

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

Общият брой нотификации за месец **ноември 2017 г.** е **416**.
Сигналите в категория храни са най-много – **386**, за фуражите – **22**, а за
материалите в контакт с храни – **8** (фиг.1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **74** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Плодове и зеленчуци – **11** нотификации: **афлатоксини** в
мескитово брашно от Перу; **диметоат** в ябълки от Полша; **хлорпирифос** и
малатион в боб от Турция; **наличие на неразрешените субстанции**
карбофуран, хексоконазол и пропаргит в сушено годжи бери от Китай;
наличие на неразрешената субстанция пропаргит в сушено годжи бери
от Китай; **стъклени фрагменти** в боб в стъклени буркани от Белгия;

амитраз и наличие на неразрешената субстанция пропаргит в сушено годжи бери от Китай; *Bacillus cereus* в бели черници от Турция; камъни в замразени зеленчуци от Испания; афлатоксини и охратоксин А в сушени смокини от Италия и наличие на оцветител Родамин В в Маринована ряпа от Сирия.

Зърнени и тестени изделия – 6 нотификации: пластмасови фрагменти в замразени пшеничени питки от Холандия и в пърленка от Белгия; **недеклариран лактопротеин** в трахана (ястие с арабски произход, подобно на попара) от Турция; **недекларирана соя** в нарязан пълнозърнест хляб от Ирландия; **недекларирано яйце** в спагети с яйца **неправилно** етикетирани като спагети с босилек от Италия и **фумонизини** в свободно от глутен царевично брашно за приготвяне на сладки от Словения.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 6 нотификации: наличие на неразрешената субстанция **силденафил тионов аналог** в хранителна добавка от Швеция и от Латвия; **недекларирана соя и лактоза** в спортна напитка от Обединеното кралство; наличие на неразрешената субстанция **1,3-диметилбутиламин (DMAA)** в хранителна добавка от САЩ; **високи нива на витамин А, витамин Б6 и витамин Е** в хранителна добавка от САЩ и **възможно** наличие на неразрешената субстанция **варденафил** в хранителна добавка от Обединеното кралство.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 6 нотификации: *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразени пуешки филета от Литва, в замразени гъши филета от Унгария и в охладени пуешки филета от Полша; *Salmonella enterica ser. Bredeney* и *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени пуешки филета от Унгария; **високи нива на глутен** в пилешки хапки от Австрия; **високи нива над допустимите стойности на хлортетрациклин** в патешко месо от **България**.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в бекон от Германия и от Словакия; *Salmonella* в охладени говежди обрешки от Холандия и в охладен салам от Испания и **кадмий** в охладено конско месо от Румъния.

Риба и рибни продукти – 4 нотификации: **хистамин** във филета от аншоа от Италия; **живак** в риба тон от Испания; *Listeria monocytogenes* в рачешка и рибна салати от Белгия и **арсен** в замразен сом от Норвегия.

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: миграция на кадмий и олово от комплект чаши от Китай; миграция на първични ароматни амини от найлонов кухненски прибор от Китай; миграция на N-нитрозиращи съединения от латексов биберон от Германия и миграция на желязо от чугунен тиган от Китай.

Други хранителни продукти/смесени – 4 нотификации: пирилизидинови алкалоиди в цветен полен от Испания; пластмасови фрагменти в салати от Германия; недеklarиран глутен в какаово плодово блокче от Германия и недеklarирано яйце в нуга от Бразилия.

Готови ястия и закуски – 4 нотификации: недостатъчна термична обработка на консервирани в доматен сос колбаси от Холандия; метални и пластмасови фрагменти в равиоли със сирене от Италия; парчета дърво в картофен чипс от Холандия и стъклени фрагменти в охладено фондю от Швейцария.

Мазнини и масла – 3 нотификации: бензо(а)пирен и полициклични ароматни въгледороди в нерафинирано слънчогледово олио от Украйна и в бадемово масло от Гърция и полициклични ароматни въгледороди в лешниково масло от Франция.

Мляко и млечни продукти – 3 нотификации: недеklarиран лизозим в сирене от Хърватия; пластмасови фрагменти (опаковъчно фолио) в нарязано сирене от Германия и стъклени фрагменти в кисело мляко в стъклени буркани също от Германия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 3 нотификации: афлатоксини в бадеми от Испания и в шамфъстък от Иран и високи нива на цианид в кайсиеви ядки от Обединеното кралство.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: Paralytic Shellfish Poisoning (PSP) токсини в живи миди от Франция и Amnesic Shellfish Poisoning (ASP) токсини – домоична киселина в миди от Белгия.

