

**Анализ на данните, получени от системата за бързо
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)
за месец декември 2019 г.**

Общият брой нотификации за месец декември 2019 г. е 321. Сигналите в категория храни са най-много – 285, за фуражите – 20, 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 – 102 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 18 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразено и охладено сурово птиче месо от Полша (2) и в охладено пилешко месо и крилца от Полша; *Salmonella* в замразени, осолени пилешки гърди от Бразилия, в замразен говежди халал, пилешки и пуешки кебап от Словения, в замразено печено пуешко месо с ябълки и стафиди от Белгия и замразено пуешко месо също от Белгия; *Listeria monocytogenes* в замразени патешки филета от Германия

и сготвени, мариновани пилешки крилца от Полша; **недекларирана млечна съставка** в пилешки хапки от Германия и в замразени пилешки бургери от Холандия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразени, мариновани пилешки крака от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Campylobacter coli* в замразено пилешко месо от Германия; *Salmonella enterica ser. Heidelberg* в замразени пилешки гърди също от Германия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в пилешки бутчета от Белгия; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразено пиле халал от Полша; *Salmonella enterica ser. Bovismorbificans*, *Salmonella enterica ser. Corvallis* и *Salmonella enterica ser. München* в замразени смяни пуешки гърди от Испания и *Salmonella enterica ser. Thompson* в замразени пилешки MDM от Полша.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 15 нотификации: наличие на неразрешената субстанция йохимбин в хранителни добавки от САЩ (5); наличие на неразрешената субстанция тетраhydroканабинол (THC) и на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в хранителни добавки от САЩ и от Холандия; наличие на неразрешената субстанция силденафил в хранителна добавка от Швеция и от Обединеното кралство; наличие на неразрешената субстанция тетраhydroканабинол (THC) в хранителна добавка от Холандия; **недекларирана риба** в хранителна добавка от Германия; **недекларирано рибно брашно** в храна за бебета от Обединеното кралство; **полициклични ароматни въглеводороди** в хранителна добавка от САЩ; **олово** в зелена глина от Франция и **наличие на стебла, листа и семена на неразрешената нова храна *Artemisia annua*, както и *Annona muricata*, *Lycium barbarum* и *Adansonia digitata*** от Франция.

Ядки, продукти от ядки и семена - 8 нотификации: афлатоксини във фъстъци от САЩ и с неизвестен произход, в шамфъстък от Чехия, в бразилски ядки от Боливия и във фъстъчено масло от Холандия; *Salmonella enterica ser. Gold Coast* в кълнове от червено цвекло от Италия; **следи от мляко** в мека бадемова нуга от Испания и **хранителен взрив по подозрение че е предизвикана от *Salmonella*** в орехи от Австрия.

Зърнени и тестени изделия – 7 нотификации: охратоксин А в брашно от лимец от Белгия и в брашно от Полша; метални фрагменти в охладени тиквени равиоли от Италия; метални жици в брецели от Франция; *Bacillus cytotoxicus* в продукт съдържащ брашно от насекоми (*Acheta Domesticus*) от Германия; **недеклариран глутен** в хлебни изделия от Турция и **наличие на алкалоиди на мораво рогче (*Claviceps purpurea*)** в ръжено брашно от Франция.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 7 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладени рилети (ястие от месо) от Франция, в колбаси с чесън от Австрия и в бекон също от Австрия; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени говежди изрезки от Полша; **стъклени фрагменти** в пълнени зелеви ролца също от Полша; **недекларирана млечна съставка в неправилно етикетирани** пастет от Белгия и *Salmonella* в сари киз (вид турско ястие с месо) от Холандия.

Мляко и млечни продукти – 7 нотификации: *Listeria monocytogenes* в млечен десерт от Обединеното кралство, в сирене от Холандия и в меко сирене от Франция; *Salmonella* в меко сирене от Франция; *Salmonella enterica ser. Agama* и *Salmonella enterica ser. Mbandaka* в мляко на прах от Белгия; **наличие на яйца и целина (наличие на пилешки хапки)** в замразени хапки от сирене камемберт от Холандия и **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в сирене от сурово мляко от Франция.

