

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

Общият брой нотификации за месец **август 2022 г.** е **326**. Сигналите в категория храни са най-много – **290**, за фуражите – **22**, а за материалите в контакт с храни – **14** (фиг. 1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **94** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Билки и подправки – **11** нотификации: наличие на остатъци от пестициди в мента от Израел (4); етиленов оксид в билкова напитка от Франция и в смяна майорама от Египет; **линурон** в корен от магданоз от Унгария; **високи нива на пестициди** в куркума от Индия; **хлорпирифос** в листа от сминдух също от Индия; **наличие на недеklarирана целина** в

магданоз от Италия и *Salmonella enterica ser. Reading* в сушени листа сминдух от Индия.

Зърнени и тестени изделия – 9 нотификации: охратоксин А в ръжено брашно с неизвестен произход и в зърнени храни за малки деца от Австрия; **3-моноклор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** в шоколадови сладки от САЩ; **недекларирани алергени (мляко и ядки)** в мюсли от Полша; **чужди тела** в зърнени закуски от Франция; *Listeria monocytogenes* в палачинки от Белгия; **недеклариран алерген (мляко)** в тестени изделия от Италия; **чуждо тяло (парче метал)** в торта от Франция и **възможно наличие на чужди тела (пластмасови парчета)** в бисквити също от Франция.

Плодове и зеленчуци – 9 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в спанак и рукола от Холандия; **наличие на патулин** в ябълков сос също от Холандия; **хранителен взрив, причинен от стафилококов токсин, след консумацията на консервирани гъби** от Испания; **афлатоксини** в сушени смокини от Турция; **наличие на вирус на хепатит А** в замразени плодове от Белгия; **хлорпирифос-метил** в портокали от Испания; **норовирус** в замразени малини от Франция; **наличие на вирус на хепатит Е** в салата от водорасли от Холандия и **чужди тела (стъклени фрагменти)** в консервирана царевица от Унгария.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 8 нотификации: *Listeria monocytogenes* в замразено, обезкостено патешко месо от Германия и във варено на пара, пилешко филе от Тайланд; *Salmonella* в пилешко филе от Бразилия и в замразено пуешко месо от бут от Испания; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладено пилешко месо от Полша и при взимане на проби от в птицеферма от Полша; *Salmonella spp.* в замразени заготовки от пуешки крака от Испания и **наличие на ветеринарномедицинския препарат доксициклин** в пилешко месо от Белгия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 5 нотификации: **наличие на неразрешената субстанция тадалафил** в хранителна добавка от Унгария; **високо съдържание на тетрахидроканабидиол (THC)** в хранителна добавка от Холандия; **силденафил** в хранителна добавка от Китай; **жалба на потребител по отношение на хранителни добавки** от Холандия и **хлорпирифос** в хранителна добавка от Русия.

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: миграция на първични ароматни амини от пластмасов скимер от Хонг Конг и от пластмасови кухненски прибори от Италия; миграция на кадмий и олово от стъклени чаши от Китай; миграция на N-нитрозиращи съединения от латексов ортодонтски биберон от Германия; миграция на меламин от кухненски прибори за деца от Китай.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладена салата с телешко месо от Германия; *Salmonella* spp. в ястие от свински пръжки от Италия; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в говежди кланичен труп от Белгия; липса на тест за бовинна спонгиформна енцефалопатия (БСЕ) за говежди кланичен труп от Германия и *Salmonella* в мариновани телешки медальони от Холандия.

Мляко и млечни продукти – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в мляко от Холандия, в овче сирене от Франция, от сирене от Франция и в сирене гауда от Германия и **риск от контаминиране** на заместител на майчина кърма от Дания.

Ядки, продукти от ядки и семена – 5 нотификации: афлатоксини във фъстъци от Брега на слоновата кост и в мариновани фъстъци с вкус на сирене от Турция; *Salmonella* spp. в сусамена паста от Ливан и от Сирия и **недеклариран алерген (бадеми)** в крем за мазане с лешници и какао от Германия.

Готови ястия и закуски – 5 нотификации: чуждо тяло (парче метал) в оризови крекери от Индонезия; **наличие на хистамин** в замразена пица с риба тон от Италия; *Listeria monocytogenes* в палачинки от Белгия; **чужди тела** в пица с пилешки кебап също от Белгия и **недекларирани алергени (мляко, лактоза и яйца)** в ястие със свинско месо от Холандия.

