

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

Общият брой нотификации за месец октомври 2017 г. е **375**.
Сигналите в категория храни са най-много – **339**, за фуражите – **24**, а за
материалите в контакт с храни – **12** (фиг.1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – 98 нотификации,

които се разпределят в следните категории:

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 10
нотификации:** пирилизидинови алкалоиди в хранителна добавка (*Borago
officinalis*) от Франция и от Обединеното кралство; **наличие на
неразрешената съставка 1,3-диметилбутиламин (nor-DMAA)** в
хранителна добавка от САЩ; **наличие на неразрешените съставки (Alpha
GPC, кофейнов малат, *Selaginella tamariscina*, екстракт от *Schisandra***

chinensis) наличие на неразрешените субстанции цитрулинов малат, 1,3-диметиламиламин (DMAA) и N-ацетил тирозин, високи нива на кофеин и погрешно етикетиране (липса на предупреждение на немски език) в хранителна добавка с неизвестен произход; **недекларирана млечна съставка и соя погрешно отразена в етикета** в хранителна добавка от Обединеното кралство; **високи нива на цианид** в кайсиеви ядки, също от Обединеното кралство; **наличие на неразрешената субстанция тадалафил** в хранителна добавка от Малайзия; **наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium (sagittatum)*** и **наличие на неразрешените субстанции силденафил и тадалафил** в хранителна добавка от Испания; **наличие на неразрешените субстанции силденафил и тадалафил** в хранителна добавка от Обединеното кралство и **2,4-динитрофенол (DNP)** в хранителна добавка с неизвестен произход.

Риба и рибни продукти – 10 нотификации: **живак в риба меч** от Испания (3), в акула мако (*Isurus oxyrinchus*) от Испания, в замразени парчета синя акула (*Prionace Glauca*) и в замразена акула от Италия; **хистамин** в сардини в слънчогледово олио от Португалия и в консервирана скумрия също от Португалия; **остри фрагменти** във филета от риба треска от Латвия и във филета скумрия от Мароко.

Ядки, продукти от ядки и семена – 8 нотификации: **афлатоксини** в печени фъстъци с неизвестен произход, в печени семки от диня от Турция и в шамфъстък от Иран; **недекларирано кашу** в лешникова паста за направата на сладолед от Италия; **непълно етикетиране (алергените не са посочени)** на мюсли от Белгия; **недекларирани фъстъци** в бадеми покрити с шоколад от Естония; **Salmonella** в семена черен кимион (*Nigella sativa*) от Холандия; **недекларирани Бразилски ядки** в микс от сушени плодове и ядки от Обединеното кралство.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 6 нотификации: **високи нива на *Escherichia coli*** в живи миди от Италия (2), Франция (2) и от Испания и **Amnesic Shellfish Poisoning (ASP) toxins** – **домоична киселина** в живи миди от Белгия.

Зърнени и тестени изделия – 6 нотификации: **недекларирани яйца** в шоколадови сладки от Холандия; **следи от мляко** в кроасан с ягодов пълнеж от **България**; **стъклени фрагменти** в спагети от Италия; **фрагменти от тънки метални жици (1-15 mm)** в зърнени смеси като

добавка за кисело мляко от Швейцария; **пластмасови фрагменти** в замразени соленки от Франция и **недекларирана пшеница** в ориз от Италия.

Материали в контакт с храните – 6 нотификации: **миграция на първични ароматни амини** от кухненски прибор от Турция и от Китай; **миграция на меламина** от декорирани детски чинии от Испания и от Холандия; **миграция на формалдехид и меламина** от чаши за кафе от Холандия и **миграция на формалдехид** от чаши от Китай.

Мляко и млечни продукти – 6 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене чедър от Ирландия, в сирене от Дания и в сирене от сурово козе мляко от Франция; **стъклени фрагменти** в сирене от Германия; *Salmonella* в сирене от сурово мляко реблошон от Франция и **олово** в овче мляко за направата на сирене от Италия.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 6 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени пилешки филета от Полша и в замразени пилешки хапки също от Полша; *Salmonella* в замразени пилешки месни заготовки от Белгия, в замразено механично сепарирано месо от Франция, в замразени пилешки гърди от Бразилия и *Listeria monocytogenes* във вакуум пакетирана цяла печена пуйка от Италия.

