



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

Общият брой нотификации за месец **април 2019 г.** е **353**. Сигналите в категория храни са най-много – **313**, за фуражите – **23**, а за материалите в контакт с храни – **17** (фиг. 1).



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

**ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ** – 108 нотификации,  
които се разпределят в следните категории:

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 12 нотификации: високо ниво на олово в пастет от черен дроб от Германия, в замразено еленово месо от Полша и в замразени салами от еленово месо от Италия; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладени и замразени сурови говежди ребра от Полша и в охладени говежди трупове от Белгия; *Salmonella* в пушен салам от Германия и в охладена месна заготовка от мляно месо от Белгия; метално острие и метални фрагменти в замразено говеждо

филе от Германия; **олово и високо ниво на *Escherichia coli*** в замразен еленов гулаш от Испания; *Listeria monocytogenes* в асортимент от италиански деликатеси от Франция; **стъклени фрагменти** в телешко месо от Германия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразен суров колбас също от Германия.

**Мляко и млечни продукти – 12 нотификации:** *Listeria monocytogenes* в овче сирене от Словакия (2), в сирене бри от Франция (2), сирене от сурово козе мляко от Франция, в сирене Куломие (вид френско меко сирене с лека плесен) от Франция, в различни меки сирена от Франция и в сирене „Ньофшател“ също от Франция; **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в сирене от сурово козе мляко от Франция; **хранителен взрив по подозрение, че е предизвикан от шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в сирене от сурово мляко от Франция; **изтегляне от пазара на сирена от сурово мляко от Франция, контаминирани с *Listeria monocytogenes*; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*, високи нива на колиформи и на *Escherichia coli*** в сирене с черен пипер от Италия.

**Зърнени и тестени изделия – 8 нотификации:** **пластмасови фрагменти** в овесена каша от Германия и в преварен ориз от Тайланд; **метални парчета** в овесена напитка от Германия; **следи от фъстък** в гранола от Швеция; **чуждо тяло (съставни части на кухненски нож: пластмасова дръжка и метално острие)** в замразено брашно от тиквени семки от Германия; **наличие на неразрешената субстанция тетраhydroканобинол (ТНС)** в бисквити с парчета коноп и шоколад от Чехия; **високи нива на глютен** в свободна от глютен паста от Полша и **недекларирани фъстъци** в бисквитени блокчета с лешници от Холандия.

**Билки и подправки – 8 нотификации:** **форметанат и флониламид** в чили на прах от Италия; **форметанат** в чили също от Италия; **наличие на токсичната билка петнист змиярник (*Arum maculatum*)** в чесън от Австрия; **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в замразен магданоз от Германия; **ентеротоксин продуциращ *Bacillus cereus*** в кимион от Западния бряг на река Йордан и от ивицата Газа; **следи от целина** в подправка за пица от Испания; **наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD)** в сол с коноп от Германия и **недекларирана горчица** в къри на прах от Обединеното кралство.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 7 нотификации:** наличие на неразрешената субстанция силденафил и на новата хранителна съставка тонгкат али (*Eurycoma longifolia*) в хранителна добавка от Холандия; **афлатоксини** в плодови пюре за малки деца от Германия; **хранителни добавки, съдържащи неразрешените селективни андрогенни рецепторни модулатори (SARMS)** от Обединеното кралство; **недеклариран глютен** в хранителна добавка от Обединеното кралство; **наличие на неразрешената субстанция тетрахидроканабинол (THC)** и на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол в екстракт от коноп от Полша; **наличие на неразрешената субстанция силденафил** в хранителна добавка от Португалия и **наличие на неразрешените съставки ашвагандха (*Withania spp*), *Aegilops spp*, *Siphonostegia chinensis*, *Sorbus torminalis*)** и на пшеница (*Triticum spp*, *Secale cereale*) в хранителна добавка от Словения.

**Риба и рибни продукти – 7 нотификации:** **хистамин** в замразена риба тон от Испания и от Виетнам; **високо съдържание на глютен** в панирани риби без глютен от Полша; **недостатъчно етикетирание (липса на предупреждение)** на есколарна риба (*Lepidocybium flavobrunneum*) от Германия; **живак** в замразена риба меч от Испания; **наличие на неразрешената субстанция левкомалахитово зелено** в дъгова пъстърва от Италия и ***Listeria monocytogenes*** в парчета замразена пушена съомга от Германия.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 6 нотификации:** **недекларирана млечна съставка** в шоколадови сладки от Германия; **недостатъчно етикетирание (няма описание на английски език)** на шоколадов мус от Франция; **кадмий** в какаови зърна от Холандия; **наличие на мляко** в шоколад с лешници за вегани от Германия; **пиролизидинови алкалоиди** в чай от ройбос също от Германия и **следи от лактопротеин** в течен шоколад с лешници от Полша.