Риба и рибни продукти – 4 нотификации: хранителен взрив, причинен от хистамин, след консумация на риба тон от Испания; **наличие на живак** в риба меч също от Испания; **високи нива на биогеинни амини** в сушена риба от Гамбия и **съмнение за наличие на хистамин** в риба тон от Виетнам.

Сладкарски изделия – 3 нотификации: *Salmonella spp.* в тахан халва с какао от Турция; **наличие на карагенан** в желирани бонбони от САЩ и *Salmonella* група С в тахан халва от Турция.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: **наличие на чуждо тяло (парче твърда пластмаса)** в оризов пудинг от Франция; **неозначен алерген (фъстъчен протеин)** в протеиново смути от Германия и *Listeria monocytogenes* в хумус от Холандия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: **миди придобити от затворена зона за улов** в Ирландия и **хранително отравяне след консумация на стриди** от Франция.

Мазнини и масла – 2 нотификации: **хлорпирифос-етил** във фъстчено масло от Сенегал и **наличие на черни частици** в маргарин със зехтин от Холандия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: **наличие на семена от мораво рогче (*Claviceps purpurea*)** в грах от Белгия и **семена от амброзия (*Ambrosia spp.*)** в сорго от Франция.

Сладоледи и десерти – 2 нотификации: **недеклариран алерген** в сос за сладолед от Швеция и **наличие на чужди тела** в сладолед от Испания.

Безалкохолни напитки – 2 нотификации: **погрешно етикетиране (продуктът е означен, че е свободен от захар, но я съдържа)** на безалкохолна напитка от Италия и **неозначени алергени** в смути от Германия.

Главноги и продукти от тях – 1 нотификация: **високи нива на кадмий** в калмар от Испания.

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

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: *Salmonella* в пастьоризиран яйчен белтък от Франция.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: **наличие на 2-хлороетанол** в хромов хлорид от Обединеното кралство.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: **високи нива на *Enterobacteriaceae*** в кучешки играчки за дъвчене от Турция.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: **неозначен алерген (соя)** в продукт за мазане от Белгия.

Вода за човешка консумация – 1 нотификация: хранително отравяне след консумация на питейна вода в шато в Сен Хуберт в Белгия.

През месец август 2022 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Франция с 11 нотификации, следвана от Белгия с 10 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 105 нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 36 нотификации: *Salmonella* в сусам от Нигерия (18) и в сусам от Судан; **афлатоксини** във фъстъци от САЩ (4), от Египет (3), от Аржентина (2), от Бразилия и от Индия, в шамфъстък от Иран (2) и от САЩ; **наличие на насекоми** в бадеми от САЩ и **наличие на неразрешената субстанция хептахлор** в рапица от Украйна.

Плодове и зеленчуци – 17 нотификации: афлатоксини в сушени смокини от Турция (2) и в шамфъстък от Обединените Арабски Емирства; **хлорпрофам** в портокали от Египет (2); **охратоксин А** в сушени смокини от Турция (2); **наличие на пестицидни остатъци над допустимите стойности** в лозови листа от Турция, в боб от Кения и в консервирани лозови сърми от Египет; **хлорпирифос** в корнишони от Сърбия и в манго от Бангладеш; **карбофуран и фипронил** в плодове от Шри Ланка; **металаксил** в корнишони от Република Северна Македония; **ацефат и амидофос** в боб от Кения; **фипронил и фенобукарб** в плодове от Шри Ланка и **имазалил** в портокали от Египет.

Риба и рибни продукти – 12 нотификации: влошен температурен контрол на аншоа от Мароко (5); гърбата съомга (*Oncorhynchus gorbuscha*) транспортирана от неоторизиран хладилен кораб от Китай (3); липса на здравен сертификат на замразена скумрия от Китай; опаразитяване с *Anisakis spp.* в риба ножица (*Lepidopus caudatus*) от Мароко; *Salmonella* в замразени раци от Китай и **несъответствие на видовете при уловени калмари от Индия.**

Билки и подправки – 7 нотификации: етиленов оксид в кърпи от Индия (2); *Salmonella spp.* в черен пипер от Бразилия; **високи нива на пирилизидинови алкалоиди** в счукан кимион от Турция; **афлатоксини** в

индийско орехче от Индонезия; пестицидни остатъци в зелен пипер от Китай и наличие на трициклазол и хлорпирифос в къри на прах от Виетнам.