Сладкарски изделия – 2 нотификации: риск от задушаване в резултат на консумацията на, наличие на неразрешените добавки E 407 - карагенан, E 425 - коняк и E 415 – ксантанова гума и непълно етикетиране (липса на необходимото предупреждение за здравето) нажелирани бонбони от Виетнам и непълно етикетиране (алергените не са описани на външната опаковка) на декор комплект от Швеция.

Билки и подправки – 2 нотификации: *Salmonella* в смлян черен пипер от Испания и **недеклариран** глютен в къри също от Испания.

Алкохолни напитки – 1 нотификация: **счупване** на бирени бутилки от Италия.

Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация: **остри фрагменти** (структурирани кристали) в консервиран калмар от Испания.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: **пластмасови фрагменти** в шоколади от Дания.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в яйца от Полша.

Фуражни добавки – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Agona* в невен от Германия.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: **недекларирана** пшеница в сладолед означен като свободен от глютен от Германия.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: **счупване** на бутилки с безалкохолна напитка от Германия.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: **шигатоксин** продуцираща *Escherichia coli* в замразена кучешка храна от Обединеното кралство.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: **недекларирано** яйце и млечна съставка в сос червено песто от Холандия.

През месец ноември 2017 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Германия с 9 нотификации, следвана от Испания със 7 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 168 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Плодове и зеленчуци – 51 нотификации: **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (25) и в плодов микс също от Турция; **високи нива на сулфит** в сушени кайсии от Турция (9); **хлорпирифос** в чушки от Турция (4) и в нар също от Турция; **охратоксин А** в стафиди от Турция (3); **хлорпирифос и форметанат** в чушки от Турция; **форметанат** в чушки от Турция; *Salmonella* в сушени чушки от Китай; картофен боб (*Ceratonia siliqua*) от Алжир, **заразен с плесени**; **фостиазат** в чушки от Турция;

етефон в ананаси от Бенин; **фенамифос** в чушки от Турция и **наличие на неразрешената субстанция метаамидофос** в ягоди от Египет.

Ядки, продукти от ядки и семена – 51 нотификации: **афлатоксини** във фъстъци от Боливия (7), от Аржентина (4), от Китай (3), от САЩ (3), Египет (2), Индия и Сенегал, в лешници от Турция (5), от Азербайджан (2), Грузия (2), в шамфъстък от САЩ (3), от Иран (2), от Турция, в бадеми от САЩ (3) и в микс от ядки от Тайланд; **липса на сертификат** на фъстъци от Китай; *Salmonella enterica ser. Bongori* в сусам от Судан; *Salmonella* и *Salmonella enterica ser. Haduna* в сусам от Нигерия; *Salmonella enterica ser. Matadi* в кашу от Индия; **афлатоксини и охратоксин А** в ядки от Египет; *Salmonella* в сусам от Индия; *Salmonella enterica ser. Bareilly* в сусам от Етиопия; *Salmonella enterica ser. Lomita* в сусам от Нигерия; **влошени органолептични характеристики** на орехи от Чили, **заразени с плесени**; **липса на сертификат и протокол за изпитване** на фъстъци и фъстъчено масло от Китай и *Salmonella enterica ser. Nottingham* в сусам от Судан.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 17 нотификации: *Salmonella* в замразени пилешки гърди от Бразилия (11), в замразени пуешки месни заготовки от Бразилия, в замразени пилешки черни дробове от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени пилешки гърди от Тайланд (2); *Salmonella enterica ser. Heidelberg* в замразени, осолени пилешки гърди от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразен пилешки черен дроб също от Бразилия.

Риба и рибни продукти – 10 нотификации: **олово** в червенопер пагел (*Pagellus bogaraveo*) от Тунис (2); **живак** в замразени филета от акула от Виетнам и в замразени филета от риба меч също от Виетнам; **опаразитяване с *Anisakis*** на охладена риба– от Мароко; **хистамин** в консервирани сардини (*Sardinella aurita*) от Тунис; **повредена опаковка (изтичащи торбички)** на риба тон от Филипините; **наличие на неразрешената субстанция левкомалахитово зелено** в замразен сом от Виетнам; **липса на етикетиране и на здравна марка** на замразени филета от риба тон от Китай и **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразени филета** от риба тон от Соломоновите острови.

