

**Анализ на данните, получени от системата за бързо  
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)  
за месец април 2021 г.**

Общият брой нотификации за месец **април 2021 г.** е 302. Сигналите в категория храни са най-много – 279, за фуражите – 15, 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** – 100 нотификации,  
които се разпределят в следните категории:

**Плодове и зеленчуци** – 20 нотификации: хлорпирифос – етил в портокали от Египет (2); хлорпирифос в портокали от Гърция, в лайм от Бразилия и в боб от Перу; охратоксин А в стафиди от Узбекистан и в сушени смокини от Испания; чужди тела (парчета пластмаса) в гъби от Холандия; чуждо тяло (парче стъкло) в сушени домати от Гърция; възможни

смущения в процеса на охлаждане след стерилизиране на консервирани гъби от Холандия; *Salmonella spp.* и високи нива на олово в лук от Индия; хлорпирифос - етил и хлорпирифос – метил в грейпфрути от Турция; високи нива на олово в лук от Индия; наличие на целина в микс от зеленчуци от Белгия; недекларирани глютен и соя в замразена салата от водорасли от Китай; норовирус в замразени малини от Сърбия; хлорпирифос – етил и диметоат в портокали от Египет; хлорпирифос и хлорпирифос – метил в грейпфрути от Турция и високи нива на хлороталонил в папая от Бразилия.

**Билки и подправки – 15 нотификации:** охратоксин А в лют червен пипер от Испания (2); резултат от химичен анализ (съдържание на ЕТО) на зелен пипер от Франция и на куркума също от Франция; полициклични ароматни въглеводороди в корен от дивисил от Полша и в зелен пипер от Китай; високи нива на жълт кантарион в билков чай от Австрия; хлорпирифос в копър от Египет; наличие на неразрешен оцветител **Ориндж II** в чили на прах от Нигерия; чуждо тяло (парче стъкло) в стъклен буркан със сос песто от Италия; наличие на неразрешен оцветител Судан-1 в къри от Индия; пропиконазол и хлорпирифос в копър от Унгария; етиленов оксид в сусам от Индия и *Salmonella spp.* в лук също от Индия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 11 нотификации:** *Salmonella Enteritidis* в пилешка кожа от Полша (2), в замразено пилешко месо от Полша, в замразени пилешки крака също от Полша и в птиче месо с неизвестен произход; *Salmonella* в замразени пилешки шишчета от Полша и в продукт от пилешко месо от Франция; наличие на ядки от сини сливи в буркан с мазнина от патешки черен дроб със сини сливи също от Франция; наличие на доксициклин в пилета от Белгия; *Salmonella Typhimurium* в замразени пилешки крака от Дания и незаконно пускане на пазара на странични животински продукти и продукти от птиче месо от Германия.

**Други хранителни продукти/смесени – 8 нотификации:** наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в псилиум от Индия (2), паста от Холандия, в кълнове от Франция, в микс от подправки също от Франция; соя погрешно етикетирана като спелта от Унгария; чуждо тяло (стъклен фрагмент) в продукт за мазане за вегани от Германия и чужди тела (пластмасови частици) във вегетариански бургери от Холандия.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 6 нотификации: високи нива на йод във водорасли от Норвегия и в сушени водорасли от Холандия; етиленов оксид в спинулина (вид водорасло) на прах от Китай; високи нива на бета-каротен в хранителни добавки от Германия; наличие на неразрешената субстанция нортадалафил в хранителна добавка от Румъния и хранителен взрив на *Salmonella*, придивикан от псилиум на прах от Индия, използван в производството на хранителни добавки от Дания.

**Зърнени и тестени изделия** – 6 нотификации: *Salmonella* в шоколадови вафли от Полша и в брашно от тигрови ядки за направата на каша от Нигер; чужди тела (парчета стъкло) в бисквити от Холандия; афлатоксини в оризово брашно от Холандия; тропанови алкалоиди в просо също от Холандия и наличие на алерген в захарни декорации от Германия.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 6 нотификации: етиленов оксид в сусам от Индия (3), Италия и Уганда и афлатоксини в динени семки от Турция.

