



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

Общият брой нотификации за месец август 2019 г. е **284**. Сигналите в категория храни са най-много – **234**, за фуражите – **27**, а за материалите в контакт с храни – **23** (фиг. 1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **90** нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – **15** нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладени пилешки филета от Полша (2), в замразени пилешки хапки от Полша, в замразени пилешки филета от Полша, в охладени пилешки бутчета от Белгия и в охладено пилешко месо от Полша; *Salmonella* в охладени пилешки месни заготовки от Белгия (2) и в замразено пилешко шишче от Германия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразени сурови пилешки филета от Холандия, в охладено

пуешко месо от Полша, в охладени пуешки месни продукти от Франция и в замразени патици с вътрешности от Унгария; **метални фрагменти (5-6 мм)** в охладена пуешка месна заготовка от Словакия и *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразена пилешка месна заготовка от Испания.

Риба и рибни продукти – 9 нотификации: **живак** в размразена вакуум пакетирана риба меч от Испания (2), в малък тунец (*Euthynnus alletteratus*) от Гърция, в охладени филета от риба тон от Испания и в замразени филета от риба меч от Виетнам; **кадмий** във филета от аншоа в зехтин от Италия и в замразена сепия от Виетнам; *Clostridium botulinum* тип Е в сушена неразделена хлебарка (*Rutilus rutilus*), произведена в Холандия и *Salmonella* в замразени парчета риба тон от Виетнам.

Зърнени и тестени изделия – 8 нотификации: **атропин и скополамин** в каша с 8 зърнени храни и с мед от Испания и в брашно от елда от Франция; **наличие на недекларирана млечна съставка** в шоколадови перли от Германия и в пуканки от Обединеното кралство; **стъклени фрагменти** в замразени сладкиши с вкус на лайм от Белгия; **афлатоксини** в ориз басмати от Холандия; **наличие на алкалоиди от мораво рогче (*Claviceps purpurea*)** в ръжено брашно от Белгия и **наличие на недеклариран овес, върху кифлички, които са неправилно етикетирани** като тъмни кифлички от Холандия.

Материали в контакт с храни – 7 нотификации: **миграция на формалдехид** от бамбукова чаша с капак от Китай и от бамбукова чаша за кафе също от Китай; **миграция на първични ароматни амини** от хартиено/пластмасово фолио от Израел и от пластмасов черпак със силиконова дръжка от Китай; **миграция на алуминий** от керамична бавна готварска печка от Испания; **миграция на арсен и алуминий** от плоча Тајпне и капак от Испания и **миграция на кадмий и олово** от комплект стъклени чаши от Китай.

Билки и подправки – 6 нотификации: *Salmonella* в джинджифил от Уганда и от Нигерия, в магданоз от Египет; **афлатоксини** в кимион от Португалия; **пиролизидинови алкалоиди** в мента от Турция и **полициклични ароматни въглеводороди** в магданоз от Германия.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 6 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладено пълнено телешко месо от

Италия и в шунка серано от Испания; **олово** в еленов салам от Италия и в замразено еленово месо от Испания; **метални фрагменти** в охладени колбаси от Полша; **наличие на недеклаирана соя** в охладена месна заготовка от Белгия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 5 нотификации: **високи нива на витамин А** в хранителна добавка от Холандия; **недеклариран сулфит** в хранителна добавка с *Chlorella pyrenoidosa* от Тайван; **наличие на неразрешената субстанция тадалафил в желирана хранителна добавка от България**; **недекларирани ракообразни** в глюкозаминово сулфат от Обединеното кралство; **високи нива цинк** в хранителна добавка от САЩ.

Фуражни суровини – 3 нотификации: **делтаметрин** в слънчогледови семки от Франция; *Salmonella* в кучешки играчки за дъвчене от Германия и **наличие на забранената субстанция DDT** в японско просо от Белгия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 3 нотификации: **високи нива на цианид** в горчиви кайсиеви ядки от Узбекистан; **афлатоксини** във фъстъчена халва от Украйна и **наличие на недеклаирани горчица и целина** в микс от ядки (кашу и фъстъци) от Обединеното кралство.

