

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

Общият брой нотификации за месец **октомври 2021 г.** е **420**.  
Сигналите в категория храни са най-много – **366**, за фуражите – **20**, а за  
материалите в контакт с храни – **34** (фиг.1).



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

**ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ** – **125** нотификации,  
които се разпределят в следните категории:

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – **13**  
нотификации: **високи нива на алуминий** в диатомитна пръст от Чехия (2);  
**етиленов оксид** в хранителни добавки от Холандия и от Швейцария, в  
хранителна добавка с мелатонин от Франция, в екстракт от *Boswellia serrata*  
от Индия, в билкови капсули с неизвестен произход, в екстракт от коприва от

Китай и в индийски женшен на прах от Индия; **олово** в активен въглен на капсули от Франция; **2-хлороетанол** в екстракт от бял боб от Индия; **наличие на глицидилови естери и 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** в хранителна добавка за подсилване от Холандия и **тетраhydroканабидиол (THC)** в CBD масла от Холандия.

**Други хранителни продукти/смесени** – 13 нотификации: **недекларирани алергени** във вегетариански колбаси от Германия (2); *Salmonella enterica ser. Johannesburg* в брашно от тигрови ядки също от Германия; **недекларирани фъстъци и погрешно етикетирани (означено като слънчогледово олио)** на фъстъчено олио от Франция; *Salmonella enterica ser. Colombo* в брашно от фъстъци от Германия; **наличие на чуждо тяло (метална част)** в соеви продукти от Китай; **чужди тела (камъчета)** в микс за аперетив от Испания; **недекларирана целина** в охладена рибна салата от Холандия; **недекларирана соя** в чипс от Белгия; **етиленов оксид** в екстракт от *Colleus forskohlii* от Индия; **недекларирани сулфити** в хранителни добавки от Испания; **2-хлоретанол** в ксантанова гума от Китай и **тетраhydroканабидиол (THC)** в CBD масло от Холандия.

**Плодове и зеленчуци** – 12 нотификации: **остатъци от пестициди** в плодове манго от Гана (2); **етефон** в люти чушки от Полша; **диметоат** в репички от Белгия; **афлатоксини** в сушени смокини от Испания; **кадмий** в чушки от Испания; **ипродион, триадименол и пенконазол** във вакуум-пакетирани лозови листа от Турция; **хлорат** в парчета тиква от Германия; **чужди тела (стъклени фрагменти)** в компот от вишни от Унгария; **перхлорат** в замразен зелен фасул от Белгия; **високи нива на хидроцианова киселина** в кайсиеви ядки от Германия и **хлорпирифос-метил** в нахут от Испания.

**Зърнени и тестени изделия** – 10 нотификации: **афлатоксини** в царевича от Франция (2); **етиленов оксид** в хляб от Франция и в тесто за хляб със сусам от Германия; **недостатъчна термична обработка** на торбички със зърнени храни от Холандия; **чужди тела (парчета дърво)** в дългозърнест ориз от Холандия; **недекларирани яйца** в мъфини от Швеция; **наличие на люспи от соя** в брашно за хляб от Дания; **недекларирани ядки кашу** в замразена пица от Италия и **наличие на соеви стъбла** в соеви люспи от Австрия.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 10 нотификации:** *Salmonella* в мариновано дивечово месо от Белгия, в замразен стек от крокодил от Зимбабве и в охладени кюфтета за сандвичи от Холандия; *Listeria monocytogenes* в шунка от Белгия и в говеждо месо от Холандия; **дексаметазон** в говежди черен дроб от Италия; *Clostridium* в осолени овчи черва от Иран; **недекларирани алергени (горчица, целина и млечен протеин)** в кебап от Полша; **наличие на антибиотика амоксицилин** в охладени свински обрезки също от Полша и **високи нива на олово** в месо от дива свиня от Хърватия.

**Готови ястия и закуски – 10 нотификации:** етиленов оксид в ксантанова гума от Германия, в пържена закуска със сусам от Австрия и в дехидратирана храна без глутен от Франция; *Listeria monocytogenes* в яйчени ролца от Франция и в банички от Белгия; **чужди тела** в пица от Финландия; **наличие на парче стъкло** в готова юфка от Тайланд; **овесена супа** в консервиран боб от Финландия; **наличие на сурови парчета пиле** в готови ястия от Белгия и **липса на информация за алергени** на закуска от Унгария.

