

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

Общият брой нотификации за месец **септември 2022 г.** е **344**.
Сигналите в категория храни са най-много – **304**, за фуражите – **19**, а за
материалите в контакт с храни – **21** (фиг.1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **88** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – **10**
нотификации: високи нива на делта-9-тетрахидроканнабидиол (THC) в
СВД масло от Холандия; наличие на неразрешената субстанция йохимбин
в хранителни добавки от САЩ; етиленов оксид в хранителна добавка от
САЩ; спортна пудра означена като мака на прах от Финландия;

изтегляне от пазара на мака на прах от Холандия; изтегляне от пазара на мака на прах от Обединеното кралство; неефективен съгъстител на храни от Германия; високи нива на амигдалин в хранителна добавка от Словакия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в хранителна добавка от Литва и наличие на живак в таблетки от хлорела (вид водорасли) от Китай.

Плодове и зеленчуци – 10 нотификации: пестициди в бамя от Пакистан; наличие на кадмий в спанак от Белгия; хлорпирифос в авокадо от Кения; наличие на остатъци от препарата карбендазим в консервирани лозови листа от Обединените арабски емирства; калай в сироп от портокали и мандарини от Турция; хлорпирифос и етион в чили от Тайланд; *Escherichia coli* в чивас (вид уиски) от Италия; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в микс от маруля и цвекло от Полша и наличие на охратоксин А в сушени смокини от Турция.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 8 нотификации: *Salmonella* в механично сепарирано свинско месо от Испания и в телешка кайма от Франция; недеklarиран алерген (горчица) в кебап от Дания; сгрешен срок на годност на колбас с черен дроб от Холандия; *Listeria monocytogenes* в охладена пастърма от Белгия; кадмий в конско месо от Румъния; чуждо тяло (метална жица) в мариновани свински пържоли от Германия и наличие на неразрешената субстанция офлоксацин в замразени жабешки бутчета от Виетнам.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 8 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в патешки черен дроб от Холандия, в замразени пилешки гърди от Украйна, в замразено пилешко филе също от Украйна и в цяло охладено пиле от Франция; *Salmonella spp.* в замразени пилешки бургери от Гърция; *Yersinia enterocolitica* в пушени пилешки гърди от Унгария; *Salmonella* група СО в пилешки кебап от Полша и наличие на чужди тела (парчета пластмаса) в замразени пилешки кюфтета от Швеция.

Зърнени и тестени изделия – 6 нотификации: наличие на хлорпирифос в гореща смес от Индия; недеklarиран алерген (мляко) в партида ябълков пай за вегани от Ирландия; охратоксин А в пълнозърнеста ръжена паста от Полша; афлатоксини в брашно от бадеми от Испания; възможно наличие на чужди тела (метални жици) във вафли от Белгия и

недекларирани алергени (сусам, соя и лупина) в пасти и бисквити също от Белгия.

Готови ястия и закуски – 6 нотификации: **недеклариран алерген (пшеница)** в хамбургери от Белгия; *Salmonella spp.* в протеинови блокчета от Дания; **недеклариран алерген (соя)** в хранителен продукт за вегани от Холандия; **недеклариран алерген (лупина)** в готови консумация тестени изделия от Италия; **чужди тела (стъклени фрагменти)** в картофена салата от Австрия и **наличие на *Staphylococcus*** в тестени изделия от Франция.

Риба и рибни продукти – 5 нотификации: **наличие на хистамин** в консерви с риба тон от Испания и в замразена скумрия от Виетнам; **кадмий** в пипала от калмар от Литва; *Listeria monocytogenes* в пушени филета от херинга от Франция и пръчици сурими от Дания, **погрешно етикетирани като консервирани скариди.**

Билки и подправки – 5 нотификации: **пестицидни остатъци** в розмарин от Израел и в босилек от Етиопия; **недеклариран алерген (синап)** в кориандър и в микс от подправки от Испания; **бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди** в сушени дафинови листа от Бангладеш и **наличие на неразрешените субстанции матрин и оксиматрин** в изсушено женско биле от Турция.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 4 нотификации: **наличие на азаспирацидни токсини** в миди от Ирландия (2); **кадмий** в сготвено месо от миди от Чили и **наличие на *Escherichia coli*** в миди от Франция.

