

**Анализ на данните, получени от системата за бързо
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)
за месец март 2018 г.**

Общият брой нотификации за месец март 2018 г. е **337**. Сигналите в категория храни са най-много – **310**, за фуражите – **16**, а за материалите в контакт с храни – **11** (фиг.1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **87** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Плодове и зеленчуци – **11** нотификации: **охратоксин А** в сушени кайсии от Турция, в сушени смокини от Узбекистан и от Иран; **флуазифоп-п-бутил** в спанак от Франция; **метомил** в грозде от Перу; **наличие на неразрешената субстанция карбофуран** в сушени годжи бери с неизвестен произход; **норовирус** в замразени малини от Полша; **чужди тела (парчета раковини)** във водорасли от Франция; **наличие на**

неразрешената субстанция монокротофос в грозде от Индия; недеклаиран сулфит в нарязан лотус от Тайланд и стъклени фрагменти в стъклен буркан съдържащ праскови от Германия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 10 нотификации: *Cronobacter sakazakii* в храни за кърмачета от Холандия и от Германия; наличие на неразрешената съставка силденафил тионов аналог в хранителна добавка от Австрия; бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеродороди в хранителна добавка от Германия; наличие на неразрешената съставка метастерон и наличие на неразрешената субстанция 1,3-диметиламинамин (DMAA) в хранителна добавка с неизвестен произход; недеклаирани яйца, млечна съставка, соя, пшеница и ядки в хранителни добавки от Обединеното кралство; високи нива на натриев хлорид в минерална добавка от САЩ; малки частици царевични черупки в замразено царевично пюре от Швеция; високи нива на витамин А в хранителни добавки от Холандия и високи нива на витамин В6 в хранителна добавка от САЩ.

Зърнени и тестени изделия – 7 нотификации: недеклаиран лактопротеин в свободни от лактоза бисквити от Италия и Испания; недеклаиран сусам в сухари неправилно етикетирани като ръжени хлебчета от Обединеното кралство; наличие на соя в пшеничено брашно от Италия; стъклени фрагменти в мюсли с горски плодове от Белгия; *Salmonella* в пълнозърнесто брашно с печен малц от Белгия и наличие на неразрешената субстанция дихлорофос в пшеничено брашно от Германия.

Билки и подправки – 7 нотификации: бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеродороди в чесън от България; *Salmonella enterica ser. Matadi* в черен пипер от Словакия; *Bacillus cereus* в джинджифил от Испания; *Salmonella* в листа от коприва от Германия; недеклаирана горчица и целина в къри от Южна Африка; *Salmonella enterica ser. Agona* в куркума на прах от Индия и афлатоксини и охратоксин А в индийско орехче от Ливан.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 7 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладени пилешки филета от Германия, в замразено цяло пиле от Полша и в замразени пилешки филета също от Полша; *Salmonella* в замразени пилешки хапки от Франция и от Испания;

Campylobacter coli и *Campylobacter jejuni* в охладени пилешки крака от Франция и *Listeria monocytogenes* в охладено пиле от Холандия.

Готови ястия и закуски – 7 нотификации: *Salmonella* в зеленчуков микс от Холандия; **недекларирани ядки** в десертно блокче от Обединеното кралство; **неправилно етикетирани (не са посочени алергените) на чиизбургери**; **погрешно етикетирани** като хотдози от Германия; **пластмасови частици (бял полиетилен)** и **недекларирано кашу** в замразени кайсиеви кнедли от Австрия; **недекларирана горчица** в пикантен чипс от Италия; **пластмасови фрагменти** във веганска паста от Австрия и **стъклени фрагменти** в ризото от Испания.

Риба и рибни продукти – 6 нотификации: **живак** в риба меч от Португалия (2), от Испания, в замразена синя акула (*Prionace glauca*) също от Испания и в консервирана риба тон от Италия и **погрешен срок на годност** на охладен тартар от съомга от Белгия.