**Билки и подправки – 9 нотификации:** хлорпирифос в мента от Гърция и в сушени връхчета от копър от Египет; **афлатоксини** в куркума на прах от Обединеното кралство и в индийско орехче от Шри Ланка; **етиленов оксид** в канела от Индия; *Bacillus cereus* в билки от Германия; *Salmonella* в сушени люти чушки от Мексико; **шигатоксин продуцираща Escherichia coli** в замразен билков микс от Германия и *Salmonella spp.* в листа от мента от Египет.

**Хранителни добавки и ароматизанти – 8 нотификации:** етиленов оксид в екстракт от индийски женшен от Индия, в калциев карбонат също от Индия, в ксантанова гума от Китай, в тесто за мъфини от Хърватия и в течна мая от Унгария; **хлорпирифос** в екстракт от пипер от Испания и **2-хлоретанол** в гума локуст бийн от Турция.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 7 нотификации:** *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени пилешки филета от Полша (2) и от Словакия и в птиче месо от Полша; *Salmonella* в птиче месо, включено в състава на грил микс от Холандия и в пилешки бургер от Гърция и *Listeria monocytogenes* в салата с пилешко месо от Белгия.

**Мляко и млечни продукти – 5 нотификации:** шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в сирене от сурово мляко от Франция (2); чужди тела (метални фрагменти) в сирене от Полша; *Listeria monocytogenes* в сирене от сурово козе мляко от Франция и етиленов оксид в млечен крем от Франция.

**Сладкарски изделия – 4 нотификации:** риск от задушаване в резултат на консумацията на неразрешените добавки Е 407 – карагенан и Е 410 – гума локуст бийн в желирани бонбони от Тайван; *Salmonella enterica ser. Orion* и *Salmonella* група Е в тахан халва с шамфъстък от Сирия; наличие на етиленов оксид в млечни продукти и десерти от Испания и *Salmonella spp.* в халва с шамфъстък от Турция.

**Фуражни суровини – 4 нотификации:** наличие на семена от амброзия (*Ambrosia spp.*) в сорго от Франция (4).

**Материали в контакт с храни – 4 нотификации:** миграция на кадмий от стъклена чаша с неизвестен произход; миграция на първични ароматни амини от полиамидна лъжица с неизвестен произход и от пластмасова шпатула също с неизвестен произход и миграция на дибутил фталат (DBP) в шишета с биберон от Холандия.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 4 нотификации:** афлатоксини в шамфъстък от Иран и в семки от пъпеш от Нигерия; недекларирани сусам и горчица в псилиум на прах от Индия и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в печени лешници от Турция.

**Риба и рибни продукти – 3 нотификации:** живак в замразена риба меч от Испания и в охладена риба меч от Франция и *Listeria monocytogenes* в охладени филета от скумрия от Латвия.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 2 нотификации:** високи нива на *Escherichia coli* в миди от Франция и сгрешен срок на годност на миди от Холандия.

**Мазнини и масла – 2 нотификации:** наличие на неразрешения оцветител Судан 4 в палмово масло от Гана и 3–монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD) в пречистено растително масло от Сирия.

**Сладоледи и десерти – 2 нотификации:** етиленов оксид в стабилизатор за сладоледи от Испания и в съставка за сладолед от Германия.

**Главоноги и продукти от тях – 1 нотификация:** кадмий в калмар от Фолклендските острови.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация:** наличие на остатъци от пестициди в чай от Камерун.

**Супи, сосове и подправки – 1 нотификация:** етиленов оксид в сос тахини от Гърция.

*През месец октомври 2021 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Франция с 19 нотификации, следвани от Холандия с 12 нотификации.*

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

**Плодове и зеленчуци – 40 нотификации:** хлорпирифос-метил в чушки от Турция (4), в мандарини от Турция (4) и в лимони също от Турция (2); хлорпирифос в мандарини от Турция (4), в портокали от Египет (2), в патладжани от Доминиканската република и в люти чушки от Уганда; **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (2) и в лешници от Грузия; **ацетамиприд** в чушки от Турция (2); **пропиконазол** в портокали от Уругвай (2); **хлорпирифос и фенвалерат** в портокали от Турция и в мандарини също от Турция; **хлорпирифос-метил и фенвалерат** в мандарини от Турция; **влошени органолептични характеристики** на зеленчуци от Еквадор; **тетраметрин** в сушени гъби от Китай; **наличие на добавката E 905 – синтетичен восък** в растението юка от Коста Рика; **квиналфос** в чушки от Индия; **фенвалерат** в мандарини от Турция; **пропиконазол** в портокали от Уругвай; **липса на входяща документация** на черни боровинки от Косово; **пестицидни остатъци** в портокали от Аржентина; **диметоат и ометоат** в чушки от Уганда; **хлорпирифос, диметоат и ометоат** в зелен боб от Доминиканската република; **наличие на ларви на насекоми** в шипки от Украйна, **заразени с плесени и имазалил банани** от Еквадор.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 21 нотификации:** **афлатоксини** в лешници от Грузия (8), в шамфъстък от Турция (2), във фъстъци от Аржентина (2), Египет, Индия и бадеми от САЩ; **хлопирифос** в сусам от Индия; **Salmonella spp.** в сусам от Нигерия; **Salmonella enterica ser. Cerro** в

