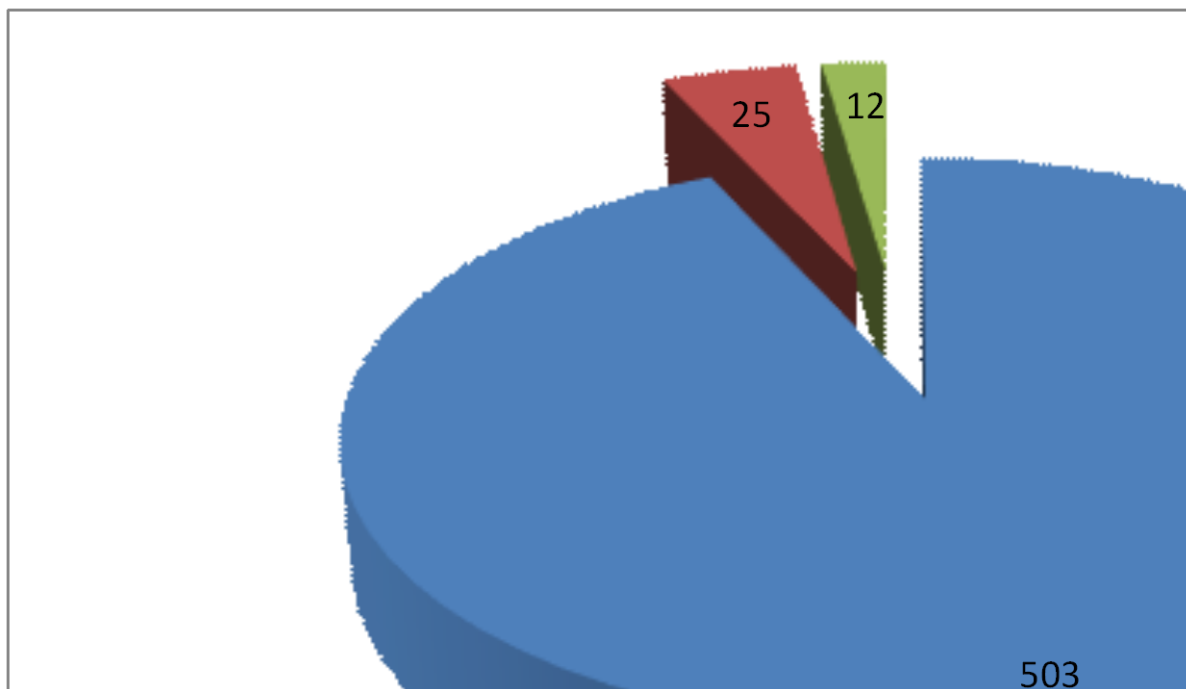


**Анализ на данните, получени от системата за бързо  
предупреждение за храни и фуражи (RASFF)  
за месец януари 2021 г.**

Общият брой нотификации за месец **януари 2021 г.** е 319. Сигналите в категория храни са най-много – 293, за фуражите – 20, а за материалите в контакт с храни – 6 (*фиг. 1*).



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

**ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ** – 93 нотификации,  
които се разпределят в следните категории:

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 28 нотификации: наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в сусам от Индия (19), Холандия и Етиопия, с неизвестен произход и в черен сусам от Холандия; наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в черен сусам от

Индия и в сусам от Нигерия, и **изтегляне от пазара** на миксове от брашна за печива от Германия, които съдържат сусам от Холандия, **контаминирани с етиленов оксид.**