Зърнени и тестени изделия – 6 нотификации: високи нива на акриламид в бисквитите от Сърбия (3) и от Босна и Херцеговина (2) и липса на сертификат и протокол от изпитване на оризова юфка от Китай.

Фуражни суровини – 5 нотификации: афлатоксини във фъстъци от Судан(2) и САЩ; *Salmonella enterica ser. Infantis* в рибно брашно от Нова Зеландия и подправен сертификат за рибно масло от Еквадор.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 5 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено говеждо месо от Аржентина (2), Уругвай и в замразено говеждо месо от Бразилия и влошен температурен контрол на сушени свински черва от Китай.

Главноноги и продукти от тях – 4 нотификации: кадмий в замразена сепия от Виетнам и в калмар от Еквадор; влошен температурен контрол на калмар от Индия и липсващ идентификационен код на замразен октопод от Перу.

Сладкарски изделия – 4 нотификации: високи нива на акриламид в бисквитите и крекери от Сърбия, в бисквити сандвич от Босна и Херцеговина, в бисквити от Босна и Херцеговина и липса на сертификат и на протокол от изпитване на смокинови плодови блокчета от Турция.

Материали в контакт с храни – 4 нотификации: миграция на формалдехид от бамбукови кухненски съдове за деца от Китай; високи нива на летливи органични вещества от силиконова тава за печене от Хонг Конг; миграция на хром, манган и високи нива на обща миграция от кухненски прибори от Китай и високи нива на обща миграция от миксер със стоманени и пластмасови части от Китай.

Ракообразни и продукти от тях – 3 нотификации: наличие на забранената субстанция нитрофуран в замразени скариди от Индия; влошен температурен контрол на замразени скариди от Еквадор и високи нива на сулфит в замразени скариди от Перу.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации: недостатъчна термична обработка на замразени миди от Виетнам и неправилно производство (наличие на аеробни микроорганизми) в консервирани миди от Чили.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 2 нотификации: кадмий в какаов прах от Еквадор и ацетамиприд и наличие на неразрешените субстанции изопрокарб и толфенпирад в чай от Китай.

Билки и подправки – 2 нотификации: афлатоксини в чили от Индия и в люти чушки от Шри Ланка.

Мазнини и масла – 1 нотификация: палмово олио от Гана с неправилно пакетирание.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: високи нива на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в портокалови безалкохолни напитки от Израел.

През месец ноември 2017 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната държава е Турция с 55 нотификации, следвана от Бразилия с 15 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 80 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 21 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителна добавка от САЩ (5), с неизвестен произход (2) и от Обединеното кралство; наличие на неразрешената субстанция йохимбин и наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium grandiflorum* в хранителна добавка от САЩ (4); наличие на неразрешените нови хранителни съставки *Acacia rigidula*, агматинов сулфат, *Hoodia gordonii* и *Epimedium* в хранителни добавки от САЩ (2); наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium* в хранителна добавка от САЩ (2) и с неизвестен произход; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Hoodia gordonii* в хранителни добавки от САЩ (2); наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Acacia rigidula* в хранителна добавка от САЩ и наличие на неразрешената субстанция пропаргит в патладжани от Египет.

Плодове и зеленчуци – 10 нотификации: диметоат в портокали от Ливан; флоникамид в карфиол от Полша; етефон в червени чушки също от Полша; оксамил в патладжани от Южна Африка; флоникамид и наличие на неразрешените субстанции монокротофос и ацефат в бамя от Индия;

високо ниво на радиоактивност в гъби от Беларус; наличие на неразрешените субстанции карбофуран и пропаргит в сушено годжи бери от Китай; хлорпирифос в ябълки от Полша; кадмий в бързо замразени зелени аспержи от Перу и недеклаирана соя и неправилно етикетирани (на етикета е отразено като черен боб) за соя от Китай.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 8 нотификации: хранителен взрив по подозрение (*Salmonella typhimurium*), че е придизвикан от нарязан салам от Испания; *Listeria monocytogenes* в шунка от Германия; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено вакуум пакетирано говеждо филе от Аржентина; неправилно етикетирани (на етикета не са отразени алергените на италиански език) на охладен пушен бекон от Румъния; кадмий в конско месо от Испания; високи нива над допустимите стойности на сулфадиметоксин в охладено заешко месо от Италия; *Listeria monocytogenes*, *Staphylococcus aureus* и високи нива на *Enterobacteriaceae* и високо бактериално замърсяване на нарязана шунка от Швейцария; *Campylobacter coli* в охладен свински врат от Испания.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 6 нотификации: високи нива на *Escherichia coli* в живи миди от Франция и от Италия; непрочистена зона В за миди от Обединеното кралство; неразрешено облъчване на замразени миди от Виетнам и на бульон от миди от Турция; хранителен взрив (Norovirus GII) придизвикан от миди от Франция и непълно етикетирани (не е описано на езика на консуматора) на живи миди от Франция.