Готови ястия и закуски – 6 нотификации: **пластмасов фрагмент** в телешко варено от Франция; **следи от глютен и соя** от пенджаби вади (топки за брашно от подправки) от Индия; **недеклариран фъстък** в замразени смеси пакет пиле sataу от Холандия; **стъклени или пластмасови фрагменти** в пица от Германия; *Listeria monocytogenes* в зеленчукова закуска от Холандия и **недеклариран глютен** в пролетни ролца със зеленчуци от Китай.

Плодове и зеленчуци – 5 нотификации: **наличие на неразрешената субстанция карбофуран** в годжи бери от Китай и в ананаси от Коста Рика; **недеклариран сулфит** в консервирани репички от Ливан и в годжи бери от Китай и **наличие на неразрешената субстанция дитиокарбамати** в зелена целина от Белгия.

Билки и подправки – 4 нотификации: *Salmonella enterica ser. Amsterdam* и *Salmonella enterica ser. Senftenberg* в куркума на прах от Индия; *Salmonella* в джинджифил от Полша и в сушен босилек от Египет и **охратоксин А** в корени от женско биле от Турция.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 3 нотификации: недеklarиран лактопротеин в черен шоколад от Холандия; пирилизидинови алкалоиди в билков чай (*Borago officinalis*) от Франция и *Salmonella* в шоколадови блокчета от Швейцария.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 3 нотификации: *Salmonella* във фует (вид испански колбас) от Испания и в охладено приготвено мляно месо за направата на колбаси от Белгия и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено овче месо също от Белгия.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: недеklarиран глутен и млечна съставка в мюсли и плодови миксове от САЩ; недеklarиран глутен и яйце в замразени картофени крокети от Белгия и *Salmonella* в желатин от Холандия.

Супи, сосове и подправки – 3 нотификации: подуване на опаковката на чили сос от Холандия; *Listeria monocytogenes* в марината от Германия и недеklarиран глутен в свободна от глутен салца от Холандия.

Сладкарски изделия – 2 нотификации: стъклени фрагменти в плодови блокчета от Германия и недеklarирана млечна съставка в сладки от Китай.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Brucella* в замразени захарни субпродукти от Аржентина и високи нива на *Crotalaria* в сено от Холандия.

Хранителни добавки и ароматизанти – 2 нотификации: наличие на неразрешените оцветители Судан 1, Судан 3, Родамин В, Ориндж II и Киселинно Жълто в оцветители за храни от Обединеното кралство и наличие на неразрешените оцветители Судан 1 и Ориндж II в дълбоко оранжев и яйчен жълт оцветен прах от Индия.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: *Salmonella enterica* ser. *Derby* в сушени свински уши от Полша и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в замразена кучешка храна от Обединеното кралство.

Алкохолни напитки – 1 нотификация: експлозия (поради високо налягане) на бутилки вино от Италия.

Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация: кадмий в охладен калмар от Испания.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: високи нива на сулфит и недеклаиран сулфит в замразени скариди от Турция.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: *Salmonella* в яйчен прах от България.

Мазнини и масла – 1 нотификация: полициклични ароматни въглеводороди в олио от семена от черен кимион от Белгия.

През месец октомври 2017 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната държава е Холандия с 11 нотификации, следвана от Италия с 10 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 126 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 41 нотификации: афлатоксини във фъстъци от Китай (5), Боливия (4), Индия (3), Мадагаскар (2) и от Турция (2) в лешници от Турция (3), Азербайджан (3), Грузия (2), в шамфъстък от Турция (4), САЩ и Иран, в смесени ядки от Ливан; *Salmonella* в сусам от Индия (4); охратоксин А в шамфъстък от САЩ; опит за нелегален внос на семки от диня от Нигерия; липса на сертификат на семки от диня от Нигерия; фъстъци от Аржентина, заразени с плесени и липса на сертификат и на протокол от изпитване на сусам от Индия.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 19 нотификации: *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Бразилия (17), в замразени пуешки гърди от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Heidelberg* в замразени пилешки гърди също от Бразилия.