Плодове и зеленчуци – 6 нотификации: **наличие на неразрешеният оцветител родамин В** в кисели краставички от Ливан (3); **наличие на неразрешената субстанция ипродион** във фурми от Турция; **охратоксин А** в стафиди от Узбекистан и *Salmonella* в кълнове от Германия.

Други хранителни продукти/смесени – 5 нотификации: **недекларирана горчица** в зеленчукови сосове от Испания и в замразен соев продукт от Швеция; сирене начо от Холандия, предназначено за датския пазар е **етикутирано на холандски**; **пластмасови фрагменти и риск от ступване** на капсули за кафе от Италия и **недекларирана соя и неправилно етикутиране** на вегетариански хапки от Холандия.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 4 нотификации: недекларирани млечна съставка, соя и ядки както и недекларирани глютен и лактоза в течен шоколад от Белгия; полициклични ароматни въгледороди в какао на прах от Унгария; недекларирани бадеми в млечен шоколад от Швейцария и недекларирани млечна съставка, соя и ядки в шоколад от Испания.

Риба и рибни продукти – 3 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладена, вакуум пакетирана пушена съомга от Франция и в риба треска от Хърватия и **метални фрагменти** в замразени рибни пръчици от Полша.

Билки и подправки – 3 нотификации: *Salmonella* в дълъг пипер (*Piper longum*) от Виетнам; полициклични ароматни въгледороди в див чесън от Германия и **наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид** в семена от кимион от Индия.

Супи, сосове и подправки – 3 нотификации: недекларирани соя и целина в сос от чушки от Холандия и в готови нудълс с вкус на говеждо и домати от Литва и **недекларирани фъстъци** в песто продукти от Италия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: *Salmonella* в миди от Ирландия и **хранителен взрив причинен от норовирус** в живи миди от Франция.

Яйца и яйчни продукти – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в яйца от Полша (2).

Мазнини и масла – 2 нотификации: недекларирана млечна съставка в маргарин от Холандия и **глицидилови естери** в масло от оризови трици от Индия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: високи нива на семена от амброзия (*Ambrosia spp.*) в овес от Хърватия и в слънчогледови семки от Румъния.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на меламина от меламинови чинии от Китай и миграция на алуминий от тенджери под налягане също от Китай.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Johannesburg* в кучешки играчки за дъвчене от Германия и *Salmonella enterica ser. Derby* в замразена сурова храна за домашни любимци от Обединеното кралство.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: **недеклариран фъстък** като съставка в сладки с лешници и парчета шоколад от Полша.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: **наличие на неразрешената субстанция йохимбин (прах)** в хранителна добавка на капсули от Германия.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: **недекларирана горчица** в замразени вегетариански хапки от Холандия.

Вино – 1 нотификация: **недеклариран сулфит** в розе от Унгария.

През месец декември 2019 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Полша с 14 нотификации, следвани от Холандия с 13 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 114 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 39 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от САЩ (9), от Аржентина (4), от Египет (4) и от Китай (2), в шамфъстък от Турция (5) и от САЩ, в лешници от Турция (2), в бадеми на прах от САЩ и във фъстъци на прах от Парагвай; **Salmonella** в сусам от Уганда (2), Етиопия, Индия и Судан; **липса на здравен сертификат** за шамфъстък от Иран; **опит за нелегален внос** на фъстъци и фъстъчено масло от Гана; **пириметанил и ципродинил** в микс от ядки и сушени плодове от Турция; **Salmonella enterica ser. Typhimurium** в сусам от Индия и **високи нива на цианид** в кайсиеви ядки от Турция.

Плодове и зеленчуци – 21 нотификации: **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (7); **бупрофезин и форметанат** в чушки от Турция (2); **флоникамид** в чушки от Турция (2); **охратоксин А** в стафиди от Китай и в смокини от Турция; **наличие на неразрешената субстанция карбофуран** в люти чушки от Индия; **високи нива на сулфит** в сушени кайсии от Турция; **хлорпирифос** в червени чушки от Албания; **наличие на мъртви и живи насекоми** в сушени смокини от Турция; **пиридабен и форметанат** в чушки от Турция; **пиримфос-метил, пиридабен и ламбда-цихалотрин** в чушки от Турция и **високи нива на цианид** в кайсиеви ядки от Турция.

