

**Анализ на данните, получени от системата за бързо
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)
за месец септември 2017 г.**

Общият брой нотификации за месец **септември 2017 г.** е **344**.
Сигналите в категория храни са най-много – **322**, за фуражите – **13**, а за
материалите в контакт с храни – **9** (фиг.1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **77** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – **14**
нотификации: наличие на неразрешената субстанция **силденафил** в
хранителна добавка от Обединеното кралство (2); **Salmonella** в различни
продукти от кокосово мляко от САЩ; наличие на неразрешените
субстанции **мефедрон, катионин и норелефедрин** в хранителна добавка от
Франция; **олово и високи нива на алуминий** в зеолит и в бентонит на прах

от Германия; **наличие на неразрешената нова хранителна съставка семена от жожоба** в хранителна добавка от САЩ; **високо ниво на желязо** в храна за кърмачета от Швеция; **високи нива на цианид** в капсули с екстракт от кайсиеви ядки от Германия; **наличие на неразрешените нови хранителни съставки *Bauhinia purpurea*, Brahmi (*Vasopa monnieri*), *Cirsium oligophyllum***, наличие на неразрешените субстанции йохимбин и 1,3-диметиламин (DMAA), **високи нива на кофеин и непълно етикетирание (липса на предупреждения на немски език)** в хранителна добавка от САЩ; **високи нива на акриламид** в бисквити с вкус на ябълка от Белгия; **епигалокатехин галат** в хранителна добавка от Дания; **олово** в хранителна добавка от Китай; **наличие на неразрешените нови хранителни съставки *Acacia rigidula*, агматинов сулфат, *Epimedium*, *Hoodia gordonii*** в различни хранителни добавки от САЩ; **наличие на неразрешените субстанции 1,3-диметиламин (DMAA) и бета-аланин, високи нива на кофеин и непълно етикетирание (липса на предупреждения и инструкции за дозировка на немски език)** в хранителна добавка от САЩ.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 9 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени и охладени пилета бройлери, техни части и карантия от Литва, в замразени филета от пилешки гърди от Тайланд и в охладено пилешко месо от Белгия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразени пилешки гърди от Франция и в различни продукти от пилешко месо от Холандия; *Salmonella enterica ser. Enteritidis*, *Salmonella enterica ser. Ohio* и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразен пилешки черен дроб от Полша; **пластмасови фрагменти** в замразени панирани пилешки хапки също от Полша; **неразрешена млечна съставка** в червено песто с пилешка салата от Холандия и *Salmonella* в замразени, осолени филета от пилешки гърди от Бразилия.

Риба и рибни продукти – 8 нотификации: **живак** в замразена риба меч от Португалия (3), от Испания, от Виетнам, от Чили, в замразен марлин от Индонезия; в синя акула (*Prionace glauca*) от Испания.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 8 нотификации: *Salmonella* в сушен колбас от Испания и в охладен пушен бекон от Германия; **живак** в замразени стекове от риба меч от Виетнам; **следи от горчица** в замразени колбаси от Обединеното кралство;

пластмасови фрагменти в консервирано свинско месо от Полша; бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди в охладени пушени ребра от Полша; хранителен взрив по подозрение (*Salmonella typhimurium*), че е предизвикан от салам от Испания и недеклаирана соя в кюфтета от Холандия.

Зърнени и тестени изделия – 4 нотификации: недеклаирана млечна съставка и соя в зърнено блокче от Германия; охратоксин А в предварително приготвени пшенични зърна от Италия; стъклени фрагменти във вегански ориз от Германия и недеклаиран ечемик в мюсли от Германия.

Плодове и зеленчуци – 4 нотификации: хлорпирифос в ябълки от Полша и в грозде от Италия; охратоксин А в стафиди от Иран и афлатоксини в сушени смокини от Испания.

Билки и подправки – 4 нотификации: *Salmonella* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в копър от Египет; афлатоксини в микс от подправки от Хонг Конг; **олово и наличие на забранената субстанция ДДТ в корен от репей от България** и стъклени фрагменти във ванилия на прах от Южна Африка.