**Риба и рибни продукти** – 5 нотификации: чужди тела (стъклени фрагменти) в рибен продукт (херинга в доматен сос) от Чехия; чуждо тяло в хайвер от съомга от Франция; *Listeria monocytogenes* в слабо осолена херинга в олио от Беларус; алерген (миди), който не е означен на етикета на продукт (речен рак) от Обединеното кралство и отравяне с хистамин от парчета риба тон от Виетнам.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 4 нотификации: *Salmonella* в месни продукти от Люксембург и в салам с месо от дива свиня от Италия; *Listeria monocytogenes* в охладен терин (вид ястие с кайма) от Белгия; шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в говеждо месо от Словения.

**Какао какаови изделия, кафе и чай** – 3 нотификации: чай с високо съдържание на сеннозиди (алкалоиди на растението сена) от Тайланд; наличие на глютен в безглутенов шоколад за вегани от Германия и пирилизидинови алкалоиди в билков чай от Чехия.

**Хранителни добавки и ароматизанти** – 3 нотификации: етиленов оксид в брашно от гуар от Индия (2) и в гума гуар също от Индия.

**Материали в контакт с храни** – 3 нотификации: миграция на олово и кадмий от кухненски прибори от Китай; миграция на олово и никел от електрически котел също от Китай и опасност от отчупване на метални зъбци от ръчно ренде от Хонг Конг.

**Сладкарски изделия** – 2 нотификации: риск от задушаване в резултат на консумацията на желирани бонбони от Сирия и ечемик, който не е упоменат в съдържанието на етикета на бонбони от Франция.

**Ракообразни и продукти от тях** – 2 нотификации: недеклаиран сулфит в консервирано месо от краб от Испания и в замразени шишчета от скариди от Еквадор.

**Мляко и млечни продукти** – 2 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене от сурово овче мляко от Испания и в сирене фета от Гърция.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: наличие на глицидилови естери в мазнини и масла от Холандия.

**Фуражни суровини** – 1 нотификация: наличие на семена от амброзия (*Ambrosia spp.*) в слънчогледови семки от Словакия.

**Готови ястия и закуски** – 1 нотификация: съдържание на алергени (миди) в крокети със сирене от Белгия.

**Супи, сосове и подправки** – 1 нотификация: наличие на алергени в сос нуга от Швеция.

*През месец април 2021 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Индия с 13 нотификации, следвана от Холандия с 10 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС** - 93 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Плодове и зеленчуци** – 31 нотификации: пиридабен в чушки от Турция (7); хлорпирифос-метил в чушки от Турция (4); тебуфенпирад в чушки от Турция (3); хлорпирифос в портокали от Египет (2); наличие на неразрешената субстанция ЕТО в чушки от Уганда (2); пестицидни остатъци в чушки от Уганда и в ягоди от Албания; хлорпирифос-метил и

тебуфенпирад в чушки от Турция; неразрешени видове боб от Обединеното кралство; фостиазат в чушки от Турция; лабда-цихалотрин и хлорпирифос в чили от Египет; охратоксин А в сушени смокини от Турция; органолептични промени в трюфели от Иран; наличие на неразрешената субстанция цифлутрин в нарове от Египет; ацетамиприд в чушки от Турция; флоникамид в чушки от Турция; форметанат в чушки също от Турция и оксамил в домати от Албания.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 28 нотификации:** афлатоксини във фъстъци от Египет (6), Индия (2), Аржентина (2), Боливия и от Китай, в шамфъстък от Иран (4), САЩ (3) и от Турция (2), във фъстъчено масло от Сенегал, в черупки от фъстъци, предназначени за човешка консумация от Египет и в лешници от Грузия; пан масала (индийско ястие съставено от билки, ядки и семена от палмата *Agaca catechu* от Обединеното кралство, което не се включва в националното законодателство и е било невъзможно да се намерят препратки в законодателството на Общността или в списъците на други държави от ЕС; етиленов оксид в сусам от Китай и *Salmonella* в сусам от Нигерия.

**Риба и рибни продукти – 9 нотификации:** влошен температурен контрол на замразена риба от Мароко (2); влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразена риба от Мароко и от Френска Полинезия; издаване на удостоверение след заминаване на риба тон от о-в Мавриций; липса на идентификационна марка на замразена риба тон от Папуа Нова Гвинея; липса на здравен сертификат на калмар от Перу; частично отхвърляне на границата за несъответствие на етикет/документ за филе от аншоа в зехтин от Албания и влошени органолептични характеристики на риба меч от Китай.