Сладкарски изделия – 4 нотификации: **наличие на чужди тела (метални частици)** в бонбони маршмелоу от Франция; **наличие на 3-монохлоропропан-1,2-диол (3-MCPD) и на глицидилови естери** в бисквити от Турция; *Salmonella spp.* в халва с вкус на ванилия от Турция и *Salmonella* в тахан халва с шамфъстък от Турция.

Мляко и млечни продукти – 4 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене реклет от Франция и в сирене от Полша; **наличие на недекларирани алергени (мляко и яйца)** в сирене от Италия и **риск от наличие на чужди тела (парчета метал)** в сирене от Франция.

Ядки, продукти от ядки и семена – 4 нотификации: *Salmonella spp.* в сусамена паста от Турция, в бял сусам с неизвестен произход и в сусам от

Чад и наличие на недекларирани алергени (бадеми и кашу) във фъстъци от Холандия.

Алкохолни напитки – 3 нотификации: наличие на дефектни бутилки с вино от Франция (2) и недеклариран алерген (сурови лешници) в бира от Дания.

Мазнини и масла – 3 нотификации: полициклични ароматни въглеводороди в палмово масло от Того; наличие на глицидол в палмово масло от Индонезия и наличие на 3-монохлорпропан-1,2-диол (3-MCPD) в слънчогледово олио от Германия.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на формалдехид от меламина чиния с неизвестен произход и миграция на нонилфенол от буркани от Китай.

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: наличие на чужди тела (парчета гума) във фъстъчен сос от Холандия и етиленов оксид в приготвена супа от Китай.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в яйца от Швейцария.

Фуражни суровини – 1 нотификация: наличие на семена от амброзия (*Ambrosia spp.*) в соеви зърна от Канада.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: недеклариран алерген (орехи) в чиизкейк за вегани от Италия.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на патулин в ябълков сок от Дания.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: недекларирани алергени (глутен, сусам и соя) в тайландско кърри и в микс от зеленчуци от Холандия.

През месец септември 2022 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Франция с 10 нотификации, следвана от Холандия с 8 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 130 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 55 нотификации: *Salmonella* в сусам от Нигерия (31), от Турция (8) и от Индия (3); **афлатоксини** във

фъстъци от Аржентина (2), от САЩ (2) и от Нигерия, в шамфъстък от Турция (2), в бадеми от САЩ и в снаксове от Индия; *Salmonella spp.* в сусам от Индия (2); **насекоми** в шамфъстък от САЩ и *Salmonella enterica ser. Albany* и *Salmonella enterica ser. Weybridge* в сусам от Нигерия.

Плодове и зеленчуци – 22 нотификации: **охратоксин А** в сушени смокини от Турция (4); **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (2); **хлорпирифос** в круши от Република Северна Македония, в портокали от Египет, в стафиди от Чили и в слънчогледови семки от Русия; **наличие на неразрешената нова храна (*Trigonella corniculata*)** в смесена туршия от Пакистан; **пиметрозин** в пресни чушки от Турция; **фенбутатинов оксид** в чушки от Турция; **наличие на Е 223 – натриев метабисулфат** в консервирано чили от Перу; **хлорпирифос-метил** в чушки от Турция; **имазетапир** в леща от Русия; **ацетамиприд** в чушки от Турция; **ацефат и метаамидофос** в зеленчук от Индия; **тиаклоприд** в грозде от Република Северна Македония; **форметанат** в чушки от Босна и Херцеговина; *Salmonella* в бетел от Бангладеш и **хлорпирифос и бупрофезин** в сушени лимони от Турция.