Мляко и млечни продукти – 4 нотификации: *Salmonella* в сирене от Испания; *Salmonella enterica ser. Diarizonae* в охладено пастьоризирано сирене от Франция; *Listeria monocytogenes* в сирене таледжио от Италия и недеклаиран глутен в кисело мляко от Италия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 3 нотификации: Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP) токсини – окадайчна киселина в живи миди от Италия (2) и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладени миди от Франция.

Сладкарски изделия – 3 нотификации: недеклаиран фъстъци в стафиди обвити в шоколад от Обединеното кралство; недеклаирана млечна съставка в сладки и бисквити от Германия и пластмасови фрагменти в шоколадови блокчета от Италия.

Материали в контакт с храни – 3 нотификации: миграция на формалдехид от пластмасови чаши от Китай; миграция на арсен, кадмий и антимон от грилове за барбекю също от Китай и миграция на арсен и алуминий от кухненски съд от Испания.

Комбинирани фуражи – 2 нотификации: голямо количество на амброзия (*Ambrosia spp.*) в комбиниран фураж за папагали от Холандия и арсен и олово в пълноценен фураж от Турция.

Яйца и яйчни продукти – 2 нотификации: фипронил в яйца от Италия и хранителен взрив (*Salmonella Enteritidis*) причинен от яйца от Полша.

Фуражни суровини – 2 нотификации: голямо количество на амброзия (*Ambrosia spp.*) във фураж за гълъби от Холандия и неразрешен ферментационен страничен продукт от Франция от производството на аминокиселини чрез култивиране на генетично модифициран микроорганизъм (*E. coli* K12).

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: пластмасови фрагменти в сос песто в стъклени буркани от Германия и възможна микробиологична контаминация на сос песто за вегани в стъклени буркани от Италия.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: *Salmonella* в живи миди от Холандия.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: следи от мляко, в декларирани като свободни от мляко и глутен сладоледи от Унгария.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: недеklarирано яйце във вегански сандвич от Швеция.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: пластмасови фрагменти в леща с картофи от Германия.

През месец септември 2017 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната държава е Германия с 10 нотификации, следвана от Италия с 9 нотификации. България също е нотифицирана.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 116 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 37 нотификации: *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Бразилия (15), в замразена пилешка месна заготовка от Тайланд (6) и Бразилия (3), в замразени пилешки филета с добавена вода от Тайланд (3), в замразени пилешки гърди

с бульон от Бразилия (2), в замразени пилешки филета от Тайланд, в замразени пилешки филета от Бразилия и Тайланд, в замразени подправени пилешки гърди от Бразилия; **влошен температурен контрол** на замразено Мариновано пиле от Тайланд и на замразени пилешки гърди от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Bochum* в замразен пилешки черен дроб от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Heidelberg* в замразени пилешки гърди също от Бразилия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 33 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от Аржентина (5), от Китай (4), от Никарагуа (2), от Индия (2), от Бразилия, от Египет, от Боливия и от САЩ, в шамфъстък от Иран (3), в лешници от Турция (3) и Азербайджан; **липса на здравен сертификат и на протокол от изпитване** на сусам от Индия и на семки от пъпеш от Нигерия; **неправилен здравен сертификат и неправилен протокол от изпитване** на лешници от Азербайджан; **неправилен здравен сертификат** на фъстъци от Аржентина; фъстъци от Аржентина и от Китай, **заразени с плесени**; *Salmonella enterica ser. Bonn* и *Salmonella enterica ser. Leeuwarden* в сусам от Судан; *Salmonella enterica ser. Leeuwarden* в сусам от Нигерия и кашу от Виетнам, **опаразитено с насекоми**.