**Плодове и зеленчуци – 6 нотификации:** **недекларирана целина** в замразен микс от зеленчуци за приготвяне на уок тиган от Белгия; **стъклени фрагменти** в стъклени буркани с нарязани гъби от Полша; **афлатоксини** във фурми от Пакистан; **хлорпирифос** в ябълки от Полша; **норовирус** в

замразено червено френско грозде също от Полша и **високи нива на йод** в сушени водорасли от Китай.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 6 нотификации: *Salmonella* в тигрови ядки от Испания и в бадеми от САЩ; **високи нива на морфин** в макови семена от Турция; **афлатоксини** в лешници от Чехия; **наличие на фъстъци** в пълнеж от смесени ядки също от Чехия и *Salmonella enterica ser. Arizonae* в бадеми от САЩ.

**Сладкарски изделия** – 5 нотификации: **недекларирани фъстъци** във вафлени ролца с крем от Полша (2); **чуждо тяло (черупки)** в сушени кайсии с фъстъци в сладкарска глазура от Украйна; **наличие на неразрешената субстанция тетраhydroканобинол (THC) и наличие на новата хранителна съставка канабидиол (CBD)** в дъвка от Холандия и **парче метална жица** в халва от Украйна.

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 5 нотификации: **стъклени фрагменти** в охладени, приготвени пилешки шницели от Германия; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразено пиле от Полша; **наличие на диоксини, диоксиноподобни полихлорбифенили и недоксиноподобни полихлорбифенили** в охладени пилешки гърди от Испания; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в пилешко месо от Белгия и *Salmonella* в замразен пилешки кебап от Полша.

**Мазнини и масла** – 4 нотификации: **наличие на недекларирания оцветител Судан 4** в палмово масло от Гана; **наличие на глицидилови естери** в растителен маргарин от Кипър; **наличие на недекларирана млечна съставка (суроватка)** в маргарин от Швеция и **бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди** в палмово масло от Того.

**Материали в контакт с храни** – 4 нотификации: **миграция на меламина** от чинии за деца от Китай (2), **меламинови чинии с неизвестен произход и счупване на стъклени бутилки** от Австрия.

**Готови ястия и закуски** – 4 нотификации: **непълно етикетирание (липса на описание на алергени на немски език)** на песто тортелини от Италия; *Listeria monocytogenes* в охладени кюфтета от Холандия; **пластмасови фрагменти** в месни ролца от Обединеното кралство и **недекларирани яйца и непълно етикетирание (липсва списъка със съставките на пица моцарела)** на пица от Германия.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 3 нотификации:** високи нива на *Escherichia coli* в живи миди от Испания; *Salmonella* в миди от Дания и **Amnesic Shellfish Poisoning (ASP)** токсини – домоична киселина в живи миди от Ирландия.

**Фуражни суровини – 3 нотификации:** високо съдържание на семена от амброзия (*Ambrosia spp.*) в просо от Франция (3).

**Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации:** ечемик и соя, недекларирани във вегетарианска кайма, погрешно опаковани като печени кубчета от Холандия; стъклени фрагменти в замразени тортелини от Швейцария и пластмасови фрагменти във вегетариански колбаси от Обединеното кралство.

**Яйца и яйчни продукти – 2 нотификации:** *Salmonella* в яйчен прах от Швеция и *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в яйчни продукти от Украйна.

**Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация:** недекларирана млечна съставка в суроватка на прах, неправилно етикетирана като ксантанова гума от Белгия.

**Сладоледи и десерти – 1 нотификация:** недекларирани соя, бадеми и орехи и непълно етиктиране на сладолед без мляко от Холандия.

**Супи, сосове и подправки – 1 нотификация:** неправилно етиктиране (алергените не са отбелязани) върху емулсия от артишок и заатарски хумус от Белгия.

*През месец април 2019 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната държава е Германия с 18 нотификации, следвана от Франция с 15 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 127 нотификации,** които се разпределят в следните категории:

**Ядки, продукти от ядки и семена – 46 нотификации:** неправилен здравен сертификат за сусам от Индия (6); афлатоксини във фъстъци от Египет (5), от Израел и от Китай, в шамфъстък от Турция (3), от Киргистан, от САЩ, и от Иран, в лешници от Грузия (2) и от Азербайджан, в бадеми от САЩ (2), във фъстъчено масло от Украйна (2), в брашно от шамфъстък от Турция; *Salmonella* в сусам от Нигерия (4), от Судан (4) и от Етипия (2);

влошени условия на съхранение на фъстъци от Аржентина (2); *Salmonella enterica* ser. *Derby* в сусам от Индия (2); липса на здравен сертификат и на сертифициран аналитичен доклад за фъстъци от Китай; влошена проследяемост и липса на здравен сертификат за шамфъстък от Иран; *Salmonella enterica* ser. *Salamae* в сусам от Етиопия; *Salmonella enterica* ser. *Sanger* в сусам от Нигерия и високи нива на цианид в кайсиеви ядки от Узбекистан.