**Билки и подправки – 7 нотификации:** *Salmonella* в черен пипер от Бразилия (3); наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в мента от Египет; афлатоксини в стерилизирано чили на прах от Индия; *Salmonella Rubislaw* в черен пипер от Бразилия и *Salmonella Bredeney* и *Salmonella Montevideo* в подправка за картофи от Турция.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 3 нотификации:** наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в ашфаганда (индийски женшен (*Withania somnifera*) от Индия; неразрешена

химична форма на йод от Обединеното кралство и неразрешена нова храна серациопептидаза също от Обединеното кралство.

**Материали в контакт с храни** – 3 нотификации: меламинови и бамбукови кухненски прибори от Китай; миграция на формалдехид от меламинова чиния от Китай и целулозни фибри (бамбук) в кутии за хляб също от Китай.

**Други хранителни продукти/смесени** – 3 нотификации: неразрешена нова храна, сушени водорасли и изсушен ирландски мъх от Виетнам; закуски и бира с добавки от Хондурас и композитни продукти с неоторизирани добавки и продукти от животински произход също от Хондурас.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** - 2 нотификации: хлорпирифос в кафе от Камерун (2).

**Ракообразни и продукти от тях** – 2 нотификации: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразено ракообразно (*Parapenaeopsis stylifera*) от Индия и високи нива на сулфит в ракообразни от Мавритания.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: наличие на неразрешен оцветител Судан 4 в палмово масло от Гана.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 1 нотификация: шигатоксин подуцираща *Escherichia coli* в говеждо месо от Аржентина.

**Безалкохолни напитки** – 1 нотификация: безалкохолна напитка, която съдържа екстракт от *Pelargonium graveolens* (мушкато) от Обединеното кралство.

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 1 нотификация: *Salmonella* spp. в пилешко месо от Бразилия.

**Готови ястия и закуски** – 1 нотификация: наличие на неразрешената добавка Е 110 – Сънсет Жълто FCF в снаксове от САЩ.

*През месец април 2021 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Турция с 23 нотификации, следвана от Египет с 13 нотификации.*

## НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 68

нотификации, които се разпределят в следните категории:

### Птиче месо и продукти от птиче месо – 15 нотификации:

*Salmonella Enteritidis* в пилешки месни заготовки от Полша (4), в пилешка кожа от Полша (3), в птиче месо от Полша и в охладени пилешки крила също от Полша; **метални фрагменти** в птиче месо от Полша; *Salmonella Infantis* в пилешка кожа от Полша; *Salmonella* в пуешко месо от Германия; *Salmonella* група **O:8** в замразени пилешки продукти от Полша; *Salmonella* група **O:7** и *Salmonella* група **O:8** в замразени пилешки продукти от Полша и *Salmonella Newport* в цели пилешки трупове също от Полша.

### Плодове и зеленчуци – 9 нотификации:

хлорпирифос в портокали от Египет (2); **охратоксин А** в стафиди от Пакистан; **чужди тела (парчета метал)** в слънчогледови блокчета от Украйна; **наличие на неразрешената субстанция хлорталонил** в чушки от Египет; **карбендазим, хлорпирифос и тетраконазол** в копър от Иран; **пенконазол** в боб от Мароко; **клофентазин и метамил** в чушки също от Мароко и **наличие на имизалил, ометоат и диметоат** в дюли от Турция.

### Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 6

нотификации: **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в замразени агнешки филета от Нова Зеландия, в агнешко месо също от Нова Зеландия и в телешко месо от Аржентина; *Salmonella* в охладени свински и телешки колбаси от Холандия, в пресни колбаси от Полша и в охладено говеждо месо от Испания.

### Други хранителни продукти/смесени – 6 нотификации:

**нова храна (палмови червеи *Rhynchophorus Ferrugineus*)** от Тайланд и **нова храна (юнски бръмбари (*Phyllophaga*))** също от Тайланд; **родамин В** в Мариновани репички от Сирия; **неправилно етикетирание (липса на означение на шведски език на следи от горчица и мляко)** на чипс с произход Обединеното кралство и **недеклариран серен диоксид** в Мариновани репички от Ливан и *Listeria monocytogenes* в пилешко ястие от Холандия.

