

**Анализ на данните, получени от системата за бързо
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)
за месец септември 2020 г.**

Общият брой нотификации за месец **септември 2020 г.** е **327**.
Сигналите в категория храни са най-много – **296**, за фуражите – **20**, а за
материалите в контакт с храни – **11** (фиг. 1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – **97** нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – **14** нотификации:
Salmonella enterica ser. Enteritidis в охладени пилешки филета от Полша (2)
и в замразени пилешки филета също от Полша; *Listeria monocytogenes* в
охладени пилешки гърди от Ирландия и Румъния, в смесена салата с пилешко
месо и яйца от Швейцария и в замразено пилешко месо от Германия;
Salmonella в охладени пилешки бутчета от Полша, в замразени пилешки
бургери от България и в замразена пилешка месна заготовка от Белгия;

наличие на неразрешения ветеринарно медицински препарат хлортетрациклин в охладено и замразено патешко месо от България; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразено пиле от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis*, *Salmonella enterica ser. Infantis* и *Salmonella enterica ser. Newport* в замразено и Мариновано пиле с добавена вода също от Полша и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладено пилешко месо от Франция.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 10 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в смялно говеждо месо от Белгия, в охладено вакуум пакетирано говеждо месо от Франция и в охладени говежди колбаси от Холандия; *Listeria monocytogenes* в охладен пастет с ядки от Белгия и в замразени кюфтета също от Белгия; *Salmonella* в охладени говежди обрезки от Холандия; **чуждо тяло (парче пластмаса: 1,5 см)** в замразено ястие с месо и ориз от Белгия; **следи от лупин** в замразено смялно свинско месо от Холандия; **недеклариран глютен** в охладен, нарязан месен блат с праз лук от Белгия и **влошена проследяемост (фалшиви паспорти)** на конско месо от Хърватия.

Плодове и зеленчуци – 8 нотификации: **норовирус** в замразени боровинки от Германия и в замразено червено френско грозде от Полша; **стъклени фрагменти** в консервирани корнишони в стъклени буркани от Турция; *Salmonella* в рукола от Полша; **охратоксин А** в стафиди от Иран; **наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид** в сусам от Индия; **триадиенол** в консервирани лозови листа от Турция и **неразрешената съставка *Cassia fistula*** в захаросани круши от Китай.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 7 нотификации: **тетрахидроканабинол (ТНС)** в CBD капки от Холандия (2); **недекларирана соя** в хранителна добавка от Обединеното кралство; **наличие на неразрешената нова хранителна съставка 2-диметиламиноетанол (DMEA)** и **високи нива на пиперин** в хранителна добавка от Чехия; **наличие на неразрешен анаболен андрогенен стероид** в хранителна добавка от САЩ; **наличие на недекларираните подсладители: Е 950 - ацесулфан и Е 951 – аспартам** в таблетки от стевия от Китай и **високи нива на кофеин и синефрин** и **наличие на неразрешената нова**

хранителна съставка 2-диметиламиноетанол (DMEA) в хранителна добавка от Обединеното кралство.

Мляко и млечни продукти – 7 нотификации: *Salmonella* в сирене гауда от Холандия и в сирене от сурово краве мляко от Франция; **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в сирене от сурово козе мляко от Франция; *Listeria monocytogenes* в горгонзола от Италия; *Listeria spp* в сирене от сурово козе мляко от Белгия; **недекларирана млечна съставка** в плодови шербети от Обединеното кралство и **пластмасови фрагменти** в сирене от Холандия.

Риба и рибни продукти – 6 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладени вакуум пакетирани обрезки от съомга от Полша, в охладени пушени обрезки от съомга от Полша и в замразен хайвер също от Полша; **метално парче** в консервирана риба тон от Испания; **хлорат** в замразени филета от риба пангасиус от Виетнам и **живак** в охладена риба тон от Испания.

Материали в контакт с храни – 6 нотификации: **миграция на първични ароматни амини** от найлонови лъжици от Китай, от пластмасова лъжица за паста от Китай и от найлонови шпатули с неизвестен произход; **миграция на меламина** от меламинови пластмасови чинии от Китай; **миграция на формалдехид** от комплект бамбукови чаши от Хонг Конг и **миграция на кадмий и олово** от стъклена халба с неизвестен произход.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 5 нотификации: **високи нива на *Escherichia coli*** в живи миди от Италия, Гърция и Франция; **хранителен взрив по подозрение, че е предизвикан от норовирус** в живи миди от Турция и **кадмий** в замразени калмари от Аржентина.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 5 нотификации: **пластмасови фрагменти** в млечен шоколад от Швейцария и в блокчета от тъмен шоколад също от Швейцария; **недекларирана млечна съставка и лактоза** в тъмен шоколад от Чехия и в шоколад от Испания и **недекларирани лешници** в течен шоколад от Белгия.