Ракообразни и продукти от тях – 6 нотификации: *Salmonella* в раци от Китай (3) и *Salmonella enterica ser. Liverpool* в замразени раци също от Китай (3).

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: **неразрешено влагане на бамбук** в кухненски комплект от Китай и в меламинава кутия за обяд също от Китай; **миграция на ААР** от кухненски тиган от Китай; пластмасова шпатула от Китай, **която не отговаря на изискванията** и хартиени сламки от Китай, **негодни за използване като материали в контакт с храни (използване на покритие от оловен хроматен оксид).**

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: *Salmonella* в пилешки месни заготовки от Бразилия (2) и от Тайланд (2) и *Salmonella spp.* в пилешко месо от Бразилия.

Зърнени и тестени изделия – 4 нотификации: **тиаметоксам и трициклазол** в ориз басмати от Индия (2); **наличие на неразрешените субстанции: клотианидин, имидаклоприд и тиаметоксам** в ориз от Пакистан и **остатъци от трициклазол** в ориз от Индия.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 3 нотификации: **наличие на растителния вид *Peumus boldus*** в ерба мате (вид дърво от Южна Америка, от чиито листа и филизи се приготвя тонизиращата напитка мате) от Аржентина; **високи нива на пестицида динотефуран** в черен чай от Тайван и **наличие на 2-хлороетанол** в чай от Индия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 3 нотификации: **липса на здравен сертификат за хранителни добавки** от Индия; **етиленов оксид** в хранителни добавки от Индия и **наличие на пестицидите фипронил и новалурон** в растението готу кола (*Centella asiatica*) също от Индия.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: **липса на проследяемост и липса на етикетиране** на различни храни, включително продукти от животински произход от Румъния (2) и **липса на официален сертификат за подправки и сосове** от Индия.

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

Фуражни суровини – 1 нотификация: слънчогледов шрот от Украйна, заразен с плесени.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: наличие на шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в замразено говеждо месо от Уругвай.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: етиленов оксид в сос масала от Индия.

През месец август 2022 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Нигерия с 18 нотификации, следвана от Китай със 17 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 65 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Плодове и зеленчуци – 15 нотификации: охратоксин А в стафиди от Турция и в тъмни стафиди от Узбекистан; наличие на кадмий в карамбола (вид цитрусов плод) от Малайзия и в авокадо от Перу; остатъци от пестициди в патладжани от Бурунди; хлорпирифос-етил в праскови от Сърбия; хлорати в броколи от Еквадор; високи нива на пестицидите метаамидофос, ацефат и хлорпирифос в чили от Кения; наличие на пазара на неразрешената нова храна горски плодове маки на прах (*Aristotelia chilensis*) от Португалия; високи нива на различни пестициди в зелено чили от Кения; наличие на препарата авермектин В1 в зеленчуци от Холандия; хлорпирифос в манго от Бангладеш; хептахлор в тиквички от Холандия; флоникамид в патладжани от Мексико и цихалотрин в круши от Португалия.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 13 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в цяло пиле от Полша (2), в пилешко месо от Полша и в пилешки кожи от Полша; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в кожа от пуешки врат от Полша и в пуешко месо от Унгария; *Salmonella enterica ser. Infantis* в пилешки бутчета от Литва и в пилешки четвъртини

също от Литва; *Salmonella spp.* в пилешки филета от Бразилия; *Salmonella* в пиле от Тайланд и **недостатъчна термична обработка** на пилешко филе също от Тайланд.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 7 нотификации: *Salmonella spp.* в телешки хамбургер от Италия и замразена кайма от Румъния; **съмнение за наличие на ентерохеморагична *Escherichia coli*** в салам с трюфели от Италия; мортадела от Италия, **заразена с плесени**; **чужди тела (пластмасови фрагменти)** в охладен свински колбас също от Италия; **риск от патогени** за колбаси с неизвестен произход и **наличие на чужди тела (метални фрагменти)** в колбаси от Германия.

Билки и подправки – 6 нотификации: **наличие на неразрешеният оцветител Судан 4** в смяяна смрадлика от Турция (2); **наличие на неразрешените субстанции карбендазим, циперметрин и ламбда-цихалотрин** в мента от Мароко; **неразрешен оцветител Ориндж 2** в къри на прах от Камерун; **полициклични ароматни въглеводороди** в нарязан див чесън от Босна и Херцеговина и **наличие на неразрешените оцветители Судан 1 и Судан 4** в пипер от Китай.