Месо и месени продукти (различни от птиче месо) – 6 нотификации: *Salmonella* в охладено смяно конско месо от Белгия и в чоризо от Испания; *Listeria monocytogenes* в охладени варени свински уши от Литва и в чоризо от Испания; **неправилно етикетирани (дата на замразяване)** на говеждо месо от Белгия, **негодно за човешка консумация** и **бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди** в охладено пушено свинско месо от Полша.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 5 нотификации: **високи нива на *Escherichia coli*** в живи миди от Испания (3) и от Италия и **стъклени фрагменти** в мариновани миди от Холандия.

Мляко и млечни продукти – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене бри от сурово мляко от Франция, в меко козе сирене също от Франция и в краве сирене от Румъния; **наличие на лактоза** в свободно от лактоза прясно мляко от Белгия и **метални парчета** в охладено сирене от Германия.

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: **миграция на меламина** от меламинави чинии от Китай и с неизвестен произход; **високи нива на обща миграция** от пластмасови вилицы от Китай и от пластмасови чинии за еднократна употреба от Италия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 4 нотификации: **афлатоксини** в шамфъстък от Иран и в халва с шамфъстък от Турция; **стъклени**

фрагменти в слънчогледови семки от Молдова и *Salmonella* в амарант (щир) от Австрия.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: **пластмасови фрагменти** в сандвичи за вегани от Белгия; **наличие на глутен** в свободен от глутен в протеинов прах от Германия и **недекларирана соя** в храна за вегани от Холандия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: **афлатоксини** в пълноценен фураж за млечни крави от Италия и **високи нива на семена от амброзия (*Ambrosia spp.*)** в слънчогледови семки от Унгария.

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

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: **недекларирани яйца** във фунийки за сладолед от Полша.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: **неразрешен и недеклариран сулфит** в консервиран кокосов крем от Тайланд.

През месец март 2018 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Испания с 11 нотификации, следвана от Германия с 9 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 150 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 88 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от Египет (13), от Боливия (7), от Аржентина (6), от САЩ (4), от Индия (3), от Китай (3), от Мадагаскар, от Сенегал, от Нигерия, в шамфъстък от Иран (6), от САЩ (4), от Турция (3), в лешници от Турция (8), от Азербайджан (5), от Мароко, от САЩ и в бадеми също от САЩ; *Salmonella* в сусам от Судан (2), от Турция (2), от Нигерия (2), от Уганда и от Индия; фъстъци от Аржентина (2) и от Боливия, **заразени с плесени**; *Salmonella enterica ser. Freetown* в сусам от Судан; *Salmonella enterica ser. Isangi* и *Salmonella enterica ser. Reading* в сусам от Турция; *Salmonella enterica ser. Bongori* в сусам от Етиопия; **сгрешен сертификат** за фъстъци от Бразилия; **афлатоксини и наличие на неразрешената субстанция карбофуран** в шамфъстък от Турция; **охратоксин А** в сусам от САЩ; *Salmonella enterica ser. Agege* и *Salmonella enterica ser. Rubislaw* в

сусам от Нигерия; *Salmonella enterica* ser. Agege, *Salmonella enterica* ser. Maastricht и *Salmonella enterica* ser. Saphra в сусам от Нигерия и *Salmonella enterica* ser. Saphra в сусам също от Нигерия.

Плодове и зеленчуци – 23 нотификации: имазалил в лимони от Турция (3) и в чушки също от Турция; **високи нива на сулфит** в сушени кайсии от Турция (2); **пиримфос-метил** в чушки от Турция (2); **прохлораз** в нар от Турция (2); **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (2); **охратоксин А** във фурми от Турция, в стафиди от Турция и в сушени смокини също от Турция; **диметоат** в портокали от Египет; **наличие на неразрешената субстанция карбофуран** в градински грах от Кения; **наличие на неразрешената субстанция хлорфенапир** в чили от Пакистан; **наличие на неразрешената субстанция пропаргит** в боб от Тайланд; **кадмий** в аспержи от Перу и **тебуконазол** в чушки от Турция.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 7 нотификации: *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Бразилия (6) и от Чили.