Плодове и зеленчуци – 17 нотификации: високи нива на сулфит в сушени кайсии от Турция (3); опит за нелегален внос на сушен боб от Нигерия (2); форметанат в чушки от Турция (2); афлатоксини в сушени смокини от Турция (2); хлорпирифос в чушки от Турция и в лимони също от Турция; наличие на неразрешената субстанция карбендазим в чушки от Албания и в нар от Турция; опит за нелегален внос на семки от диня от Нигерия; *Salmonella enterica ser. Stanley* в гъби от Виетнам; недеклаиран сулфит в сушени смокини от Турция и охратоксин А в стафиди от Турция.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 12 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено

говеждо месо от Уругвай (5), в замразено говеждо месо от Бразилия (4); **наличие на неразрешената субстанция офлоксацин** в замразено заешко месо от Китай; **влошен температурен контрол** на замразено говеждо месо от Бразилия и **наличие на неразрешената субстанция норфлоксацин** в замразено заешко месо от Китай.

Риба и рибни продукти – 9 нотификации: **живак** в замразен риба марлин (*Makaira indica*) от Индонезия и в риба от Алжир; **живи насекоми** в осолена риба от Гана; **опит за нелегален внос** на пушена риба от Нигерия; **развала и влошен температурен контрол** на охладена риба (*Lutjanus agennes*) от Сенегал; **развала** на съомга от САЩ; **опаразитяване (*Trypanorhyncha*)** на охладена риба меч от Шри Ланка; **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига (признаци на размразяване)** на замразени сардини от Индия и **третиране с въглероден оксид** на риба тон от Виетнам.

Ракообразни и продукти от тях – 5 нотификации: **живак** в охладен омар от Алжир (3); ***Vibrio cholerae*** в замаразени скариди от Виетнам и **влошен температурен контрол** на замразен омар от САЩ.

Зърнени и тестени изделия – 4 нотификации: **фъстъци** от Китай, **заразени с плесени**; **неразрешен генетично модифициран кафяв ориз** в юфка от Китай; **преварен ориз** от Мианмар, **заразени с насекоми** и **неподходящ сертификат** в готова юфка от Китай.

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: **миграция на първични ароматни амини** в найлонова преса за картофи от Китай; **миграция на никел и манган** от машина за юфка от Китай; **липса на протокол от изпитване и на декларация за съответствие** на меламинови клечки от Китай и **миграция на олово** от ръб на керамична чаша също от Китай.

Билки и подправки – 4 нотификации: **афлатоксини** в индийско орехче от Индия, в чили също от Индия, в подправка за кебап от Гана и **липса на здравен сертификат и на протокол за изпитване** на чили от Индия.

Мазнини и масла – 2 нотификации: **неподходящи условия за транспорт** за насипно сурово слънчогледово олио от Украйна и **наличие на неразрешения оцветител Судан 4** в червено палмово олио от Нигерия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Salmonella enterica* ser. *Livingstone* и *Salmonella enterica* ser. *Münster* в конско месо и в костно брашно от Аржентина и **афлатоксини** във фъстъци от САЩ.

Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация: замразени пипала от калмар от Индия, негодни за човешка консумация.

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

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция сибутрамин в хранителна добавка от Китай.

Фуражни добавки – 1 нотификация: наличие на неразрешени генетично модифицирани семена от памук от Аржентина.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: арсен в калиев хидроксид от Кот Дивоар.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: фалшифициран здравен сертификат на оризови крекери от Китай.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: опит за нелегален внос и неоторизиран оператор за сос от аншоа от Филипините.

През месец октомври 2017 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната държава е Бразилия с 24 нотификации, следвана от Турция с 21 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 62 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 12 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Acacia rigidula* в хранителна добавка от САЩ (3) и с неизвестен произход; наличие на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителни добавки от САЩ (3) и с неизвестен произход; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium grandiflorum* в хранителна добавка от САЩ и Китай; неразрешено наличие на нитрат в тиквено пюре от Литва и наличие на неразрешената субстанция силденафил в хранителна добавка от Китай.