сусам от Етиопия; **етиленов оксид** в семена от псилиум от Индия; **наличие на насекоми** в шамфъстък от САЩ и **неточна входяща документация** на лешникова паста от Турция.

**Билки и подправки – 13 нотификации:** *Salmonella* в черен пипер от Бразилия (4); **афлатоксини** в индийско орехче от Индонезия и в микс от подправки от Пакистан; **хлорпирифос** в черен пипер от Виетнам; **пирилизидинови алкалоиди** в орегано от Турция; **етиленов оксид** в сусам от Индия; *Salmonella enterica ser. Javiana*, *Salmonella enterica ser. Rubislaw*, *Salmonella enterica ser. Potsdam* и *Salmonella enterica ser. Sandiego* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella spp.* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Javiana* в черен пипер от Бразилия и **инфузия от забранен растителен вид (*Amaranthus quitensis*)** от Еквадор.

**Риба и рибни продукти – 10 нотификации:** **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига** на замразена риба от Китай (4) и на замразени сардини от Мароко; **опаразитяване с *Anisakis*** на охладена риба от Мароко (2); **неправилна входяща документация** на рибни продукти от Уругвай, на замразена риба хек от Южна Африка и на мерлуза също от Южна Африка.

**Зърнени и тестени изделия – 4 нотификации:** липса на здравен сертификат на сладки от Аржентина; **влошено хигиенно състояние** на царевича от Украйна; **наличие на неразрешени пестицидни остатъци** в ориз басмати от Индия и **тебуконазол** в брашно от спелта от Украйна.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 4 нотификации:** **антрахинон и 2-фенилфенол** в черен чай от Китай; **наличие на неразрешена добавка** в бял шоколад от САЩ; **пропамкарб** в зелен чай от Китай; **лямбда-цихалотрин** и **наличие на неразрешените субстанции диафентиурон и динотефуран** в чай от Китай.

**Сладкарски изделия – 4 нотификации:** **наличие на неразрешената добавка Е 476 – полиглицерол полирициноолеат** в бисквити от Република Северна Македония; **неодобрена схема за контрол на остатъците от страната**, която се отнася за продукта бонбони с мляко от Малайзия и **неразрешени добавки** в сладкарски изделия от Филипините и **наличие на полисорбати** в захарни сладки от САЩ.

**Готови ястия и закуски** – 4 нотификации: наличие на неразрешените добавки Е 355 – адипинова киселина и Е 477 – пропиленгликол в юфка от Южна Корея; неразрешена хранителна добавка в аперитиви от Обединеното кралство; наличие на неразрешената добавка Е 110с – капсантин в сос също от Обединеното кралство и наличие на добавката Е 110 – Сънсет жълто FCF в закуски от Мексико.

**Главноноги и продукти от тях** – 3 нотификации: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразени калмари от Чили и от Перу и на замразен октопод от Мавритания.

**Материали в контакт с храни** – 3 нотификации: високи нива на първични ароматни амини в кухненски прибори от Китай; липса на декларация за съответствие на керамични съдове от Пакистан и наличие на бамбук в меламинов кухненски комплект от Китай.

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 3 нотификации: *Salmonella* в пилешка месна заготовка от Тайланд и от Бразилия и влошени органолептични характеристики на пуешко месо от Обединеното кралство.

**Ракообразни и продукти от тях** – 2 нотификации: наличие на омар от непроверена партида от Мавритания и неоторизирана държава с план за надзор по отношение на сос със скариди от Мароко.

**Фуражни суровини** – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Yoruba* в рапично брашно от Русия и *Salmonella enterica ser. Chester* в пелети за храна на риба от Обединеното кралство.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 2 нотификации: неодобрена страна за внос в ЕС на желатин на прах от Перу и на говежди субпродукти (предстомашия) от Аржентина.