**Плодове и зеленчуци – 25 нотификации:** наличие на неразрешената субстанция карбофуран в патладжани от Доминиканската република (2) и в консервирани краставички от Виетнам; афлатоксини в сушени смокини от Турция (2) и в чили от Индия; форметанат в чушки от Турция (2); диметоат и наличие на неразрешената субстанция ометоат в патладжани от Доминиканската република и в боб също от Доминиканската република; наличие на неразрешените субстанции метаамидофос, ацефат и карбендазим в чушки от Индия; хексахлорхексан в корен от джинджифил от Китай; еметичен токсин продуциращ *Bacillus cereus* в настърган кокос от Индонезия; плодове и зеленчуци от Тунис, заразени с плесени; наличие на неразрешената субстанция етион в чили от Индия; охратоксин А в стафиди от Китай; ацетамиприд в чушки от Турция; наличие на неразрешената субстанция ометоат в чушки от Турция; хлорпирифос в чушки от Турция; фенамифос в чушки от Турция; наличие на неразрешените субстанции хлорфенапир и фипронил в чушки от Доминиканската република; метомил и наличие на неразрешените субстанции тиодикарб и фипронил в чушки от Доминиканската република; наличие на неразрешената субстанция карбендазим в чушки от Доминиканската република; наличие на неразрешената субстанция фипронил в люти чушки от Доминиканската република и неразрешено влагане на оцветител Е 127 – еритрозин в консервирани репички от Ливан.

**Риба и рибни продукти – 9 нотификации:** опаразитяване с *Anisakis* на охладена светипетрова риба (*Zeus faber*) от Мароко (2); влошен температурен контрол на охладени рибни продукти от Шри Ланка, замразена риба тон от Сенегал, на замразени рибни продукти от Южна Африка и на замразени сурими заготовки от Тайланд; *Listeria monocytogenes* в охладена пушена съомга от Беларус; живак в охладена бодлоперка

(*Epinephelus marginatus*) от Египет и **неразрешен търговски оператор** за замразени сепии и калмари от Китай.

**Материали в контакт с храни** – 9 нотификации: миграция на формалдехид от меламинови клечки от Китай, от бамбукови чаши от Китай и от меламинови халби също от Китай; миграция на първични ароматни амини от найлонови кухненски прибори от Китай и от найлонови черпаци от Китай; високи нива на обща миграция от стоманени тигани от Аржентина; миграция на никел и високо ниво на обща миграция от барбекю от Китай и миграция на меламин от меламинова кухненска посуда също от Китай.

**Билки и подправки** – 8 нотификации: *Salmonella* в черен пипер от Бразилия (2) и в зърна пипер от Бразилия; афлатоксини в чили на прах от Индия, в индийско орехче от Индия и от Индонезия; *Salmonella enterica ser. Newport* и *Salmonella enterica ser. Poona* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Panama* в черен пипер също от Бразилия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 7 нотификации: *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Бразилия (5), в пилешки месни заготовки също от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Agona* в замразени пуешки гърди от Чили.

**Фуражни суровини** – 6 нотификации: *Salmonella* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в рибно брашно от САЩ (2); *Salmonella enterica ser. Kentucky*, *Salmonella enterica ser. Lamberhurst*, *Salmonella enterica ser. Mbandaka*, *Salmonella enterica ser. Molade* и *Salmonella enterica ser. Münster* в рибно брашно също от САЩ; високи нива на *Enterobacteriaceae* в рибно брашно от Мавритания; афлатоксини във фъстъци от Нигерия и *Salmonella enterica ser. Agona*, *Salmonella enterica ser. Amsterdam* и *Salmonella enterica ser. Putten* в рибно брашно от САЩ.

**Зърнени и тестени изделия** – 2 нотификации: неразрешен генетично модифициран оризов протеин от Китай и неразрешен генетично модифициран ориз също от Китай.

**Сладкарски изделия** – 2 нотификации: афлатоксини във фъстъчено масло в бял шоколад от Украйна и липса на здравен сертификат и на сертифициран аналитичен доклад за мармалад от смокини от Турция.

**Ракообразни и продукти от тях** – 2 нотификации: влошен температурен контрол на замразени скариди от Еквадор (2).



Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Agona* в сушени пръчици от Китай и наличие на неразрешените субстанции Е 363 - янтарна киселина и Е 491 - сорбитан моностеарат, в фиде от Филипините.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: влошен температурен контрол на замразени миди от Чили.

Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация: кадмий в замразен калмар от Еквадор.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция толфенпирад в зелен чай от Китай.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция диметилетаноламин (ДМЕА) в хранителни добавки от САЩ.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: неправилен здравен сертификат за прах от яйчени черупки от Китай.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: влошен температурен контрол на замразено готвено говеждо месо от Бразилия.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: високо ниво на *Enterobacteriaceae* в храна за домашни любимци от Китай.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: неразрешено влагане на Е 102 – тартразин в юфка от Филипините.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 124 - Понсо 4R / кохинилово червено А в доматен кетчуп от Турция.

*През месец април 2019 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната държава е Китай с 19 нотификации, следвана от Турция с 14 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО** – 70 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 18 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки филета от Полша (3), в



охладени пилешки трупове от Полша и в охладени пилешки бутчета също от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени пилешки трупове от пилета, отглеждани в Чехия и заклани в Полша (2), в охладени пилешки бутчета от Полша (2), в охладени филета от пилета бройлери от Полша (2) и в охладено месо от бутчета от бройлери също от Полша; *Salmonella enterica ser. Newport* в охладени пилешки филета от Полша и в охладено пуешко месо също от Полша; *Salmonella enterica ser. Indiana* и *Salmonella enterica ser. Newport* в охладени пилешки бутчета от Полша; *Salmonella enterica ser. Manhattan* в охладено пиле от Полша; *Salmonella* в пиле халал (хранителни продукти разрешени от Корана) от Полша и *Salmonella enterica ser. Kentucky* в охладени пилешки крилца също от Полша.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 8 нотификации:** афлатоксини във фъстъци от САЩ (3) и от Аржентина (2), в бадеми от САЩ и в лешници от Азербайджан и *Salmonella* в бадеми от САЩ.

**Плодове и зеленчуци – 6 нотификации:** *Yersinia enterocolitica* в моркови от Швеция; афлатоксини в сушени смокини от Турция; хлорпирифос и флоникамид в зеле от Полша; хлорпирифос и наличие на неразрешената субстанция ометоат в хлебно дърво от Тайланд; сушени смокини от Турция, заразени с насекоми и наличие на неразрешеният оцветител Родамин В в консервирани репички от Сирия.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 6 нотификации:** недеклаирана соя в охладен свински колбас от Полша; *Listeria monocytogenes* в охладен стек от черен ангус от Ирландия; *Salmonella* в замразено агнешко филе от Германия; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* във филе американ от Белгия; бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди в охладена свинска шунка от Полша и метални парчета (част от стоманена игла) в охладен обезкостен свински врат от Испания.

**Зърнени и тестени изделия – 4 нотификации:** атропин и скополамин в царевича от Сърбия; наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в различни продукти като чай, кафе, бисквити и сладки с канабис от Холандия; следи от мляко в бисквити от Република Северна Македония и метални парчета в хляб от Франция.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 4 нотификации:** наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в маслени капки с неизвестен произход (2); наличие на неразрешената субстанция тадалафил в хранителна добавка за мъже от САЩ и 2,4-динитрофенол (DNP) предлаган онлайн.

**Риба и рибни продукти – 4 нотификации:** живак в баракуда от Шри Ланка, в морска каракуда (*Pagrus pagrus*) от Египет и в замразена синя акула от Италия и опаразитяване с *Anisakis* на охладена скумрия от Франция.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 3 нотификации:** норовирус в миди от Холандия; *Salmonella enterica ser. Bredeney* в миди от Италия и Amnesic Shellfish Poisoning (ASP) токсини в охладени миди от Ирландия.

**Сладкарски изделия – 3 нотификации:** недеклаирана млечна съставка в сладки от Обединеното кралство и от Китай и метални жици и парчета дърво в турски деликатес от Турция.

**Материали в контакт с храни – 3 нотификации:** миграция на меламина от меламинови чинии от Китай и овална чиния от бял меламина от Китай и миграция на формалдехид и меламина от чинии от Хонг Конг.

**Билки и подправки – 3 нотификации:** високи нива на *Escherichia coli* в кориандър от Тайланд; наличие на неразрешената субстанция дитиокарбамати в магданоз от Израел и неразрешено облъчване на дехидратирани люспи от лук от Китай.

**Яйца и яйчни продукти – 2 нотификации:** високи нива над допустимите стойности на ласалоцид и наразин в яйца от пъдпъдъци от Хърватия и липсващи данни за произход и съмнение за нелегален внос на различни хранителни продукти от Китай.

**Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация:** кадмий в замразена сепия от Индия.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация:** наличие на неразрешената субстанция тетрахидроканабинол (THC) в чай от САЩ.