Яйца и яйчни продукти – 12 нотификации: фипронил в яйца от Италия (11) и от Полша.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 7 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразена пуйка от Франция; *Salmonella* в замразено механично сепарирано пилешко месо от Белгия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладено цяло пиле от Полша; *Salmonella enterica ser. Heidelberg* в замразени пилешки гърди от Бразилия; *Campylobacter coli* в охладени пилешки гърди от Франция; *Salmonella enterica ser. Kentucky* и *Salmonella enterica ser. Kottbus* в охладена пуешка кайма от Литва и *Salmonella enterica ser. Infantis* и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладено пилешко месо от Белгия.

Плодове и зеленчуци – 6 нотификации: хлорпирифос в праскови от Испания, в грозде от Италия и в ябълки от Испания; наличие на неразрешената субстанция триазофос в боб от Индия; недеklarиран сулфат в стафиди от Иран и пропиконазол, трициклазол и наличие на неразрешената субстанция карбендазим в драконов плод от Тайланд.

Риба и рибни продукти – 5 нотификации: живак в риба меч от Шри Ланка (2) и от Испания; хистамин в консервирана скумрия от Тайланд и *Listeria monocytogenes* в охладени пушени филета от змиорка от Холандия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 4 нотификации: *Salmonella* в живи миди от Холандия (2); **Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP) toxins** – окадаична киселина в живи миди от Италия и норовирус в миди от Испания.

Главоноги и продукти от тях – 3 нотификации: кадмий в калмари от Еквадор (2) и в замразена сепия от Виетнам.

Билки и подправки – 3 нотификации: *Salmonella enterica ser. Kentucky* в анасон от Египет; високи нива на *Escherichia coli* в мента от Лаос и недеklarиран синап в кърри от Египет.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: недеklarирано яйце в замразен сладък хляб от Китай и високи нива на алуминий в спагети от Италия.

Ракообразни и продукти от тях – 2 нотификации: *Listeria monocytogenes* в термично обработени скариди от Испания и високи нива на сулфит в скариди от Франция.

Фуражни суровини – 2 нотификации: афлатоксини във фъстъци предназначени за храна на птици от Танзания и *Salmonella* в рибно брашно от Южна Африка.

Мляко и млечни продукти – 2 нотификации: *Clostridium* в УНТ мляко от Босна и Херцеговина и *Listeria monocytogenes* в смесено меко сирене, произведено от пастеризирано мляко от Франция.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: неправилно етикетиране на шоколади от Германия.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: метални парчета в картофена салата от Германия.

През месец октомври 2017 г., при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната държава е Италия с 14 нотификации, следвана от Испания с 6 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 89 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 45 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителна добавка от САЩ (6), с неизвестен произход (4), Обединеното кралство (2), Германия (3), Канада, Швеция, Китай и Литва; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Acacia rigidula* в хранителна добавка от САЩ (6), с неизвестен произход (2) и Холандия; наличие на неразрешената субстанция магнезиев креатинин хелат в хранителна добавка от Полша (2); наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Hoodia gordonii* в хранителна добавка от Испания, Обединеното кралство, Ирландия, Холандия и с неизвестен произход; наличие на неразрешената нова хранителна добавка *Epimedium* в хранителна добавка от САЩ и с неизвестен произход; **пирилизидинови алкалоиди** в хранителна добавка (*Borago officinalis extract*) от Франция и в хранителна добавка (*Pulmonaria officinalis*) от Обединеното кралство; наличие на неразрешените нови хранителни съставки агматинов сулфат и *Hoodia gordonii* в хранителни добавки от Люксембург; наличие на неразрешената нова хранителна добавка *Siraitia Grosvenorii* в хранителна добавка от САЩ; **чужди тела** в

хранителна добавка от Испания; **наличие на неразрешената субстанция магнезиев аминок хелат** в хранителна добавка от Полша и **наличие на неразрешената субстанция еводиамин** в хранителна добавка от САЩ.