Храни за домашни любимци – 3 нотификации: **кадмий** в храна за кучета от Австрия; *Salmonella enterica ser. Derby* в кучешки играчки за дъвчене от Полша и *Salmonella enterica ser. Brandenburg*, *Salmonella enterica ser. London*, *Salmonella enterica ser. Rissen* и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в кучешки играчки за дъвчене от Германия.

Супи, сосове и подправки – 3 нотификации: **стъклени фрагменти** в чесън и чили в стъклени буркани от Италия и в доматиен сос също от Италия и **недекларирани алергени глютен, соя и риба** в андалузски сос от Белгия, взет по погрешка за сос банзай.

Какао какаови изделия, кафе и чай – 2 нотификации: **стъклени фрагменти** в инстантно кафе от Холандия и **бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди** в какаов прах от Словакия.

Сладкарски изделия – 2 нотификации: **наличие на нерегистрирани фъстъци** в шоколадови вафли от Йордания и в шоколадови бонбони от Дания.

Ракообразни и продукти от тях – 2 нотификации: кадмий в замразен рак краб от Ирландия и *Listeria monocytogenes* във вакуум пакетирани сготвени скариди от Франция.

Мазнини и масла – 2 нотификации: следи от мляко в свободно от мляко масло за вегани от Дания и **недекларирана млечна съставка** в маргарин за вегани също от Дания.

Мляко и млечни продукти – 2 нотификации: *Salmonella* в сирене Рокфор от сурово мляко от Франция и *Listeria monocytogenes* в сирене гауда от Полша.

Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации: стъклен фрагмент в чесен и чили в масло в стъклени буркани от Италия и **недекларирана целина**, в хляб на пара, напълнен с пиле от Холандия, със сгрешен етикет като задушен хляб, напълнен с говеждо месо.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: хранителен взрив по подозрение (*Salmonella*), че е придизвикан от *Salmonella enterica* ser. *Enteritidis* в яйца от Испания.

Вода за човешка консумация (други) – 1 нотификация: риск от химическа контаминация в бутилирана вода от Белгия.

През месец август 2019 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната държава е Испания с 11 нотификации, следвана от Холандия с 10 нотификации. България е нотифицирана веднъж.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 76 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 20 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от САЩ (5), от Китай (3) и от Египет, в бадеми от САЩ и в шамфъстък от Иран; *Salmonella* в сусам от Судан (2), от Нигерия и от Уганда; **липса на здравен сертификат и сертифициран аналитичен доклад** на смокинови продукти от Турция; **охратоксин А** във фъстъци от Индия; *Salmonella enterica* ser. *Montevideo*, *Salmonella enterica* ser. *Urbana* и *Salmonella enterica* ser. *Worthington* в сусам от Нигерия и **неразрешени нови ядки** (*Canarium ovatum*) от Филипините.

Плодове и зеленчуци – 15 нотификации: хлорпирифос в чушки от Турция; хлорпирифос и наличие на неразрешената субстанция пропаргит в чушки от Турция; метомил в чушки от Турция; наличие на неразрешените субстанции метамидофос и ацефат в люти чушки от Пакистан; високи нива на йод в сушени водорасли от Китай; наличие на неразрешената субстанция трициклазол в люти чушки от Индия; *Salmonella* в листа бетел от Индия; наличие на неразрешената субстанция етион в люти чушки от Индия; *Salmonella* и високи нива на *Escherichia coli* в листа бетел от Малайзия; охратоксин А във стафиди от Турция; неразрешено влагане на оцветителите Е 102 – тартразин и на Е 110 – Сънсет Жълто FCF в каша от манго от Пакистан; наличие на неразрешената субстанция карбендазим в чили от Уганда; диметоат и наличие на неразрешената субстанция ометоат в зелено чили също от Уганда; наличие на неразрешената субстанция карбофуран в патладжани от Доминиканската република и наличие на неразрешената субстанция хексаконазол в зелен боб от Кения.

Риба и рибни продукти – 11 нотификации: хистамин в замразена риба тон от Виетнам (2); влошен температурен контрол в замразена риба от САЩ (2), в риба тон от Панама и в Ел Салвадор, в замразени пипала от калмар от Перу и в замразен калмар от Перу; влошени органолептични характеристики на рибни продукти от Сенегал и опаразитяване с (*Trifur tortuosis* и нематоди) в замразен хек от Уругвай.