Риба и рибни продукти – 6 нотификации: живак в охладена риба меч от Испания и във филета риба тон също от Испания; хистамин в консервирана аншоа от Мароко и в охладена скумрия (*Scomber scombrus*) от Франция; опаразитяване с *Anisakis* на замразена съомга от САЩ и високи нива над допустимите стойности на окситетрациклин в филета от съомга от Чили.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладено цяло пиле от Полша и в замразено сурово пилешко месо от Тайланд; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразено цяло пиле от Малта; *Salmonella* в замразено обезкостено Мариновано пилешко филе от Тайланд; високи нива над

допустимите стойности на ласалоцид в замаразени пилешки гърди също от Тайланд.

Билки и подправки – 4 нотификации: високи нива на *Escherichia coli* в див бетел (*Piper sarmentosum*) от Камбоджа и в мента също от Камбоджа; *Salmonella* в черен пипер от Бразилия и ванилия от Мексико, заразена с плесени.

Ракообразни и продукти от тях – 3 нотификации: недеklarиран сулфит в замразени скариди от Виетнам; наличие на неразрешената субстанция брилянтново зелено в замразени скариди също от Виетнам и *Salmonella* в замразени тигрови скариди (*Penaeus monodon*) от Бангладеш.

Яйца и яйчни продукти – 3 нотификации: фипронил в яйца от Италия и в охладен яйчен меланж от Полша и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в яйца от Италия.

Мляко и млечни продукти – 3 нотификации: *Listeria monocytogenes* в меко сирене от Белгия; *Cronobacter sakazakii* в мляко за кърмачета от Холандия и високи нива на *Enterobacteriaceae* и на *Escherichia coli* в охладено бурата (вид италианско биволско сирене) от Италия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 3 нотификации: афлатоксини в печени семки от диня от Иран, във фъстъци от Аржентина и в шамфъстък от САЩ.

Главоноги и продукти от тях – 2 нотификации: кадмий в охладен калмар (*Todarodes sagittatus*) от Испания и влошен температурен контрол на замразена сепия от Индия.

Алкохолни напитки – 1 нотификация: счупване на загряти бутилки с вино от Германия.

Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: липса на етикетиране (алергените са означени на италиански) на бисквити с плодове от Германия.

Фуражни суровини – 1 нотификация: диоксини в билков премикс от Индия.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: *Salmonella* в хуск (psyllium husk – фибрите са част от семената на растението *Plantago ovata* произхождащо от Индия, Пакистан и Бангладеш) на прах от Индия.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: недекларирани горчица и риба в охладен пилешки и гъбен пай от Обединеното кралство.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: хистамин в рибен сос от Виетнам.

През месец ноември 2017 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната държава е Съединените щати с 19 нотификации, следвани от Италия и Испания с по 6 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 94 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 56 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителна добавка с неизвестен произход (9), от САЩ (6), от Германия (2), от Полша (2), от Холандия, от Словакия, от Унгария и от Испания; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Hoodia gordonii* в хранителна добавка с неизвестен произход (6), от САЩ (2), от Обединеното кралство (2), от Германия и от Испания; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium grandiflorum* в хранителна добавка с неизвестен произход (4), от САЩ (2), от Белгия (2), от Италия, от Португалия и от Обединеното кралство; наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Acacia rigidula* в хранителна добавка от САЩ и с неизвестен произход; нарушение на вкуса (ужилване/леко корозивно усещане в устата и гърлото след поглъщане), причинено от хранителна добавка с неизвестен произход; наличие на неразрешените субстанции винпоцетин, ванадий (ванадиев цитрат) и хуперазин А в хранителна добавка от САЩ; наличие на неразрешената субстанция гугулстерон в хранителна добавка от САЩ; наличие на неразрешената нова хранителна съставка агматинов сулфат и наличие на неразрешената субстанция аргининов нитрат в хранителна добавка от САЩ; наличие на неразрешените нови хранителни съставки агматинов сулфат и *Epimedium grandiflorum* в хранителна добавка с неизвестен произход; наличие на неразрешените субстанции ванадил сулфат, винпоцетин и хуперазин А в хранителна добавка от Канада; наличие на неразрешената субстанция винпоцетин и наличие на неразрешената

нова хранителна съставка агматинов сулфат в хранителна добавка от Обединеното кралство и високи нива на кофеин и синефрин в хранителна добавка от Унгария.