Главоноги и продукти от тях – 4 нотификации: кадмий в замразени калмари от Аржентина (4).

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 4 нотификации: **наличие на неразрешената субстанция аргининов алфакетоглутарат** в хранителни добавки от САЩ; **неразрешено влагане на магнезиев аспартат** в хранителна добавка от САЩ; **наличие на неразрешената субстанция 3,3'-дииндолилметан (DIM)** в хранителна добавка от САЩ и **наличие на неразрешената нова хранителна съставка тонгкат али (*Eurycoma longifolia*)** в хранителна добавка също от САЩ.

Фуражни суровини – 4 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от Судан, от САЩ и от Гамбия и **диоксини** в рапица от Украйна.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 3 нотификации: **наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Mesona chinensis*** в билков чай от Китай; **наличие на неразрешената субстанция толфенпирад** в чай от Шри Ланка и **наличие на неразрешената субстанция толфенпирад и антраквинон** в чай от Китай.

Риба и рибни продукти – 3 нотификации: **влошен температурен контрол** на замразена риба треска от Канада и на замразена риба тон от Сейшелските острови и **сгрешен сертификат** на замразен морски таралеж от Турция.

Материали в контакт с храни – 3 нотификации: миграция на летливи органични съединения от кухненски прибори от Китай; миграция на формалдехид от меламинови купи от Китай и миграция на хром, манган и високи нива на обща миграция от комплект за барбекю също от Китай.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразена юфка от Китай и неразрешен генетично модифициран ориз в гночи (вид макаронено изделие от Италия) също от Китай.

Мазнини и масла – 2 нотификации: бензо(а)пирен в слънчогледово олио от Украйна и наличие на неразрешения оцветител Судан 4 в палмово масло от Гана.

Билки и подправки – 2 нотификации: *Salmonella* в черен пипер от Бразилия и охратоксин А в индийско орехче от Индонезия.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 122 – азорубин в конфитюр от рози от Сирия.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: риск от задушаване при консумацията (Е 407 - карагенан) на желирани бонбони от Китай.

Мед и пчелно млечице – 1 нотификация: съмнение за фалшификация (внесен като 100% полифлорен мед) и неправилен сертификат на оризов фруктозен сироп от Китай.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: високи нива на оцветителите Е 102 – тартразин и Е 110 – Сънсет Жълто FCF в яйчен прах от Нигерия.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразено соево тофу от Китай.

През месец март 2018 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната държава е Турция с 34 нотификации, следвана от САЩ с 19 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 59 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 10 нотификации: норовирус в живи миди от Франция (6); хранителен взрив по подозрение, че е придизвикан от норовирус в миди от Франция (2) и високи нива на *Escherichia coli* в живи миди от Испания (2).

Плодове и зеленчуци – 7 нотификации: метомил в патладжани от Доминиканската република и в аспержи от САЩ; хлорпирифос в люти чушки от Бангладеш; *Salmonella* в зеленчук от Виетнам; афлатоксини в сушени смокини от Турция; наличие на неразрешената субстанция карбендазим в зеленчук от Суринам и охратоксин А в стафиди от Турция.

Риба и рибни продукти – 5 нотификации: недостатъчни проверки на нилски костур от Уганда; живак в замразени филета от риба меч от Виетнам; опаразитяване с *Anisakis* на охладена риба хек от Франция; наличие на неразрешената субстанция офлоксацин в замразен сом от Виетнам и подозрение за третиране с въглероден оксид на замразена риба тон също от Виетнам.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: *Campylobacter coli* в охладени пилешки гърди от Франция (2); *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Чили; *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки крака от Полша и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладено пилешко месо от Холандия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 4 нотификации: наличие на парчета от кора и високи нива на *Enterobacteriaceae* в орехи от Австрия; влошени органолептични характеристики на тиквени семки от Китай; наличие на атропин и скополамин в семена от кимион от Унгария и афлатоксини във фъстъчено масло от Филипините.