Материали в контакт с храни – 9 нотификации: миграция на никел от хромирана стоманена решетка от Турция (3); миграция на формалдехид от кухненски комплект от Хонг Конг и от съдове от бамбук от Китай; миграция на хром от нож за стekове от Бразилия и от филтър за чай от Китай; високо ниво на обща миграция от кухненски комплект от Китай и от покрити хартиени чинии и чаши също от Китай.

Фуражни суровини – 6 нотификации: афлатоксини във фъстъци от Аржентина (2) и от Боливия; *Salmonella enterica ser. Münster* и *Salmonella enterica ser. Tennessee* в рапично брашно от Русия; високи нива на *Enterobacteriaceae* в рибни хранителни червеи от Китай и *Salmonella enterica ser. Amsterdam* в рибно брашно от Мавритания.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 4
нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено говеждо месо от Аржентина (2); влошен температурен контрол в охладено, обезкостено говеждо месо от Уругвай и неправилно етикетиране на замразено, обезкостено говеждо месо от Бразилия.

Зърнени и тестени изделия – 3 нотификации: неправилен сертифициран аналитичен доклад (резултатите надвишават легалният лимит за афлатоксин В1) в преварен ориз от Мианмар и от Пакистан и липса на здравен сертификат на оризова юфка от Китай.

Билки и подправки – 3 нотификации: *Salmonella enterica ser. Sandiego* в черен пипер от Бразилия; афлатоксини в индийско орехче от Гренада и високи нива на неразрешените субстанции Е 202 - калиев сорбат, Е 316 - натриев ериторбат и Е 223 - натриев метабисулфит в различни подправки от Южна Африка.

Главноноги и продукти от тях – 1 нотификация: влошен температурен контрол на замразен октопод от Мароко.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: наличие на живи и мъртви насекоми в глюкозаминово сулфат от Китай.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 120 - кармини (недекларирани) в коктейл от Египет.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: афлатоксини във фъстъци от Аржентина.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в солен снакс от Филипините.

През месец август 2019 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната държава е Китай с 11 нотификации, следвана от САЩ с 9 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 73
нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 12 нотификации: *Salmonella* в патешки трупове от Полша (3) и в охладени пилешки крака от

Полша; *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки крилца от Полша (2) и в охладени пилешки бутчета от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладено пилешко месо от Полша (2) и в охладени пилешки гърди също от Полша; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладено и замразено пилешко месо от Франция и *Salmonella enterica ser. Enteritidis*, *Salmonella enterica ser. Indiana* и *Salmonella* група C1 в пилешки трупове от Полша.

Плодове и зеленчуци – 11 нотификации: хлорпирифос в листа кориандър от Тайланд, в манго от Тайланд, в боб от Турция, в корени от кориандър от Тайланд и в готу кола (*Centella asiatica*) също от Тайланд; **наличие на неразрешената субстанция карбофуран** в соропоро (*Momordica charantia*) от Суринам; **стъклени фрагменти** в плодово сладко в стъклени буркани от Белгия; **високо ниво на радиоактивност** в гъби пачи крак от Беларус; **наличие на неразрешената субстанция трициклазол** в чили от Тайланд; **наличие на неразрешената субстанция протиофос** в Китайско зеле също от Тайланд и **норовирус** в замразена салата от водорасли от Тайван.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 10 нотификации: *Clostridium* сулфатен редуктор в охладени овчи черва от Иран; подозрение за наличие на вируса на Африканска чума по свинете в охладени свински трупи половини от Полша; **следи от мляко** в охладени колбаси от Полша; *Listeria monocytogenes* в нарязано сухо сушено свинско филе от Испания; **чужди тела** в нарязан сушен колбас от Франция; **шигатоксин продуцираща Escherichia coli** в замразено смляно говеждо месо от Франция; **хранителен взрив по подозрение, че е придизвикан от Listeria monocytogenes** в охладени свински продукти от Испания; **наличие на неразрешените субстанции азоперон и азоперол** в охладено месо от САЩ; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладен свински врат от Полша и **чуждо тяло (парчета от опаковъчния материал)** в охладено смляно говеждо месо от Полша.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 8 нотификации: **наличие на неразрешените субстанции силденафил и тадалафил** в хранителна добавка от Китай; **наличие на неразрешената субстанция хорденин** в хранителна добавка от Литва; **наличие на**

неразрешената нова хранителна съставка свещен босилек (*Ocimum sanctum*) в хранителни добавки от Обединеното кралство; **олово** в хранителна добавка, базирана на природни минерали от Украйна; **наличие на неразрешената хранителна добавка натриев хлорид** в разтвор на натриев хлорид от Обединеното кралство; **наличие на неразрешената субстанция тетрахидроканабиол (ТНС)** в CBD масло от Полша; **наличие на неразрешената хранителна добавка натриев хлорид** в разтвор и таблетки на натриев хлорид от Обединеното кралство и **живак** в хранителни добавки от Индия.