Риба и рибни продукти – 8 нотификации: влошен температурен контрол на замразени филета от риба тон от Китай, на замразени сардини от Мароко и на замразени главоноги от Индия; **опаразитяване с *Anisakis* и с *Pseudoterranova*** на замразен хек от Испания и **опаразитяване с *Anisakis*** на замразена риба от Китай; **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига** на замразени скариди от Тайланд; **неправилен здравен сертификат (издаден преди датата на производство)** за охладена есетрова риба от Иран и **липса на здравен сертификат** за охладена риба от Сенегал.

Билки и подправки – 8 нотификации: *Salmonella* в черен пипер от Бразилия (4); *Salmonella enterica ser. Poona* и *Salmonella enterica ser. Saintpaul* в черен пипер от Бразилия; **афлатоксини** в чили на прах от Индия; *Salmonella enterica ser. Saintpaul* в черен пипер от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Matadi* в черен пипер от Бразилия.

Зърнени и тестени изделия – 7 нотификации: ориз от Камбоджа, заразен с плесени; **деоксиниваленол** в мека пшеница от САЩ; **наличие на неразрешената субстанция трициклазол** в ориз от Бангладеш; **неразрешена генетично модифицирана царевица** в крекери от Китай; **хлорпирифос-метил** в черен боб от Мадагаскар; **неразрешено влагане на оцветителите E 102 - тартразин, E 110 – Сънсет Жълто FCF, E 129 – Алура Червено, E 133 – Брилянтново Синьо FCF** в цветни вермицели от Пакистан; **неразрешена генетично модифицирана царевица** в бисквити от Китай.

Материали в контакт с храни – 7 нотификации: **високи нива на обща миграция** от алуминиеви бутилки с пластмасови тапи от Китай; **миграция на меламин** от пластмасови чинии от Китай; **миграция на желязо и високи нива на обща миграция** от тави за печене от Китай; **миграция на формалдехид и меламин** от пластмасова халба от Китай; **миграция на първични ароматни амини** от полиамидни кухненски прибори от Китай; **миграция на формалдехид** от пластмасови чаши от Китай и **миграция на кадмий** от халба от Украйна.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 6 нотификации: **наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Chrysanthemum morifolium Ramat*** в билков чай от Китай (2); **наличие на неразрешената субстанция**

анатраквинон в черен чай от Китай; наличие на неразрешената субстанция матрин в черен чай от Китай; наличие на неразрешените субстанции толфенпирад и динотефуран в чай от Тайван и ацетамиприд, пропиконазол и наличие на неразрешените субстанции карбендазим и толфенпирад в зелен чай от Китай.

Фуражни суровини – 5 нотификации: слънчогледово къспе от Украйна, заразено с плесени (2); афлатоксини във фъстъци от Аржентина; *Salmonella* в рибно брашно от САЩ и *Salmonella enterica ser. Oranienburg* в рибно брашно също от САЩ.

Ракообразни и продукти от тях – 3 нотификации: влошен температурен контрол на замразени скариди от Тайланд (2) и *Salmonella enterica ser. Newport* в стотвени и замразени раци от Китай.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: неразрешени генетично модифицирани оризови нудълс от Китай; неразрешено влагане на оцветителите Е 102 – тартразин и Е 110 – Сънсет Жълто FCF в яйчен крем от Нигерия и *Salmonella* в сусам от Индия.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: високи нива на оцветителите Е 102 – тартразин и Е 110 – Сънсет Жълто FCF и на неразрешения оцветител Оранжев II в сладкиши от Индия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Poona* в моринга на прах (*Moringa oleifera*) от Буркина Фасо.

Мазнини и масла – 1 нотификация: опит за нелегален внос на палмово масло от Гана.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: чуждо тяло (фецес) в замразени карантии от свинско месо от Мексико.

Мляко и млечни продукти – 1 нотификация: опит за нелегален внос на мляко на прах от Обединените Арабски Емирства.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на неразрешен сулфит в плодов сок от Виетнам.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 1 нотификация: *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Бразилия.