Готови ястия и закуски – 5 нотификации: *Salmonella* в охладена салата с ориз, зеленчуци, яйца и риба тон от Франция; **недекларирана млечна съставка** в оризови блокчета с шоколад и лешници от Белгия, **етикетирани в Холандия**; **бензо(а)пирен** в бананов чипс от Полша; *Listeria*

monocytogenes в салата от Обединеното кралство и **недеклариран ечемик** в **рибен пай** също от Обединеното кралство.

Други хранителни продукти/смесени – 4 нотификации: **3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** и **глицидилови естери** в **сладки** от Израел; **недекларирани яйца** в **ястие** от **Холандия**; **Salmonella** в **замразени** **рибни продукти** от **Италия** и **недекларирана соя** в **пастет за вегани** също от **Холандия**.

Зърнени и тестени изделия – 3 нотификации: **високи нива на глютен** в **свободна от глютен гранола** от **Дания** и в **свободно от глютен брашно** от **нахут** от **Германия** и **3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** и **глицидилови естери** във **вафлени сладкиши** от **Русия**.

Ядки, продукти от ядки и семена – 3 нотификации: **афлатоксини** във **фъстъчено масло** от **Обединеното кралство** и в **печени фъстъци** от **Того** и **наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид** в **печен сусам** с **неизвестен произход**.

Сладкарски изделия – 2 нотификации: **наличие на неразрешената добавка Е 407 – карагенан** в **желирани бонбони** от **Тайван** и **риск от задушаване** в **резултат на консумацията на неразрешената добавка Е 407 – карагенан** в **желирани бонбони** от **Тайван**.

Фуражни суровини – 2 нотификации: **Salmonella** в **изсушени телешки вътрешности** от **Полша** и в **пълноценна храна за кучета и котки** от **Германия**.

Билки и подправки – 2 нотификации: **афлатоксини** в **счукан джинджифил** от **Полша** и **хром, олово и живак** в **куркума на прах** от **Индия**.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: **неправилно производство** на **различни комбинирани фуражи** от **Германия**.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: **наличие на неразрешената субстанция левкомалахитово зелено** в **замразени скариди** от **Бангладеш**.

Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: **подозрение за наличие на Salmonella enterica ser. Enteritidis** (открита е в **черупката**) в **яйца** от **Полша**.

Фуражни премикси – 1 нотификация: **високи нива на наразин и никарбазин** във **фуражен премикс за пуйки** от **Белгия**.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: чуждо тяло (парчета дърво) в готварска сол от Обединеното кралство.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: възможно наличие на стъкло в бутилиран студен чай от Белгия.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: арсен и кадмий в храна за кучета от Германия.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: недеklarирана млечна съставка (липсва означение на етикета на английски език) на кърмилос от Обединеното кралство.

През месец септември 2020 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Полша с 15 нотификации, следвана от Белгия с 11 нотификации. България е нотифицирана 2 пъти.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 123 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 29 нотификации: афлатоксини в шамфъстък от Иран (7), Турция (3), САЩ (2), във фъстъци от Аржентина (4), Китай (3), САЩ, Египет, във фъстъчено масло от САЩ и в лешниково брашно от Грузия; *Salmonella* в сусам от Индия (2); **опит за нелегален внос на фъстъци от Гана и на сушен боб и семки от пъпеш от Нигерия; липса на здравен сертификат и на сертифициран аналитичен доклад за сладки с фъстъци от Индия и липса на идентификационен код на сусам от Индия.**

Плодове и зеленчуци – 27 нотификации: *Salmonella* в листа бетел от Тайланд (2) и в босилек от Камбоджа; афлатоксини в сушени смокини от Турция (2); **форметанат в чушки от Турция (2); **пиридабен и форметанат** в чушки от Турция (2); **неправилен здравен сертификат** на гъби пачи крак от Русия (2) и на боровинки от Беларус; **пиридабен и ацетамиприд** в чушки от Турция (2); **диметоат** в зелен боб от Кения; **високи нива на сулфит** в сушени кайсии от Турция; **флоникамид** в чушки от Турция и **пиримфос-метил, пиридабен и форметанат** в чушки също от Турция; **високи нива на подсладител Е 954 – захарин** в мариновани репички от Япония; **хлорпирифос** в нар от Турция; **наличие на неразрешените субстанции****

метаамидофос, монокротофос, ацефат, пропаргит и триазофос в пюре от чили от Индия; неразрешено влагане на оцветител Е 102 – тартразин в консервирани листа от синап от Тайланд; ацетамиприд в чушки от Турция; охратоксин А в смокини от Турция и пиримфос-метил и ламбда-цихалотрин в чушки също от Турция.