Риба и рибни продукти – 7 нотификации: **неразрешено наличие на нитрат** в замразена риба тон от Виетнам (3); **живак** в риба от Тунис, в замразени филета от акула мако от Испания; **кадмий и живак** в охладени филета от риба меч от Испания и **неточен срок на годност** за охладена пушена сьомга от Франция.

Ракообразни и продукти от тях – 6 нотификации: **високи нива на сулфит** в охладени, сготвени скариди от Испания (2) и в размразени опашки от скариди от Италия; *Listeria monocytogenes* в замразено месо от кралски краб от Чили; **високи нива над допустимите стойности на доксициклин** в замразени скариди от Виетнам; *Vibrio parahaemolyticus* в живи омари от САЩ.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: **високи нива на *Escherichia coli*** в живи миди от Италия и в Обединеното кралство.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: **високи нива на глютен** в свободен от глютен кейк със стафили с йогурт от Италия и **олово и високи нива на алуминий** във freekeh (ястие, което се приготвя от твърда пшеница) от Йордания.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Salmonella* в соево брашно от Бразилия и *Salmonella* група E4 в следекстракционно рапично брашно от Украйна.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: **миграция на бензофенон и 4-метилбензофенон** от пластмасови чаши от Сърбия и **миграция на формалдехид** от халба от Китай.

Билки и подправки – 2 нотификации: пирилизидинови алкалоиди в орегано от Турция и *Salmonella* в билки от Албания.

Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации: хранителен взрив по подозрение (ботулизъм), че е предизвикан от консервирана риба тон в слънчогледово олио или от настъргани моркови и **недекларирана пшеница** в готов за консумация тиквен сладкиш от Китай.

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: **недекларирана соя** в охладени супи от Обединеното кралство и **стъклени фрагменти** в паста сос в стъклени буркани от Италия.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: **високи нива на *Enterobacteriaceae*** в пълноценен фураж от Китай.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: **недеклариран сулфит** в черешов конфитюр от Италия.

Мазнини и масла – 1 нотификация: **афлатоксини** в кокосово масло от Индия.

Фуражни добавки – 1 нотификация: **високи нива на олово** в магнезиев оксид от Индия.

Мляко и млечни продукти – 1 нотификация: *Listeria monocytogenes* в сирене brie de Meaux от Франция.

През месец август 2019 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицирана е Полша с 16 нотификации, следвана от Испания със 7 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 45 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Фуражни суровини – 6 нотификации: **наличие на ДНК от преживни животни** в рибно брашно от Тайланд и в свински хемоглобин от Германия; *Salmonella enterica ser. Tennessee* в рапично брашно от Германия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в соево брашно от Бразилия; **високи нива на цинк, на селен, на манган и на мед** в храна за прасета за угояване от Германия и *Salmonella* в фураж за малки кончета също от Германия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 5 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в хранителна добавка от Швейцария, Полша и Австрия; наличие на неразрешената субстанция йохимбин и на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителна добавка с неизвестен произход и наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium* в хранителна добавка също с неизвестен произход.

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: миграция на меламина от кухненски прибори от Китай (2); влошени органолептични характеристики (силна неприятна миризма и вкус) в храна, която е била в контакт с бутилка за пиене от Тайланд; абразиране на материал от зеленчукова резачка от Китай и миграция на хром от бъркалка за яйца от Китай.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 4 нотификации: неразрешеното наличие на тилмикозин в охладени говежди трупове от Португалия; *Salmonella* в охладено свинско месо от Испания; *Listeria monocytogenes* в охладено говеждо месо от Намибия и развала на охладено свинско месо от Полша.