През месец декември 2019 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Турция с 27 нотификации, следвана от Китай с 20 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 68 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Плодове и зеленчуци – 16 нотификации: хлорпирифос-метил в мандарини от Испания (2); хлорпирифос в лайм от Бразилия, в банани от Коста Рика и в мандарини от Испания и Гърция; диметоат и наличие на неразрешената субстанция ометоат в боб от Доминиканската република; етефон в ананаси от Гана; наличие на неразрешената субстанция карбарил в боб от Мадагаскар; тебуконазол в череша от Чили; патулин в ябълков десерт от Испания; охратоксин А в стафиди от Китай; пираклостробин в спанак от Италия; имазалил в мандарини от Испания; афлатоксини в сушени смокини от Турция и наличие на неразрешената субстанция ометоат в маруля от Италия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 12 нотификации: наличие на неразрешената субстанция йохимбин в хранителна добавка от САЩ (3) и от Канада; наличие на неразрешената субстанция йохимбин и наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Erimedium* в хранителна добавка от САЩ (3); високи нива на йод в хранителна добавка от САЩ; 2,4-динитрофенол (DNP) продаван онлайн; минерално масло в бебешка храна от Обединеното кралство; наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD продукти от Португалия и полициклични ароматни въглеводороди в спорулина на прах от Китай.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 10 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладени пилешки гърди от Полша (2), в охладени пилешки филета от Полша и от Холандия, в охладено пиле с шиика от Полша и в охладено пиле също от Полша, и в замразени пилешки трупове от Чехия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки бутчета от Румъния; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella*

enterica ser. *Typhimurium* в охладени пилешки крилца от Полша и *Salmonella* в охладени пилешки филета от Холандия.

Риба и рибни продукти – 7 нотификации: хистамин в консервирана риба тон от Турция и в аншоа в зехтин от Албания; *Listeria monocytogenes* в охладени рибни продукти от Хърватия; високи нива на летлив азот от охладена риба треска от Франция; опаразитяване с *Anisakis* в охладена скумрия от Франция; наличие на ивермектин в замразени филета пангасиус от Виетнам и кадмий в замразен коктейл от морски дарове от Китай.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 5 нотификации: *Escherichia coli* в живи миди от Италия, от Холандия и от Обединеното кралство; норовирус в охладени миди от Франция и кадмий в охладени миди от Обединеното кралство.

Ракообразни и продукти от тях – 3 нотификации: високи нива на сулфит в замразени раци краб от Сенегал и в замразени опашки от скариди от Еквадор и *Salmonella* в замразени раци от Китай.

Материали в контакт с храни – 3 нотификации: миграция на меламина от меламинови подноси от Китай; миграция на формалдехид от детски прибори за хранене от Китай и миграция на алуминий от емайлирани купички от Русия.

Сладкарски изделия – 2 нотификации: глицидилови естери в сладки от Турция и високи нива на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в сладки от САЩ.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Salmonella enterica* ser. *Enteritidis* в охладени пилешки шийки и черен дроб от Холандия и следи от пестициди във фураж за птици от САЩ.

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD) в соев сос от САЩ и нелегален внос на пилешко месо, шунка и бекон от Филипините.

Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: афлатоксини в печено брашно от червен ориз от Шри Ланка.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: неозначено облъчване на билков чай от Русия.

Мед и пчелно млечице – 1 нотификация: наличие на забранената субстанция метронидазол в акациев мед от Сърбия.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Bredeney* в замразена телешка месна заготовка от Франция.

Мляко и млечни продукти – 1 нотификация: минерално масло в храна за бебета от Германия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: афлатоксини във фъстъци от САЩ.

През месец декември 2019 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е САЩ с 12 нотификации, следвани от Полша с 6 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 37 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 7 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD масло с неизвестен произход, в хранителна добавка от Полша и от Холандия; наличие на неразрешената субстанция тетраhydroканабинол (THC) в хранителна добавка от Испания; полициклични ароматни въглеродороди в спорулина на таблетки от Китай; наличие на неразрешените съставки (*Hydrastis canadensis*, *Turnera diffusa*) в хранителни добавки от Румъния и влошени органолептични характеристики на храна за бебета от Дания.

Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации: ориз от Италия, заразен с насекоми (2); деоксиниваленол (DON) в пшеничени трици от Унгария; мъртви насекоми и екскременти от насекоми в хрупкав ръжен хляб с тиквени и сусамови семена от Италия и мъртва мишка в лещена паста от Румъния.