**Мазнини и масла – 1 нотификация:** наличие на неразрешения оцветител Судан 4 в палмово масло от Гвинея.

**Фуражни суровини – 1 нотификация:** *Salmonella enterica ser. Aarhus* в агнешко месокостно брашно от Холандия.

**Сладоледи и десерти** – 1 нотификация: недекларирани яйца и млечна съставка в сладолед и десертни напитки от Испания.

**Други хранителни продукти/смесени** – 1 нотификация: недекларирана пшеница в соеви месни продукти от Япония.

*През месец април 2019 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната държава е Полша с 21 нотификации, следвана от САЩ с 8 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ** – 48 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 10 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в маслени капки с неизвестен произход (3) и в хранителни добавки с неизвестен произход, от Швейцария, от Холандия и в конопено масло от Испания; наличие на неразрешената субстанция тетрахидроканабинол (THC) и на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в капсули от Холандия и в екстракт от коноп от Австрия и в хранителна добавка също от Австрия.

**Фуражни суровини** – 9 нотификации: *Salmonella enterica ser. Mbandaka* в рапично брашно от Полша и в соево къспе от Дания; технически калиев хлорид от Израел, продаван като фуражна добавка; делтаметрин в пшеница от Франция; наличие на неразрешената субстанция хлорамфеникол в обезмаслено мляко на прах от Литва; *Salmonella enterica ser. Senftenberg* в соя от Дания; високи нива на цинк във фураж за пуйки от Германия; *Salmonella enterica ser. Bareilly* в куркума на прах от Франция; делтаметрин и наличие на неразрешената субстанция трициклазол в оризово брашно от Франция.

**Риба и рибни продукти** – 3 нотификации: опаразитяване с *Anisakis* на охладена скумрия от Испания (2) и хлорпирифос и наличие на неразрешената субстанция фипронил в замразено рибно филе от Виетнам.

**Плодове и зеленчуци** – 3 нотификации: високи нива на йод в сушени водорасли от Китай; *Bacillus subtilis* в консервиран боб с джиджифил също от Китай и опаразитяване на сушени смокини от Турция.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 3**  
**нотификации:** *Salmonella* в охладено свинско месо от Германия, в замразени свински ролца от Испания и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено обезкостено месо от Аржентина.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 3** нотификации: високи нива над допустимите стойности на левамизол в пилешко месо от Белгия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразено месо от пилета бройлери от Полша и пластмасови фрагменти в охладен пилешки колбас от Белгия.

**Готови ястия и закуски – 3** нотификации: нелегален внос на консервирани патешки яйца от Китай; пластмасови фрагменти в замразена мини пица от Франция и недостатъчно етикетирани (етикетирани само на немски език) на сандвич със салам и сирене от Германия.

**Зърнени и тестени изделия – 2** нотификации: ориз от Полша, заразен с плесени и чужди тела (наличие) в зърнени храни от Франция.

**Храни за домашни любимци – 2** нотификации: *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в коралови храни от Обединеното кралство и *Salmonella* в палмов експелер от Индонезия и Малайзия.

**Супи, сосове и подправки – 2** нотификации: майонеза от Дания, заражена с плесени и миграция на епоксидирано соево масло от капаци на стъклени буркани съдържащи фъстъчена паста от Ирландия.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1** нотификация: наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Clitoria ternatea* в чай моринга от Германия.

**Сладкарски изделия – 1** нотификация: твърде високо съдържание на оцветител Е 124 - Понсо 4R / кохинилово червено А в червени дражета от Белгия.

**Яйца и яйчни продукти – 1** нотификация: подозрение за наличие на *Salmonella* в яйца клас В от Обединеното кралство.

**Фуражни добавки – 1** нотификация: високо ниво на олово в натриев алуминиев силикат от Италия.

**Материали в контакт с храни – 1** нотификация: миграция на епоксидирано соево масло (ESBO) от капаци на буркани съдържащи в Маринован лайм от Пакистан.

**Билки и подправки – 1 нотификация:** наличие на неразрешената субстанция тетраhydroканобинол (THC) и наличие на неразрешената фуражна добавка канабидиол (CBD) в конопените подправки за билково масло от Германия.