Храни за домашни любимци – 3 нотификации: наличие на неразрешената фуражна добавка канабидиол (CBD) в пълноценен фураж от Обединеното кралство и от Австрия и *Salmonella enterica ser. Gaminara* в храна за домашни любимци от Тайланд.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: наличие на минерално масло в ориз басмати от Саудитска Арабия и багети от Франция, заразени с плесени.

Риба и рибни продукти – 2 нотификации: високи нива над допустимите стойности на доксициклин в замразени опашки от скариди от Виетнам и високи нива на Е 300 – аскорбинова киселина в замразени филета от риба тон от Испания.

Плодове и зеленчуци – 2 нотификации: наличие на гризач в замразен спанак от Белгия и високи нива на сулфит и непълно етикетирание (означено само Е номера за сулфит) на консервиран лук от Чехия.

Билки и подправки – 2 нотификации: следи от глютен в ароматна смес от подправки от Индия и **неразрешено облъчване** на чили на прах от Китай.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 2 нотификации: нелегална търговия (предназначена за човешка консумация) на замразени патешки глави от Унгария и **недостатъчна информация** за замразяването на замразени пилешки бутчета от Полша.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: **неправилен срок на годност** на сготвени миди от Франция.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: наличие на **неразрешената субстанция тетраhydroканабинол (THC)** и на **неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD)** в шоколад с конопено масло от Холандия.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: **високи нива на оцветителя Е 124 - Понсо 4R/кохинилово червено А** в захарна паста от Обединеното кралство.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: **високи нива над допустимите стойности на окситетрациклин** в замразени скариди от Бангладеш.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: **неразрешено наличие на салиномицин** в яйца от пъдпъдъци от Латвия.

Мазнини и масла – 1 нотификация: **високо ниво на ерукова киселина** в синапено масло от Индия.

Фуражни добавки – 1 нотификация: **твърде ниско съдържание на селен** във фуражна добавка от Ирландия.

Мед и пчелно млечице – 1 нотификация: наличие на **неразрешената субстанция тетраhydroканабинол (THC)** и на **неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD)** в CBD мед от Хърватия.

Натурална минерална вода – 1 нотификация: **влошени органолептични характеристики** на минерална вода от Дания.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: **неправилно етикетирание (алергените не са означени с bold)** на юфка с говеждо месо от Хонг Конг.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: миграция на епоксидирано соево масло (ESBO) от бамбукови ленти в масло от чили от Китай.

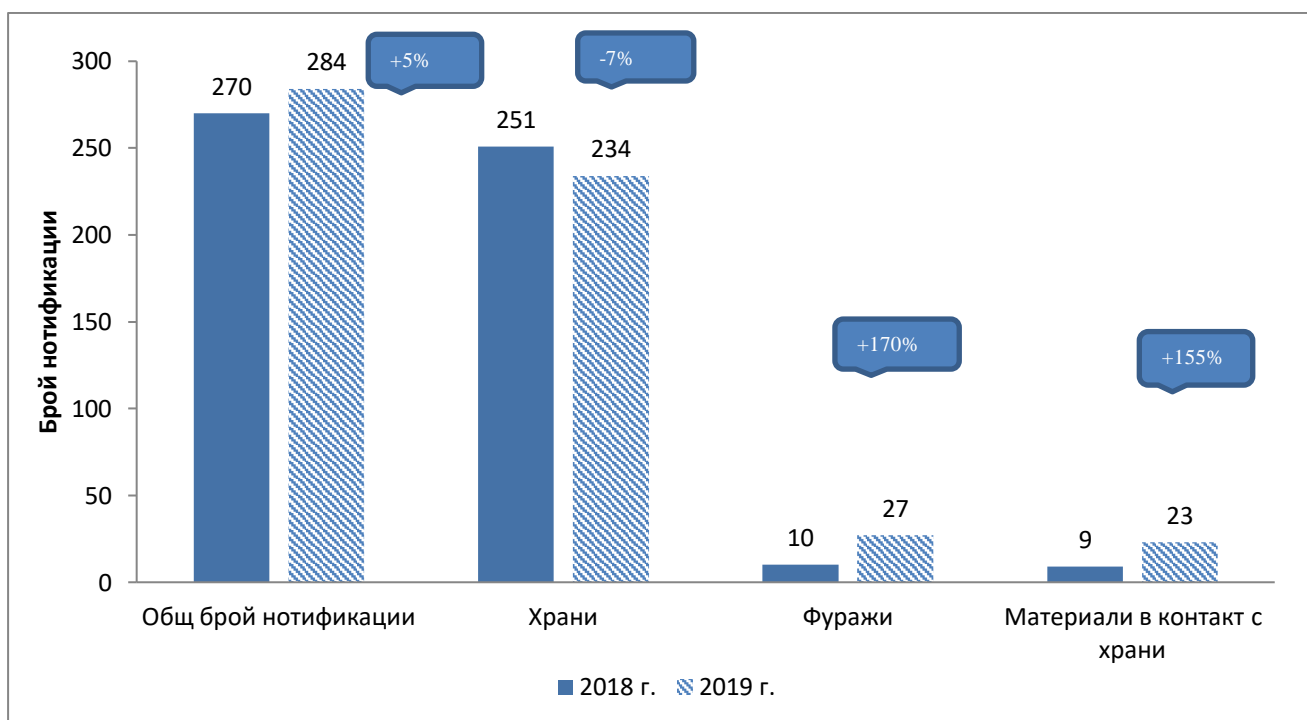
Вода за човешка консумация (други) – 1 нотификация: арсен в бутилирани, пенливи и ароматизирани води от Ирландия.