Мляко и млечни продукти – 4 нотификации: **наличие на дрожди и на *Pseudomonas spp.*** в биволска моцарела от Италия (2); **влошени органолептични характеристики и висок брой микроорганизми** в моцарела от Италия и **изтегляне от пазара поради съмнение за хранителен взрив на *Listeria monocytogenes***, след консумацията на сирене от прясно пастьоризирано краве мляко от Италия.

Ракообразни и продукти от тях – 3 нотификации: **откриване на *Vibrio vulnificus*** в замразени сурови скариди от Еквадор (2) и **съмнение за наличие на *Salmonella*** в речен рак от Китай.

Риба и рибни продукти – 3 нотификации: **наличие на неразрешените субстанции: малахитово зелено и левкомалахитово зелено** в замразена риба от Тайланд; *Listeria monocytogenes* в пушени филета от херинга от Франция и **живак** в риба меч от Холандия.

Готови ястия и закуски – 3 нотификации: **изземване на партида неправилно пакетирана тайландска черна леща и зеленчуково къри със сгрешен срок на годност** от Ирландия; **възможно микробиологично**

замърсяване на десерт за деца от Белгия и *Listeria monocytogenes* в готови за консумация продукти от Словакия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: норовирус в миди от Испания и *Salmonella spp.* в миди от Италия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: афлатоксини в памучно брашно от Индия и наличие на диоксини в меден сулфат пентахидрат от Тайланд.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: недеклаиран алерген (млечен протеин) в бисквити от Република Северна Македония.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: наличие на новата храна семена от плодове маки на прах (*Aristotelia chilensis*) продавана през Интернет от Австралия.

Материали в контакт с храни – 1 нотификация: миграция на първични ароматни амини от кухенски прибор за обръщане от Китай.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: възможно наличие на чуждо тяло (стъклен фрагмент) в тирамису от Италия.

Натурални минерални води – 1 нотификация: наличие на субстанцията борат в минерална вода от Турция.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: недеклаиран алерген (глутен) във фалафел от Холандия.

През месец август 2022 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираните страна е Италия с 10 нотификации, следвана от Полша с 5 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 62 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Фуражни суровини – 13 нотификации: *Salmonella spp.* в соев шрот от Германия и от Холандия, в месокостно брашно от птици от Словения; *Salmonella* в месокостно брашно от Обединеното кралство и в преработени животински протеини от Словения; *Salmonella enterica ser. Senftenberg* в соево брашно от Русия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в пшеничен фураж от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в ечемичен фураж от Испания; високо съдържание на микотоксини в овес от Франция; *Salmonella enterica*

ser. Isangi във фуражни суровини от Германия; **наличие на семена от мораво рогче (*Claviceps purpurea*)** в ръж от Полша; **наличие на ДНК от преживни животни във фураж за риби с неизвестен произход и високи нива на мед и цинк във фураж за подрастващи фазани от Полша.**

Плодове и зеленчуци – 11 нотификации: **наличие на неразрешената нова храна плодове маки на прах (*Aristotelia chilensis*)** от Холандия (7); **ацефат** в замразени плодове папая от Индия; **охратоксин А** в стафиди също от Индия; **микробиологично замърсяване** на замразена салата от водорасли от Китай и **наличие на микотоксини** в домати паста от Италия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 6 нотификации: **наличие на неразрешената нова хранителна съставка 5-НТР (5-хидрокситриптофан)** в хранителни добавки от Обединеното кралство и от Полша; **наличие на неразрешената нова храна (*Cistanche deserticola*)** в хранителна добавка с неизвестен произход; **неразрешено използване на медицински твърдения** за хранителни добавки от Германия; **наличие на небезопасната съставка (*Withania somnifera*)** в хранителни добавки от Германия и **наличие на неразрешените субстанции: толуен, ксилен и етилбензен** в хранителна добавка от Молдова.

Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации: **изтегляне от пазара на тестено изделия поради липса на одобрен план за мониторинг на остатъци за млечни и яйчни продукти** от Саудитска Арабия; **откриване на неodobрен генетично модифициран организъм** в оризови нудли от Сингапур; **микс от брашна от Обединеното кралство, заразен с плесени;** **наличие на кестенов брашнен бръмбар (*Tribolium castaneum*)** в пшеничено нишесте от Италия и **бутер тесто от Холандия, заражено с плесени.**

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: **неразрешено влагане на бамбук и меламин** в пластмасови купи от Китай, **неразрешено влагане на бамбукови и царевични фибри** в бамбукова чаша от Китай; **наличие на бисфенол А** в детска чаша от Китай и **неразрешено влагане на растителни фибри** при направата на кухненски прибори също от Китай.

Сладкарски изделия – 3 нотификации: **крем от фурми и лешници** от Полша, **заразени с плесени;** **наличие на неразрешената добавка Е 202 –**

калиев сорбат в перли от тапиока от Китай и високо съдържание на Е 110 – Сънсет жълто FCF в близалка от Китай.

Сладоледи и десерти – 3 нотификации: шоколадов мус от Франция, заразен с плесени; чуждо тяло (парче стъкло) в сладолед от Италия и конопено CBD масло от Холандия, използвано при направата на шоколадов сладолед.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 3 нотификации: *Salmonella* в кнедли с пълнеж от пилешко и телешко месо от Германия; подута опаковка на патешко конфи (консервиран кулинарен специалитет от Югозападна Франция) от Франция и недеклаиран алерген (глутен) в кебап от Полша.

Билки и подправки – 2 нотификации: пропаргит в стрита майорана от Унгария и карбендазим в копър от Египет.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в свинско месо от Германия и наличие на чуждо тяло (парче метал) във вегетариански кебапчета от Австрия.

Мляко и млечни продукти – 2 нотификации: микробиална развала на мляко от Белгия и неразрешено влагане на биоцида натриев хипохлорит в саламура също от Белгия.

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: бомбирана опаковка на сладък сос чили от Холандия и миграция на ДЕНР (ди-(етилхексил) фталат в сос песто от Италия.

Странични животински продукти – 1 нотификация: използване на индустриална сол за обработка на естествени обвивки с неизвестен произход.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: бензо(а)пирен и полициклични ароматни въгледороди в разтворим чай от Китай.

Мазнини и масла – 1 нотификация: 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD) в растително гхи (пречистено масло от Индия) от Холандия.

Фуражни премикси – 1 нотификация: наличие на флуор в монокалциев фосфат от Франция.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на чужди тела
в ябълков сок от Унгария.

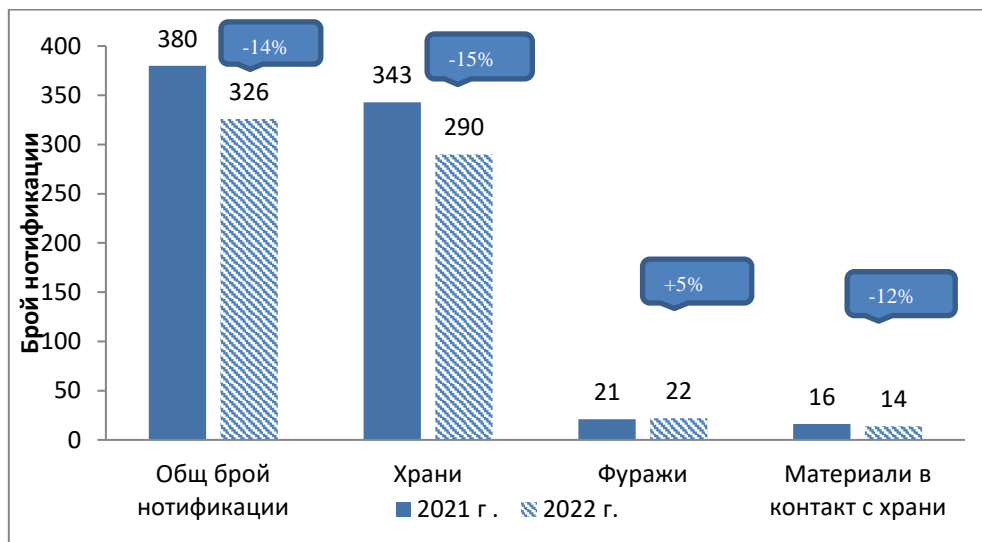
Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: чужди
тела (стъклени фрагменти) в бамбукови издънки на ленти от Китай.