Риба и рибни продукти – 21 нотификации: живак в охладени филета от риба меч от Мозамбик (3), охладена риба меч от Мозамбик, охладени парчета от риба меч и филета от риба тон също от Мозамбик; **опаразитяване с *Anisakis*** на охладена риба от Мароко (3) и в охладена риба скорпион (*Scorpaena scrofa*) също от Мароко; **влошен температурен контрол** на замразена риба тон от Сенегал (2) и от Сейшелските острови, на замразена синя акула от Намибия, на замразени скариди от Иран и на замразена херинга също от Иран; **опит за нелегален внос** на различни хранителни продукти (пушена риба, свинско месо, палмово масло, фъстъци, алкохол) от Гана, на пушена риба, скариди и пилешки продукти от Гана, на продукти от животински произход и фъстъчено масло също от Гана; охладени рибни филета от Гана, **заразени с плесени и третиране с въглероден моноксид** на замразена риба тон от Виетнам.

Билки и подправки – 20 нотификации: *Salmonella enterica ser. Rubislaw* в черен пипер от Бразилия (2); *Salmonella enterica ser. Sandiego* в черен пипер от Бразилия (2); **афлатоксини** в берберски подправки от Етиопия и в микс от подправки от Пакистан; *Salmonella enterica ser. Minnesota* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Poona* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Javiana* и *Salmonella enterica ser. Sandiego* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. München* и *Salmonella enterica ser. Rubislaw* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Münster* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Cerro* и *Salmonella enterica ser. Oranienburg* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Oranienburg* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Newport* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Morehead* и *Salmonella enterica ser. Sandiego* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella* в червен пипер от Китай; *Salmonella enterica ser. Abaetetuba* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Javiana* и *Salmonella enterica ser. München* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser.*

Abaetetuba и *Salmonella enterica ser. Cerro* в черен пипер от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Javiana* и *Salmonella enterica ser. Rubislaw* в черен пипер от Бразилия.

Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации: високи нива на оцветител Е 102 – тартразин, наличие на недекларирани оцветители Е 110 – Сънсет Жълто и Е 129 – Алура Червено АС и неразрешено влагане на оцветител Е 133 – Брилянтново Синьо в закуски от САЩ (3); наличие на неразрешените субстанции каебендазим и трициклазол в ориз от Пакистан и фумонизини в царевично брашно от Перу.

Фуражни суровини – 4 нотификации: афлатоксини във фъстъци за храна на птици от САЩ и във фъстъци от Индия; високи нива на *Enterobacteriaceae* в рибно брашно от Чили и високи нива на атаксантин и кантаксантин в храна за декоративни риби от САЩ.

Други хранителни продукти/смесени – 3 нотификации: неразрешен генетично модифициран ориз в оризова юфка от Китай (2) и в оризова торта също от Китай.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на първични ароматни амини от найлонови кухненски прибори от Китай (2).

Безалкохолни напитки – 2 нотификации: високи нива на Е 110 – бензоена киселина в напитка от чия от Виетнам и в бира от САЩ.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: кучешки играчки за дъвчене от Турция, негодни за хранене на животни (2).

Птиче месо и продукти от птиче месо – 2 нотификации: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразено птиче месо от Бразилия (2).

Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация: влошен температурен контрол на замразен цял октопод от Венецуела.

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

Сладкарски изделия – 1 нотификация: високи нива на подсладител Е 954 – захарин и наличие на неразрешения оцветител родамин В в пан масала от Пакистан.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: наличие на неразрешените нови хранителни съставки водороден пероксид и карбамид в хранителна добавка от САЩ.

Мазнини и масла – 1 нотификация: наличие на неразрешените оцветители Судан 1, Судан 3 и Судан 4 в палмово масло от Сенегал.

Готови ястия и закуски – 1 нотификация: наличие на неразрешените субстанции Е 235 - натамицин и Е 234 – низин и неразрешено влагане на оцветител Е 110 - Сънсет Жълто FCF в снакс от Колумбия.