Фуражни суровини – 10 нотификации: *Salmonella enterica* ser. *Mbandaka* в рапично брашно от Полша и от Русия; **нелегален внос и неправилен сертификат** на кенгуров хидролизат за храна за домашни любимци от Австралия; *Salmonella enterica* ser. *Kentucky* и *Salmonella enterica* ser. *Mbandaka* в соево брашно от Италия; *Salmonella enterica* ser. *Monschau* в сусамово къспе от Китай; *Salmonella enterica* ser. *Cubana* в рапичен експелер от Белгия; *Salmonella enterica* ser. *Liverpool* в соево брашно от Германия; **кадмий и живак** в рибно брашно от Испания; *Salmonella enterica* ser. *Typhimurium* в смяян Дяволски нокът (*Harpagophytum procumbens*) от Германия и *Salmonella enterica* ser. *Livingstone* в слънчогледово къспе от Италия.

Риба и рибни продукти – 4 нотификации: опаразитяване с *Anisakis* на охладена скумрия от Франция (2); **високи нива над допустимите стойности за окситетрациклин** в замразени филета от Атлантическа съомга от Чили и **недекларирана Е 210 – бензоена киселина** в замразени филета от цаца от Русия.

Ракообразни и продукти от тях – 3 нотификации: *Salmonella enterica* ser. *Hvitvingfoss* в замразени речни раци от Виетнам; *Salmonella enterica* ser. *Weltevreden* в Азиатски тигрови скариди (*Penaeus monodon*) също от Виетнам и **високи нива на сулфит** в сурови замразени скариди от Еквадор.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 2 нотификации: **наличие на неразрешената субстанция антраквинон** в чай от Бразилия и в черен чай от Франция.

Яйца и яйчни продукти – 2 нотификации: **фипронил** в яйца от Италия и в яйчен жълтък на прах от Холандия.

Фуражни премикси – 2 нотификации: **диоксини и диоксиноподобни полихлорбифенили** в билкови смеси за добитък от Германия (2).

Плодове и зеленчуци – 2 нотификации: **влошени органолептични характеристики (кутиите са черни отвътре)** на консервирани резени

ананас в сироп от Филипините и наличие на неразрешените субстанции карбофуран, хексаконазол и пропаргит в сушени годжи бери от Китай.

Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации: фалшификация (негодни за човешка консумация, продавани като годни) на СЖП от трета категория от Португалия и кафяв дългозърнест ориз от Италия, заразен с насекоми.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Newport* в охладени пуешки гърди от Унгария и *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразено пиле от Полша.

Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: високи нива на сулфит в консервирана царевича от САЩ.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: наличие на неразрешените антибиотици триметоприм, тетрациклин, сулфадиазин и хлортетрациклин във фураж за свине от Франция.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: високи нива на оцветител Е 124 – Понсо 4R / кохинилово червено А в желирани бонбони от Полша.

Билки и подправки – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция антраквинон в корен от репей от Полша.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 124 – Понсо 4R / кохинилово червено А в сладолед от Италия.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 1 нотификация: неточен срок на годност на еленско месо от Обединеното кралство.

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

Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: микс от семена от Австрия, заразен с насекоми.