Фуражни суровини – 12 нотификации: *Salmonella* в рапично кюспе от Италия и в соево брашно от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Altona* в соево кюспе от Германия; *Salmonella enterica ser. Senftenberg* в соево брашно от Холандия; *Salmonella enterica ser. Mbandaka* в слънчогледово кюспе от Италия; *Salmonella enterica ser. Kedougou* в рапично брашно от Германия; *Salmonella enterica ser. Tennessee* в рапично брашно с неизвестен произход; **живак** в рибно брашно използвано като храна за домашни любимци от Испания; *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразена пилешка кайма от Холандия; *Salmonella enterica ser. Montevideo* в птиче брашно от Холандия; **фрагменти на сухоземни животни** в хидролизиран протеин от птичи пера също от Холандия и **чуждо тяло (фино настърган опаковъчен материал)** във фураж за малки прасета от Франция.

Яйца и яйчни продукти – 6 нотификации: фипронил в яйца от Италия, Румъния и Полша, в белтък на прах от Германия, в яйчен прах от Румъния и **неточен срок на годност** на яйца от Белгия.

Ракообразни и продукти от тях – 5 нотификации: **високи нива на сулфит** в замразени скариди от Еквадор и Обединеното кралство, в замразени глазиращи омари от Холандия и в замразен Норвежки омар (*Neprops norvegicus*) също от Холандия и **високо ниво на бактериално замърсяване и влошени органолептични характеристики** на замразени скариди от Бангладеш.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 4 нотификации: **високи нива над допустимите стойности на доксициклин** в охладено месо от яребица от Белгия; *Salmonella* в пилешко филе от Полша; **неоторизиран търговски оператор** за охладено птиче месо от Франция и *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразени пилешки бутчета от Унгария.

Зърнени и тестени изделия – 3 нотификации: **недеклариран глютен** в микс от подправки от Индия; **анормална миризма** на бисквити от Белгия и **чуждо тяло (гумени парчета)** в пшенични трици от Швеция.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на формалдехид от меламинов кухненски комплект прибори от Китай и от бамбукова купа също от Китай.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: *Salmonella* в охладени говежди обрезки от Германия и *Salmonella enterica ser. Derby* в замразено говеждо месо също от Германия.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Paratyphi B* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в замразена сурова храна за домашни любимци от Холандия и *Salmonella enterica ser. Tshiongwe* високи нива на *Enterobacteriaceae* в замразена сурова храна за домашни любимци от Холандия.

Готови ястия и закуски – 2 нотификации: неразрешено влагане на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в рибни крекери от Филипините и в снакс със сирене също от Филипините.

Фуражни добавки – 1 нотификация: арсен в трихидроксид на диманганов хлорид от САЩ.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: наличие на неразрешените оцветители Судан 1, Ориндж II и Киселинно Жълто 36 в дълбоко оранжев и яйчен жълт оцветен прах от Индия.

Плодове и зеленчуци – 1 нотификация: наличие на мъртви насекоми в грах от Турция.

Мляко и млечни продукти – 1 нотификация: коагулазо позитивен *Staphylococcus* в обезмаслено мляко на прах от Германия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в микс от ядки от Филипините.