**Други хранителни продукти/смесени** – 2 нотификации: наличие на добавката Е 320 – бутилхидроксианизол в самбар (вид индийска зеленчукова яхния) от Обединеното кралство и етиленов оксид в продукт за мазане с нахут и сусам от Сърбия.

**Храни за домашни любимци** – 2 нотификации: наличие на неразрешени добавки в ядливи играчки за гризачи (направени от дърво) от Китай в храна за домашни любимци от Канада.



**Двучерупчести мекотели и продукти от тях** – 1 нотификация: заведение, за което не е разрешено да предлага ястия със сос от стриди от Китай.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 1 нотификация: наличие на неразрешена нова храна *Sutherlandia frutescens* в хранителна добавка от Южна Африка.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: високи нива на глицидилови естери в палмово масло с неизвестен произход.

**Хранителни добавки и ароматизанти** – 1 нотификация: липса на контрол върху качеството на гума гуар от Индия.

*През месец октомври 2021 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Турция с 26 нотификации, следвана от Китай с 12 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО** – 105 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Птиче месо и продукти от птиче месо** – 18 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в пилешки кожи от Полша (4) и от Чехия, в пилешко месо от Полша (3), в охладени пилешки крака също от Полша, в охладени пилешки бутчета от Босна и Херцеговина и в пилешки филета от Полша; *Salmonella enterica ser. Newport* в пилешки кожи от Полша (2) и в охладено пилешко месо също от Полша; *Salmonella enterica ser. anatum* в патешки бутчета от Полша; **погрешно етикетирание** на пилешки гърди от Холандия; *Salmonella spp.* в пилешки четвъртини от Полша и *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладени пилешки гърди от Украйна.

**Материали в контакт с храни** – 15 нотификации: **неразрешено влагане на меламин и бамбукови фибри** в пластмасови чаши с неизвестен произход (4) и в пластмасов кухненски комплект за деца също с неизвестен произход; **неразрешено влагане на бамбук** в направени от меламин и бамбукови фибри пластмасови прибори с неизвестен произход (3), от Швеция и от Дания, в кутия за обяд от Китай и в чаша за пиене също от Китай и **високи нива на първични ароматни амини** от найлонова вилица от Китай.



**Риба и рибни продукти – 14 нотификации: високи нива на Е 300 – аскорбинова киселина** в размразени парчета от риба тон от Испания (5); **живак** в риба меч от Шри Ланка и от Испания и в риба от Йемен; *Listeria monocytogenes* в пушена съомга от Сърбия и от Полша и в пушени филета от пъстърва също от Полша; **наличие на бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди** в пушена риба от Сенегал; **връщане на парчета риба тон в слънчогледово масло** от Еквадор, **поради липса на контрол на вноса и високи нива на бензоена киселина** в скариди от Холандия.

**Плодове и зеленчуци – 13 нотификации: хлорпирифос** в портокали от Египет и в круши от Китай; **хлорпирифос-метил** в чушки от Турция и в червени грейпфрути също от Турция; **наличие на пестициди** в рамбутан (вид тропически плод) от Виетнам и в плодове гуава от Бангладеш; **трициклазол** в зеленчук от Индия; **норовирус** в салата айсберг от Италия и Холандия; **карбендазим** в зеленчуци от Виетнам; **нитрати** в спанак от Италия; **монокротофос** в моринга от Индия; **високи нива на ламбда-цихалотрин** в нар от Турция и **диметоат и хлорпирифос** в портокали от Египет.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 6 нотификации:** **високи нива на *Escherichia coli*** в живи японски миди от Испания и **в живи миди от България**; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в живи миди от Испания; **норовирус** в охладени миди от Италия; **наличие на РНК от вируса на заболяването хепатит А** в миди от Италия и **окадаична киселина** в миди от Испания.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 6 нотификации:** **наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Epimedium sagittatum*** в хранителна добавка с неизвестен произход (2) и от САЩ; **високи нива на витамин А** в хранителна добавка също от САЩ; **високи нива на микроорганизми** в хранителна добавка от Италия и **наличие на неразрешената нова храна *Larrea tridentata*** от САЩ.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 6 нотификации:** *Listeria monocytogenes* в охладен чеснов колбас от Франция и в традиционен пушен колбас от Полша; *Salmonella choleraesuis* в салам от Италия; **високи нива на микроорганизми** в шишчета от Германия; *Salmonella spp.* в месна заготовка от Сърбия и **наличие на шигатоксин**

продуцираща *Escherichia coli* и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в заешко месо от Уругвай.