Плодове и зеленчуци – 14 нотификации: **форметанат** в чушки от Турция (3); **опит за нелегален внос** на сушен боб от Нигерия; **нелегален внос (недеклариран мед, млечни и месни продукти)** в сушен боб от Нигерия; *Salmonella* в листа бетел от Индия; **фенвалерат и наличие на неразрешените субстанции фенпропатрин и карбендазим** в стафиди от Иран; **неправилен здравен сертификат и единен ветеринарен документ за внос** на стафиди от Иран; **хлорпирифос** в чушки от Турция; **метомил** в чушки от Турция; **охратоксин А** в стафиди от Турция; **високи нива на сулфит** в сушени кайсии от Турция и **диметоат** в чушки от също от Турция.

Билки и подправки – 6 нотификации: **охратоксин А** в индийско орехче от Индонезия; **липса на здравен сертификат и протокол за изпитване** на индийско орехче от Индия; **липса на здравен сертификат** на масло от лют червен пипер от Индия и в бял пипер също от Индия; *Bacillus cereus* и *Salmonella enterica ser. Durban* във ванилия на прах от Мадагаскар; **афлатоксини** в сушени люти чушки от Шри Ланка.

Ракообразни и продукти от тях – 7 нотификации: **живак** в омар от Алжир (2), в раци също от Алжир (2); **наличие на забранената субстанция**

нитрофуран в скариди от Индия (2) и влошен температурен контрол на скариди от Колумбия.

Риба и рибни продукти – 5 нотификации: влошен температурен контрол на замразена сепия от Индонезия, на замразени филета от риба хек от Намибия, на замразена риба тон от Филипините и в замразена риба от Мавритания и наличие на неразрешената субстанция левкомалахитово зелено в замразен сом от Виетнам.

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: миграция на никел от стоманени прибори за сервиране на салата от Индия и от стоманени кухненски клещи от Китай; миграция на хром от кухненски ножове от Китай и миграция на манган от кошница за пържене също от Китай.

Зърнени и тестени изделия – 3 нотификации: ориз от Пакистан, заразен с плесени; ацетамиприд и наличие на неразрешените субстанции карбендазим и триазофос в ориз басмати също от Пакистан и ароматен ориз от Бангладеш, заразен с плесени.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в замразено говеждо месо от Бразилия (2).

Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации: неразрешено влагане на оцветител Е 133 – Брилянтво Синьо FCF в зелени перли от тапиока от Тайланд и *Bacillus cereus*, високи нива на *Enterobacteriaceae* и високи нива на *Escherichia coli* в червеи morani от Зимбабве.

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: неразрешено влагане на Е 385 - калциев динатриев етилендиамин тетраацетат (CDEDТА) и Е 223 - натриев метаби сулфит в сос от Доминиканската република и лошо състояние на съхранение на френски дресинг от САЩ.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: *Brucella* в заешки трупове предназначени за храна на домашни любимци от Аржентина.

През месец септември 2017 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната държава е Бразилия с 28 нотификации, следвана от Тайланд с 13 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 81

нотификации, които се разпределят в следните категории:

Яйца и яйчни продукти – 41 нотификации: фипронил в яйца от Италия (32), Полша (6) и от Малта, в прясна микстура от яйца от Италия, в течен пастьоризиран жълтък от Полша и в замразен омлет от Италия.

Риба и рибни продукти – 8 нотификации: хранителен взрив по подозрение (хистаминово отравяне), че е причинен от риба тон от Испания (2); *Listeria monocytogenes* в пушена съомга от Литва и в охладена маринована съомга от Полша; живак във филета от риба меч от Шри Ланка и в замразени филета от пангасиус от Виетнам; кадмий и живак в замразена нарязана риба черен марлин (*Makaira indica*) от Индонезия и нелегален внос на риба от Виетнам.

Плодове и зеленчуци – 6 нотификации: живи насекоми в стафиди от Турция; наличие на неразрешената субстанция дитиокарбамати в боб от Китай; наличие на неразрешените субстанции карбофуран и пропаргит в сушени плодове годжи бери от Китай; неразрешено влагане на оцветител Е 122 – азорубин в мариновани репички от Ливан; етефон в чушки от Полша и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в агнешка маруля (*Valerianella locusta*) от Италия.