Фуражни суровини – 5 нотификации: *Salmonella enterica ser. Agona* в печена соя от Белгия; *Salmonella enterica ser. GIVE* и *Salmonella enterica ser. Livingstone* в месокостно брашно от Германия; *Salmonella enterica ser. London* в рапично брашно от Германия; *Salmonella enterica ser.*

Senftenberg в слънчогледово късепе от Холандия и *Salmonella enterica ser. Havana* в рапично брашно от Германия.

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: пластмасови кухненски прибори от Китай, неподходящи за използване като материали в контакт с храни (риск от стопяване); миграция на меламина от пластмасови чаши от Китай; миграция на формалдехид и високи нива на обща миграция от чаши от Полша и високи нива на обща миграция от дъска за рязане от Бангладеш.

Плодове и зеленчуци – 4 нотификации: тиофанат-метил, имидаклоприд и наличие на неразрешената субстанция карбендазим в сушена царевица от Унгария; живи насекоми в сушени фурми от Тунис; фурми от Белгия, заразени с плесени; високи нива на плесени и дрожди в черни маслини от Турция.

Храни за домашни любимци – 4 нотификации: високи нива на *Enterobacteriaceae* в сурова храна за домашни любимци от Обединеното кралство; наличие на неразрешената фуражна добавка канабидиол (CBD) в храна за котки и кучета от Швейцария; *Salmonella* в храна за домашни любимци от Полша и *Salmonella enterica ser. Onderstepoort* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в замразена храна за домашни любимци от Холандия.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 4 нотификации: *Salmonella* група C в охладени пилешки четвъртини от Полша; *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразено пиле халал от Полша; *Salmonella enterica ser. Kottbus* в охладено пилешко месо от Полша и *Salmonella* в охладен пилешки черен дроб също от Полша.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: високи нива на сулфит в охладени сготвени скариди от Испания.

Риба и рибни продукти – 1 нотификация: влошени органолептични характеристики на замразени скариди от Обединеното кралство.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: *Salmonella* в охладено говеждо месо от Холандия.

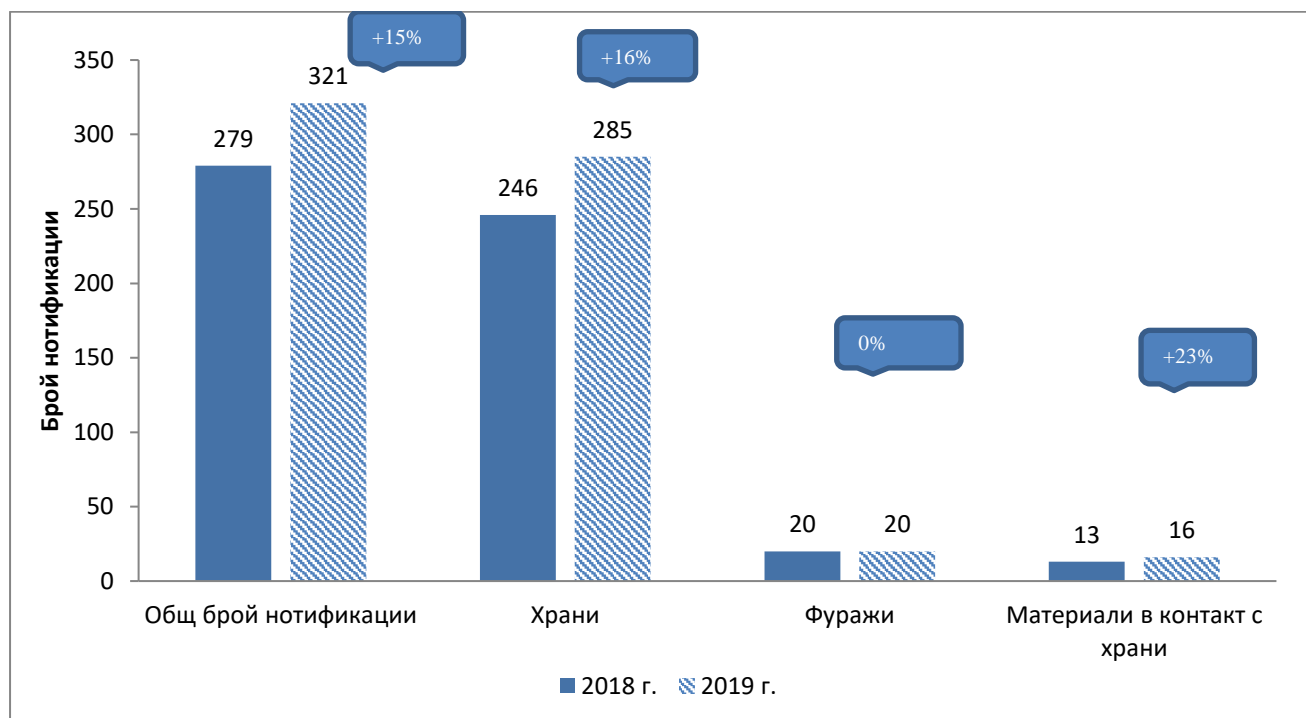
Вода за човешка консумация (други) – 1 нотификация: *Pseudomonas aeruginosa* в натрошен лед от Испания.