Риба и рибни продукти – 11 нотификации: **влошен температурен контрол** на тихоокеанска треска от Русия, на замразена риба и мекотели от Мавритания, на замразени рибни продукти от Мавритания, на октопод и замразена риба също от Мавритания; на замразена риба от Мароко, на замразена риба (*Thunnus obesus*) от Ел Салвадор, на риба тон от Индонезия и на замразена риба тон от Соломоновите острови; **неправилен здравен сертификат** за замразена риба тон от Китай; **опаразитяване с *Anisakis*** на прясна риба от Мароко и **изтегляне от пазара на рибно масло** от Обединеното кралство.

Билки и подправки – 8 нотификации: *Salmonella spp.* в червен пипер от Китай (3); **неправилна документация** за чили на прах от Шри Ланка; **наличие от остатъци от неразрешените пестициди (хлорпирифос, трициклазол и хексаконазол)** в семена от кимион от Индия; **афлатоксини** в микс от билки и подправки от Пакистан; **индийско орехче** от Индонезия, **заразено с плесени и остатъци от пестициди** в босилек от Израел.

Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации: **трициклазол** в ориз от Индия; **наличие на неразрешените нови храни *Eleusina coracana*** и

Echinochloa frumentacea в брашно от Индия; пестицидни остатъци в ориз от Индия; пестицидни остатъци в ориз от Бангладеш и тиаметоксам и трициклазол в ориз от Индия.

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: високи нива на формалдехид в меламинови рамекини от Китай; наличие на множество меламинови материали в контакт с храни от Тайван; неразрешено влагане на бамбук и царевица в меламинови купи от Китай; неправилен аналитичен доклад за кафе машина от Китай и неразрешено наличие на комплект полиамидни кухненски прибори също от Китай.

Ракообразни и продукти от тях – 4 нотификации: влошен температурен контрол за замразени скариди от Венецуела и от Мароко; промяна на органолептичните характеристики на замразени скариди от Тунис и наличие на левкомалахитово зелено в замразени скариди от Бангладеш.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 4 нотификации: наличие на неразрешената добавка Е 171 – титаниев диоксид в хранителна добавка на капсули от САЩ, в хранителни добавки от Обединеното кралство и в хранителни добавки от Сърбия и наличие на етиленов оксид в растителна хранителна добавка от Индия.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: неправилен официален сертификат за растителен екстракт от Индия; наличие на неразрешената нова храна (восък от захарна тръстика) от Китай и страна с неразрешен произход на трансглутаминаза с лактоза от Китай.

Храни за домашни любимци – 3 нотификации: високи нива на *Enterobacteriaceae* в кучешки играчки за дъвчене от Турция (3).

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 2 нотификации: наличие на остатъци от пестицидите динотефуран и толфенпирад в черен чай от Тайван и толфенпирад и динотефуран в чайове от Китай.

Мазнини и масла – 2 нотификации: полициклични ароматни въглеводороди в кокосово масло от Филипините и наличие на 3-монохлоропропан-1,2-диол (3-MCPD) в палмово масло от Малайзия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: пшеничени трици от Украйна, заразени с плесени и *Salmonella* в брашно от пера от Русия.

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

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: наличие на
неразрешената в Европейския съюз добавка Е 171 – титаниев диоксид в
сос от репички от Обединеното кралство.

Странични животински продукти – 1 нотификация: наличие на
Enterobacteriaceae и *Salmonella spp.* в храна за риби от Тайланд.

През месец септември 2022 г. при нотификациите за недопуснат
внос най-често нотифицираната страна е Нигерия с 33 нотификации,
следвана от Индия с 19 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 61
нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 13 нотификации:
Salmonella enterica ser. Enteritidis в пилешки гърди от Холандия (3), и в
охладени пилешки гърди от Полша; *Salmonella* в цяло замразено пиле от
Тайланд; *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладено пилешко месо от Полша,
в пилешки четвъртини от Полша, в птиче месо от Полша и в пилешки бутчета
също от Полша; *Campylobacter* в цяло пиле от Унгария и в гвинейска кокошка
от Франция и *Salmonella spp.* в пилешки бутчета от Полша.