През месец август 2019 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е Китай с 6 нотификации, следвана от Германия с 4 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. август 2018 г.** и **м. август 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. При общия брой нотификации се наблюдава **повишение** с 5%. При храните се наблюдава **спад** със 7%. При фуражите и материалите в контакт с храни се наблюдава **повишение** с 170% и 155% съответно.

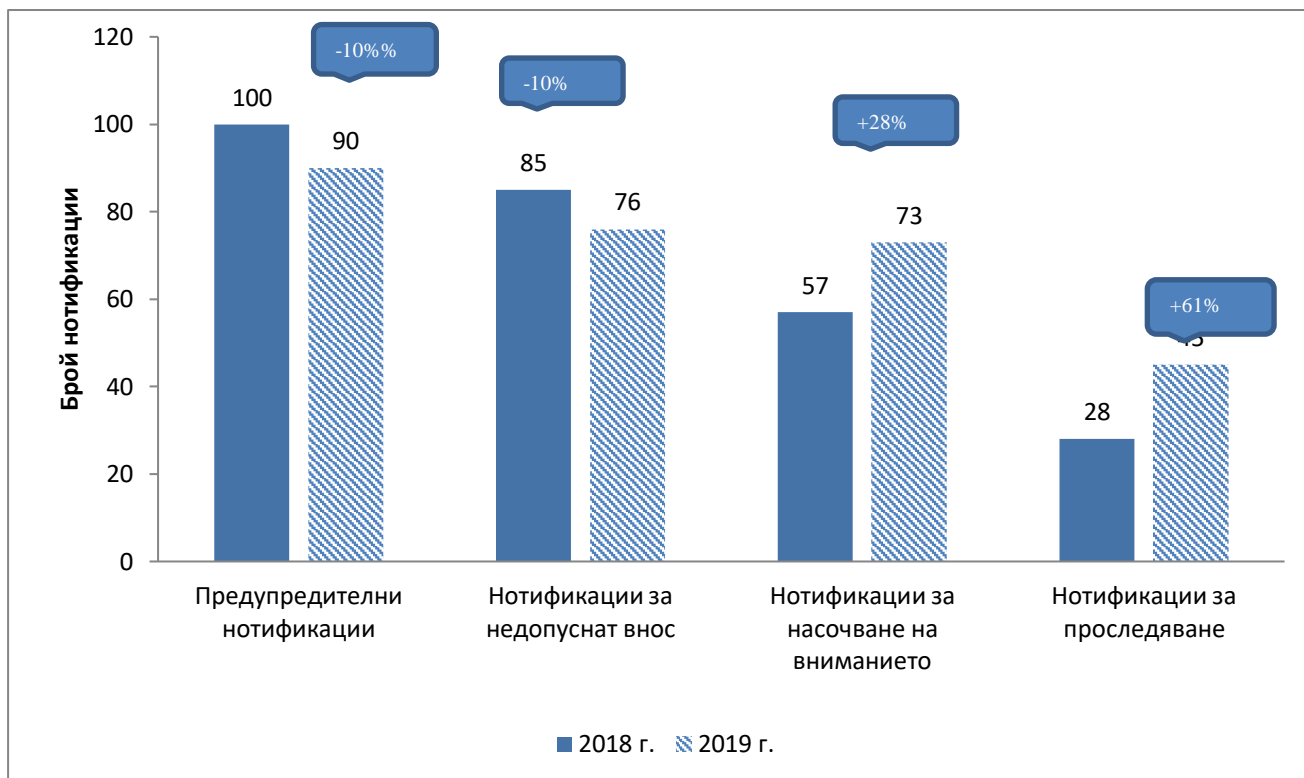
За месец август се наблюдава ясна тенденция на повишение при общия брой нотификации, фуражите и материалите в контакт с храни. При храните се наблюдава спад.