### Билки и подправки – 6 нотификации:

**афлатоксини** в кърпи от Индия и в лют червен пипер от Сингапур; **охратоксин А** в червен пипер от Индия; **синап** в семена от кориандър от Украйна; **наличие на мляко** в микс от подправки от Дания и **пестицидни остатъци** в магданоз от Лаос.

**Риба и рибни продукти** – 5 нотификации: живак в риба меч от Испания (2) и в охладени рибни филета от Кот Дивоар; хистамин в рибни продукти от Испания и наличие на неразрешени субстанции – багрила (кристал виолет и левкокристал виолет) в морска платика от Гърция.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 4 нотификации: наличие на неразрешените субстанции силденафил и тадалафил в хранителна добавка от Китай; високи нива на витамин В6 в хранителни добавки от Обединеното кралство; наличие на неразрешената нова хранителна съставка бета аланин и субстанцията йохимбинов хидрохлорид в хранителна добавка от САЩ и наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в хранителни добавки от Индия.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 4 нотификации: афлатоксини в сушени семки от пъпеш от Иран; бадеми от Австралия, позитивни за афлатоксини, високи нива на 3 – монохлоропропандиол и ЗМСПД естери от мастни киселини в палмово масло от Того и наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в сусам от Индия.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях** – 2 нотификации: *Escherichia coli* в миди от Италия и изтегляне от пазара на миди от Франция, поради риск от хранително натравяне с ASP токсини.

**Супи, сосове и подправки** – 2 нотификации: стъклени фрагменти в сос от Украйна и наличие на плесен в сос от Обединеното кралство.

**Зърнени и тестени изделия** – 1 нотификация: алергична реакция след консумацията на вафли, означени като свободни от глутен от Мексико.

**Сладкарски изделия** – 1 нотификация: трансмастни киселини във вафлена торта от Русия.

**Ракообразни и продукти от тях** – 1 нотификация: *Vibrio parahaemolyticus* в скариди от Виетнам.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: глицидилови естери в мазнини за пълнене на тестени продукти от Холандия.

**Фуражни добавки** – 1 нотификация: тетрациклин в суров материал за фуражна добавка от Индия.

**Фуражни суровини** – 1 нотификация: *Salmonella spp.* в рибно брашно от Мароко.



**Материали в контакт с храни – 1 нотификация:** миграция на хром от кухненски ножове от неръждаема стомана от Бразилия.

**Коремоноги – 1 нотификация:** *Escherichia coli* в живи охлюви от Италия.

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

**Безалкохолни напитки – 1 нотификация:** подозрителен цвят, неприятна миризма и наличие на примеси в кока кола от Румъния.

*През месец април 2021 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е Полша с 14 нотификации, следвана от Индия с 5 нотификации.*

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

**Фуражни суровини – 8 нотификации:** *Salmonella* в каша от съомга от Дания, в брашно от птиче месо от Холандия, в пилешко механично сепарирано месо (MSM) от Германия, в пилешко механично обезкостено месо (MDM) също от Германия, във фураж от Белгия и в суроватка на прах от Полша; *Salmonella Agona* в рапично брашно от Белгия и *Salmonella Senftenberg* в препечена соя от Белгия.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 5 нотификации:** STEC в говеждо месо от Аржентина и в агнешко месо от Белгия; замразено козе месо с неизвестен произход; *Salmonella Dublin* в охладени говежди обрезки от Дания; *Salmonella* в говежди обрезки от Холандия и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в охладено филе от Парагвай.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 5 нотификации:** *Erimedium* в хранителни добавки от Швеция; превишение на допустимия дневен прием (TDI) за хлорат във воден разтвор от Германия; капсули куркумин от Австрия, за които няма разпространение от нотифициращата страна; несъвместими хранителни добавки от Швейцария и наличие на неразрешената нова храна канабидиол (CBD) в хранителни добавки от Холандия.

**Комбинирани фуражи** – 3 нотификации: кантаксантин във фураж за птици от Белгия и от Холандия и наличие на скариди и на насекоми във фураж за птици от Белгия.