Плодове и зеленчуци – 10 нотификации: кадмий в зелен аспарагус
от Перу и в спанак от Италия; афлатоксини в сушени смокини от Турция;
хлорфенапир и хлорпирифос-етил в сушени домати от Египет; ипродион в
шалот (вид лук) от Тайланд; *Bacillus cereus* в спанак от Италия; ометоат в
грахови шушулки от Китай; високи нива на серен диоксид и непълно
етикетиране на маринована ряпа от Египет; пропиконазол в личи от
Камбоджа и монокротофос в горски плодове от Индия.

Ракообразни и продукти от тях – 7 нотификации: откриване на
Vibrio vulnificus в замразени скариди от Франция, в замразени цели сурови
скариси от Венецуела (2) и в замразени сурови скариди от Еквадор; наличие
на неразрешената субстанция ципрофлоксацин в скариди от Виетнам и
Vibrio cholerae, *Vibrio parahaemolyticus* и *Vibrio vulnificus* в замразени
скариси също от Виетнам.

Материали в контакт с храни – 6 нотификации: миграция на меламина и неразрешено влагане на оризови люспи в кухненски съдове за деца с неизвестен произход; високи нива на летливи вещества от кухненски комплект за деца от Китай; неразрешено влагане на бамбук и царевича в меламина съдове също от Китай; миграция на формалдехид от меламина чаши от Турция; миграция на летливи органични съединения от полиетиленови листа с висока плътност от Виетнам и неразрешено наличие на калай и значителна миграция на желязо и калай от стоманени форми от Китай.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 4 нотификации: *Escherichia coli* в миди от Франция и от Холандия; норовирус в живи миди от Франция и *Salmonella* в миди също от Франция.

Риба и рибни продукти – 4 нотификации: хистамин в партида сардини от Обединеното кралство, в риба тон от Холандия, в охладени филета от риба тон от Испания и във филета от аншоа от Албания.

Сладкарски изделия – 3 нотификации: високи нива на трансмастни киселини в бисквити от Украйна и в сладкиши от Беларус и *Salmonella enterica ser. Amsterdam* в халва с шамфъстък от Сирия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 3 нотификации: афлатоксини в кайсиеви ядки от Турция и в бадеми от САЩ и наличие на пирилизидинови алкалоиди в семена от кимион от Индия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 2 нотификации: наличие на неразрешената субстанция йохимбин в хранителни добавки от САЩ и високи нива на Делта-9-тетрахидроканабидиол (ТНС) и наличие на неразрешените нови храни (СО2 и извлечен с етанол канабидиол (СВD)) в СВD масла от Полша.

Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: наличие на олово в пълнозърнести бисквити за малки деца от Белгия.

Какао, какаови изделия, чай и кафе – 1 нотификация: подозрение за наличие на неразрешената съставка (*Lippia alba*) и недостатъчно етикетиране на чай от Холандия.

Фуражни суровини – 1 нотификация: *Salmonella spp.* в яйчен прах за храна на домашни любимци от Германия.

Билки и подправки – 1 нотификация: недеклаиран алерген (синап) в кориандър и микс от подправки от Испания.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: *Listeria monocytogenes* в охладен говежди тартар от Полша.

Мляко и млечни продукти – 1 нотификация: *Listeria monocytogenes* в партида кисели млека от Ирландия.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на неразрешени оцветители в сок от боровинки от Косово.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: *Vacillus cereus* в хумус от Сърбия.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: недеклаиран алерген (целина) в приготвена юфка от Виетнам.

През месец септември 2022 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е Полша с 8 нотификации, следвана от Холандия с 6 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 65 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Зърнени и тестени изделия – 7 нотификации: растеж на плесени в питки за тротила от Белгия, в торта от Италия, в профитроли (пълнени с крем топчета от тесто) от Франция и в питка от Холандия; наличие на чужди тела в дългозърнест ориз от Мианмар; наличие на генетично модифицирани организми в оризова юфка от Виетнам и сгрешен срок на годност на тестени изделия с неизвестен произход.