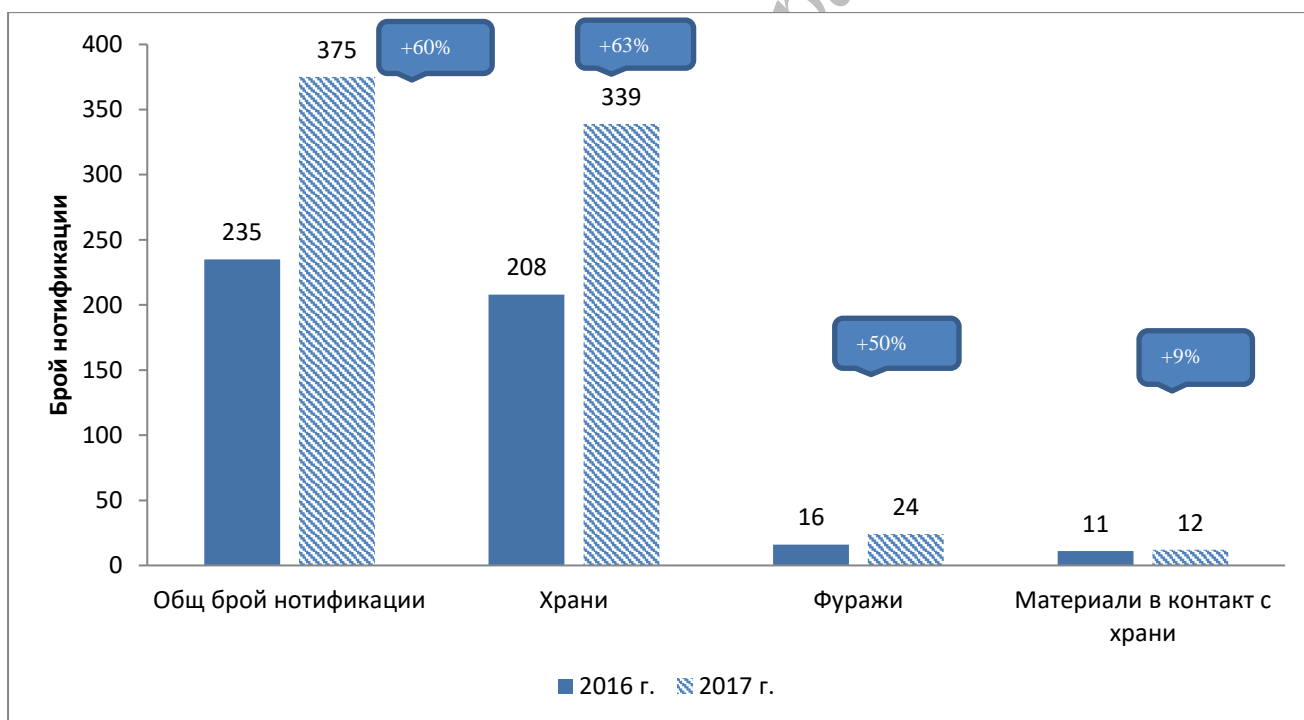
Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: чеснов сос от Холандия, неподходящ за човешка консумация и заразен с плесени.

През месец октомври 2017 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната държава е САЩ с 14 нотификации, следвана от Холандия с 12 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през 2016 г.– общо и по групи за **месец октомври 2016 г.** и **месец октомври 2017 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 всички категории нотификации както следва: при общия брой нотификации с 60%; при храните с 63%; при фуражите с 50% и при материалите в контакт с храни с 9%.

За месец октомври 2017 г. се наблюдава тенденция на повишение при всички категории нотификации.