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

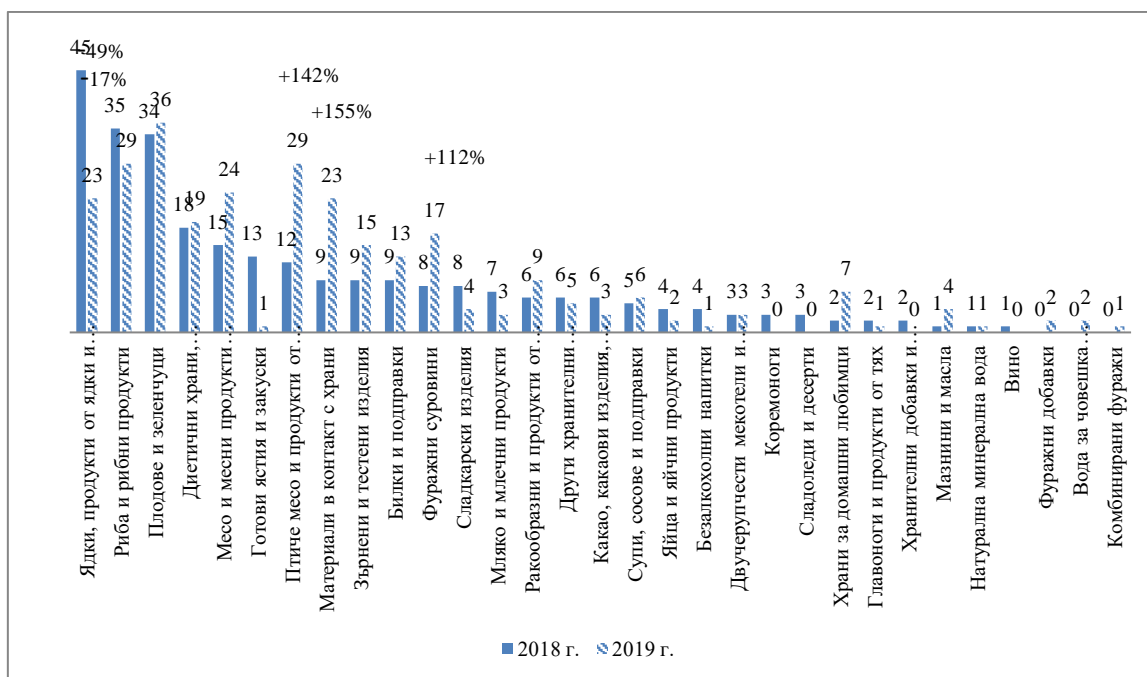
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **ВИД**. Понижение се наблюдава при предупредителните нотификации с 10%, както и нотификациите за недопуснат внос също с 10%. Повишение се наблюдава при нотификациите за насочване на вниманието с 28% и при нотификациите за проследяване с 61%.