**Зърнени и тестени изделия** – 3 нотификации: хлорпирифос в пшеничено брашно от Обединените арабски емирства; тиаметоксам и трициклазол в ориз от Индия и наличие на пестицидни остатъци в пшеничено брашно също от Индия.

**Билки и подправки** – 3 нотификации: *Bacillus cereus* в смяяна канела от Виетнам; следи от фъстъци в къри на прах от Индия и пирилизидинови алкалоиди в семена от кимион от Индия.

**Мляко и млечни продукти** – 3 нотификации: шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в сирене камембер от Франция; наличие на пестицидни остатъци в масло от Белгия и *Salmonella* в моцарела от биволско мляко от Италия.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 3 нотификации: афлатоксини в лешници от Азербайджан и във фъстъци от Аржентина и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в пълнозърнеста пшеница от Индия.

**Главноноги и продукти от тях** – 2 нотификации: наличие на кадмий в замразен калмар от Тайланд и в размразени калмари от Италия.

**Сладкарски изделия** – 2 нотификации: високи нива на трансмастни киселини в сладки от Русия и в глазирани вафлени сладки от Украйна.

**Ракообразни и продукти от тях** – 2 нотификации: високи нива на сулфити в замразени скариди от Тунис (2).

**Готови ястия и закуски** – 2 нотификации: недеklarирани алергени (мляко и яйца) във вегетарианско бурито от Естония и *Listeria monocytogenes* в сандвич с майонеза от Ирландия.

**Алкохолни напитки** – 1 нотификация: метанол в алкохолна напитка от Косово.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** – 1 нотификация: тъмен шоколад с лешници неправилно етикетирани като тъмен шоколад със стафиди и бадеми от Белгия.

**Фуражни добавки** – 1 нотификация: наличие на етиленов оксид в екстракт от паприка, използван като фуражна добавка от Индия.

**Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация:** етиленов оксид в свързващи вещества за производство на сладолед от Германия.

**Безалкохолни напитки – 1 нотификация:** наличие на Е 200 – сорбинова киселина в нектар от мандарини от Грузия.

**Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация:** наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в сушени гъби от Виетнам.

*През месец октомври 2021 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е Полша с 17 нотификации, следвана от 10 нотификации с неизвестен произход. България е нотифицирана веднъж.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 66 нотификации,** които се разпределят в следните категории:

**Материали в контакт с храни – 15 нотификации:** неразрешено влагане на бамбук в кухненски прибори от Китай (2), от Франция и с неизвестен произход, в кухненски комплекти за деца направени от меламин и бамбукови фибри от Китай; неразрешено влагане на меламин и бамбукови фибри в пластмасов кухненски комплект с неизвестен произход (2); неразрешено влагане на бамбукови фибри в пластмасови кухненски прибори от Китай, в меламинов кухненски комплект за деца от Обединеното кралство, в меламинава халба от Китай и в меламинава тава от САЩ; миграция на бисфенол А в кенове с газирана напитка от Албания; продукти направени от бамбукови фибри, меламин и царевична слама от Китай, предназначени за Обединеното кралство; неразрешено влагане на бамбук и пластмаси в кухненски прибори от Китай и миграция на фталати от хартиени сламки от Испания.

**Риба и рибни продукти – 11 нотификации:** високи нива на Е 300 – аскорбинова киселина в размразена риба тон от Испания (5) и във вакуум пакетирани риба тон също от Испания; *Listeria monocytogenes* в риба от Латвия; опаразитяване с *Anisakis* на замразена риба хек от Испания; погрешно етикетирани (липса на означение на английски език) на рибни консерви от Полша; наличие на оцветителя Е 150 – карамел в риба от Тайланд и развала на замразени филета от риба хек от Еквадор.

**Фуражни суровини** – 8 нотификации: *Salmonella* във фуражна суровина от Германия, в рибно брашно от Дания и в брашно от риба тон от Испания; *Salmonella enterica ser. Lexington* в рапично брашно от Германия; *Salmonella spp.* в рапичен експелер от Италия; **олово** в рибно брашно от Латвия; *Salmonella enterica ser. Havana* в рапичен експелер от Германия и **хлорпирифос** в пшеница от Словакия.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 7 нотификации: етиленов оксид в екстракт от джинджифил за хранителни добавки от Финландия; **неразрешена нова храна с магнезий** от Обединеното кралство; **канабидиол (CBD)** в хранителни добавки с неизвестен произход; **високи нива на куркумин и пиперин** в хранителни добавки от Австрия; **наличие на неразрешената нова хранителна съставка *Coriolus*** в хранителна добавка от Австрия; **наличие на неразрешената нова храна *Angelica sinensis*** в хранителна добавка също от Австрия и **наличие на неразрешената нова храна *Coutarea latiflora*** в хранителна добавка от Испания.