**Натурална минерална вода – 1 нотификация:** твърде високо ниво на бор във води с лимон и червена касис от Португалия.

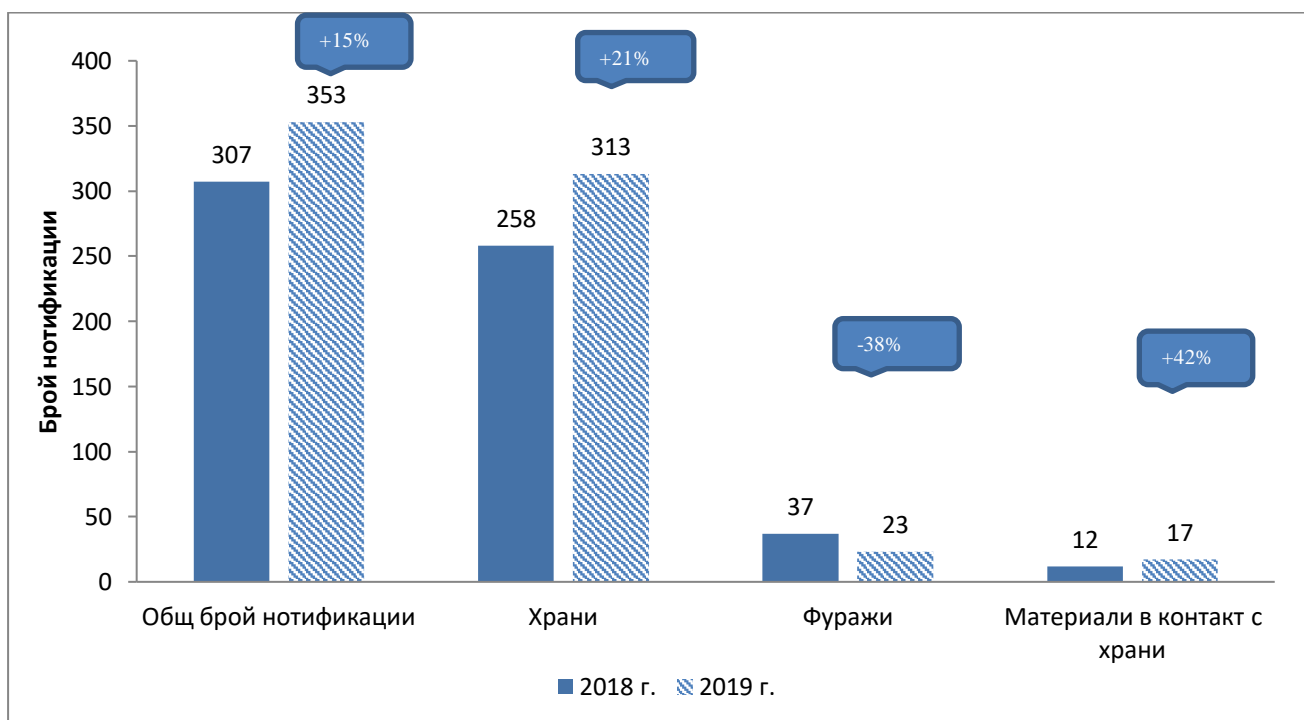
**Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация:** влошени органолептични характеристики на мюсли с ягоди от Обединеното кралство.

*През месец април 2019 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираните държави са Франция, Германия и Белгия с по 5 нотификации, следвани от Испания и храните с неизвестен произход с по 4 нотификации.*

## АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. април 2018 г.** и **м. април 2019 г.** На *фиг. 2* са представени общия 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. **Повишение** се наблюдава при общия брой нотификации с 15%, при храните с 21% и при материалите в контакт с храни с 42%. **Понижение** се наблюдава при фуражите.

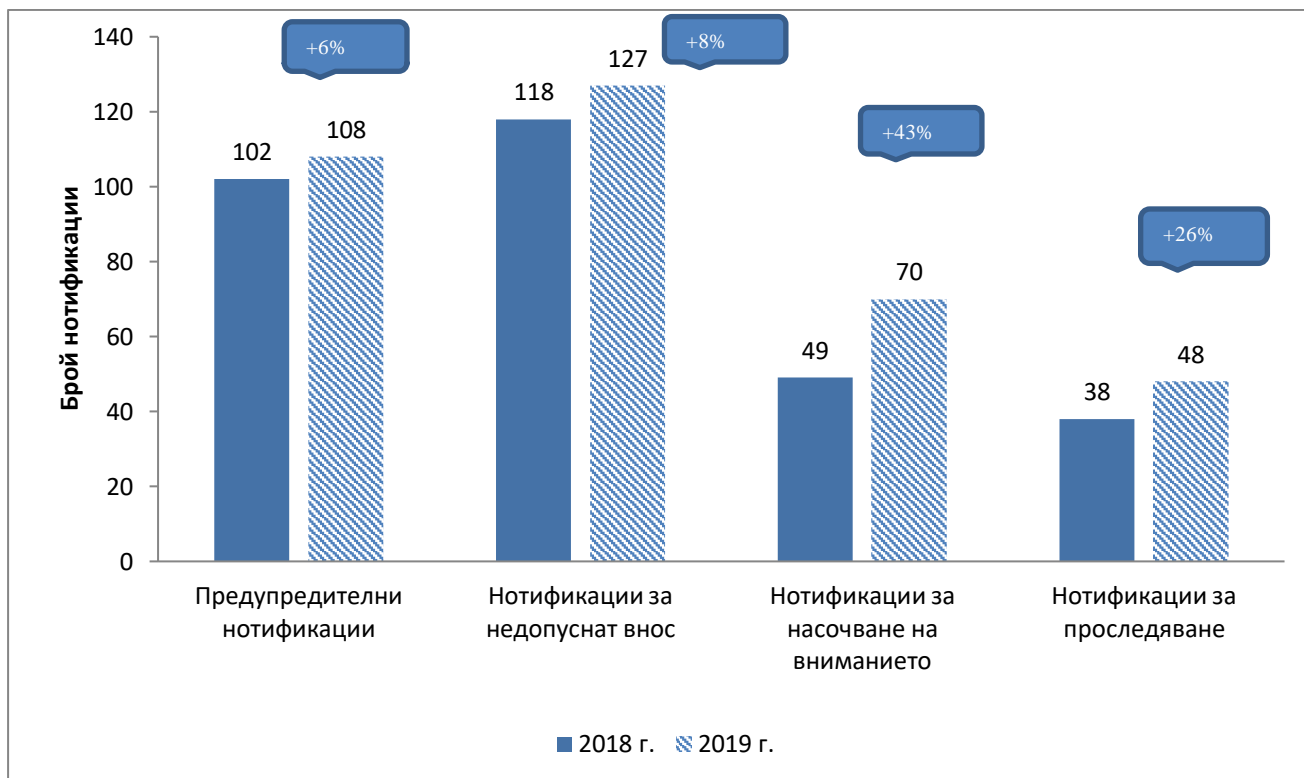
*За месец април 2019 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при общия брой нотификации, храните и материалите в контакт с храни. Спад се наблюдава само при фуражите.*