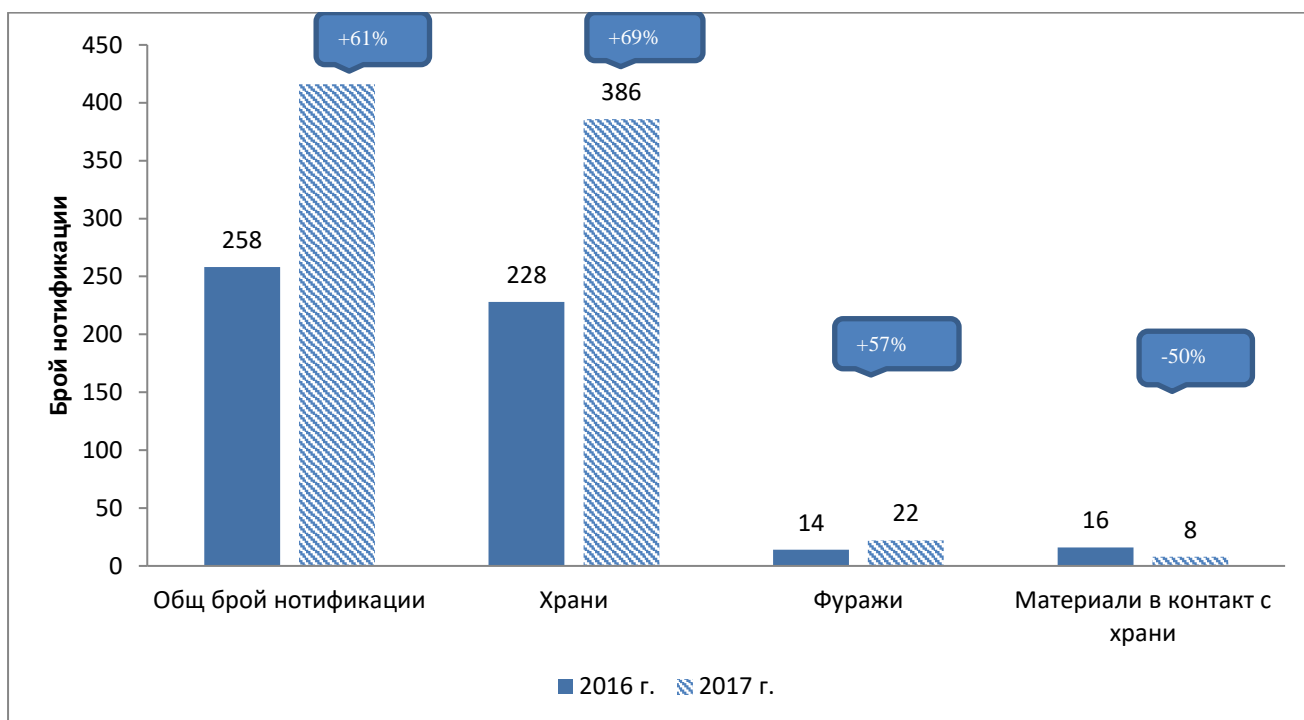
Готови ястия и закуски – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразени кнедли със свинско и говеждо месо от Латвия.

През месец ноември 2017 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицирани са продуктите с неизвестен произход с 21 нотификации, следвани от САЩ с 13 нотификации.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през 2016 г.– общо и по групи за **м. ноември 2016 г.** и **м. ноември 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. При общия брой нотификации, храните и фуражите се наблюдава **повишение** съответно с 61%, 69% и 57%. **Понижение** се наблюдава само при материалите в контакт с храни с 50%.