Зърнени и тестени изделия – 3 нотификации: деоксиниваленол и охратоксин А в зърнена закуска от Италия; пластмасови фрагменти в булгур от Швеция и афлатоксини в брашно от просо от Индия.

Сладкарски изделия – 3 нотификации: наличие на неразрешения оцветител Родамин В в сладкиш от Пакистан; наличие на недеklarирани оцветители Е 102 – тартразин и Е 110 - Сънсет жълто FCF и сулфит в дражета от неизвестен произход и недостатъчно етикетирание (липса списък със съдържанието) на турски сладки от Турция.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 3 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка

агматинов сулфат в хранителна добавка от САЩ (2) и 2,4-динитрофенол в хранителна добавка от Китай.

Билки и подправки – 3 нотификации: *Salmonella* в черен пипер от Бразилия и от Испания и *Salmonella enterica ser. Hvitittingfoss* в кориандър от Тайланд.

Мляко и млечни продукти – 3 нотификации: нишки от пластмаса в чийзкейк от Обединеното кралство; хранителен взрив причинен от *Listeria monocytogenes* в меко сирене от Франция и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в меко сирене също от Франция.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в соево кюспе от Китай и *Salmonella enterica ser. Livingstone* и *Salmonella enterica ser. Mbandaka* в соево брашно от Бразилия.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на никел и алуминий от нож за пица от Китай и миграция на алуминий, кобалт и литий от чугунен чайник от Япония.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено говеждо месо от Аржентина и наличие на диклофенак в охладено конско месо от Унгария.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: непълно етикетирание (не е указано наличието на млечна съставка на езика на консуматора) на тъмен шоколад от Полша.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: норовирус в живи миди от Франция.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: фипронил в яйца от Испания.

Мазнини и масла – 1 нотификация: наличие на неразрешения оцветител Судан 4 в палмово масло с неизвестен произход.

Мед и пчелно млечице – 1 нотификация: наличие на лактопротеин в полифлорен пчелен мед от Китай.

Натурална минерална вода – 1 нотификация: високи нива на бор в минерална вода от Турция.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на неразрешения подсладител Е 965 – малтитол в зелен чай от Испания.

През месец март 2018 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната държава е Франция с 13 нотификации, следвани от Испания и Китай с по 5 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 41 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Фуражни суровини – 7 нотификации: *Salmonella* в слънчогледово кюспе от Италия, в брашно от слънчогледови семки от Унгария, в месокостно брашно в храна за домашни любимци от Испания и в соево брашно от Германия; *Salmonella enterica ser. anatum* и *Salmonella enterica ser. Ohio* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в преработен животински протеин от Испания; *Salmonella enterica ser. anatum* в соево брашно от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Senftenberg* в соево брашно от Италия.

Риба и рибни продукти – 7 нотификации: опаразитяване с *Anisakis* на охладена скумрия от Испания (3); наличие на неразрешената субстанция нитрит в охладена пушена съомга от Испания; аншоа в марината, заразена с ларви на насекоми; съмнение за третиране с въглероден оксид на замразена риба тон от Виетнам и охладена риба от Виетнам и Обединеното кралство, заразена с плесени.

Зърнени и тестени изделия - 4 нотификации: азоксистеробин и наличие на неразрешените субстанции процимидон, карбендазим и халоксифоп в киноа от Боливия; живи насекоми в ориз от Португалия; влошени органолептични характеристики на пуканки от **България** и зърнена закуска от Холандия, заразена с плесени.

Супи, сосове и подправки – 4 нотификации: сандвич от Литва, заразен с плесени; подута опаковка на майонеза от Холандия; неправилно производство (операторът не можеше да докаже, че са приложени правилни протоколи за стерилизация) на супа от зелен аспарагус от Франция и доматино песто от Германия, заразен с плесени.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 3 нотификации: наличие на диклофенак в охладено конско месо от Белгия; *Listeria monocytogenes* в замразено агнешко месо от Нова Зеландия и *Salmonella* в замразено говеждо месо от Нидерландия.

