%.

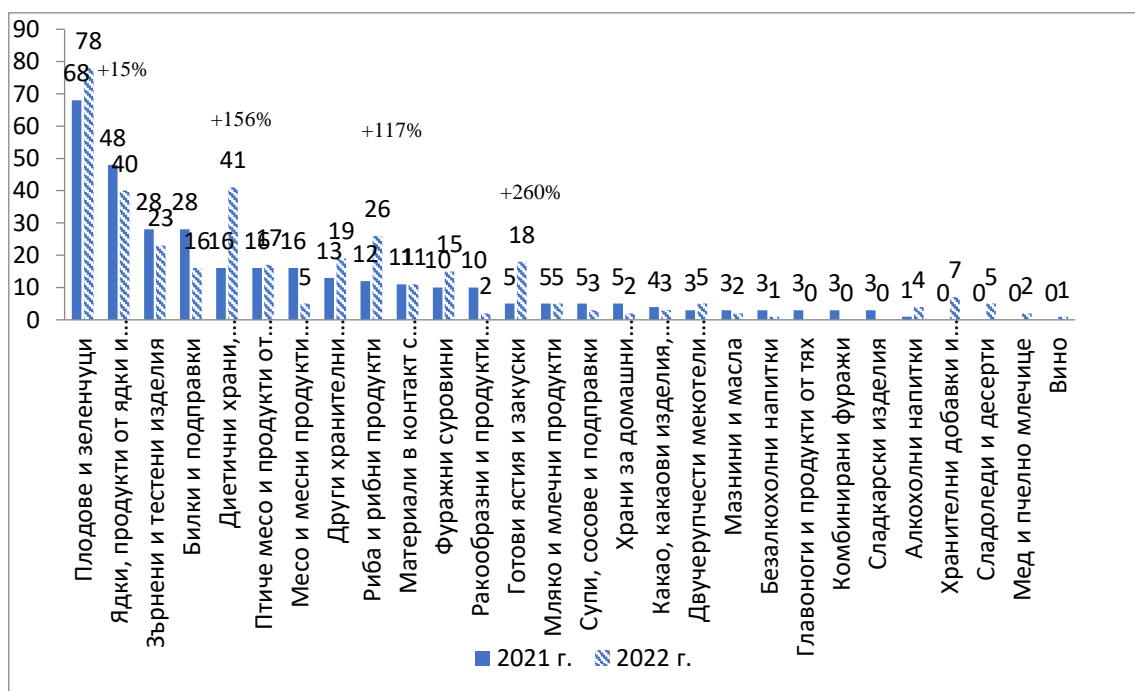
През месец февруари 2022 г. се наблюдават две тенденции: ясна тенденция на повишение при нотификациите за недопуснат внос и тези за насочване на вниманието. Има и слаба тенденция на спад при

предупредителните нотификации и при нотификациите за проследяване.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

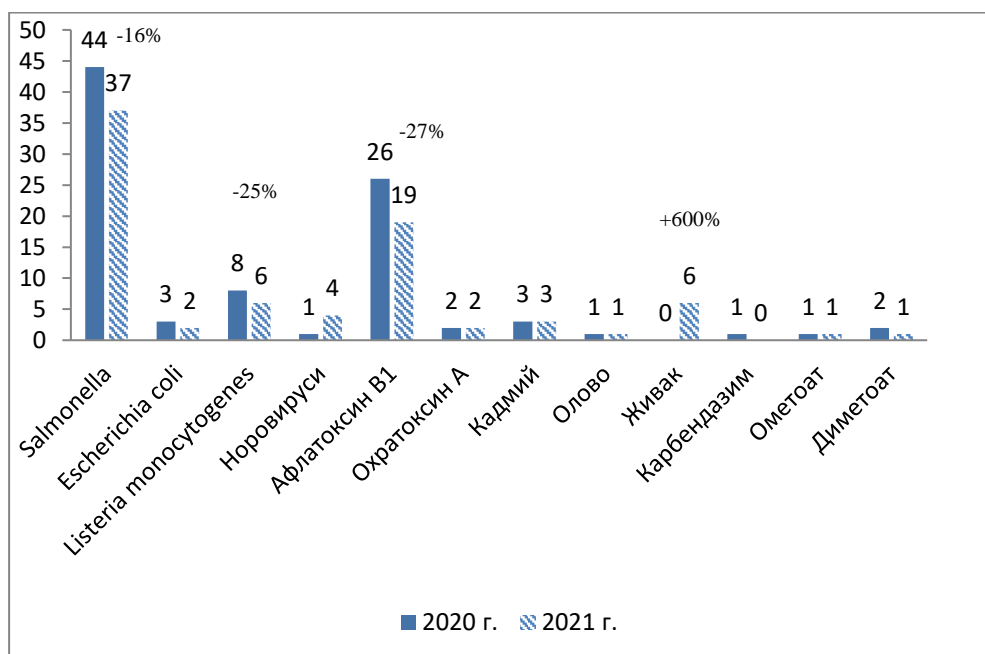
На фиг. 4 са съпоставени данните за месец февруари 2021 г. и м. февруари 2022 г. според категориите продукти. Повишение се наблюдава при: „Плодове и зеленчуци“ с 15%, „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ със 156%, „Риба и рибни продукти“ със 117% и „Готови ястия и закуски“ с 260%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците февруари 2021 г. и февруари 2022 г., се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички посочени категории продукти.

На *фиг. 5* са показани някои от основните **причини** за нотифициране на храните и фуражите за месец **февруари 2021 г.** и **м. февруари 2022 г.** При патогенните микроорганизми се наблюдава **спад** като при *Salmonella* достига 16%, а при *Listeria monocytogenes* достига 25%. Изключение правят само норовирусите. При микотоксините се наблюдава също **спад** като при афлатоксин В1 достига 27%. При тежките метали се **няма особена промяна** с изключение на живака където има **повишение** с 600%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците февруари 2021 г. и февруари 2022 г. При патогенните микроорганизми и микотоксините се наблюдава ясна тенденция на спад. При тежките метали не се наблюдава промяна с изключение на живака, където има повишение. Пестицидите запазват ниски нива.

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

Изготвил:

Д-р Бранимир Канакидис

младши експерт в Дирекция КРОКЦ

28.03.2022 г.

гр. София, 1618, бул. "Цар Борис III" № 136
<https://corhv.government.bg>, corhv@mzh.government.bg
тел. 02/4273056