Фуражни суровини – 7 нотификации: *Salmonella* в замразена риба за хранене на домашни любимци от Испания; наличие на флуор в монокалциев фосфат от Турция; *Salmonella enterica ser. Weltevreden* в семена от сминдух на прах с неизвестен произход; *Salmonella enterica ser. Tennessee* в рапично брашно от Германия; *Salmonella enterica ser. Senftenberg* в соево брашно от Холандия; *Salmonella enterica ser. Yoruba* в соево брашно също от Холандия и наличие на цианид в ленено семе от Франция.

Материали в контакт с храни – 7 нотификации: миграция на първични ароматни амини от пластмасова лъжица за спагети от Китай;

миграция на хром от кухненски ножове от неръждаема стомана от Китай; **незадоволителни органолептични (вкусови) резултати** на хартиени чаши също от Китай; **влошени органолептични характеристики (мирис и вкус)** на вода с пластмасови бутилки с неизвестен произход; **неразрешено влагане на бамбук и други растителни фибри** в направата на кухненски съдове от Китай; **изтегляне от пазара в Люксембург на бамбукови халби** с неизвестен произход и **неразрешено влагане на растителни фибри** в кухненски прибори от Испания.

Плодове и зеленчуци – 6 нотификации: **бупрофезин и хлорпирифос-метил** в червени люти чушки от Турция; **хлороталонил** в тамарили (вид плодове) от Колумбия; **неразрешена генетично модифицирана папая** от Камбоджа; **ометоат** в замразени ягоди от Китай; **наличие на *Escherichia coli*** в прясна мента от Италия и **високи нива на кадмий** в замразени моркови от Белгия.

Сладкарски изделия – 5 нотификации: **високи нива на фумарова киселина** в желирани мечета от Турция; **наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD)** в желирани бонбони от Франция; **наличие на неразрешените нови хранителни съставки: *Canavalia gladiata* и *Pandanus amaryllifolius*** в оризови торти от Тайван; **неразрешена нова хранителна съставка *Canavalia gladiata*** в оризови торти в японски стил също от Тайван и **неотбелязан алерген (яйце)** в нуга от Иран.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 5 нотификации: **наличие на новата неразрешена нова храна хуперазин А** с неизвестен произход; **наличие на забранени за търговия CBD продукти** от Белгия; **наличие на неразрешената субстанция 2-хлороетанол** в хранителна добавка от Литва; **неразрешено облъчване на съставка** от хранителна добавка от Испания и **наличие на неразрешена нова хранителна съставка алфаглицерилфосфорилхолин (GPC)** в хранителна добавка от САЩ.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: ***Salmonella*** в замразено птиче месо с неизвестен произход и в сурово цяло пиле от Латвия; ***Salmonella* Група СО** в пуешко месо от Полша; **чуждо тяло (парче пластмаса)** в пилешко месо от Германия и ***Salmonella enterica ser. Infantis*** в замразени пилешки бутчета от Полша.

Мазнини и масла – 3 нотификации: наличие на минерални масла MOSH и MOAH в слънчогледово масло от България, в зехтин с вкус на лимон от Италия и в зехтин от Гърция.

Мляко и млечни продукти – 3 нотификации: *Escherichia coli* в сирене от Франция; недеклариран алерген (мляко) в дзадзики за вегани от Гърция и сирене от Холандия, заразено с плесени.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: наличие на неразрешената субстанция матрин в екстракт от женско биле на прах от Туркменистан; недеклариран алерген (горчица) в заместител на бъркани яйца от Германия и наличие на минерални масла (MOSH и MOAH) в кокосово мляко на прах от Тайланд.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 2 нотификации: луфенурон и наличие на неразрешените субстанции хлорпирифос и имидаклоприд в розови цветове и наличие на хлорпирифос в розови листенца от Пакистан и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в зелен чай от Индия.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: закъснение преди замразяване на охладено говеждо месо от Дания и неверни паспорти на заклани коне от Холандия.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: наличие на чужди тела в храна за кучета от Германия и *Salmonella* в храни за домашни любимци от Холандия.