**Зърнени и тестени изделия – 14 нотификации:** наличие на **неразрешената субстанция етиленов оксид** в сусам от Индия (2), в мини пица със зеленчуци от Холандия, в зърнени блокчета от Франция, в крекери и крем от нахут също от Франция, в сусамени солети от Италия и в хляб за хамбургери от Испания; **атропин и скополамин** в царевича за пуканки от Испания; **чуждо тяло (остро парче стъкло)** в шоколадови вафли от Франция; **чужди тела (ябълкови стъбла)** и **риск от задушаване и нараняване на устната кухина в резултат на консумацията** на мюсли и овесени ядки за малки деца от Австрия; **изтегляне от пазара** на тестени изделия от Франция, които съдържат сусам от Индия, **контаминиран с неразрешената субстанция етиленов оксид**; **изтегляне от пазара** на бисквити от Франция, които съдържат сусам, **контаминиран с неразрешената субстанция етиленов оксид**; **чуждо тяло (метални парчета)** в тесто за тостове от Полша и **охратоксин А** в кафяв ориз басмати от Пакистан.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 10 нотификации:** **тетраhydroканабинол (ТНС)** в CBD конопено масло от Австрия и в хранителна добавка от Полша; **стъклени фрагменти (2мм x 6мм)** в плодова храна за бебета, съхранявана в стъклени буркани от Италия; **високи нива на алуминий** в хранителна добавка от Чехия, която съдържа диатомична пръст (вид минерална добавка); **неразрешено сребро** в колоидно сребро от Австрия; **наличие на неразрешената субстанция силденафил** в хранителна добавка от Обединеното кралство; **арсен** в хранителна добавка от водорасли от Германия; **високи нива на витамин А** в хранителна добавка, предлагана в Интернет; **тетраhydroканабинол (ТНС)** и **наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD)** в хранителна добавка от Австрия и **високи нива на цианид** в хранителна добавка от Словакия.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 6**  
**нотификации:** *Salmonella* в охладени колбаси от говеждо месо от Белгия и в суров пушен бекон от Германия; **хранителен взрив по подозрение, че е предизвикан от *Salmonella Typhimurium*** в салам от Италия; **наличие на неразрешените субстанции фенилбутазон и оксифенилбутазон** в охладени конски трупове от Ирландия; *Salmonella enterica ser. Bredeney* в обрезки от еленско месо от Испания и **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в охладен пастет от Белгия.

**Други хранителни продукти/смесени – 6 нотификации:** **наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид** в сусам използван в приготвянето на хайвер с патладжан от Франция и в сусам от Индия; **високи нива на йод** в сушени водорасли от Китай; **3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** във вафли с какао от Турция; **неразрешено сребро** в колоидно сребро от Австрия и **изтегляне от пазара на чили** от Белгия, което съдържа неразрешената субстанция етиленов оксид.

**Плодове и зеленчуци – 5 нотификации:** *Listeria monocytogenes* в бланширани зърна сладка царевица от Унгария; **етефон** в ананаси от Бенин; **наличие на неразрешената субстанция диметоат** в люти чушки от Уганда; *Salmonella* в пипер от Франция и **ентеротоксин на *Bacillus cereus*** в салата от Италия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации:** *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в замразени пилешки филета от Полша (2) и в замразени пилешки крака също от Полша; *Salmonella* в пилешки месни заготовки със сирене от Белгия и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладени пуешки филета и шницели от Франция.

**Супи, сосове и подправки – 5 нотификации:** **наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид** в сусам от Индия, използван в приготвянето на сусамен сос от Белгия и в микс от подправки от Люксембург; **изтегляне от пазара на соев и сусамен сос** от Холандия, **вероятно контаминиран с етиленов оксид**; **стъклени фрагменти** в зеленчуков сос от Италия и **изтегляне от пазара на сатей на прах** (вид подправка) от Франция, която съдържа сусам, **вероятно контаминиран с неразрешената субстанция етиленов оксид.**

**Билки и подправки** – 3 нотификации: *Salmonella* в замразен спанак от Белгия; пирилизидинови алкалоиди в смлян кимион от Холандия и наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в сушен лук от Индия.

**Мляко и млечни продукти** – 3 нотификации: миграция на сусло-di-BADGE (вид замърсител) от млечна напитка от Белгия; стафилококов ентеротоксин в охладено овче сирене от Португалия и чуждо тяло (1.5 см-2 см пластмаса) в сирене (Rambol nootmix) от Франция.

**Сладкарски изделия** – 2 нотификации: недеklarирани фъстъци в сладкиши с орехи от Турция и недеklarиран сулфит в сладки от Украйна.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях** – 1 нотификация: Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP) токсини – окадаична киселина в замразени миди от Испания.

**Яйца и яйчни продукти** – 1 нотификация: *Salmonella enterica* ser. *Mbandaka* в яйчен жълтък на прах от Полша.

**Мазнини и масла** – 1 нотификация: 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD) в рафинирано палмово масло от Германия.

**Риба и рибни продукти** – 1 нотификация: *Listeria monocytogenes* в пушена съомга от Гърция.

**Материали в контакт с храни** – 1 нотификация: миграция на първични ароматни амини от пръчки за хранене от Виетнам.

**Храни за домашни любимци** – 1 нотификация: *Salmonella enterica* ser. *Typhimurium* в кучешки играчки за дъвчене от Германия.