Мляко и млечни продукти – 3 нотификации: високи нива на *Escherichia coli* в сирене от сурово мляко от Франция и от Обединеното кралство и кисело мляко от Германия, заразено с плесени.

Хранителни добавки и ароматизанти – 2 нотификации: неразрешено влагане на оцветител Е 123 – амарант в подправка от Филипините и неправилно етикетирани на оцветители за храни от Обединеното кралство.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на кобалт и литий от емайлирана тавичка от Австрия и високи нива на бисфенол А в пластмасово опаковане на солни камъни от Холандия.

Сладоледи и десерти – 2 нотификации: неправилно етикетирани на микс за пудинг от Пакистан и неправилно етикетирани на напитка и десерт също от Пакистан.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: кафе в кутия от Италия с повредена опаковка.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: високи нива на сулфит в замразени Норвежки омари (*Nephrops norvegicus*) от Обединеното кралство.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: наличие на неразрешените нови хранителни съставки агматинов сулфат и бетаинов нитрат в хранителна добавка от Обединеното кралство.

Фуражни премикси – 1 нотификация: *Salmonella enterica* ser. *Anatum* в млечен премикс от Белгия.

Натурална минерална вода – 1 нотификация: аномална миризма в бутилирана минерална вода от Италия.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: чужди тела в портокалов сок от Холандия.

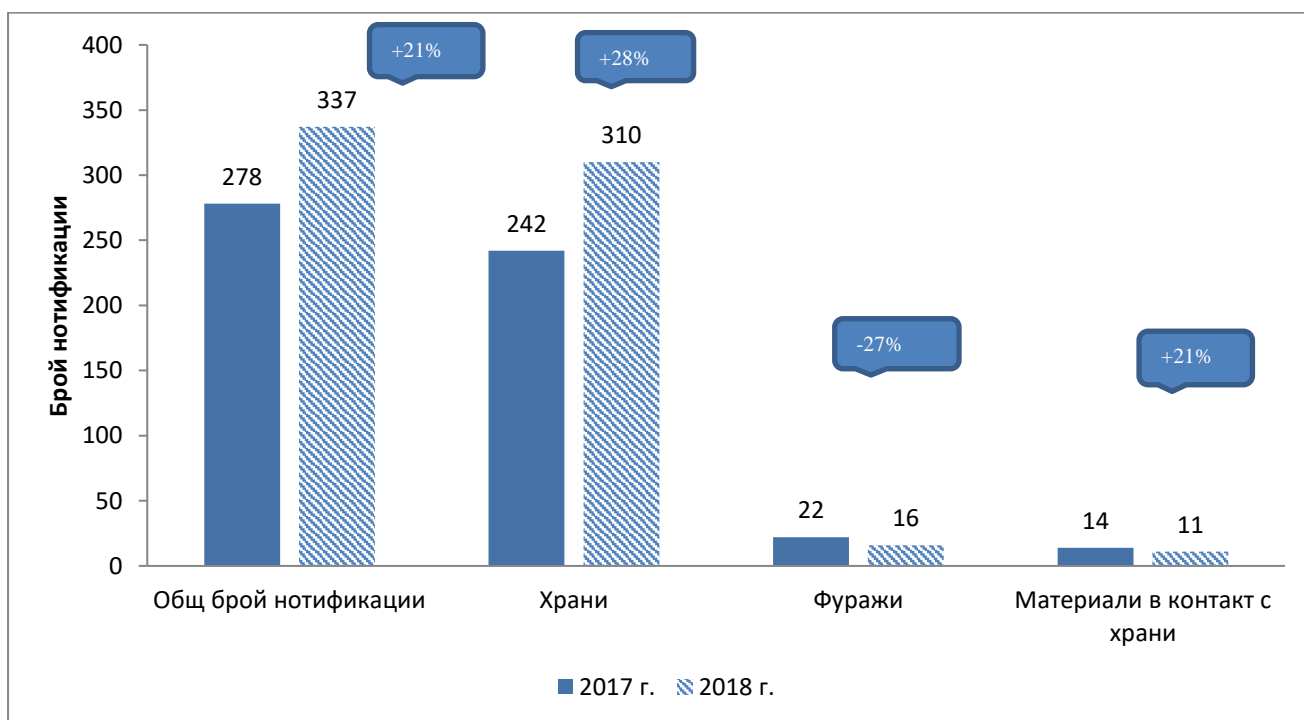
Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: тиквени семки от Китай, заразени с ларви на насекоми.