Зърнени и тестени изделия – 4 нотификации: нелегален внос на пайове съдържащи яйца от Австралия (2); неразрешено влагане на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в ориз от Индия и фипронил в пастьоризирана яйчна микстура използвана за направата на торти от Италия.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 4 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителна добавка от САЩ (2); високи нива на кофеин в кофеинова хранителна добавка от САЩ и наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Hoodia gordonii* в хапчета за отслабване също от САЩ.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 4 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладени печени пилешки ленти от Обединеното кралство (2); *Campylobacter* в пилешки бутчета от Германия и *Campylobacter coli* и *Campylobacter jejuni* в охладени цели пилета, пилешки бутчета и пилешки гърди от Франция.

Билки и подправки – 3 нотификации: високи нива на *Escherichia coli* в пресен магданоз от Лаос и в пресен босилек също от Лаос и афлатоксини в сушени люти чушки от Шри Ланка.

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

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в замразено говеждо месо от Уругвай и влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на охладено агнешко месо от Нова Зеландия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 2 нотификации: афлатоксини в шамфъстък от САЩ (2).

Сладкарски изделия – 1 нотификация - недеклариран оцветител Е 102 - тартразин и оцветител Е 124 - Понсо 4R/кохинилово червено А и недостатъчно етикетирание (може да има неблагоприятен ефект върху активността и вниманието при децата) на смесени плодови бонбони от Турция.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: живак в охладен омар от Алжир.

Фуражни суровини – 1 нотификация: неразрешени генетично модифицирани (MON1445 and MON531) памукови семена от Аржентина.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в покрити фъстъци от Турция.

През месец септември 2017 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната държава е Италия с 37 нотификации, следвана от Полша с 9 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 70 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 20 нотификации: агматинов сулфат в хранителна добавка от САЩ (3) и от Обединеното кралство; неразрешена нова хранителна съставка *Acacia rigidula* в хранителна добавка от САЩ (3); неразрешена нова хранителна съставка *Hoodia gordonii* в хранителна добавка от САЩ, с неизвестен

произход и в диетични капсули от Обединеното кралство; **неразрешена нова хранителна съставка *Epimedium*** в хранителна добавка от САЩ, Обединеното кралство и с неизвестен произход; **високи нива на цинк** в хранителна добавка с витамин В6 от САЩ; **неразтворими примеси** в хипоалергенна формула (млекозаместител) от Холандия; **високи нива на витамин В6** в диуретична хранителна добавка също от Холандия; **неразрешена нова хранителна съставка агматинов сулфат и новата хранителна съставка *Dendrobium nobile*** в хранителна добавка от Обединеното кралство; **неразрешена нова хранителна съставка *Acacia rigidula*** и **неразрешена субстанция 1,3-диметилбутиламин (nog-DMAA)** в хранителна добавка от неизвестен произход; **наличие на неразрешената субстанция ванадилов сулфат** в хранителна добавка от Южна Африка; **наличие на неразрешената субстанция йохимбин** в хранителна добавка от Канада.

Яйца и яйчни продукти – 15 нотификации: фипрони́л в яйца от Румъния (3), Италия, **България** и Чехия, в яйчен прах от Холандия и Италия, в замразен омлет от Франция, в яйчено руло от Германия, в пастьоризирани яйца (белтъци и жълтъци) от България и в пастьоризирани цели яйца от Словакия; **високи нива над допустимите стойности на ласалоцид** в пьдпъдъчи яйца от Франция и **нелегален внос и неразрешено пускане на пазара** на майонеза съдържаща яйца от Япония.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 5 нотификации: *Salmonella* в охладено говеждо месо от Германия и в охладени свински плешки от Испания; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразено свинско месо също от Испания и *Salmonella enterica ser. Gaminara* в говежди обрезки от Холандия; **подуване на опаковката** на салам от Дания.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: фипрони́л в замразени изкормени малки пилета от Румъния и в дехидратирано пилешко месо от Холандия; **недостатъчна термична обработка** на замразени пилета на грил от Дания и **неразрешено влагане на Е 365 - натриев фумарат и Е 1421 - ацетилирано нишесте**, в замразени пилешки продукти от Тайланд и *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразено цяло пиле от Полша.