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

Алкохолни напитки – 1 нотификация: неразрешено влагане на конопен овкусител в алкохолна напитка от Германия.

Странични животински продукти – 1 нотификация: наличие на *Salmonella enterica ser. Isangi* в страничен животински продукт използван като фуражна суровина от Германия.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: наличие на препарата за растителна защита паракват в лупина от Австралия.

Риба и рибни продукти – 1 нотификация: опаразитяване с тении от разред *Tyranorhyncha* в замразени филета от риба аляски минтай от Китай.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: неразрешена нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в газирана вода от Франция.

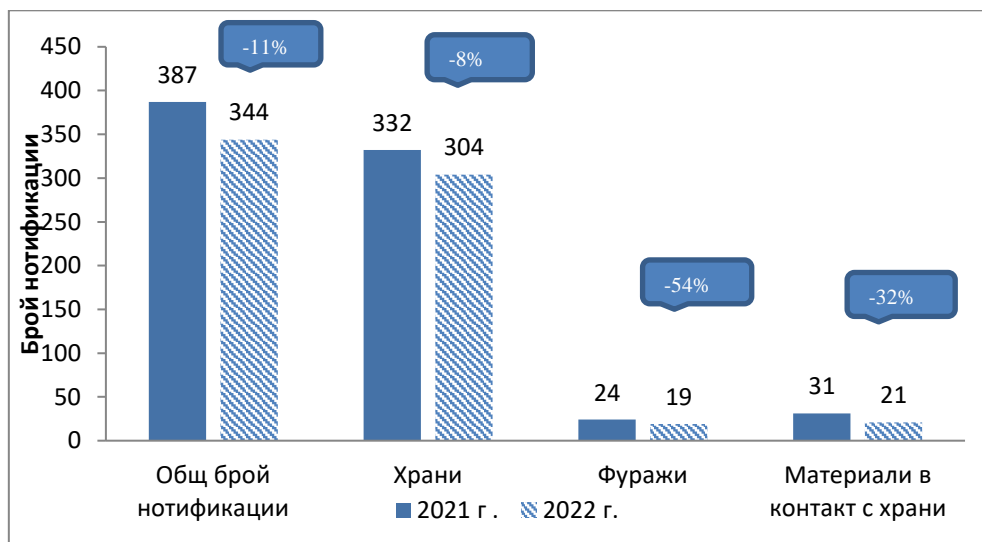
Готови ястия и закуски – 1 нотификация: овесени закуски от Финландия, заразени с плесени.

През месец септември 2022 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е Германия със 7 нотификации, следвани от Холандия, Китай и продуктите с неизвестен произход с по 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. септември 2021 г.** и **м. септември 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 всички типове нотификации както следва: при общия брой нотификации с 11%, при храните с 8%, при фуражите с 54% и при материалите в контакт с храни с 32%.

През месец септември 2022 г. се наблюдава тенденция на спад при всички типове нотификации.