През месец декември 2019 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е Полша със 7 нотификации, следвана от Холандия с 4 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. декември 2018 г.** и **м. декември 2019 г.** На *фиг. 2* са представени общият брой нотификации и брой нотификации по групи продукти – храни, фуражи, материали в контакт с храни. **Запазва се тенденцията** най-много нотификации да са докладвани в групата на храните. При всички категории нотификации се наблюдава **повишение**, както следва: общ брой нотификации с 15%, храни с 16%, материали в контакт с храните 23%. Изключение има при фуражите, където не се наблюдава промяна с предходната година.

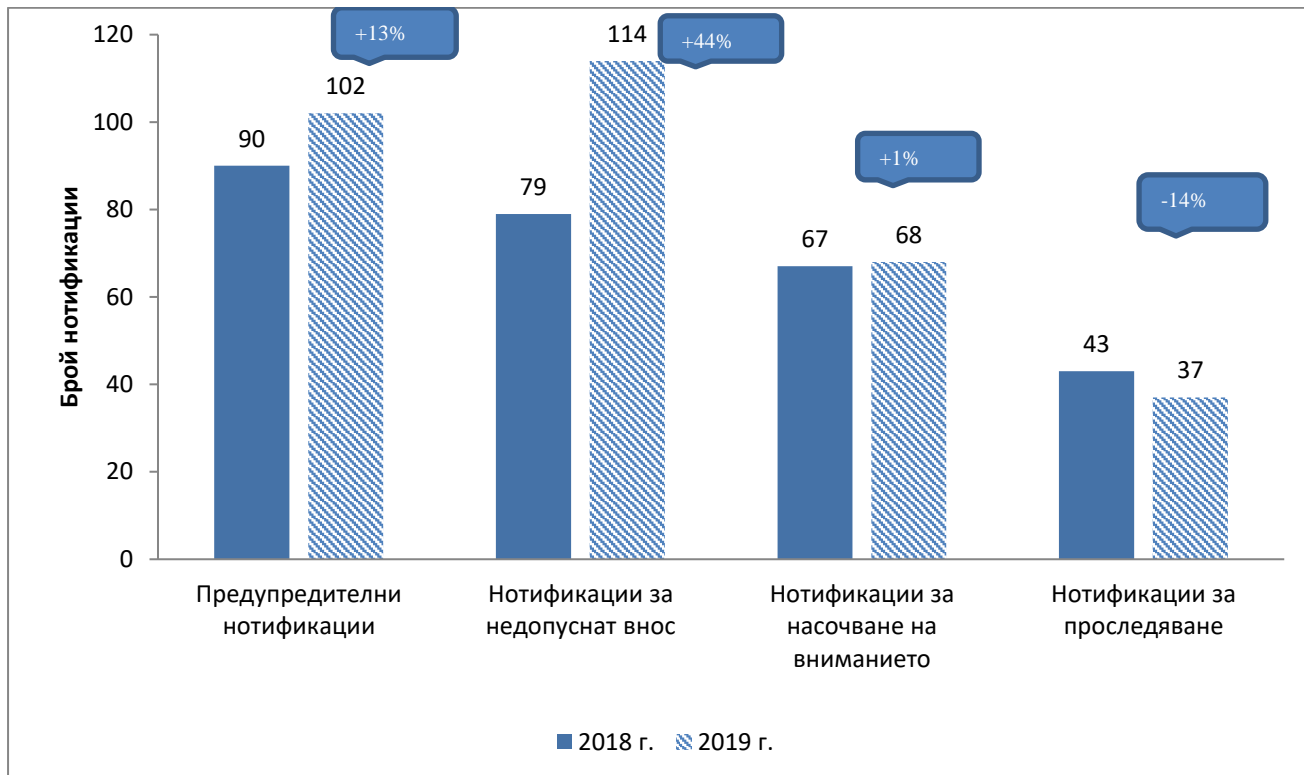
За месец декември 2019 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички категории нотификации с изключение на фуражите.



Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. декември 2018 г. и м. декември 2019 г.

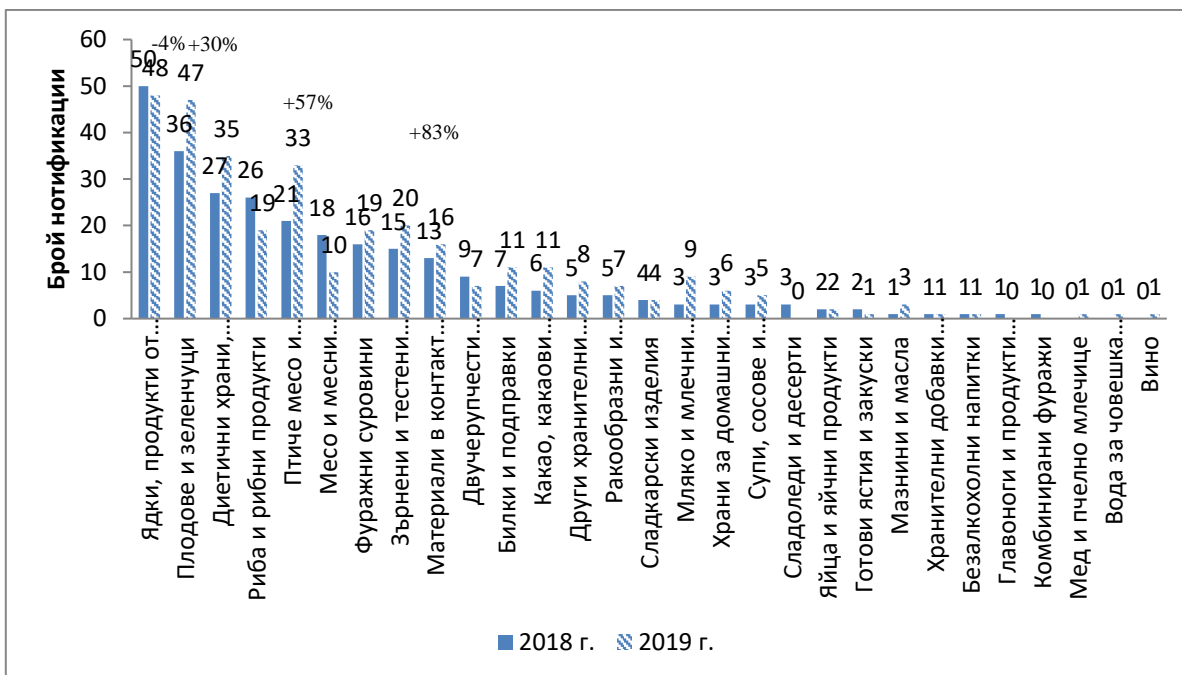
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Наблюдава се **повишение** при предупредителните нотификации с 13%, при нотификациите за недопуснат внос с 44% и при нотификациите за насочване на вниманието с 1%. **Понижение** се наблюдава само при нотификациите за проследяване с 14%.