Фуражни суровини – 4 нотификации: кадмий в рибно брашно от калмари от Перу и в рибно брашно от Португалия; *Salmonella enterica ser. Tennessee* в рапично брашно от Германия и високи нива на госипол в памучени семена от Бенин.

Риба и рибни продукти – 3 нотификации: опаразитяване с *Anisakis* на риба от Испания (2) и нива над допустимите стойности на окситетрациклин във филета от съомга от Чили.

Плодове и зеленчуци – 3 нотификации: олово в брашно от маниока от Гвинея; консервирана царевица от Унгария, заражена с плесени и високи нива на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в захаросани резени ананас от Тайланд.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: наличие на неразрешена субстанция Е 265 - дехидроцетна киселина в покритие на сирене от Испания (2).

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD) в соев сос от Филипините (2).

Странични животински продукти – 1 нотификация: *Brucella* в замразено заешки субпродукти от Аржентина.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: високи нива на *Escherichia coli* в живи миди от Обединеното кралство.

Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: наличие на минерално масло и неправилно етикетирание в ориз басмати от Индия.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: високи нива на оцветителите Е 102 – тартразин, Е 110 – Сънсет Жълто FCF, Е 124 - Понсо 4R / кохинилово червено А и недеклаиран оцветител Е 142 - Зелено S в оцветена какаова заготовка от Франция.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: олово в минерален фураж за говеда от Полша.

Билки и подправки – 1 нотификация: звезден анасон от Китай, заразен с плесени.

Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: наличие на екскременти на насекоми в конопени семена от Германия.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: подути опаковки на хумус от Холандия.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: високи нива на *Enterobacteriaceae* в замразена сурова храна за домашни любимци от Холандия.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: подуване на опаковката на пикантно ястие от Холандия.

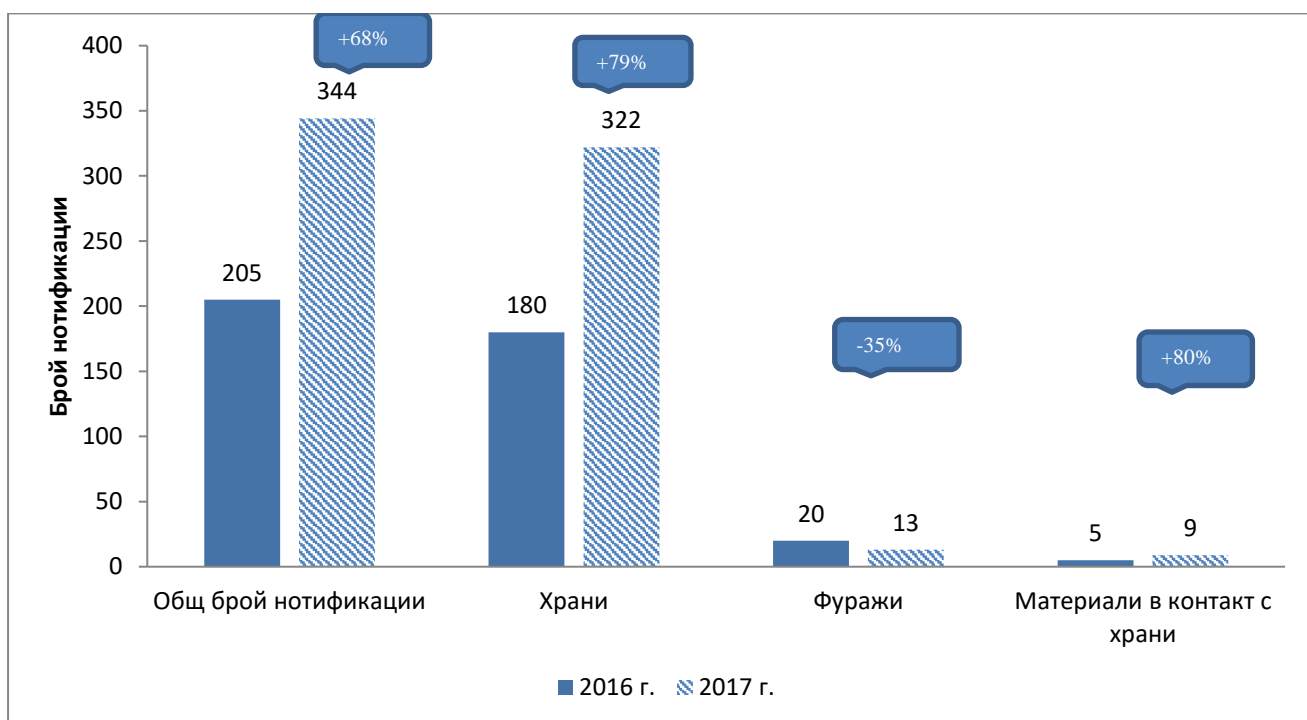
Вода за човешка консумация(други) – 1 нотификация: *Pseudomonas aeruginosa* в минерална вода от Италия.