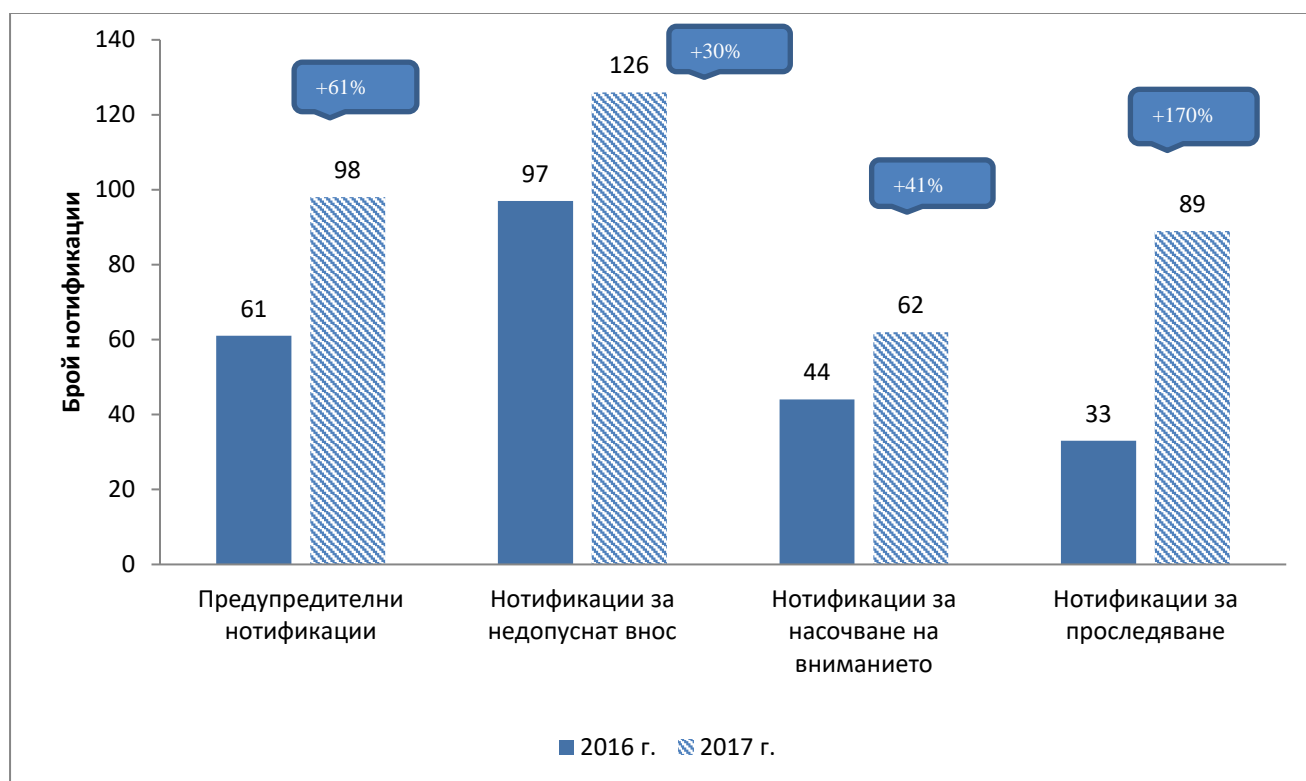


Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за месец октомври 2016 г. и месец октомври 2017 г.

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: при предупредителните нотификации с 61%; при нотификациите за недопуснат

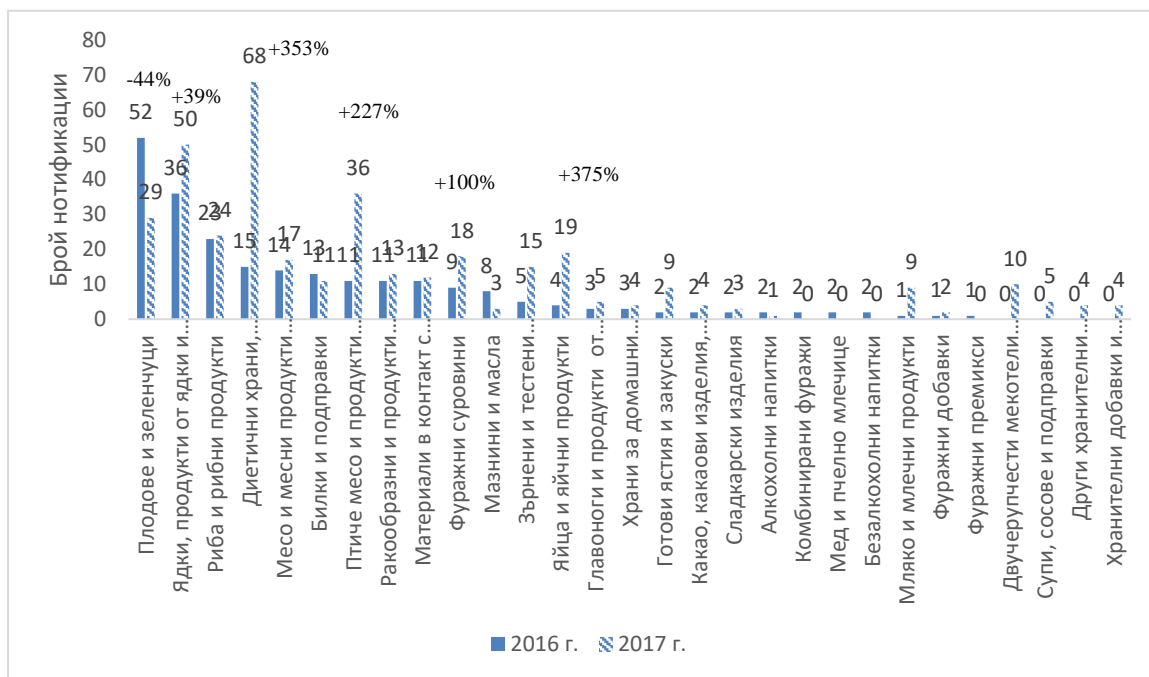
внос с 30%; при нотификациите за насочване на вниманието с 41% и при нотификациите за проследяване със 170%.