**Плодове и зеленчуци** – 5 нотификации: **високи нива на пестицидни остатъци** в лозови листа от Турция и от Ливан; **наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил** в лимони от Турция; **пропиконазол** в лимони от Аржентина и **наличие на минерално масло в стафиди** от Иран.

**Билки и подправки** – 2 нотификации: чили от Германия, **заразено с плесени и наличие на алерген (черен сусам)** в подправка от Германия.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 2 нотификации: *Salmonella* в замразени обрезки от еленово месо с неизвестен произход и *Listeria monocytogenes* в замразен *Jamon serrano* (вид испанска шунка) от Испания.

**Безалкохолни напитки** – 2 нотификации: **наличие на неразрешената нова храна кверцетин** в ободряваща напитка от Холандия и **наличие на чуждо тяло** в сок от манго от Дания.

**Храни за домашни любимци** – 2 нотификации: *Enterobacteriaceae* в лакомства за кучета от Индия и *Salmonella* в конско месо от Холандия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 2 нотификации: *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в пилешко месо от Полша и *Salmonella* в замразено цяло пиле също от Полша.**

**Готови ястия и закуски – 2 нотификации: наличие на етиленов оксид в леща, използвана за ечемичено ризото от Турция и наличие на неразрешения оцветител кохинилово червено А в плодов конфитюр също от Турция.**

**Алкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на неразрешената нова хранителна съставка cascara (зърнестец) в бира от Швеция.**

**Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: наличие на чуждо тяло (човешки зъб) в замразена шоколадова паста от Франция.**

**Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: неразрешен медицински чай от Сирия, представен като храна.**

**Сладкарски изделия – 1 нотификация: неправилно използване на лого за липса на глутен в шоколадови коледни календари от Италия.**

**Яйца и яйчни продукти – 1 нотификация: наличие на ветеринарномедицинския препарат декоквинат в яйца от Полша.**

**Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: етиленов оксид в ксантанова гума от Китай.**

**Ядки, продукти от ядки и семена – 1 нотификация: наличие на неразрешената нова храна зърна от тонка, предлагана в Германия.**

**Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: етиленов оксид в сос от Франция.**

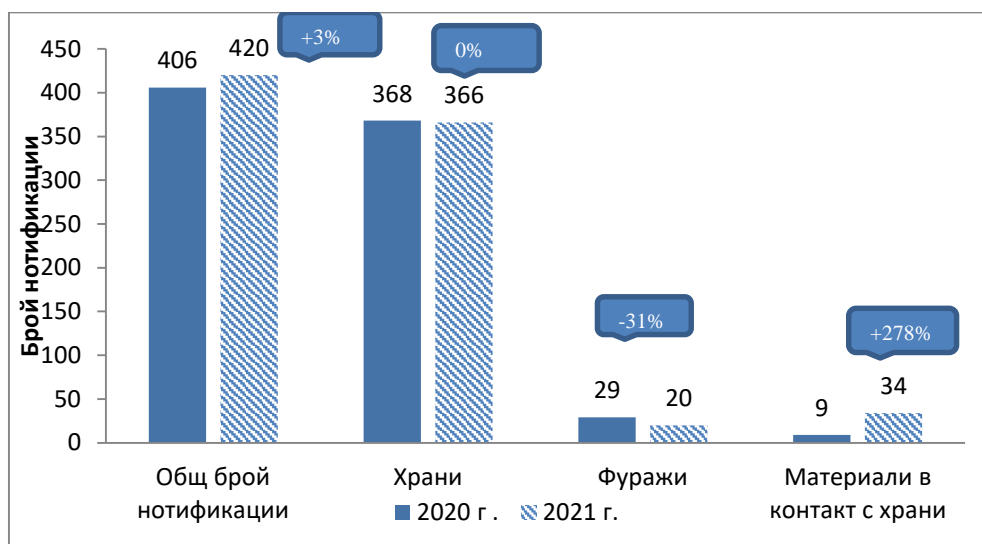
*През месец октомври 2021 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната страна е Испания с 11 нотификации, следвана от Китай с 8 нотификации.*

## **АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ**

Направена е съпоставка на броя нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за м. октомври 2020 г. и м. октомври 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. **Повишение** се наблюдава при общия брой нотификации с 3% и при материалите в контакт с храни с 278%. **Понижение** се наблюдава при фуражите с 31%. Интересно е да се отбележи, че при храните няма промяна.