**Плодове и зеленчуци** – 3 нотификации: хлорпирифос в пресни чушки от Китай; бисфенол А в консервиран грах от Полша и плодова салата с променени органолептични характеристики от Гърция.

**Безалкохолни напитки** – 3 нотификации: енергийни напитки от Швеция с неразрешените съставки (метилкобаламин, L-теанин и хиалууронова киселина), наличие на неразрешената нова храна натриев хилуринат в енергийна напитки от Швеция и наличие на неразрешената нова храна L-теанин също в енергийна напитка от Швеция.

**Зърнени и тестени изделия** – 2 нотификации: торти пакетирани с празно фолио от Белгия и охратоксин А в сухар от Швеция.

**Билки и подправки** – 2 нотификации: наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в сушен магданоз от Сърбия и етиленов оксид в целина от Индия.

**Ядки и продукти от ядки** – 2 нотификации: променен вкус причинен от борови ядки от Германия и наличие на неразрешената нова хранителна съставка (семена от *Garcinia cola*) от Холандия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 2 нотификации: *Salmonella Infantis* в механично обезкостено месо (MDM) от Полша и *Salmonella spp.* в прясно цяло пиле също от Полша.

**Ракообразни и продукти от тях** – 1 нотификация: високи нива на сулфит в замразени скариди от Обединеното кралство.

**Материали в контакти с храни** – 1 нотификация: наличие на бамбукови меламинови кухненски прибори за продажба в Германия.

**Мляко и млечни продукти** – 1 нотификация: изпражнения от мишки в сирене от Холандия.

**Храни за домашни любимци** – 1 нотификация: *Salmonella* в сурова храна за домашни любимци от Холандия.

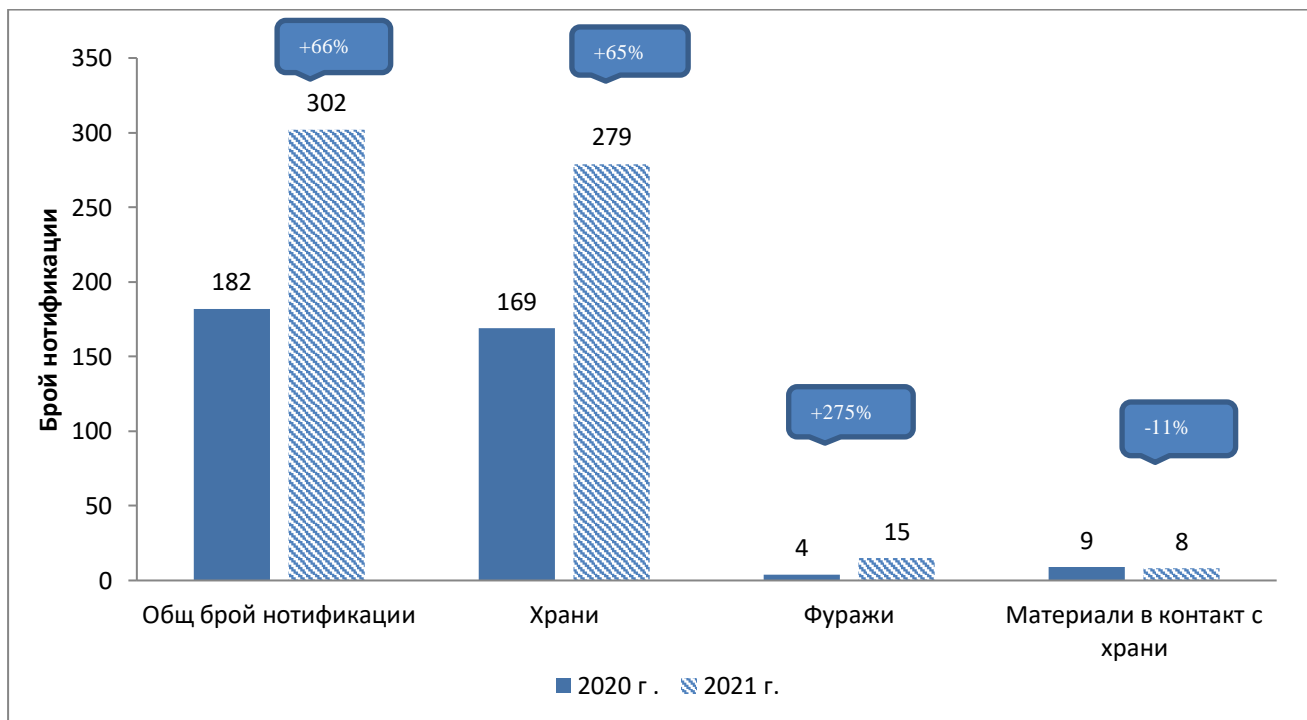
**Супи, сосове и подправки** – 1 нотификация: неправилна температура на съхранение за сос териаци за пици от Германия.