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



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

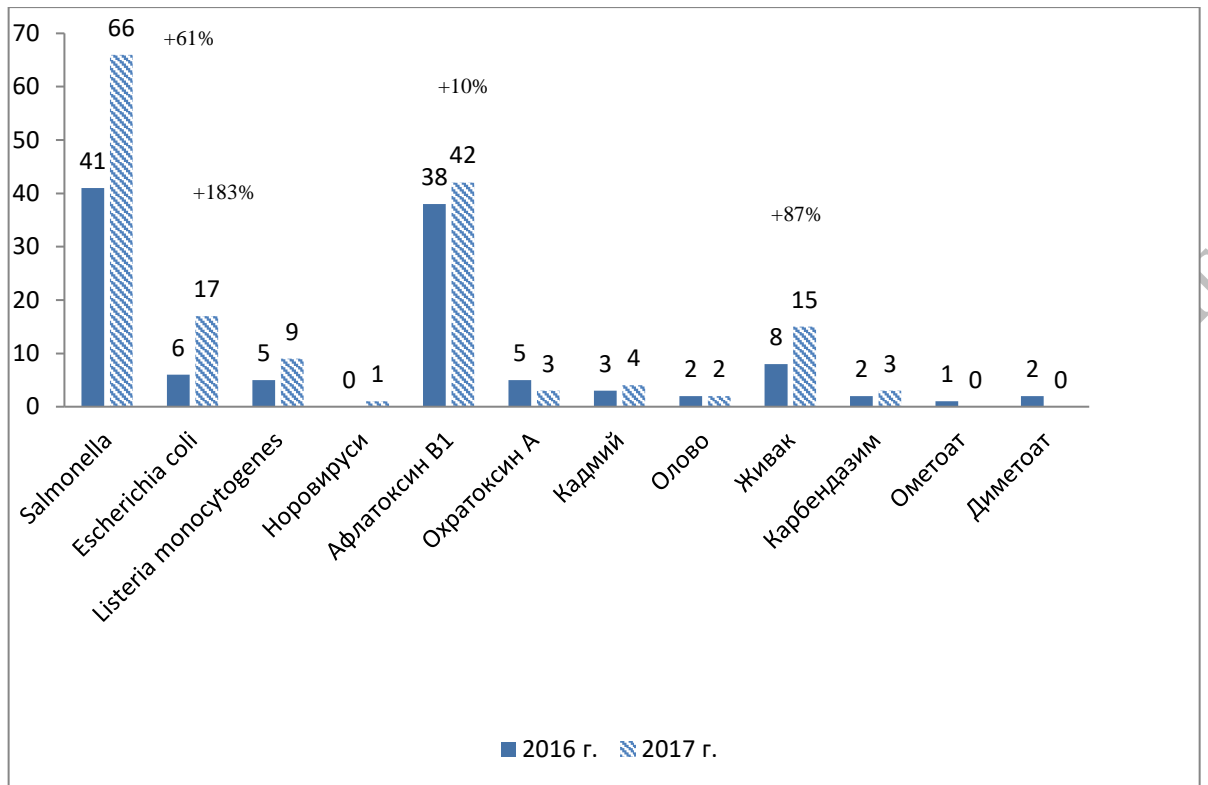
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **октомври 2016 г.** и месец **октомври 2017 г.** според категориите продукти. **Повишение** се наблюдава при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 39%; „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ с 353%; „Птиче месо и продукти от птиче месо“ с 227%; „Фуражни суровини“ със 100% и при „Яйца и яйчни продукти“ с 375%. **Понижение** се наблюдава само при категория „Плодове и зеленчуци“ с 44%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

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

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец октомври 2016 и месец октомври 2017 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава повишение, като при *Salmonella* достига 61% и при *Escherichia coli* достига 183%. При микотоксините също има повишение, като при афлатоксин В1 достига 10%. При тежките метали също се наблюдава повишение, като при живака достига 87%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците октомври 2016 г. и октомври 2017 г. може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при патогенните микроорганизми, микотоксините и тежките метали. Пестицидите запазват ниски нива.

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“

05.01.2018 г.