През месец септември 2020 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Турция с 22 нотификации, следвана от Бразилия с 19 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 67 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 18 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладени пилешки четвъртини от Полша (2), в охладени пилешки бутчета също от Полша, в охладено пилешко месо от Словакия и в охладени пилешки части от Полша; *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки бутчета от Румъния, в охладени пилешки филета от Холандия, в замразено механично сепарирано (MSM) пилешко месо от Белгия и в охладено пилешко месо от Румъния; *Salmonella* в охладени пилешки бутчета от Полша, в пилешка месна заготовка от Словения, в пресни пилешки филета от Холандия и охладени пилешки четвъртини от Полша; *Listeria monocytogenes* в охладени пилешки бутчета от Литва, в охладени пилешки хапки от Литва и в пушени пилешки разфасовки от Литва; *Salmonella enterica ser. Paratyphi B* в пилешки филета от Холандия и *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки бутчета от Полша.

Плодове и зеленчуци – 12 нотификации: форметанат в чушки от Албания и в люти чушки от Република Северна Македония; флоникамид в краставици от Холандия и в домати от Полша; *Salmonella* и високи нива на *Escherichia coli* в листа бетел от Тайланд; *Salmonella* в босилек от Камбоджа;

недеклариран сулфит в бананов сироп също от Тайланд; минерално масло в стафиди от Иран; високи нива на нитрат в пресен спанак от Холандия; високи нива на алоин в листа от алое вера от Франция; наличие на неразрешената субстанция карбендазим в авокадо от Южна Африка; етефон в грозде от Италия и диметоат и наличие на неразрешената субстанция ометоат в патладжани от Турция.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 5 нотификации: тетраhydroканабидиол (THC) и наличие на неразрешената нова хранителна съставка (CBD) в масло обогатено с конопен екстракт от Швейцария и в хранителни добавки предлагани в Интернет; наличие на неразрешената нова хранителна съставка 2-диметиламиноетанол (DMA) в хранителни добавки от Обединеното кралство; наличие на неразрешената нова хранителна съставка екстракт от корен на китайска златна нишка (*Coptis chinensis*) в хранителни добавки също от Обединеното кралство и наличие на неразрешената нова хранителна съставка никотинамид мононуклеотид (NMN) в хранителни добавки предлагани в Интернет.

Риба и рибни продукти – 5 нотификации: високи нива на Е 300 – аскорбинова киселина в размразена риба тон от Испания (2); хистамин в риба от Виетнам и в парчета сашими от риба тон от Шри Ланка и *Listeria monocytogenes* в охладена горещо пушена съомга от Полша.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладено свинско конфи (вид консервирана храна) от Франция; кадмий в охладено конско месо от Полша; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладени сурови колбаси от Германия; *Salmonella* в замразено печено месо от Обединеното кралство и *Salmonella enterica ser. Infantis* в смляно говеждо месо от Дания и Холандия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 3 нотификации: високи нива на *Escherichia coli* в живи миди от Ирландия и от Гърция и норовирус в миди от Холандия.

Сладкарски изделия – 3 нотификации: недеклариран ечемик в шоколадови сладкиши от Обединеното кралство; конфитюр от ягоди от Белгия, заразен с плесени и риск от задушаване при консумация и

неразрешено влагане на Е 407 – карагенан и на Е425 – коняк в желирани бонбони от Виетнам.

Фуражни суровини – 3 нотификации: наличие на неразрешената фуражна добавка канабидиол (CBD) във фураж от Холандия; наличие на неразрешената субстанция халоксифоп в ленено семе от Русия и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в соев експелер от Индия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 3 нотификации: афлатоксини във фъстъци от Аржентина и от Нигерия и в динени семки от Турция.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: афлатоксини и охратоксин А в червен ориз от Шри Ланка и високи нива на акриламид в свободни от глютен сладки от Русия.

Билки и подправки – 2 нотификации: *Salmonella* в босилек от Лаос и високи нива на олово в корен от джинджирил от Перу.

Ракообразни и продукти от тях – 1 нотификация: недеklarиран сулфит в Норвежки омари (*Nephrops norvegicus*) от Франция.

Мазнини и масла – 1 нотификация: глицидилови естери в оризово масло от Индия.

Материали в контакт с храни – 1 нотификация: миграция на първични ароматни амини от кухненски прибори от Китай.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: чуждо тяло (дюза за пълнене и болт) в безалкохолна напитка от Тринидад и Тобаго.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: *Vacillus cereus* в приготвени скорпиони от Тайланд.