*През месец януари 2021 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Индия с 28 нотификации, следвана от Франция с 9 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС** - 125 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Плодове и зеленчуци** – 70 нотификации: наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил в лимони от Турция (7), в чушки от Турция (6), в портокали от Турция (3), в мандарини от Турция (2) и в грейпфрути също от Турция; прохлораз в мандарини от Турция (7) и в

портокали от Турция; **прохлораз и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил** в мандарини от Турция (5) и в портокали също от Турция (2); **наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос** в мандарини от Турция (4), в портокали от Турция (2), в чушки от Турция, в лимони също от Турция и в люти чушки от Уганда; **пириметанил** в лимони от Турция (3); **прохлораз, бупрофезин и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил** в мандарини от Турция (2) и в лимони също от Турция; **афлатоксини** в сушени смокини от Турция (2); **ацетамиприд** в чушки от Турция (2); **есфенвалерат и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил** в мандарини от Турция (2); **наличие на неразрешената субстанция фенвалерат** в мандарини от Турция; **акринатрин** в чушки от Турция; **прохлораз и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос** в портокали от Турция; **пиридабен и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил** в портокали от Турция; **наличие на вирус на хепатит А** в сушени домати от Турция; **ацетамиприд и неразрешената субстанция хлорпирифос-метил** в чушки от Турция; **прохлораз и имизалил** в мандарини от Турция; **наличие на неразрешената нова храна ядки от китайски кестен (*Castanea mollissima*)** от Китай; **наличие на неразрешената нова храна морско грозде (*Caulerpa lentillifera*)** (вид зелени водорасли) от Виетнам; **циперметрин** в чушки от Турция; **прохлораз и есфенвалерат** в мандарини от Турция; **прохлораз и наличие на неразрешените субстанции хлорпирифос, фенвалерат и хлорпирифос-метил** в мандарини от Турция; **наличие на неразрешените субстанции фенвалерат и хлорпирифос-метил** в мандарини от Турция и **флоникамид** в чушки също от Турция.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 17 нотификации:** **афлатоксини** във фъстъци от Египет (4) и Аржентина, в шамфъстък от Турция (2) и Иран, във фъстъчено масло от Индия и САЩ, в бадеми от САЩ и в лешници от Грузия; **наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид** в сусам от Индия (3); ***Salmonella enterica ser. Liverpool*** в сусам от Уганда и ***Salmonella*** в сусам от Турция.

**Билки и подправки – 12 нотификации:** ***Salmonella*** в черен пипер от Бразилия (3), в чили от Китай, в чушки от Бразилия и в лют червен пипер от Китай; ***Salmonella enterica ser. Münster*** в лют червен пипер също от

Китай; *Salmonella enterica* ser. *Saintpaul* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica* ser. *Abaetetuba*, *Salmonella enterica* ser. *Coeln*, *Salmonella enterica* ser. *Matadi*, *Salmonella enterica* ser. *Newport* и *Salmonella enterica* ser. *Oranienburg* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica* ser. *Matadi*, *Salmonella enterica* ser. *München*, *Salmonella enterica* ser. *Newport* и *Salmonella enterica* ser. *Saintpaul* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica* ser. *Abaetetuba*, *Salmonella enterica* ser. *Javiana*, *Salmonella enterica* ser. *Miami*, *Salmonella enterica* ser. *Rubislaw* и *Salmonella enterica* ser. *Saintpaul* в черен пипер от Бразилия и *Salmonella enterica* ser. *Gaminara*, *Salmonella enterica* ser. *Javiana*, *Salmonella enterica* ser. *Matadi* и *Salmonella enterica* ser. *Rubislaw* в черен пипер също от Бразилия.

**Риба и рибни продукти** – 6 нотификации: неразрешено облъчване на замразен сом от Виетнам (2), на замразена тилапия от Виетнам (2) и на замразен речен кефал също от Виетнам и хистамин в риба тон от Индия.

**Зърнени и тестени изделия** – 4 нотификации: афлатоксини в ориз от Пакистан (3) и наличие на неразрешената субстанция карбендазим в ориз от Бангладеш.

**Материали в контакт с храни** – 3 нотификации: миграция на първични ароматни амини от найлонови кухненски прибори от Китай (2) и неправилна декларация за внос и неправилен сертифициран аналитичен доклад за пластмасови бутилки също от Китай.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 3 нотификации: развала на охладено говеждо месо от Канада; охладено вакуум пакетирано говеждо месо от Аржентина, с повредена опаковка и *Clostridium* в охладени овчи черва от Иран.

**Главоноги и продукти от тях** – 2 нотификации: кадмий в замразени калмари от Тайланд и влошен температурен контрол на замразени рибни продукти от Мавритания.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** – 2 нотификации: пиридабен, ламбда-цихалотрин, дифеноконазол и наличие на неразрешените субстанции хлорпирифос, толфенпирад и динотефуран в черен чай от Китай и пиридабен, пропиконазол, дифеноконазол и

наличие на неразрешените субстанции толфенпирад и динотефуран в черен чай също от Китай.