През месец март 2018 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната страна е Испания с 8 нотификации, следвана от Холандия с 5 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през 2016 г.– общо и по групи за **м. март 2017 г.** и **м. март 2018 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 21% и при храните с 28%. **Понижение** се наблюдава при фуражите с 27% и при материалите в контакт с храни с 21%.

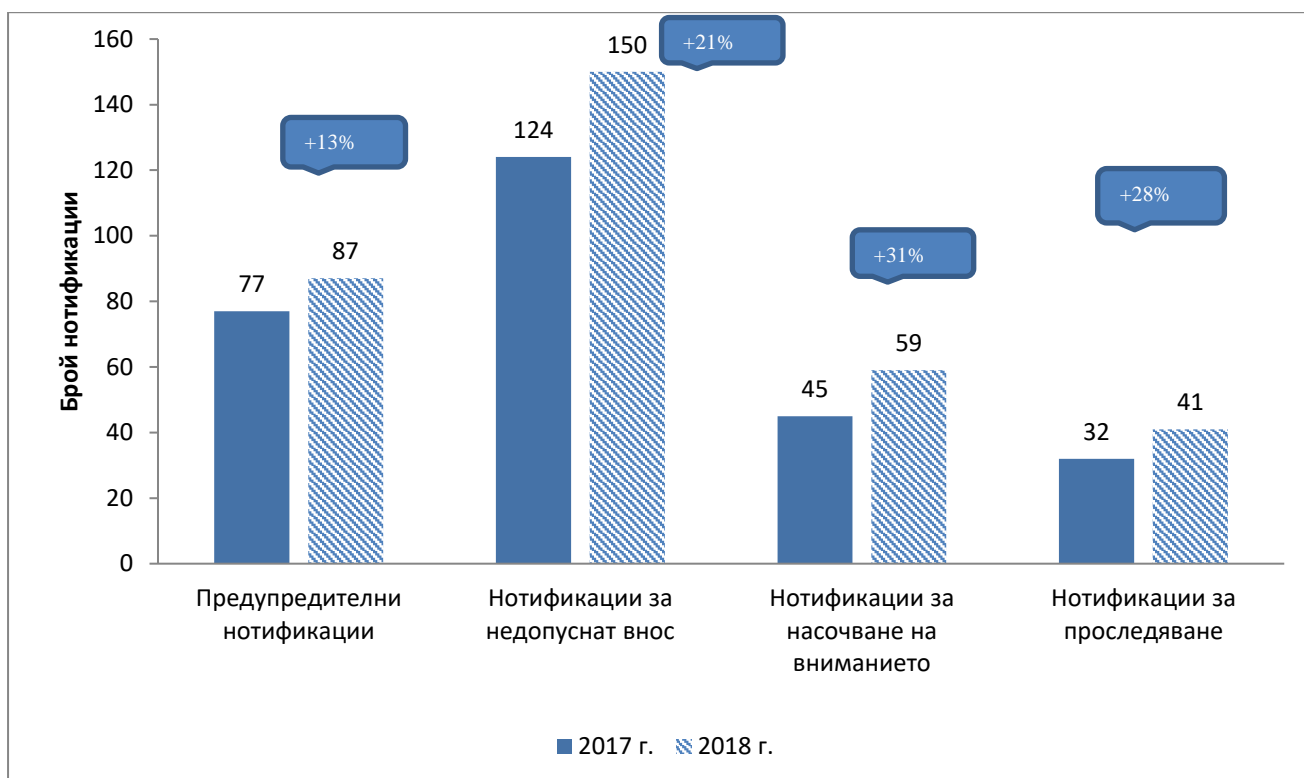
За месец март 2018 г. се наблюдават 2 тенденции: тенденция на повишение при общия брой нотификации и при храните и тенденция на понижение при фуражите и материалите в контакт с храни.



Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. март 2017 г. и м. март 2018 г.

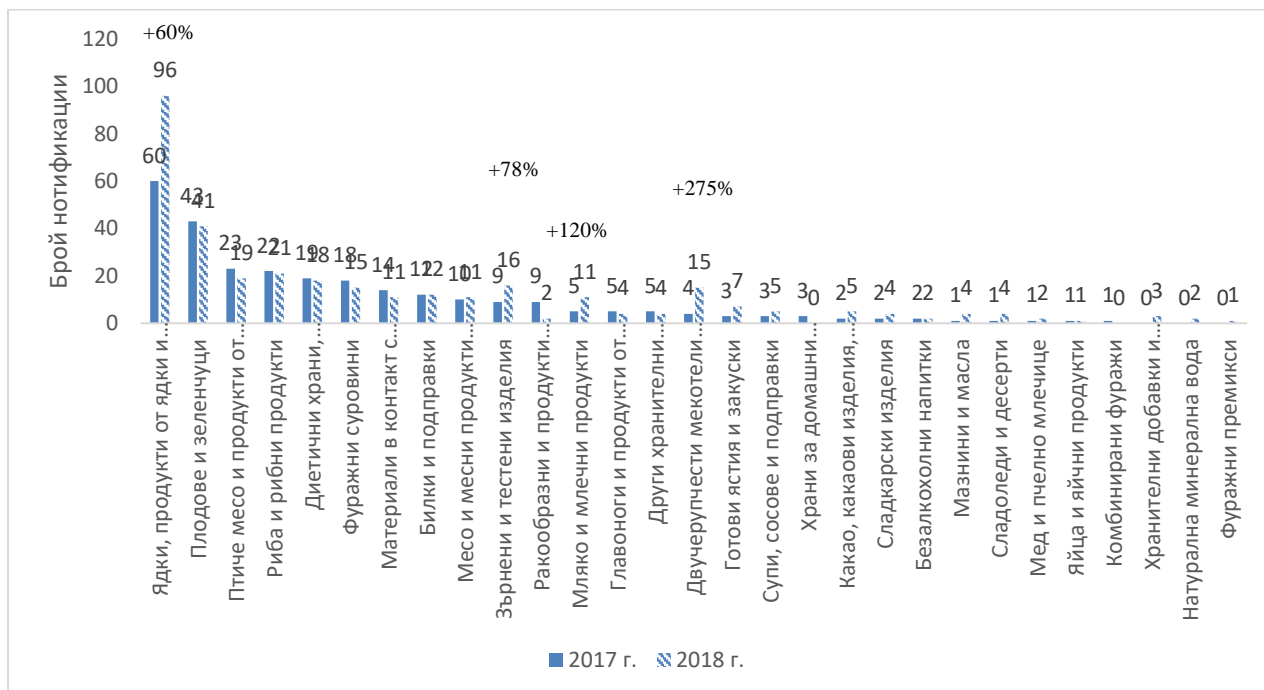
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Най-висок брой и за двата разглеждани периода са нотификациите за недопуснат внос спрямо останалите видове нотификации. Повишение се наблюдава при всички видове нотификации както следва: при предупредителните нотификации с 13%; при нотификациите за недопуснат внос с 21%; при нотификациите за насочване на вниманието с 31% и при нотификациите за проследяване с 28%.