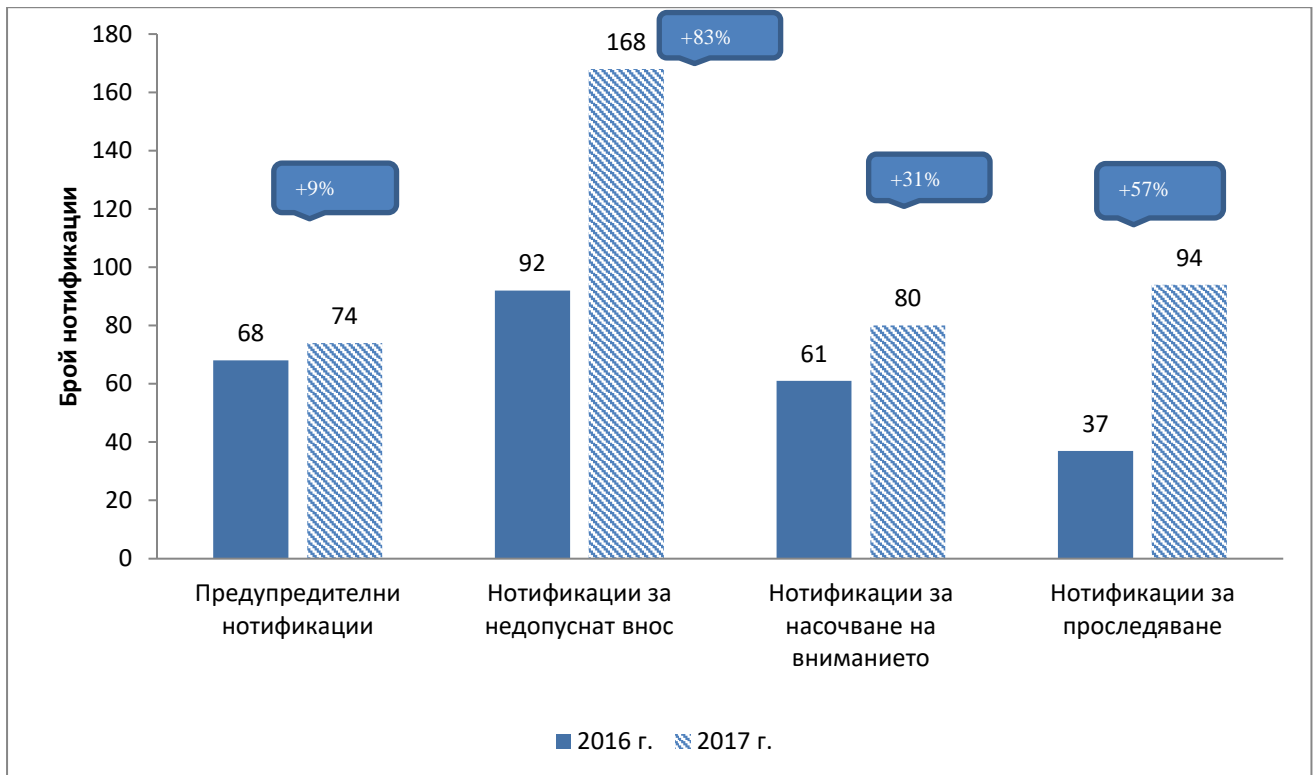
За месец ноември 2017 г. се наблюдава тенденция на повишение при всички категории нотификации с изключение на материалите в контакт с храни.



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

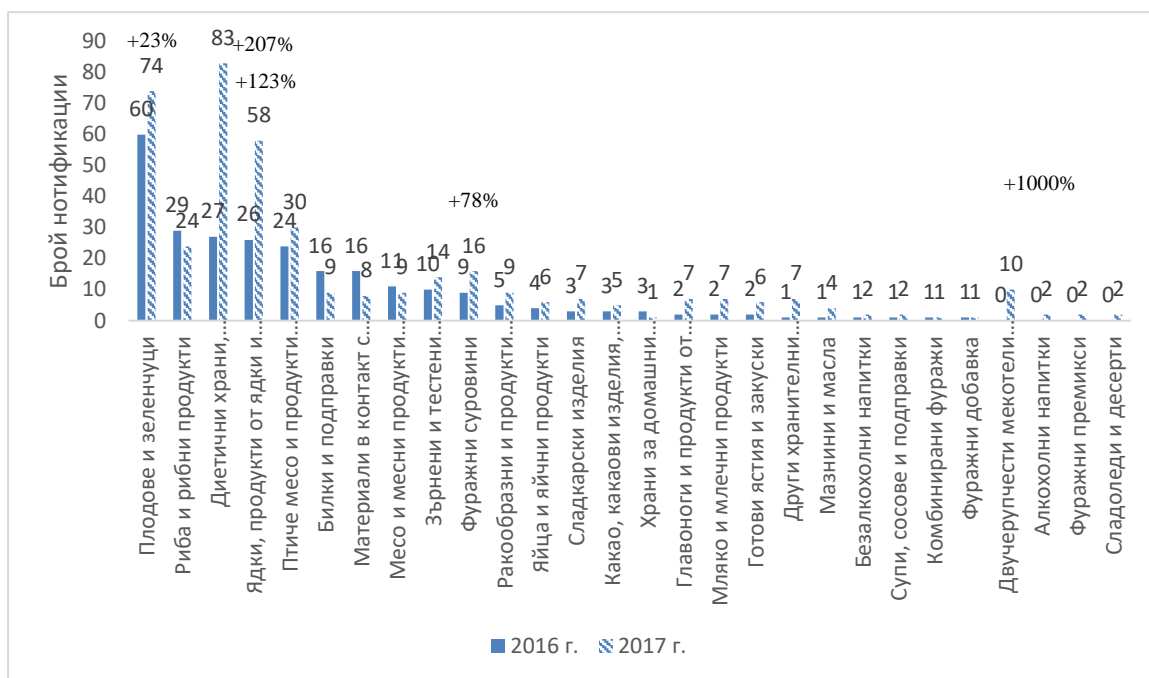
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Най-висок брой и за двата разглеждани периода са нотификациите за недопуснат внос спрямо останалите видове нотификации. **Повишение** се наблюдава при всички видове нотификации както следва: при предупредителните нотификации с 9%, при нотификациите за недопуснат внос с 83%, при нотификациите за насочване на вниманието с 31% и при нотификациите за проследяване с 57%.