**Сладкарски изделия** – 1 нотификация: високи нива на недекларираните субстанции Е 211 – натриев бензоат и сулфит в конфитюр от смокини от Египет.

**Ракообразни и продукти от тях** – 1 нотификация: влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на замразени скариди от Куба.

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

**Безалкохолни напитки** – 1 нотификация: високи нива на Е 210 – бензоена киселина и на Е 211 – натриев бензоат в нектари от Виетнам.

**Храни за домашни любимци** – 1 нотификация: високи нива на *Enterobacteriaceae* в кучешки играчки за дъвчене от Китай.

**Готови ястия и закуски** – 1 нотификация: неразрешено влагане на оцветител Е 110 – Сънсет Жълто FCF в царевичен снакс с вкус на сирене от Филипините.

*През месец януари 2021 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Турция с 68 нотификации, следвана от Китай с 10 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО** – 53 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Плодове и зеленчуци** – 17 нотификации: наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил в грейпфрути от Турция (3) и в мандарини също от Турция; високи нива на нитрат в спаначени листа от Италия (2); наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в замразени люти чушки от Китай и в помело (вид цитрусов плод) също от Китай; прохлораз в мандарини от Турция; наличие на неразрешените субстанции карбофуран и карбендазим в боб от Тайланд; бупрофезин в лимони от Турция; охратоксин А в сушени смокини от Турция; тиофанат-метил и неразрешената субстанция хлорпирифос в лозови листа от Египет; недеклариран сулфит в сушени домати от Турция; наличие на

неразрешените субстанции карбофуран и хлорпирифос в копър от Тайланд; наличие на неразрешените субстанции хлорпирифос и хлорпирифос-метил в грейпфрути от Турция и хлормекват в круши от Италия.

**Ядки, продукти от ядки и семена – 9 нотификации:** наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в сусам от Индия (8) и в амарант също от Индия.

**Птиче месо и продукти от птиче месо – 6 нотификации:** *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладени пилешки заготовки от Полша, в охладени пилешки продукти за супа от Полша и в охладени пилешки бутчета също от Полша; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в охладено пуешко месо и вътрешности от Франция; *Salmonella* група С в охладени пилешки пържоли от Полша и *Salmonella* в охладено пилешко месо също от Полша.

**Мазнини и масла – 3 нотификации:** наличие на минерално масло в сусамено масло от Обединеното кралство; наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в арганово масло от Мароко и глицидилови естери в масло от вечерна иглика от Китай.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 3 нотификации:** кадмий в охладен конски черен дроб от Дания; *Salmonella* в чиполата (вид френски пресен колбас) от Холандия и високи нива над допустимите стойности на тулатромицин в говежди трупове от Франция.

**Риба и рибни продукти – 2 нотификации:** високи нива на Е 300 – аскорбинова киселина в размразени вакуум пакетирани филета от риба тон от Испания и хистамин в охладени филета от риба тон от Малдивските острови.

**Билки и подправки – 2 нотификации:** *Salmonella* в люти чушки от Уганда и наличие на неразрешените субстанции Судан 1 и Судан 4 в микс от подправки от Турция.

**Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации:** *Listeria monocytogenes* в охладена тортила с пилешко месо от Холандия и семикарбазид в желатин от Пакистан.

**Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 1 нотификация:** *Salmonella* в замразени сготвени миди от Виетнам.



**Главоноги и продукти от тях** – 1 нотификация: подозрение за фалшификация (подмяна на видовете) по отношение на замразени парчета от калмари от Китай.

**Какао, какаови изделия, кафе и чай** – 1 нотификация: наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD продукти от Обединеното кралство.

**Сладкарски изделия** – 1 нотификация: високи нива на транс мастни киселини в замразена торта от Украйна.

**Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни** – 1 нотификация: наличие на забранената субстанция йохимбин в хранителна добавка от САЩ.

**Фуражни суровини** – 1 нотификация: *Salmonella* в кучешки играчки за дъвчене от Турция.

**Материали в контакт с храни** – 1 нотификация: миграция на меламина от чаши от бамбукови фибри от Китай.

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

**Супи, сосове и подправки** – 1 нотификация: високи нива на Е 211 – натриев бензоат в сос от Грузия.

*През месец януари 2021 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е Турция с 11 нотификации, следвана от Индия с 9 нотификации.*

**НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ** – 48 нотификации, които се разпределят в следните категории:

**Фуражни суровини** – 14 нотификации: *Salmonella enterica* ser. *Senftenberg* в соево брашно от Бразилия (2) и от Италия; *Salmonella* в слънчогледови пелети от Унгария и от Естония; *Salmonella enterica* ser. *Agona* в рапично кюспе от Белгия и във фураж от Холандия; афлатоксини във фъстъци предназначени за храна на птици от Аржентина; високи нива на витамин D3 в суха храна за кучета от Германия; неразрешено наличие и високи нива на витамин D3, кобалтов (II) сулфат, както и високи нива на витамин А и витамин Е и наличие на неразрешената фуражна

добавка Е 312 – додецилов галат в пълноценен фураж за малки прасета от Латвия; неразрешено наличие и високи нива на витамин D3, кобалтов (II) сулфат и неразрешено наличие на фуражните добавки Е 324 – етоксиквин и Е 312 – додецилов галат в пълноценен фураж за кокошки носачки също от Латвия; живак в мая от Бразилия; неразрешено наличие на кобалтов (II) сулфат и на фуражната добавка Е 312 – додецилов галат в пълноценен фураж за кокошки от Латвия и неразрешено наличие на фуражната добавка Е 312 – додецилов галат в комбиниран фураж за крави също от Латвия.

Плодове и зеленчуци – 8 нотификации: цифлутрин и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в портокали от Египет; високи нива на олово в консервирани круши от Китай; наличие на неразрешената субстанция карбендазим в захарен грах (*Pisum sativum*) от Перу; високи нива на сулфит в личи от Мадагаскар; наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в помело от Китай; бупрофезин и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в грейпфрути от Турция; наличие на неразрешените субстанции хлорпирифос и фенбутатинов оксид в лимони от Турция и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил в лимони също от Турция.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в замразени пилешки филета от Полша, в пилешки крила също от Полша и в замразени пилешки бутчета от Холандия; *Salmonella enterica ser. Newport* в замразени пилешки заготовки от Полша и *Salmonella enterica ser. salamae* в замразени пуешки филета също от Полша.

Зърнени и тестени изделия – 3 нотификации: наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос-метил в спелта от Белгия; торта от Швеция, заражена с плесени и ориз от Италия, заразен с насекоми.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 3 нотификации: неразрешено наличие на новата хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD масла и паста предлагана в Интернет и в различни продукти, предлагани също в Интернет и наличие на неразрешените субстанции теанин, L-норвалин и хуперазин А в хранителна добавка от САЩ.

**Мазнини и масла** – 2 нотификации: минерално масло в зехтин от Италия и от Гърция.

**Безалкохолни напитки** – 2 нотификации: високи нива на Е 1520 – пропилен гликол в енергийна напитка от Холандия и високи нива на глициризин в напитка от Сирия.

**Храни за домашни любимци** – 2 нотификации: високи нива на витамин D3 в суха храна за кучета със зеленчуци и пиле от Германия и високи нива на *Enterobacteriaceae* в кучешки играчки за дъвчене от Хонг Конг.

**Готови ястия и закуски** – 2 нотификации: тортила от Холандия, заразена с плесени и *Listeria monocytogenes* в замразено приготвено ястие с къри и пиле от Испания.

**Яйца и яйчни продукти** – 1 нотификация: подозрение за наличие на *Salmonella enterica ser. Enteritidis* (открити във фекални проби) в яйца от Полша.

**Фуражни добавки** – 1 нотификация: наличие на неразрешената фуражна добавка канабидиол (CBD) в CBD продукти от Холандия.

**Материали в контакт с храни** – 1 нотификация: миграция на формалдехид и меламин от бамбукова чаша от Китай.

**Месо и месни продукти (различни от птиче месо)** – 1 нотификация: охладени говежди трупни половини от Италия, от животни които не са прекарвали достатъчно дълго карентния период за ветеринарни продукти.

**Мляко и млечни продукти** – 1 нотификация: високи нива на *Escherichia coli* в сирене от сурово овче мляко от Португалия.

**Ядки, продукти от ядки и семена** – 1 нотификация: изтегляне от пазара на анасонови торти от Испания, потенциално контаминирани с неразрешената субстанция етиленов оксид.