През месец септември 2020 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е Полша с 10 нотификации, следвана от Холандия със 7 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 40 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 6 нотификации: хранителна добавка от Швейцария, заражена с плесени; наличие на неразрешената субстанция магнезиев креатинов хелат в хранителна добавка от САЩ; наличие на неразрешено ДНК от генетично

модифицирани микроорганизми и наличие на забранената субстанция хлорамфеникол в папаинов ензим от Германия; наличие на неразрешената субстанция мелатонин и на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в хранителна добавка от САЩ; тетраhydroканобинол (THC) и наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в конопено масло от Холандия и непълно етикетиране (липса на предупреждение за алергичния потенциал на пчелния прополис и на есенциалното масло) на прополисов спрей с пчелен мед от Турция.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 6 нотификации: *Salmonella enterica ser. Bargny* в замразено пуешко месо от Полша; *Salmonella enterica ser. Indiana* в замразени цели петли от Франция; *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразени пилешки филета от Полша; *Listeria monocytogenes* в охладени пилешки хапки от Литва; *Salmonella enterica ser. Agona* в замразено пуешко месо от Полша; **подуване на капачки** на пилешки пастет от Хърватия.

Зърнени и тестени изделия – 5 нотификации: бургери от Полша, заразни с плесени; атропин и скополамин в кафяв ечемик от Германия; деоксиниваленол (DON) и зеараленон в пшеница от Чехия; пълнозърнест ориз от Испания, **заразен с плесени и следи от соя в свободни от глутен сладки с вкус на кокосов орех, шоколад и портокал** от България.

Фуражни суровини – 5 нотификации: наличие на неразрешената фуражна добавка Е 324 – етоксиквин и на забранената субстанция ДДТ в рибно брашно от Мароко; хлорпирифос в рапично брашно от Полша; *Salmonella* в брашно от насекоми, използвано за производството на кучешка храна от Китай; *Salmonella enterica ser. Mbandaka* в соево брашно от Бразилия и *Salmonella* и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в рапично брашно от Германия.

Риба и рибни продукти – 4 нотификации: *Listeria monocytogenes* в охладена, пушена пъстърва от Латвия, в замразена пушена съомга от Исландия и в охладени обрешки от пушена съомга от Полша и **миграция на епоксидирано соево масло (ESBO)** от стъклени буркани с консервирана риба тон от Франция.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 3 нотификации: наличие на специфичен рисков материал (SRM) в охладени говежди езици от Обединеното кралство; влошено проследяване (сгрешен паспорт) за кон от Дания, заклан в Полша и неразрешено влагане на оцветител Е 127 – еритрозин в замразени колбаси от Холандия.

Материали в контакт с храни – 2 нотификации: миграция на цикло-ди-BADGE от консерви съдържащи патладжани от Турция и миграция на меламина от бамбукови чаши от Китай.

Мляко и млечни продукти – 2 нотификации: високи нива на дрожди в сирене от Германия и *Pseudomonas fluorescens* в моцарела от Италия.

Ядки, продукти от ядки и семена – 2 нотификации: ориз за суши от Бахамските острови, заразен с плесени и липса на етикетирание (липса на инструкция за консумация) на ядки от Сингапур.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация: опаразитяване на охладени миди от Франция.

Слакарски изделия – 1 нотификация: охладена извара с кондензирано мляко и какаово покритие от Литва, заразени с плесени.

Фуражни добавки – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция матрикс в екстракти от артемизия и артишок от Китай, използвани за производството на фуражни премикси.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Pex guayusa* в енергийна напитка от Австрия.