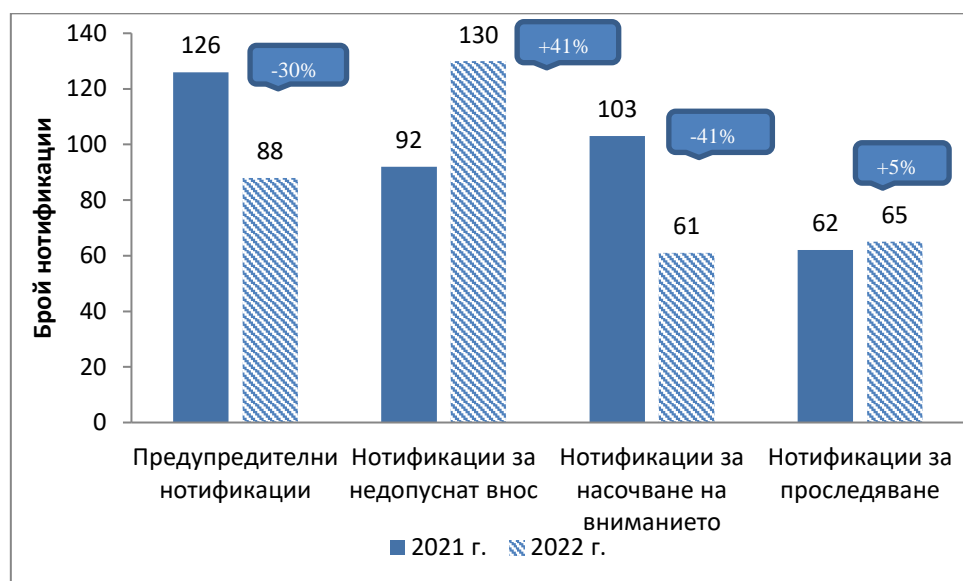


Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. септември 2021 г. и м. септември 2022 г.

На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по вид. Най-много съобщения има при нотификациите за недопуснат внос. Понижение се наблюдава при предупредителните нотификации с 30% и при нотификациите за насочване на вниманието с 41%. Повишение се наблюдава при нотификациите за недопуснат внос с 41% и при нотификациите за проследяване с 5%.

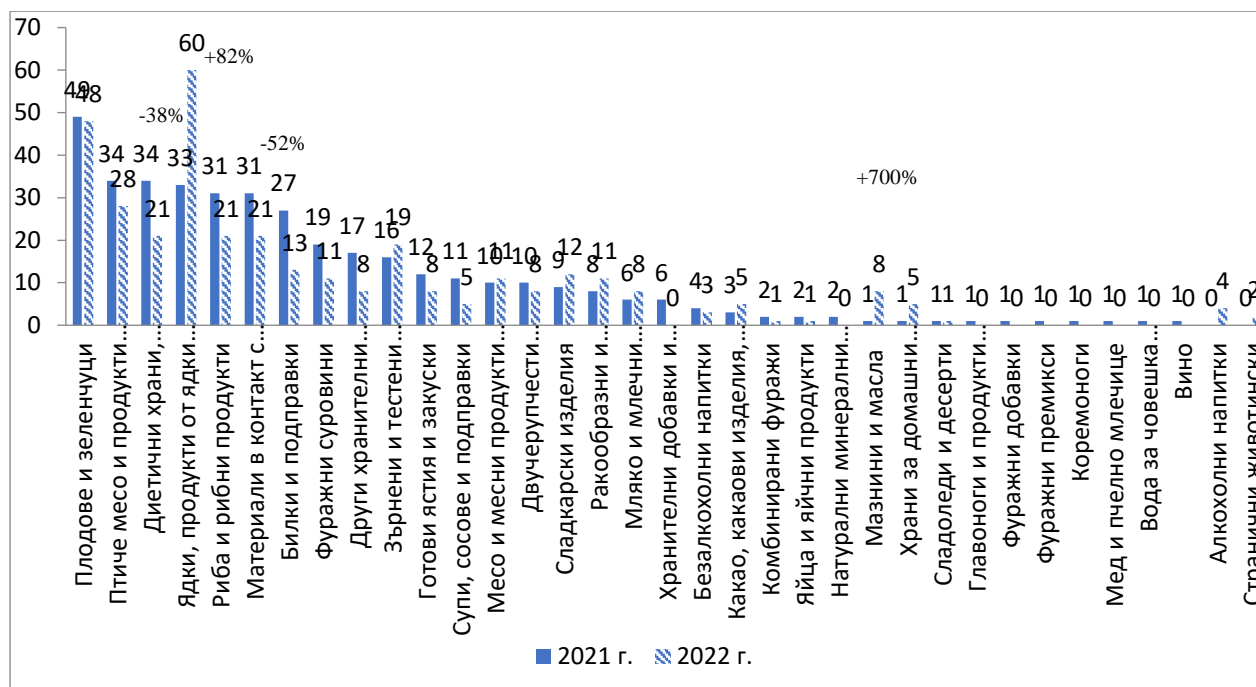
През месец септември 2022 г. се наблюдават две тенденции. Първата е тенденция на спад при предупредителните нотификации и при тези за