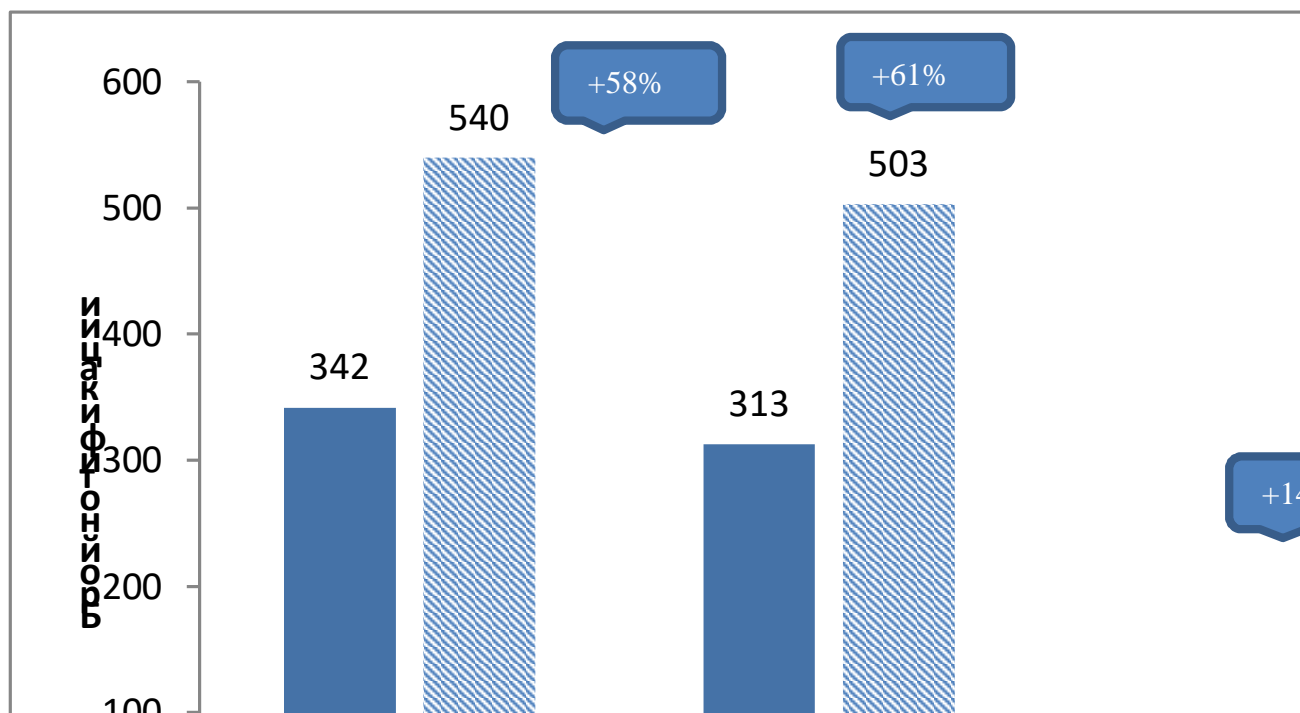
**Други хранителни продукти/смесени** – 1 нотификация: яйчна паста от Италия, заразена с насекоми.

*През месец януари 2021 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираните страни са Италия, Полша и Холандия, всяка с по 5 нотификации, следвани от Латвия с 4 нотификации.*

## АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. януари 2020 г.** и **м. януари 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. При общия брой нотификации, се наблюдава **повишение** с 18%, както и при храните където достига 21%. При фуражите **няма промяна** с предходната година. При материалите в контакт с храни се наблюдава **спад** с 14%.

*За месец януари 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при общия брой нотификации и при храните. При фуражите няма промяна, а при материалите в контакт с храни се наблюдава спад.*