За месец март 2018 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

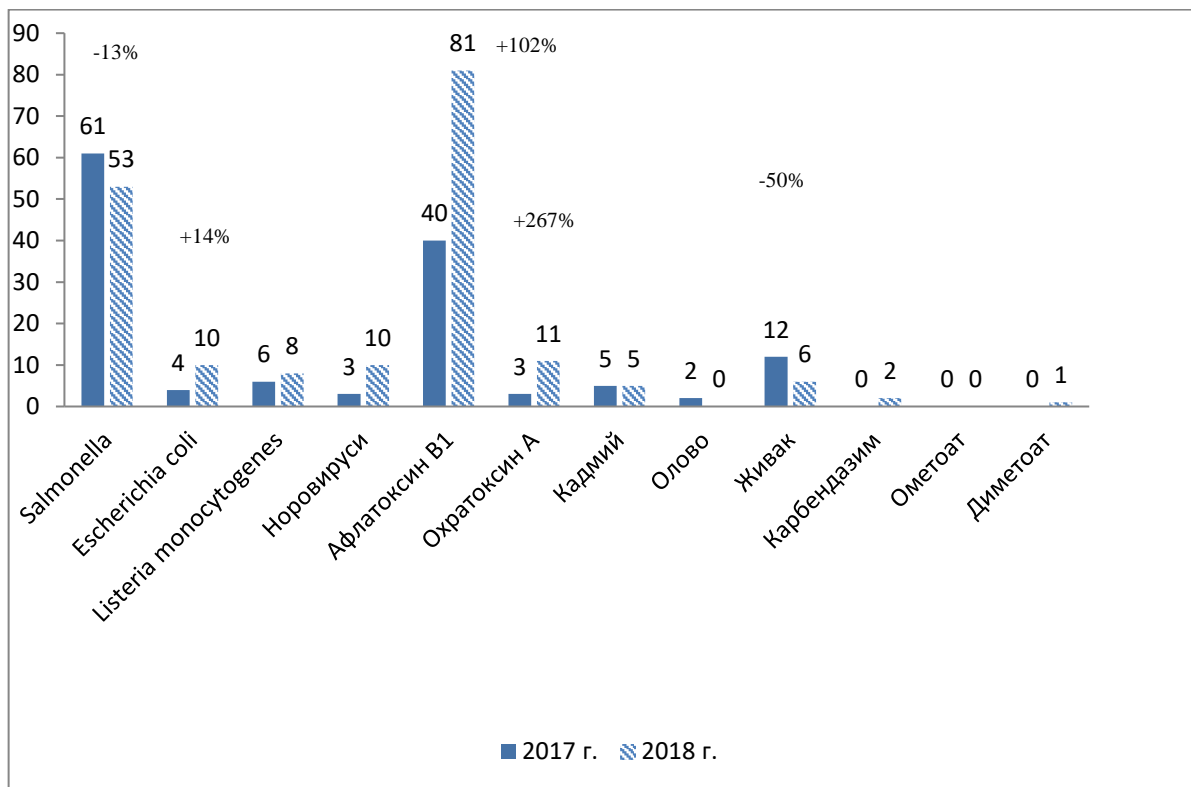
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **март 2017 г.** и **март 2018 г.** според **категориите продукти**. **Повишение** се наблюдава **при всички категории продукти** както следва: при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 60%; при „Зърнени и тестени изделия“ със 78%; при „Мляко и млечни продукти“ със 120% и при „Двучерупчести мекотели и продукти от тях“ с 275%/



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците март 2017 г. и март 2018 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 **март 2017** и **март 2018** г. При патогенните микроорганизми се наблюдава **слабо повишение** с изключение на *Salmonella* където има **спад** с 13%. **Повишение** се наблюдава при микотоксините като при афлатоксин В1 достига 102%, а при охратоксин А достига 267%. При тежките метали се наблюдават ниски нива като при живака има **спад** с 50%. Пестицидите също запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците март 2017 г. и март 2018 г. може да се направи извод, че има тенденция на повишение при патогенните микроорганизми и микотоксините. Тежките метали и 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 недопускат 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

Дирекция „Комуникация на риска, обучение и Контактен център“

12.04.2018 г.