*През месец април 2021 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната страна е Холандия с 9 нотификации, следвана от Германия с 8 нотификации.*

## АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. април 2020 г.** и **м. април 2021 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. Наблюдава се **повишение** при общия брой нотификации със 66%, при храните със 65% и при фуражите с 275%. **Спад** се наблюдава при материалите в контакт с храни с 11%.

През месец април 2021 г. се наблюдава тенденция на повишение при всички нотификации с изключение на материалите в контакт с храни.

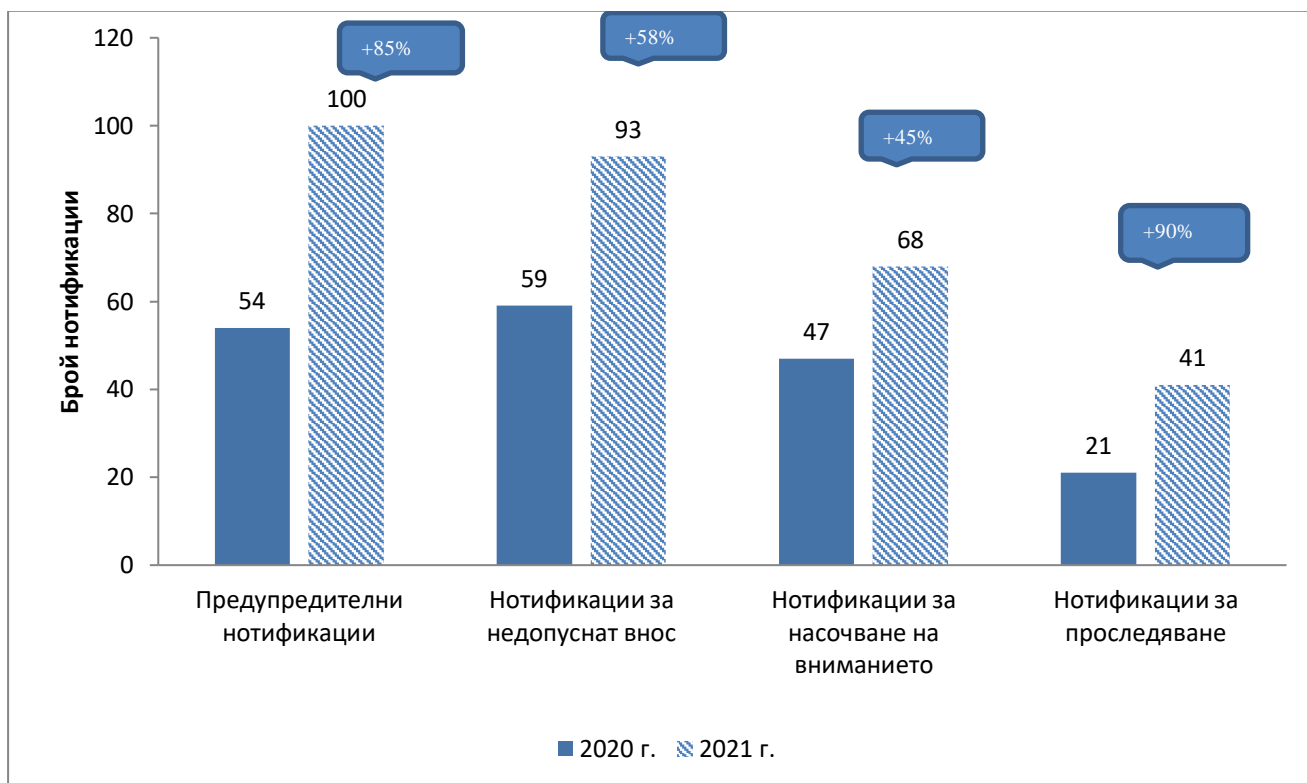


Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. април 2020 г. и м. април 2021 г.