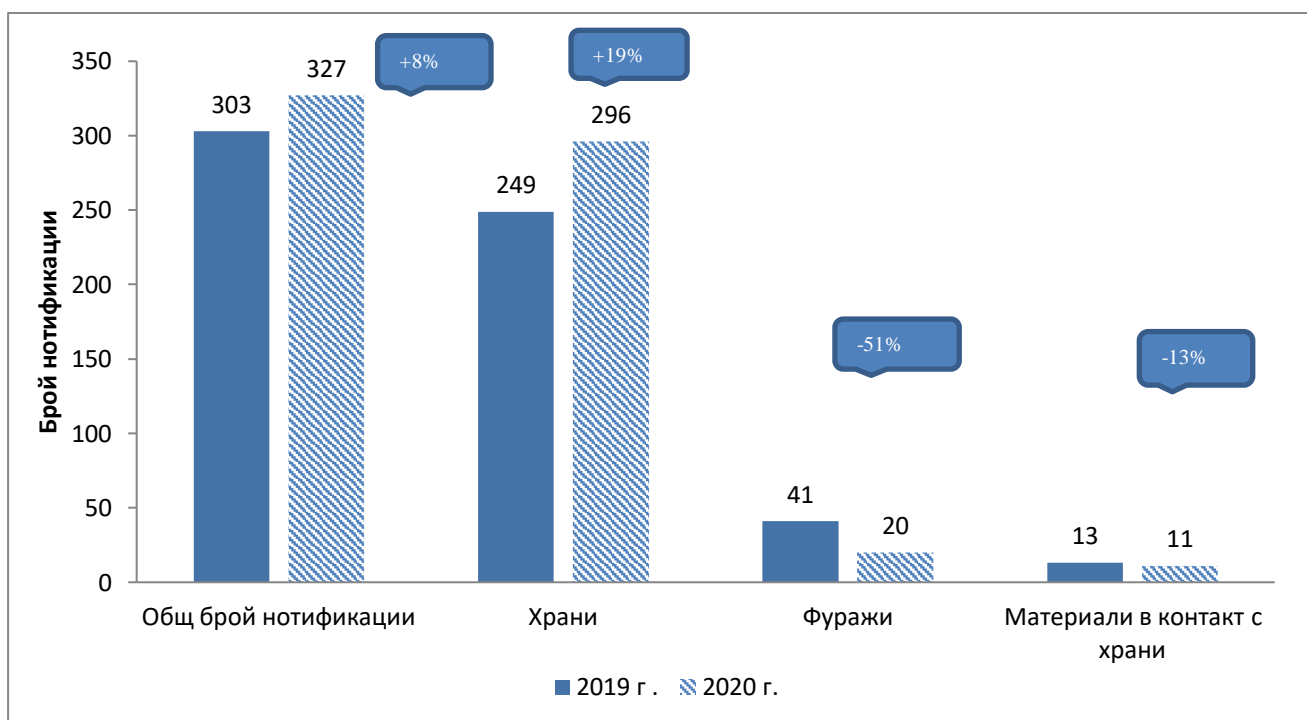
Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: неправилно етикетирание (алергените не са посочени) на паста от Тайланд.

През месец септември 2020 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната страна е Полша със 7 нотификации, следвана от Германия с 4 нотификации. България е нотифицирана веднъж.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. септември 2019 г.** и **м. септември 2020 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 8%. При храните се наблюдава също **повишение** с 19%. При фуражите се наблюдава **спад** с 51% и при материалите в контакт с храни се наблюдава **спад** с 13%

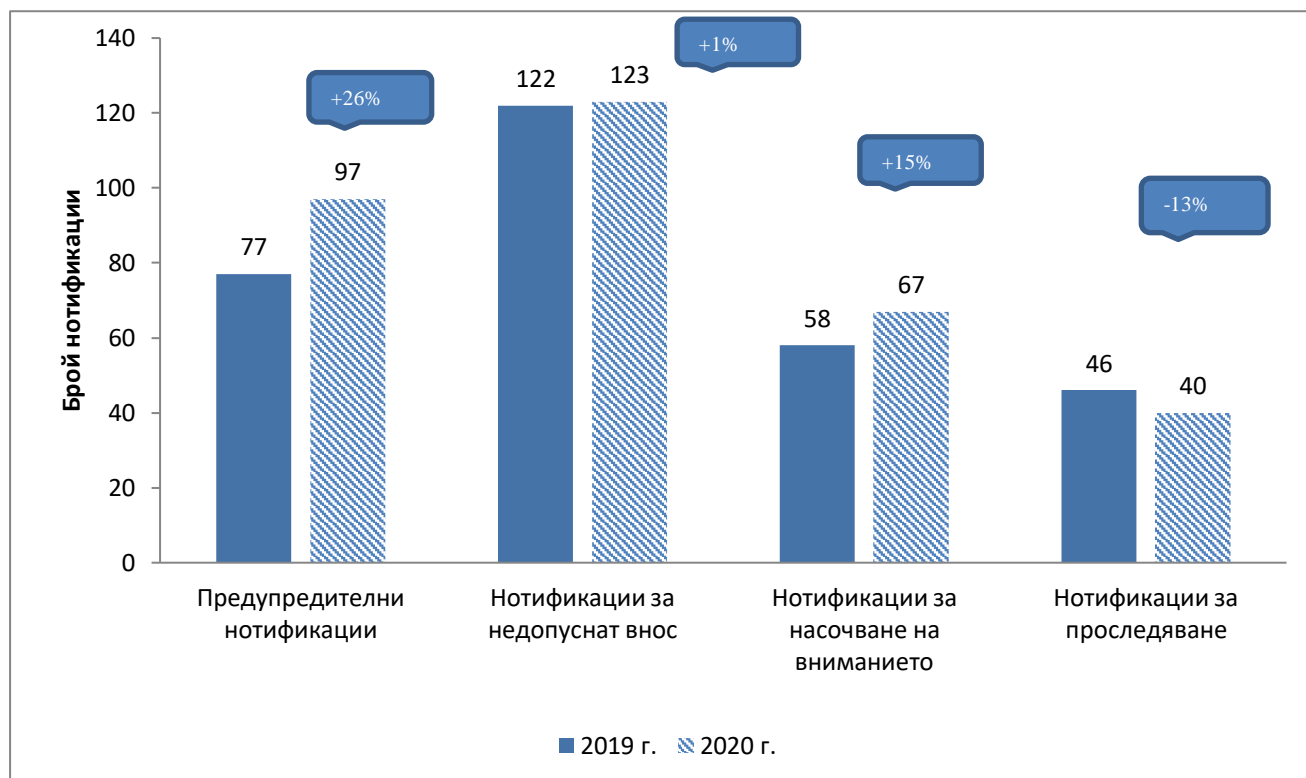
За месец септември 2020 г. се наблюдават 2 тенденции: тенденция на повишение при общия брой нотификации и при храните и тенденция на спад при фуражите и материалите в контакт с храни.



Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. септември 2019 г. и м. септември 2020 г.

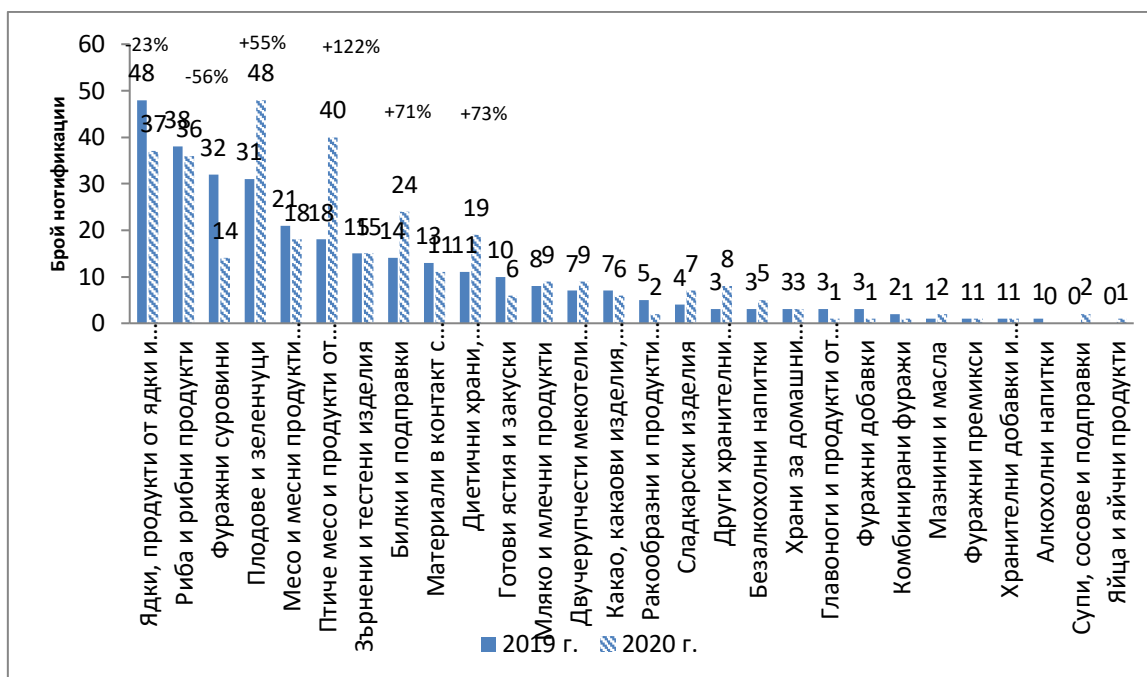
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. При предупредителните нотификации се наблюдава **повишение** с 26%, при нотификациите за недопуснат внос се наблюдава **повишение** с 1% и при нотификациите за насочване на вниманието се наблюдава също **повишение** с 15%. При нотификациите за проследяване се наблюдава **спад** с 13%.