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

На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **ВИД**. **Повишение** се наблюдава при всички видове нотификации както следва: при предупредителните нотификации с 6%, нотификациите за недопуснат внос с 8%, при нотификациите за насочване на вниманието с 43% и при нотификациите за проследяване с 26%.

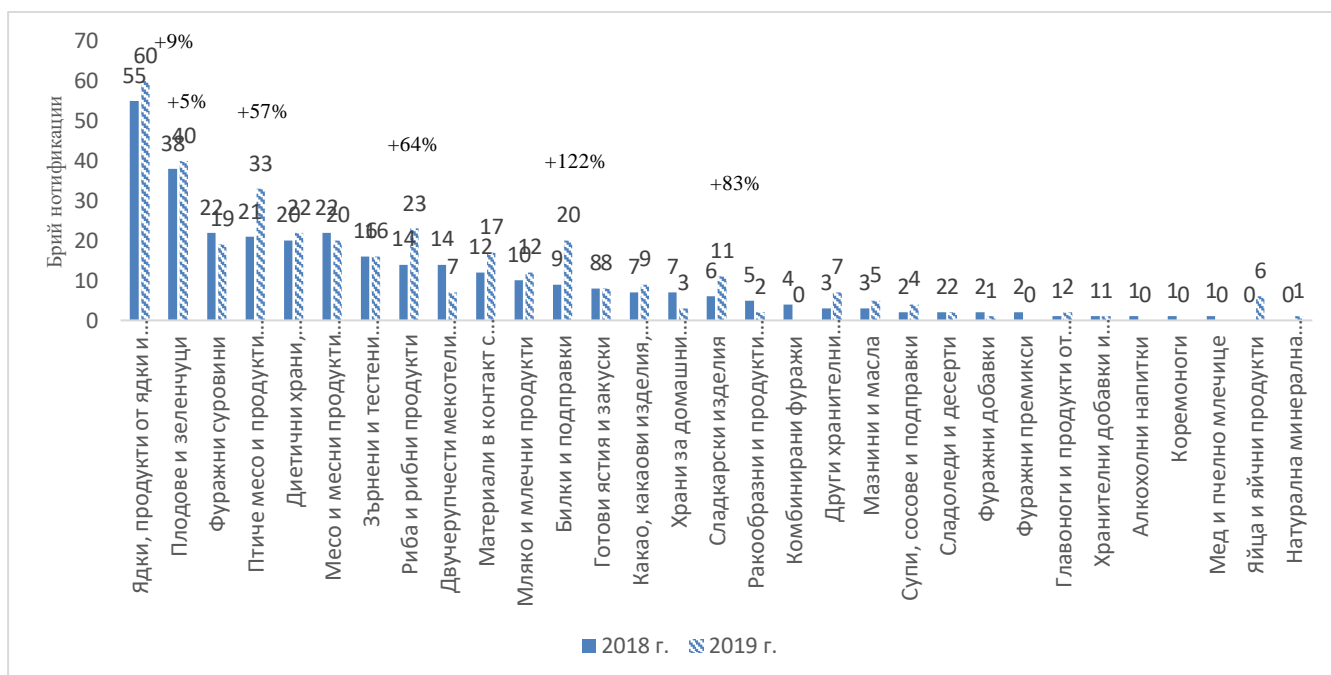
*За месец април 2019 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации.*



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **април 2018 г.** и **април 2019 г.** според **категориите** продукти. **Повишение** се наблюдава при всички категории продукти както следва: „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 9%; „Плодове и зеленчуци“ с 5%; „Птиче месо и продукти от птиче месо“ с 57%; „Риба и рибни продукти“ с 64%; „Билки и подправки“ със 122% и „Сладкарски изделия“ с 83%.