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



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

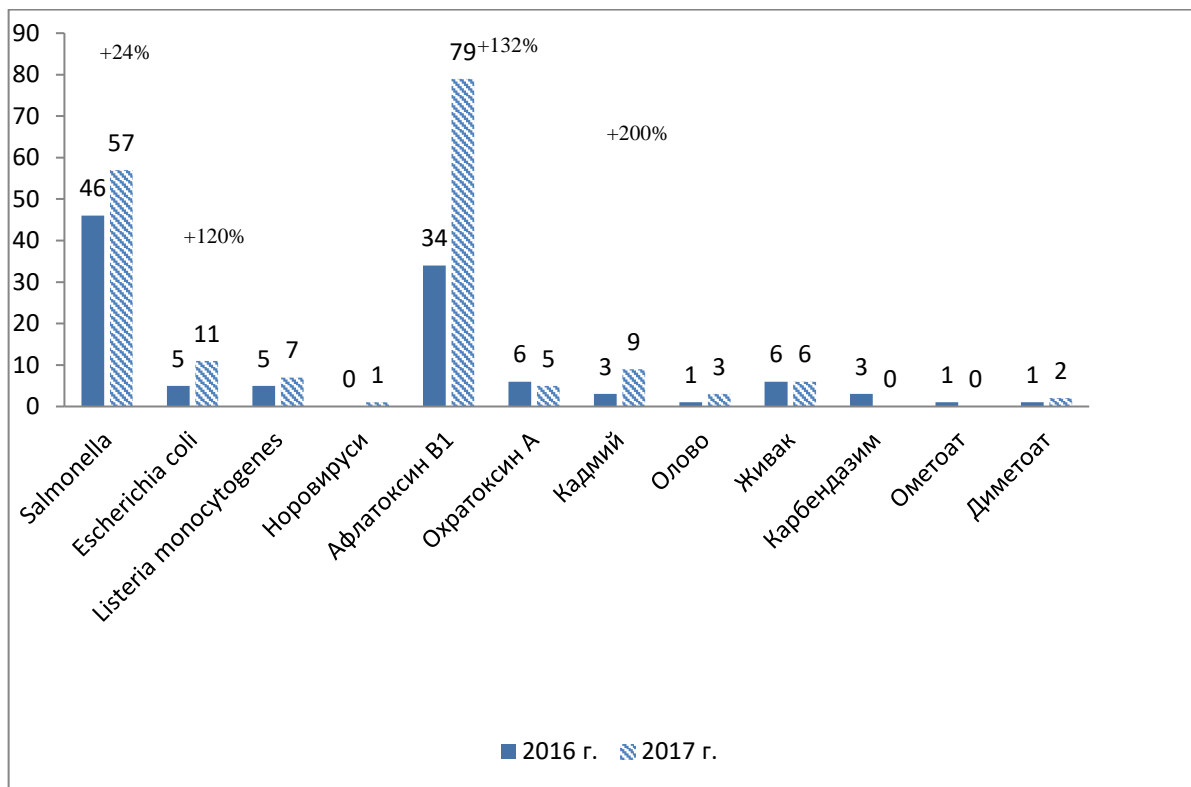
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **ноември 2016 г.** и **ноември 2017 г.** според **категиите** продукти. **Повишение** се наблюдава при всички категории продукти както следва: при „Плодове и зеленчуци“ с 23%; при „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ с 207%; при „Ядки, продукти от ядки и семена“ със 123%; при „Фуражни суровини“ с 78% и при „Двучерупчести мекотели и продукти от тях“ с 1000%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците ноември 2016 г. и ноември 2017 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 **ноември 2016** и **ноември 2017** г. При патогенните микроорганизми се наблюдава **повишение**, което достига при *Salmonella* 24% и при *Escherichia coli* 120%. При микотоксините също се наблюдава **повишение** като при афлатоксин В1 достига 132%. При тежките метали също има **повишение**, като при кадмия достига 200%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците ноември 2016 г. и ноември 2017 г. може да се направи извод, че има 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“

25.01.2018 г.