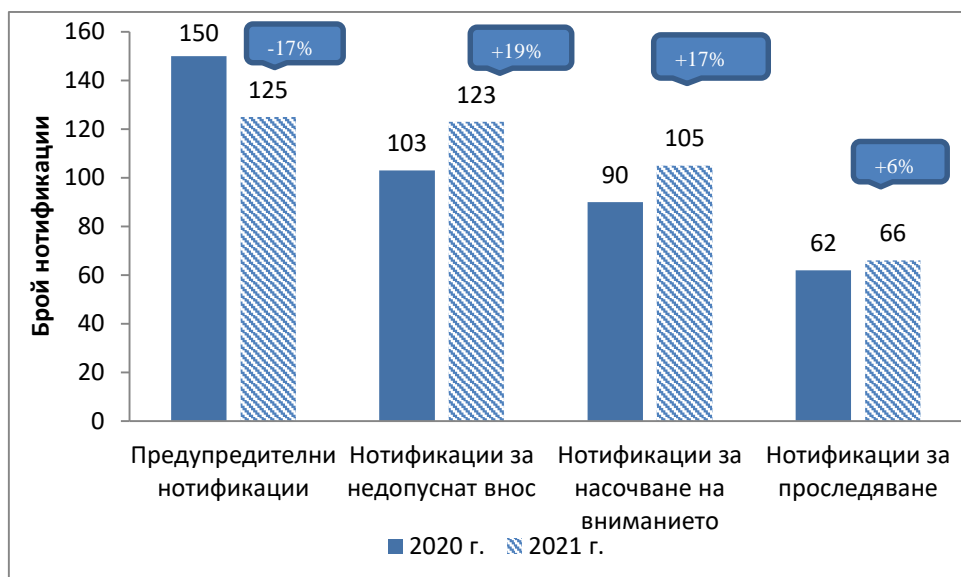
**През месец октомври 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при общия брой нотификации и при материалите в контакт с храни.**



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

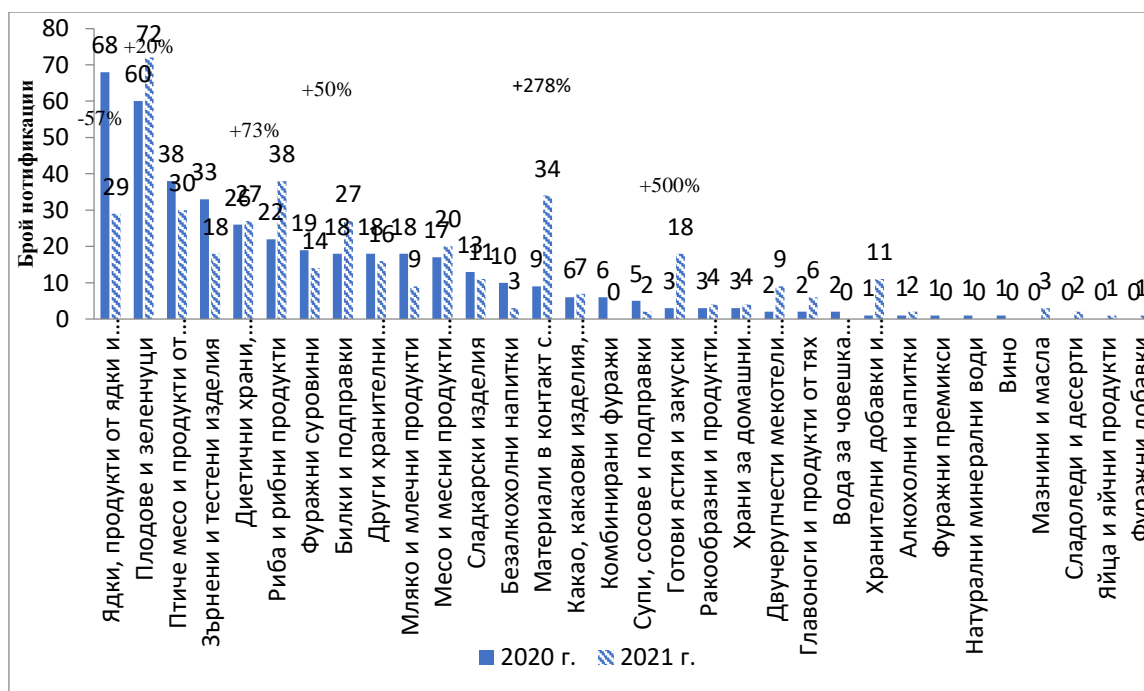
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. **Повишение** се наблюдава при нотификациите за недопуснат внос с 19%, при нотификациите за насочване на вниманието със 17% и при нотификациите за проследяване с 6%. **Понижение** се наблюдава само при предупредителните нотификации със 17%.