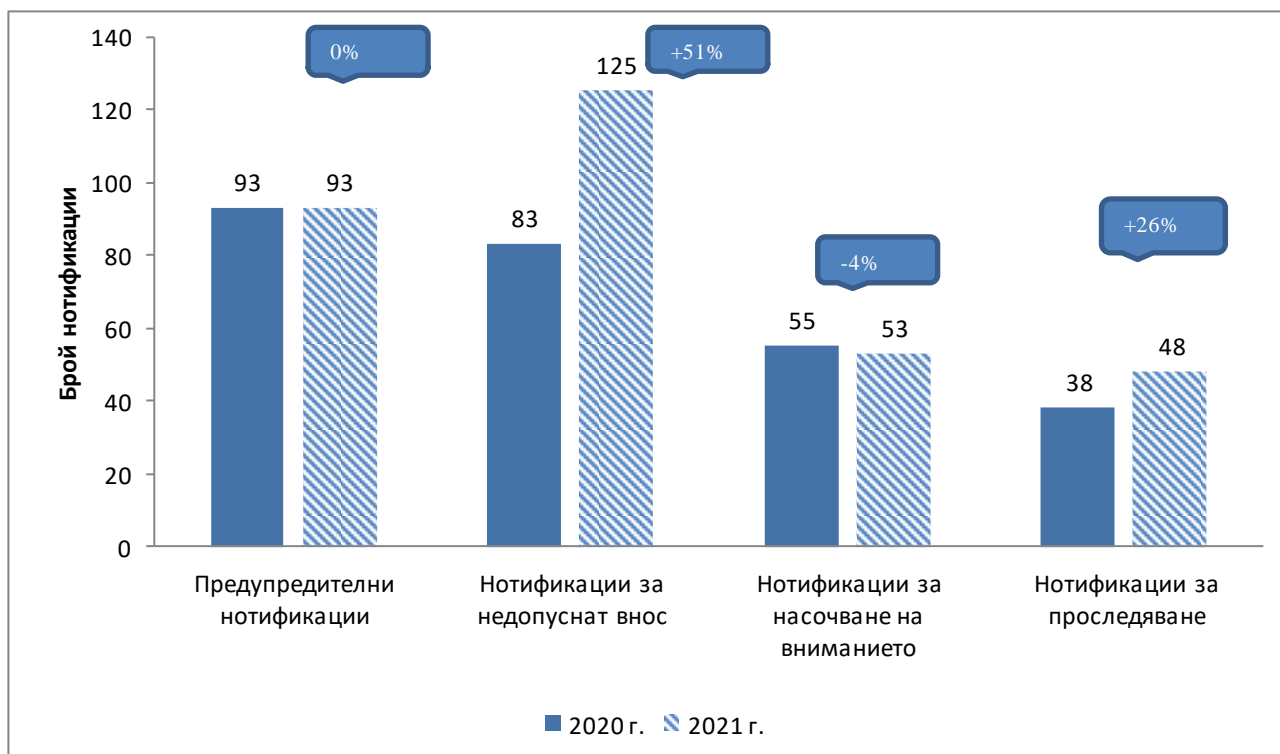
Фиг. 2. Разпределение на общия брой нотификации и броя нотификации за храни, фуражи и материали в контакт с храни за м. януари 2020 г. и м. януари 2021 г.

На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Най-много нотификации са докладвани при нотификациите за недопуснат внос.

Наблюдава се **повишение** при нотификациите за недопуснат внос с 51% и при нотификациите за проследяване с 26%. При предупредителните

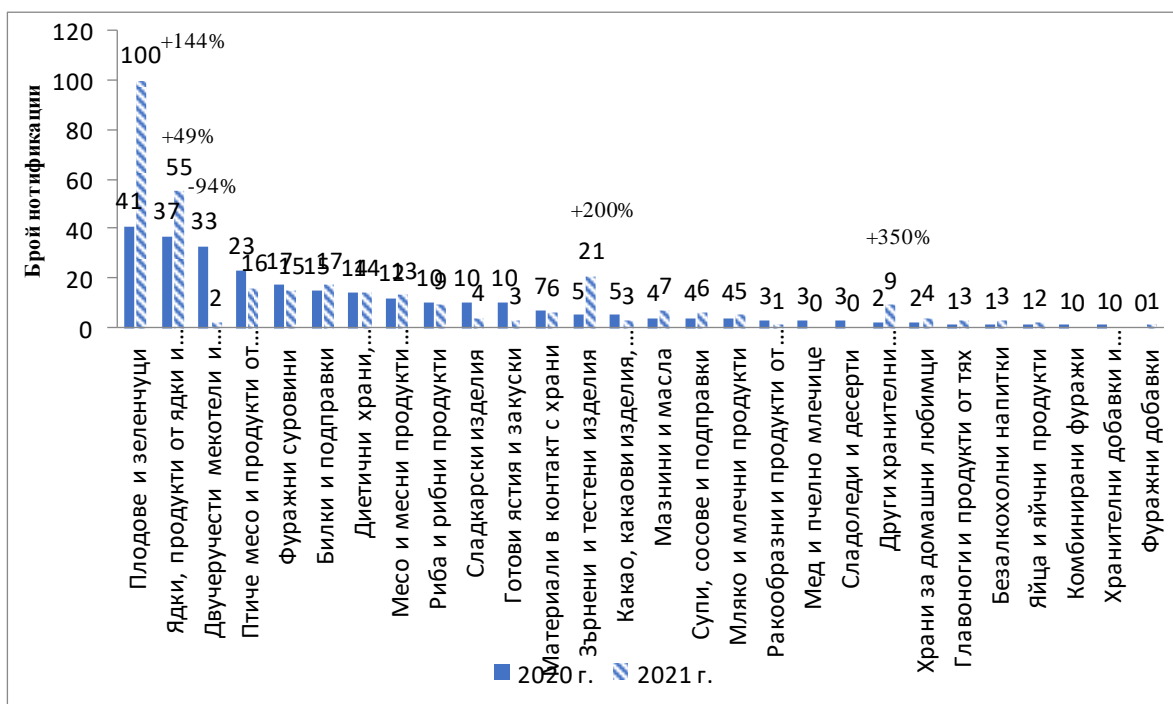
нотификации **няма промяна** от предходната година. При нотификациите за насочване на вниманието се наблюдава **спад** с 4%.