На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Най-много нотификации са докладвани при предупредителните нотификации. **Повишение** се наблюдава при: предупредителните нотификации с 85%, при

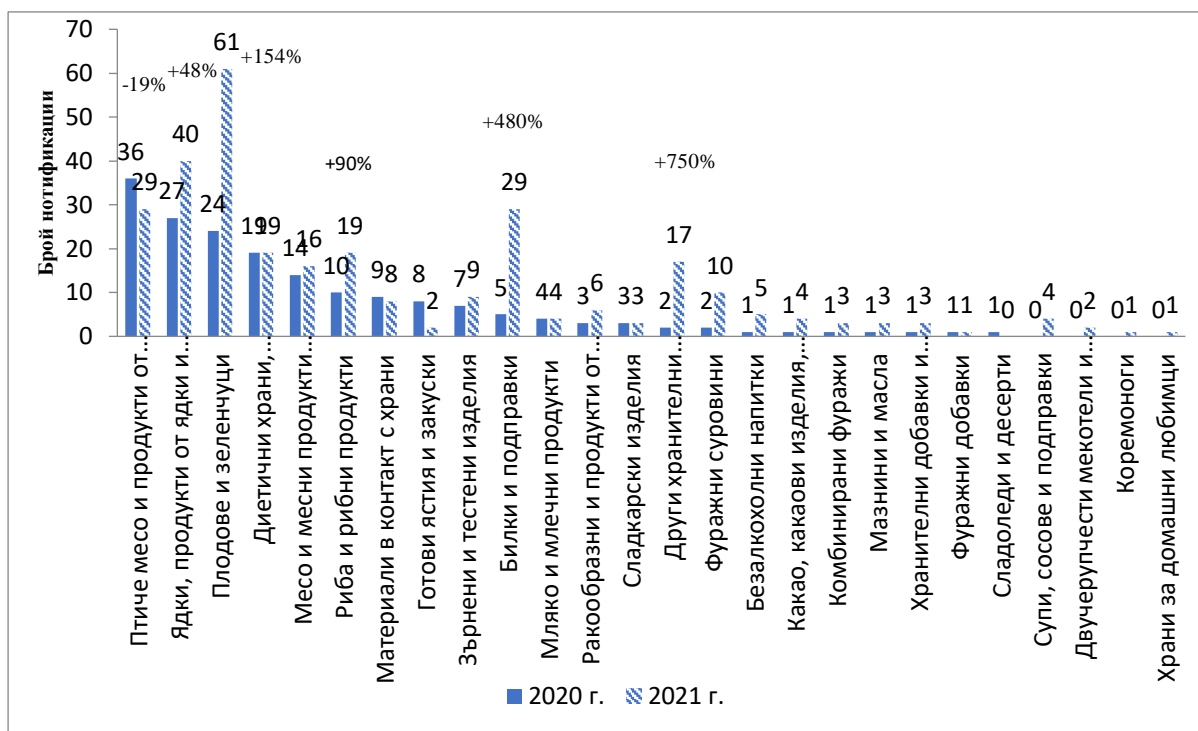
нотификациите за недопуснат внос с 58%, при нотификациите за насочване на вниманието с 45% и при нотификациите за проследяване с 90%.