**През месец октомври 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации с изключение на предупредителните.**



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

На фиг. 4 са съпоставени данните за месец **октомври 2020 г. и м. октомври 2021 г.** според **категориите продукти**. **Повишение** се наблюдава: при „Плодове и зеленчуци“ с 20%, при „Риба и рибни продукти“ със 73%, при „Билки и подправки“ с 50%, при „Материали в контакт с храни“ с 278% и при „Готови ястия и закуски“ с 500%. **Понижение** се наблюдава само при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 57%.

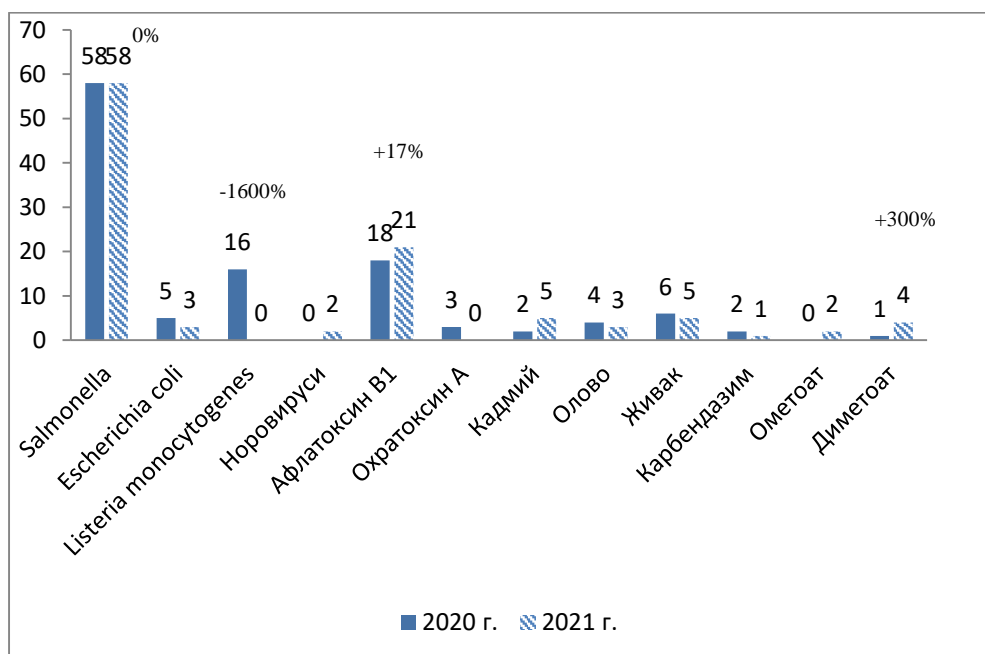


Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти



*След съпоставка на данните за месеците октомври 2020 г. и октомври 2021 г., се наблюдава ясна тенденция на повишение при плодовете и зеленчуците, рибата, билките и подправките, материалите в контакт с храни и при готовите ястия и закуски. Понижение се наблюдава само при ядките.*

На *фиг. 5* са показани някои от основните **причини** за нотифициране на храните и фуражите за месец **октомври 2020 г.** и **м. октомври 2021 г.** При патогенните микроорганизми се наблюдава известен **спад** като при Salmonella е 0%, а при Listeria monocytogenes е 1600%. При микотоксините има слабо **повишение** само при афлатоксин В1 със 17%. При тежките метали се наблюдава слабо **понижение и ниски нива**. При пестицидите има слабо **повишение**, като при препарата диметоат достига 300%.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

*От обобщените данни за месеците октомври 2020 г. и октомври 2021 г. се наблюдават две тенденции: тенденция на спад при патогенните микроорганизми и тежките метали и тенденция на повишение при микотоксините и пестицидите.*

## 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

08.12.2021 г.

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