През месец септември 2017 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е САЩ с 9 нотификации, следвана от Холандия с 8 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през 2016 г.– общо и по групи за **м. септември 2016 г. и м. септември 2017 г.** На *фиг. 2* са представени общия брой нотификации и брой нотификации по групи продукти – храни, фуражи, материали в контакт с храни. **Най-голям брой нотификации** се има при общия брой нотификации, там се наблюдава **повишение** с 68%. **Повишение** се наблюдава също при храните с 79% и при материалите в контакт с храни с 80%. **Намаление** се наблюдава само при фуражите с 35%.

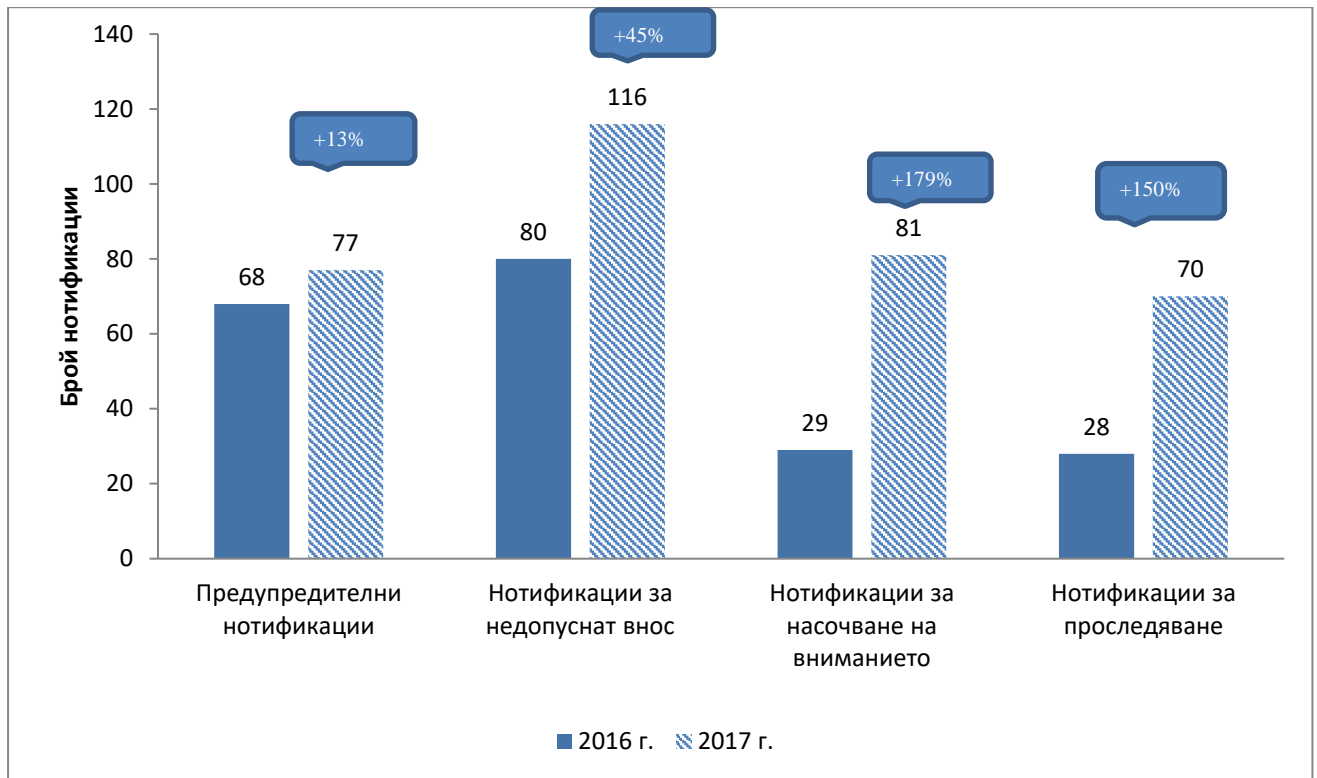
За месец септември 2017 г. се наблюдава тенденция на повишение при всички категории нотификации с изключение на фуражите.



Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. септември 2016 г. и м. септември 2017 г.

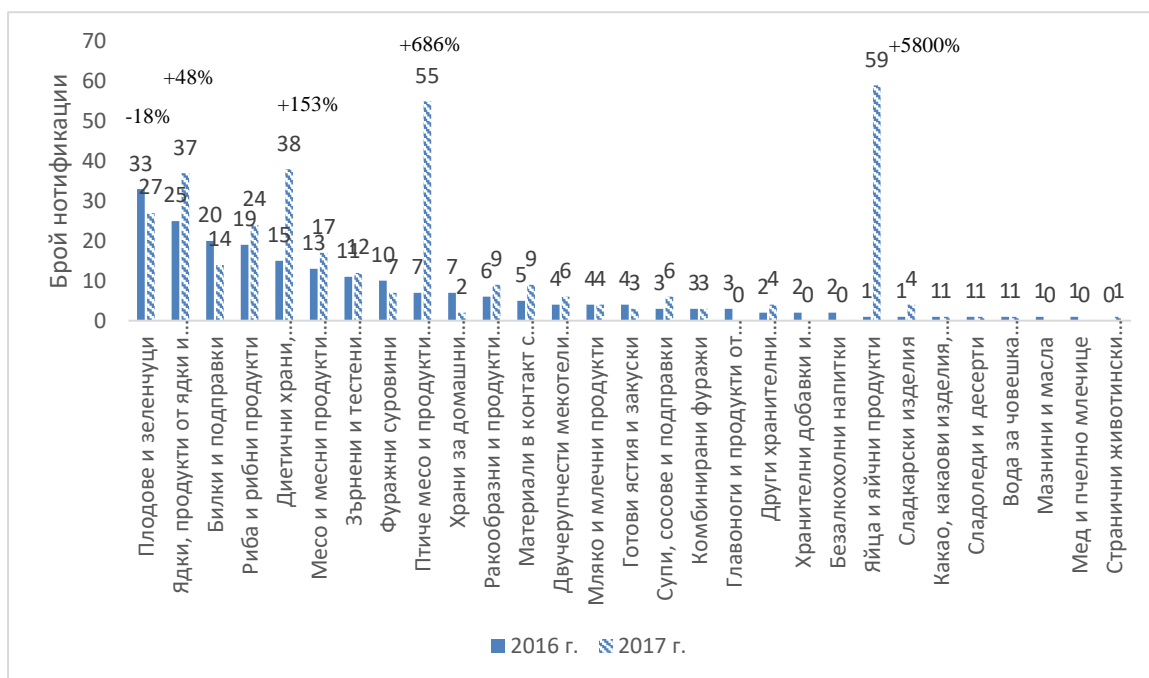
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Най-висок брой и за двата разглеждани периода са нотификациите за недопуснат внос спрямо останалите видове нотификации. Повишение се наблюдава при всички видове нотификации както следва: предупредителни нотификации с 13%; нотификации за недопуснат внос с 45%; нотификации за насочване на вниманието със 179% и при нотификациите за проследяване със 150%.