**През месец април 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации, без изключение.**



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

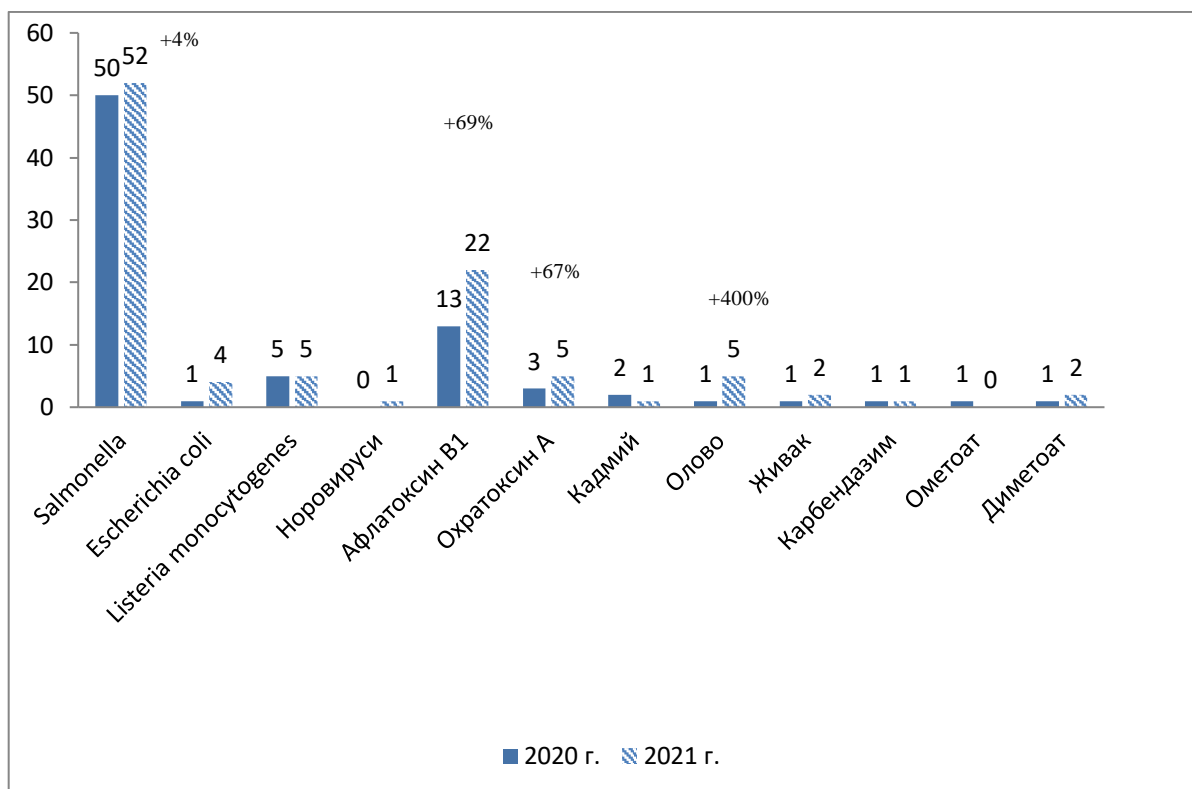
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **април 2020 г. и април 2021 г.** според **категиорите продукти**. Понижение се наблюдава при „Птиче месо и продукти от птиче месо“ с 19%. Повишение се наблюдава при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 48%; при „Плодове и зеленчуци“ със 154%; при „Риба и рибни продукти“ с 90%; при „Билки и подправки“ с 480% и при „Други хранителни продукти/смесени“ със 750%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

*След съпоставка на данните за месеците април 2020 г. и април 2021 г., може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при следните категории: ядки, продукти от ядки и семена, плодове и зеленчуци, риба и рибни продукти, билки и подправки и други хранителни продукти/смесени. Спад се наблюдава само при птичето месо и продукти от него.*

На фиг. 5 са показани някои от основните **причини** за нотифициране на храните и фуражите за месец **април 2020 г.** и **април 2021 г.** При патогенните микроорганизми се наблюдава **повишение** като при *Salmonella* достига 4%. При микотоксините също се наблюдава **повишение** както следва: при афлатоксин В1 достига 69%, а при охратоксин А достига 67%. При тежките метали също има **относително повишение** като при оловото достига 400%. При пестицидите се запазват **ниски нива**.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

**От обобщените данни за месеците април 2020 г. И април 2021 г. може да се направи извод, ясна тенденция на повишение при всички причини за нотифициране, като 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*

[https://corhv.government.bg/?cat=89&news\\_id=1388](https://corhv.government.bg/?cat=89&news_id=1388)

### Изготвил:

Д-р Бранимир Канакидис

младши експерт в Дирекция КРОКЦ

30.07.2021

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