През месец август 2022 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е Холандия с 12 нотификации, следвана от Китай с 8 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. август 2021 г.** и **м. август 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. Наблюдава се **спад** при общия брой нотификации с 14%, при храните с 15% и при материалите в контакт с храни с 12%. Изключение има само при фуражите, където има **повишение** с 5%.

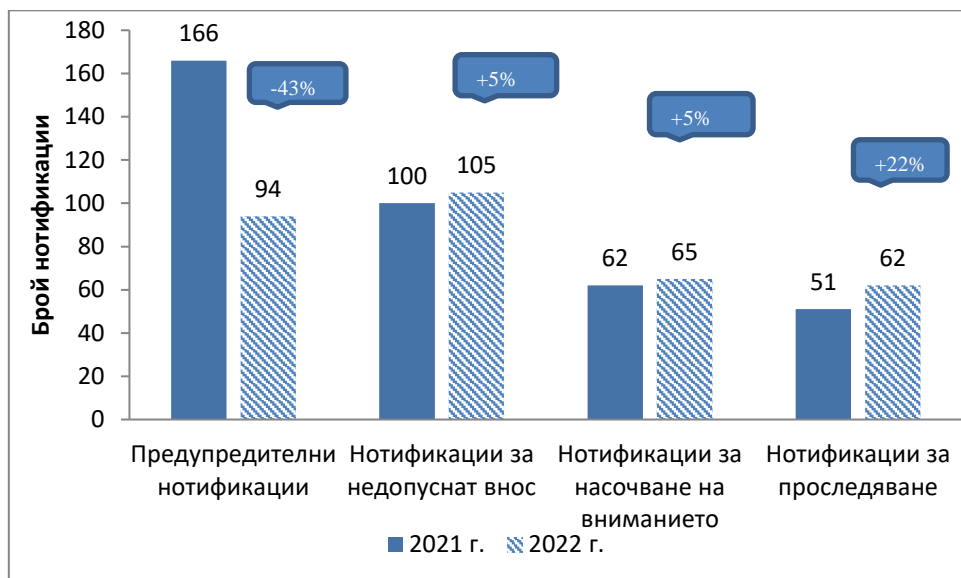
През месец август 2022 г. се наблюдава ясна тенденция на спад при общия брой нотификации, храните и материалите в контакт с храни, изключение правят само фуражите.



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

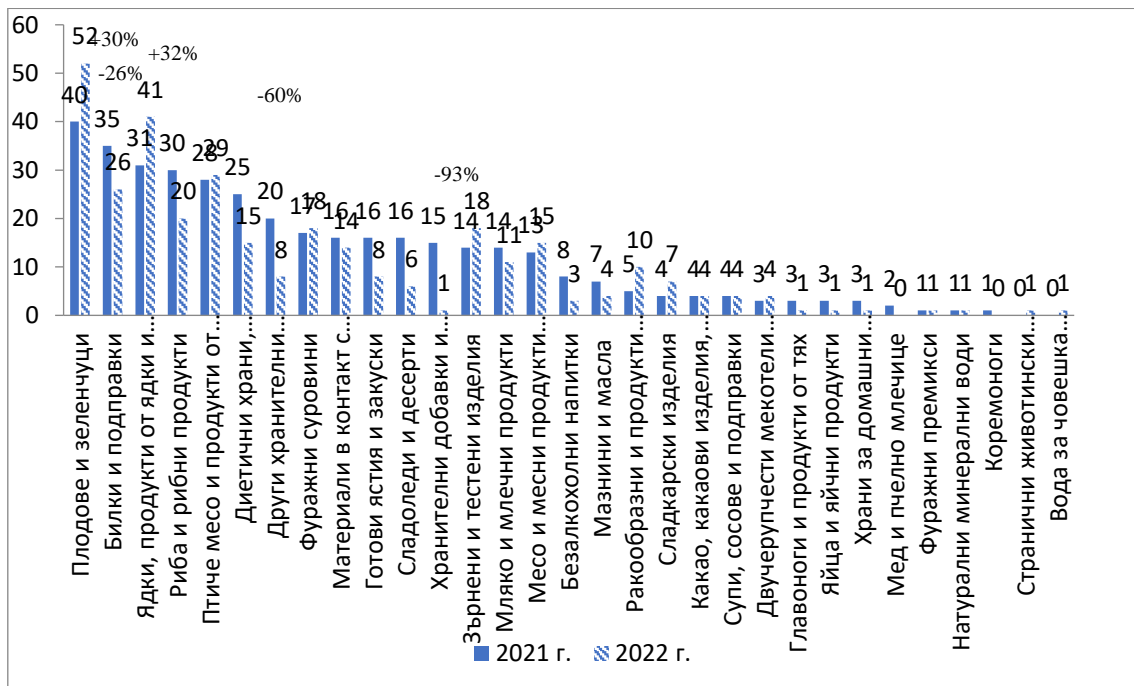
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по вид. Най-много съобщения има при нотификациите за недопуснат внос. При предупредителните нотификации се наблюдава значителен **спад** с 43% в сравнение с месец август 2021 г. При всички останали видове нотификации се наблюдава **повишение** както следва: нотификации за недопуснат внос с 5%, нотификации за насочване на вниманието с 5% и при нотификациите за проследяване с 22%.