За месец август 2019 г. се наблюдават две тенденции. Първата тенденция е за понижение при предупредителните нотификации и при нотификациите за недопуснат внос. Втората нотификация е за повишение при нотификациите за насочване на вниманието и при нотификациите за проследяване.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

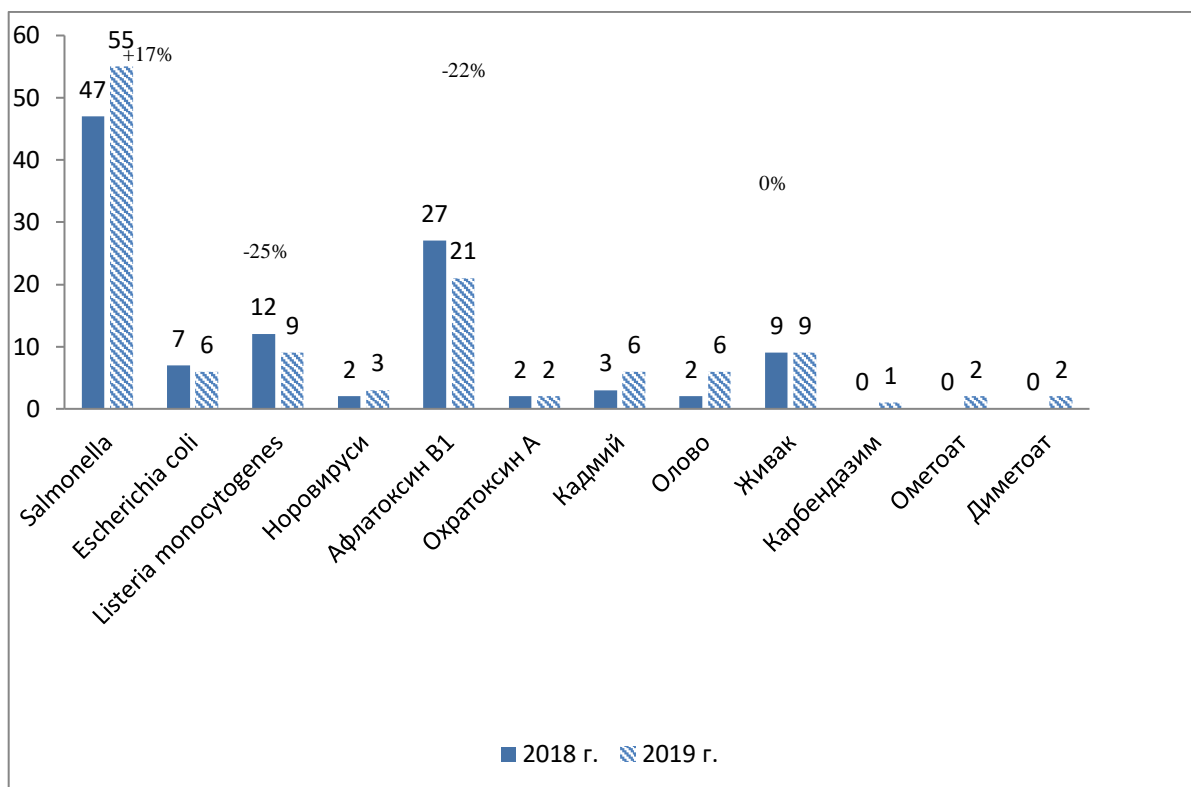
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **август 2018 г.** и **август 2019 г.** според **категиите** продукти. Наблюдава се **понижение** при следните категории продукти: „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 49% и „Риба и рибни продукти“ със 17%. **Повишение** се наблюдава при „Птиче месо и продукти от птиче месо“ със 142%; при „Материали в контакт с храни“ със 155% и при „Фуражни суровини“ със 112%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците август 2018 г. и август 2019 г., може да се направи извод, че има ясно изразени 2 тенденции: тенденция на повишение при птичето месо и продукти от птиче месо, материали в контакт с храни и фуражни суровини. Наблюдава се и втора тенденция на понижение при ядките и при рибата и рибните продукти.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец август 2018 г. и август 2019 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава спад като при *Listeria monocytogenes* достига 25%. Изключение прави *Salmonella*, където се наблюдава повишение със 17%. При микотоксините се наблюдава лек спад като при афлатоксин В1 достига 22%. При тежките метали се наблюдава леко повишение като само при живака няма промяна от предходния месец и броят нотификации е 0%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците август 2018 г. и август 2019 г. може да се направи извод, че наблюдава ясна тенденция на понижение при патогенните микроорганизми, слаба тенденция на спад при микотоксините. При тежките метали се наблюдава понижение докато 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 <http://corhv.government.bg/>

Изготвил:

Д-р Бранимир Канакидис

младши експерт в Дирекция КРОКЦ

17.09.2019 г.

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