За месец декември 2019 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при почти всички видове нотификации с изключение на нотификациите за проследяване.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

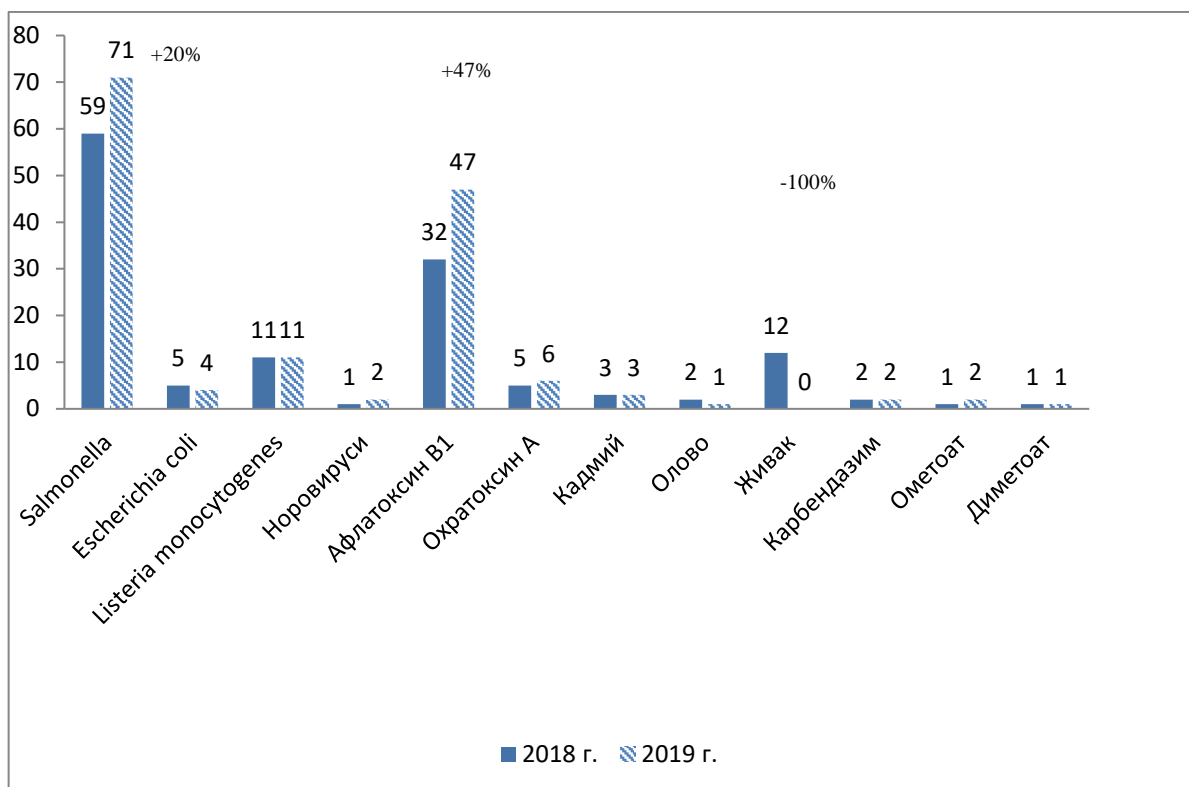
На фиг. 4 са съпоставени данните за месец декември 2018 г. и декември 2019 г. според категориите продукти. Повишение се наблюдава при „Зърнени и тестени изделия“ с 83%, „Птиче месо и продукти от птиче месо“ с 57%; и при „Плодове и зеленчуци“ с 30%. Понижение се наблюдава само при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 4%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците декември 2018 г. и декември 2019 г., може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при следните категории продукти: зърнени и тестени изделия, птиче месо и продукти от птиче месо и плодове и зеленчуци. Спад се наблюдава само при ядки, продукти от ядки и семена.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец декември 2018 г. и декември 2019 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава следното: повишение при *Salmonella* с 20%, при *Listeria monocytogenes* няма промяна с предходната година. При микотоксините се наблюдава повишение като при афлатоксин В1 достига 47%. При тежките метали се наблюдава спад като при живака достига 100%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците декември 2018 г. и декември 2019 г. може да се направи извод, че има две тенденции. Тенденция на повишение при микотоксините и тенденция на понижение при тежките метали. При патогенните микроорганизми се наблюдава разнородна картина, докато при пестицидите се наблюдават 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 <http://corhv.government.bg/>

Изготвил:

Д-р Бранимир Канакидис

младши експерт в Дирекция КРОКЦ

19.01.2020 г.

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