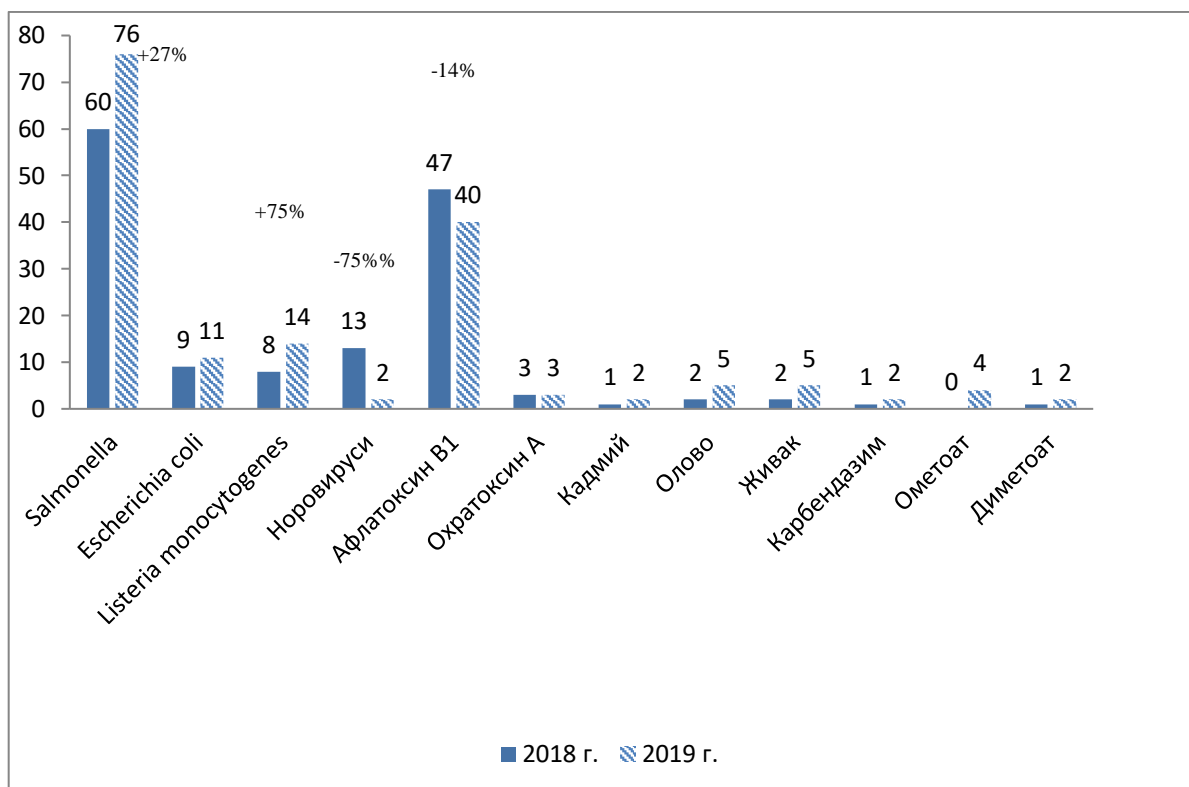




Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

**След съпоставка на данните за месеците април 2018 г. и април 2019 г., може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при всички категории продукти.**

На *фиг. 5* са показани някои от основните **причини** за нотифициране на храните и фуражите за месец **април 2018 г.** и **април 2019 г.** При патогенните микроорганизми се наблюдава **повишение** като при *Salmonella* достига 27% и при *Listeria monocytogenes* достига 75%. Също така при патогенните микроорганизми се наблюдава **спад** единствено при норовирусите където достига 85%. **Спад** се наблюдава и при микотоксините като при афлатоксин В1 достига 14%. При тежките метали има слабо повишение както и при пестицидите.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

*От обобщените данни за месеците април 2018 г. и април 2019 г. може да се направи извод, че има две тенденции както следва: ясна тенденция повишение при патогенните микроорганизми с изключение на норовирусите. Има и по-слаба тенденция на понижение при микотоксините. Слабо повишение се наблюдава при тежките метали и пестицидите.*

#### 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:**

X

---

Бранимир Канакидис  
младши експерт