През месец август 2022 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации, с изключение на предупредителните.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

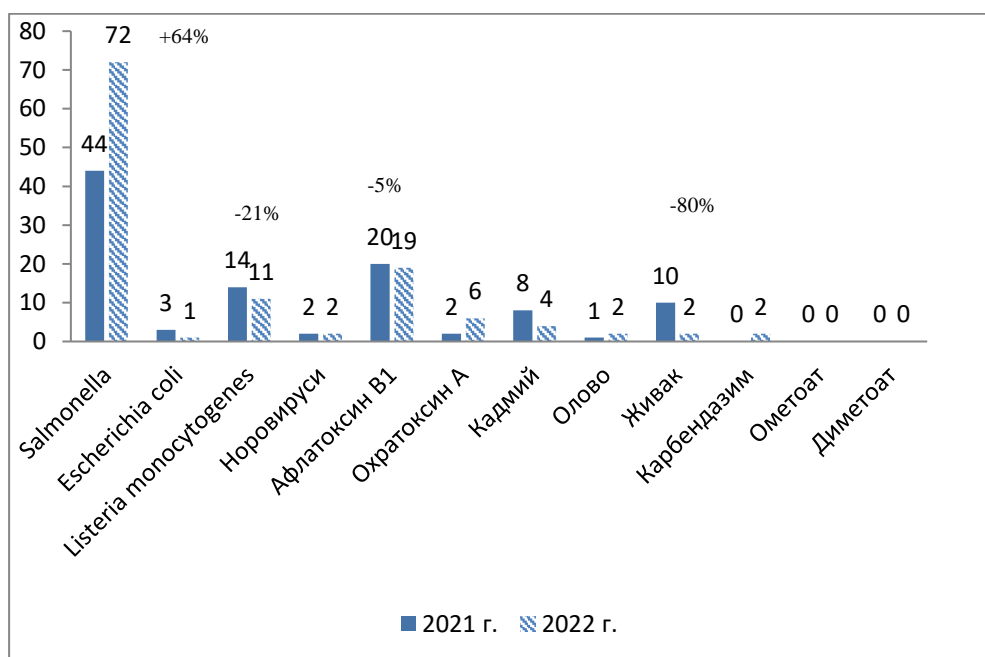
На фиг. 4 са съпоставени данните за месец август 2021 г. и м. август 2022 г. според категории продукти. **Повишение** се наблюдава при: „Плодове и зеленчуци“ с 30%, при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 32%. **Понижение** се наблюдава при: „Билки и подправки“ с 26%, при „Други хранителни продукти/смесени“ със 60% и при „Хранителни добавки и ароматизанти“ с 93%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците август 2021 г. и август 2022 г., може да се каже че се наблюдават две тенденции. Първата тенденция е на спад при билките, другите хранителни продукти/смесени и при хранителните добавки и ароматизантите. Втората тенденция е на повишение при плодовете и зеленчуците и при ядките.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец август 2021 г. и м. август 2022 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава спад като при *Listeria monocytogenes* достига 21%. Изключение прави *Salmonella* при която има повишение със 64%. При микотоксините се наблюдава спад, като при афлатоксин В1 достига 5%. При тежките метали също има спад като при живака достига 80%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците август 2021 г. и август 2022 г. се наблюдава ясна тенденция на спад при патогенните микроорганизми (с изключение на *Salmonella*), при микотоксините и при тежките метали. 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

09.09.2022 г.

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