За месец септември 2020 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при предупредителните нотификации, нотификациите за недопуснат внос и при нотификациите за насочване на вниманието. Изключение се наблюдава само при нотификациите за проследяване където е отбелязан спад.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

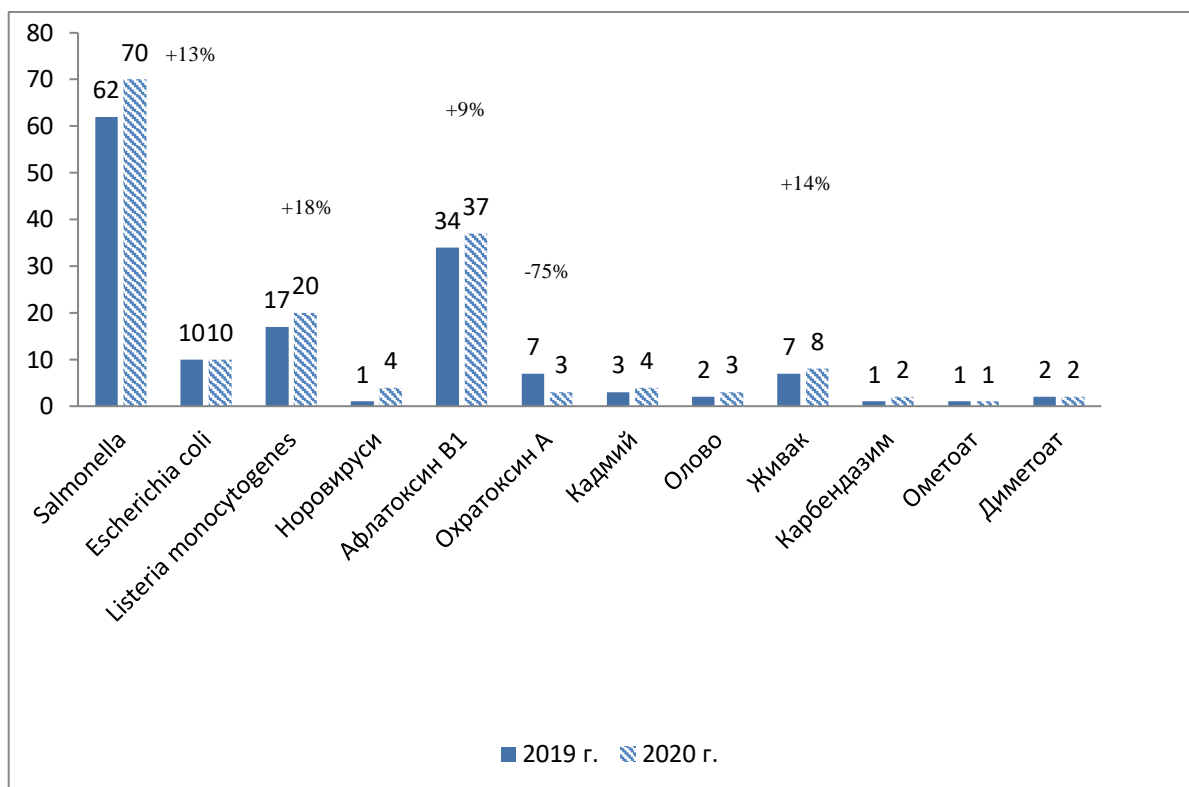
На фиг. 4 са съпоставени данните за месец септември 2019 г. и септември 2020 г. според категориите продукти. **Повишение** се наблюдава при „Плодове и зеленчуци“ с 55%; при „Птиче месо и продукти от птиче месо“ със 122%; при „Билки и подправки“ със 71% и при „Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни“ със 73%. **Понижение** се наблюдава при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 23% и при „Фуражни суровини“ с 56%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците септември 2019 г. и септември 2020 г., може да се направи извод, има 2 тенденции. Първата е тенденция на повишение при плодовете и зеленчуците, при птичето месо, при билките и подправките и при диетичните храни. Наблюдава се също така и тенденция на спад при ядките и при фуражните суровини.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец септември 2019 г. и септември 2020 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава повишение, като при *Salmonella* достига 13%, а при *Listeria monocytogenes* достига 18%. При микотоксините се наблюдава също повишение като при афлатоксин В1 достига 9%. При тежките метали се наблюдава отново повишение като при живака достига 14%. Пестицидите запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците септември 2019 г. и септември 2020 г. може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при патогенните микроорганизми, микотоксините и тежките метали. 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

01.11.2020 г.

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