насочване на вниманието. Втората тенденция е на повишение при нотификациите за недопуснат внос и при тези за проследяване.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

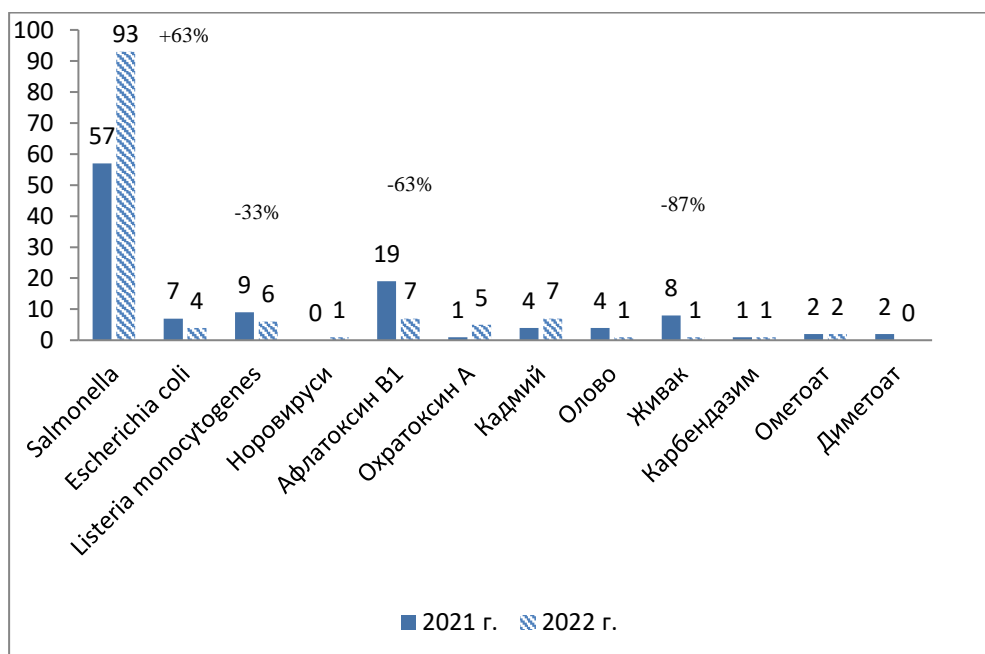
На фиг. 4 са съпоставени данните за месец септември 2021 г. и м. септември 2022 г. според категории продукти. Спад се наблюдава при „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ с 38% и при „Билки и подправки“ с 52%. **Повишение** се наблюдава при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 82% и при „Мазнини и масла“ със 700%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците септември 2021 г. и септември 2022 г., се наблюдават две тенденции. Първата тенденция е на спад при диетичните храни и при билките и подправките. Втората тенденция е на повишение при ядките и мазнините и маслата.

На *фиг. 5* са показани някои от основните **причини** за нотифициране на храните и фуражите за месец **септември 2021 г.** и **м. септември 2022 г.** При патогенните микроорганизми се наблюдава **спад** като при *Listeria monocytogenes* достига 33%. Изключение прави само *Salmonella* където има **повишение** с 63%. При микотоксините се наблюдава **спад** като при афлатоксин В1 достига 63%. При тежките метали се наблюдава **относителен спад** като при живака достига 87%. Пестицидите запазват **ниски нива**.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

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

20.10.2022 г.

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