*За месец януари 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при нотификациите за недопуснат внос и нотификациите за проследяване. Изключение правят нотификациите за насочване на вниманието където се наблюдава спад. При предупредителните нотификации няма промяна.*



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

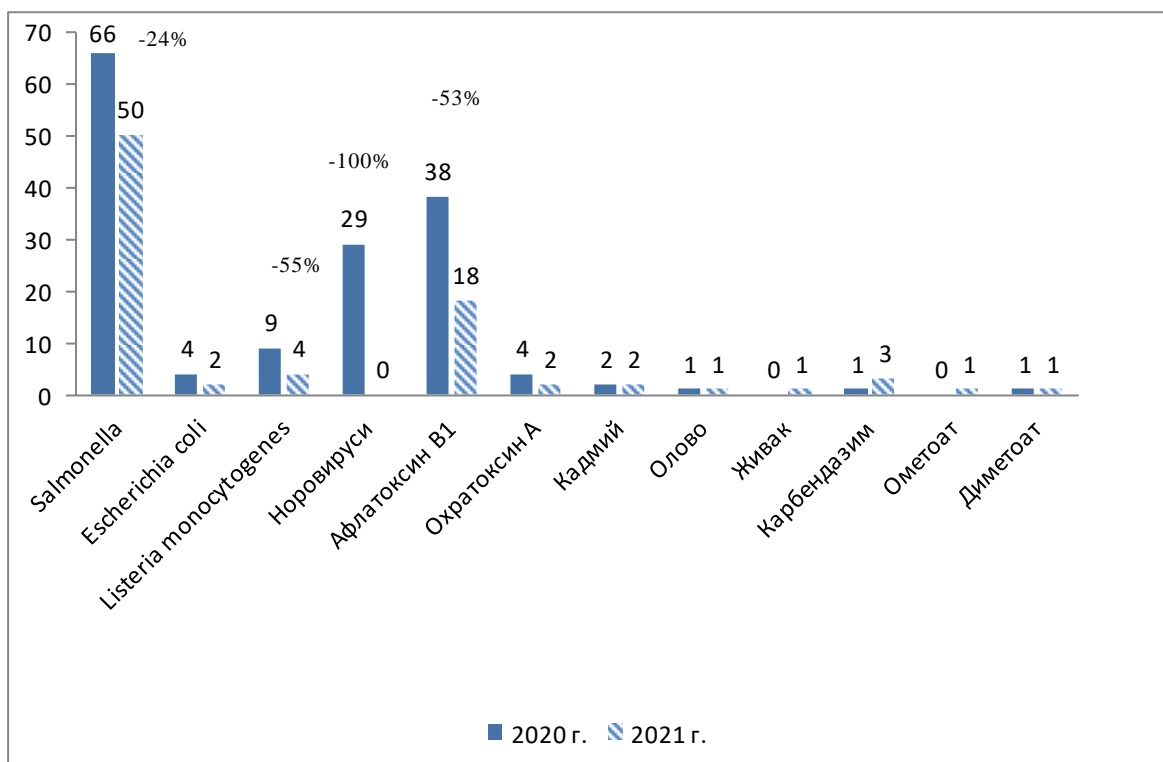
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец **януари 2020 г. и януари 2021 г.** според **категориите** продукти. **Повишение** се наблюдава при: „Плодове и зеленчуци“ със 144%, при „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 49%, при „Зърнени и тестени изделия“ с 200% и при „Други хранителни продукти/смесени“ с 350%. **Понижение** се наблюдава при „Двучерупчести мекотели и продукти от тях“ с 94%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците януари 2020 г. и януари 2021 г., може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при следните категории продукти: плодове и зеленчуци, ядки, продукти от ядки и семена, зърнени и тестени изделия и при други хранителни продукти/смесени. Спад се наблюдава само при двучерупчестите мекотели.

На фиг. 5 са показани някои от основните причини за нотифициране на храните и фуражите за месец януари 2020 г. и януари 2021 г. При патогенните микроорганизми се наблюдава спад като при *Salmonella* достига 24%, при *Listeria monocytogenes* достига 55% и при норовирусите достига 100%. При микотоксините също има спад като при афлатоксин В1 достига 53%. При тежките метали няма промяна, а при пестицидите се запазват ниски нива.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

*От обобщените данни за месеците януари 2020 г. и януари 2020 г. може да се направи извод, че ясна тенденция на понижение при патогенните микроорганизми и микотоксините. При тежките метали няма промяна с предходната година и при пестицидите се наблюдават 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

22.02.2021 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