За месец септември 2017 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

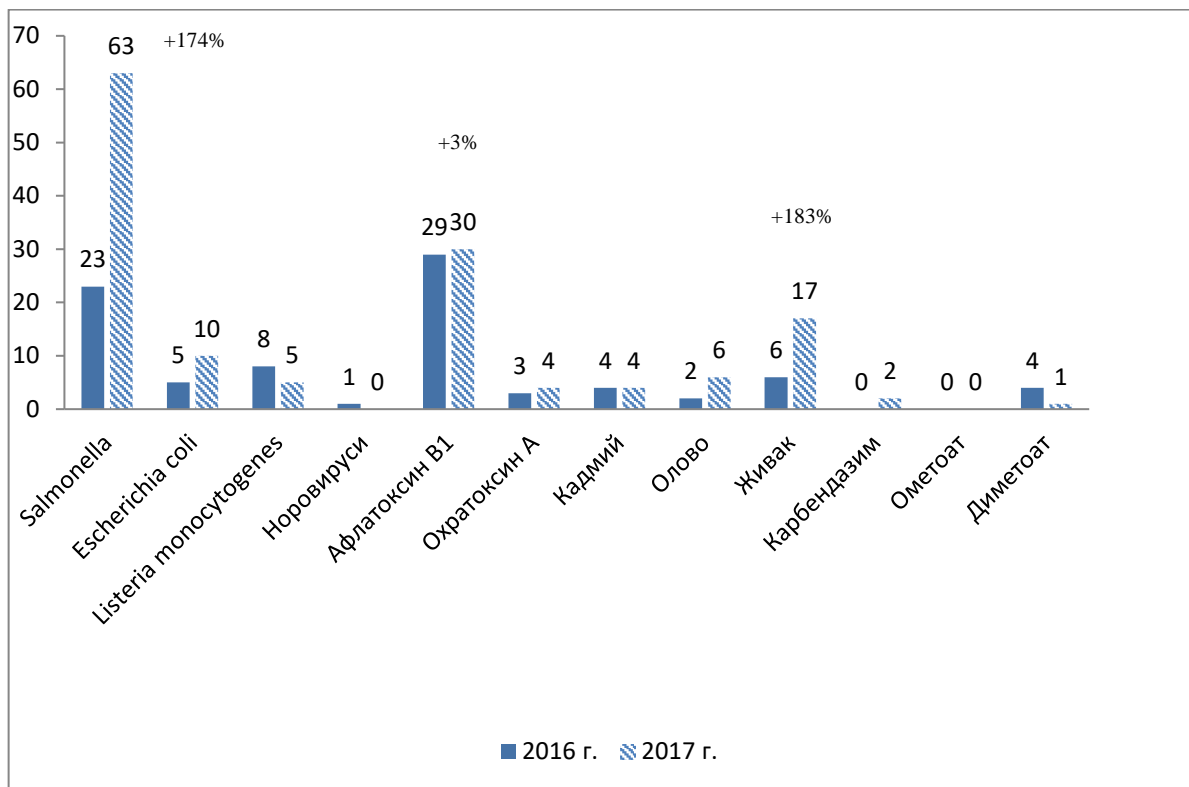
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **септември 2016 г.** и **септември 2017 г.** според **категориите продукти**. **Наблюдава се повишение** при: „Яйца и яйчни продукти“ с 5800%; при „Птиче месо и продукти от птиче месо“ с 686%; при „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ със 153% и при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 48%. **Понижение се наблюдава** само при „Плодове и зеленчуци“ с 18%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците септември 2016 г. и септември 2017 г., може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при всички продукти с изключение на плодовете и зеленчуците.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец септември 2016 и септември 2017 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава повишение като при *Salmonella* достига 174%. При микотоксините се наблюдава повишение, като при афлатоксин В1 достига 3%. При тежките метали също се наблюдава повишение като при живака достига 183%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците септември 2016 г. и септември 2017 г. може да се направи извод, че се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички причини за нотифициране.

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“

20.10.2017 г.