

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

Общият брой нотификации за месец юли 2021 г. е **409**. Сигналите в категория храни са най-много – **358**, за фуражите – **22**, а за материалите в контакт с храни – **29** (фиг. 1).



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

ПРЕДУПРЕДИТЕЛНИ НОТИФИКАЦИИ – 153 нотификации,
които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 17
нотификации: 2-хлоретанол в хранителни добавки от Германия (5);
етиленов оксид в хранителни добавки от Индия (3), Белгия, Испания и от
Германия; високи нива на алфа липоева киселина в хранителни добавки
от Германия (2); изтегляне от пазара на дехидратирана храна от Франция,

която съдържа хранителна добавка с етиленов оксид; чуждо тяло (парче стъкло) в цветен прашец от Италия; следи от соя в пълнозърнеста каша за малки деца от Хърватия и наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в хранителна добавка, предлагана в Интернет.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 17 нотификации: *Salmonella* в замразени пилешки филета от Холандия (2), в замразени пилешки колбаси от Белгия, в замразено и мариновано пилешко месо от Франция; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в птиче месо от Полша, в замразен пилешки кебап от Полша, в пилешки кожи от Полша и в пилешки четвъртини също от Полша; *Listeria monocytogenes* в продукт за мазане с вкус на пиле от Белгия и в салата с къри и пиле също от Белгия; *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в пуешки крила от Полша; чуждо тяло (парче стъкло) в патешки черен дроб от Франция; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella* група O:8 в пилешко месо от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в замразено патешко месо от Полша; *Salmonella spp.* в механично сепарирано пилешко месо от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella* група O:7 в пилешки кожи от Полша и *Salmonella enterica ser. Infantis* в механично сепарирано пилешко месо от Германия.

Зърнени и тестени изделия – 13 нотификации: хлорпирифос-метил в пшеничени продукти от Белгия (2); етиленов оксид в заготовки използвани за приготвяне на понички от Франция и в сгъстител, използван в сладкиши от Финландия; високи нива на арсен в ечемичена трева от САЩ; изтегляне от пазара на понички с високи нива на етиленов оксид от Франция; чуждо тяло (пластмасов фрагмент) в зелена пшеница от Йордания; трициклазол и тиаметоксам в ориз от Ливан; *Cronobacter spp.* в оризово брашно от Турция; недеклариран глутен в масло от Италия; недеклариран шамфъстък в баклава от Турция; липса на информация за алергени (пшеница, яйца, мляко и соя) на етикета на сладки от Холандия и неотразени на етикета на английски език алергени в мъфини и бисквити от Ирландия.

Хранителни добавки и ароматизанти – 13 нотификации: етиленов оксид в адитива Е 410 – дъвка локуст бийн от Турция (3), Италия (2), Германия (2), Франция (2) и от Холандия, в гума гуар от Германия и в паста

с подправки от Сингапур и **2-хлоретанол** в адитива Е 410 – дъвка локуст бийн от Турция.

Билки и подправки – **13 нотификации**: **хлорпирифос** в мента от Египет, в подправка от Индонезия, в карамфил от Мадагаскар и в смлян анасон от Ливан; **етиленов оксид** в къри от Холандия и в моринга на прах (вид подправка) от Индия; **бензо(а)пирен и полициклични ароматни въглеводороди** в див чесън от Германия и в дафинов лист от Турция; **2-хлоретанол** в куркума на прах от Индия; **афлатоксини** в подправки от Германия; **антраквинон и 2-фенилфенол** в червен пипер от Испания; **наличие на тропанови алкалоиди** в магданоз от Унгария и **Salmonella spp.** в кимион от Ливан.

Други хранителни продукти/смесени – **12 нотификации**: **етиленов оксид** в екстракт от семена от синап от Германия, в мелатонин от Австралия и в хранителни продукти от Испания; **чужди тела (парчета каучук)** в гранулирана захар от Холандия; **високи нива на охратоксин А** в сироп от фурми също от Холандия; **високи нива на пестициди** в лозови листа от Египет; **високи нива на йод** в салата от водорасли от Германия; **чужди тела (метални фрагменти)** в индонезийското ястие с зеленчуци от Холандия; **чуждо тяло (метален фрагмент)** в картофен продукт от Белгия; **хлорпирифос** в кимион от Индия; **неправилно опаковане с погрешно съдържание (наличие на овесени ядки, вместо кашу)** от Холандия и **оттегляне от пазара на плодове (терини)** от Франция, **поради високо съдържание на етиленов оксид**.

Плодове и зеленчуци – **10 нотификации**: **етиленов оксид** в хранителни продукти с неизвестен произход и в екстракт от джинджифил от САЩ; **триадименол** в лозови листа от Турция; **наличие на неразрешените субстанции хлорпирифос, хлорпирифос-метил и фенбутатинов оксид** в лимони от Турция; **чужди тела (метални частици)** в спанак от Холандия; **хлорпирифос** в сушени лозови листа от Франция; **високи нива на серен диоксид** в захаросани плодове от Сирия; **наличие на следните пестициди: пенконазол, пропиконазол, тиофанат-метил, ципроконазол, миклобутанил, карбендазим, флусилазол и ипродион** в лозови листа от Египет; **кадмий** в авокадо от Перу и **хлорпирифос-етил** в лайм от Бразилия.

Риба и рибни продукти – 9 нотификации: живак в риба меч от Испания (4); *Listeria monocytogenes* в пушена съомга от Румъния и в пушена пъстърва от Латвия; **изтегляне от пазара** на Маринована херинга от Дания, поради **съдържание на добавка с наличие на етиленов оксид**; **неточен срок на годност посочен на етикета** на пушена съомга от Белгия и **хранителен взрив (хистаминово отравяне), предизвикан от консумацията на филета от риба тон** от Испания.

Сладоледи и десерти – 9 нотификации: **наличие на етиленов оксид** в сладоледи в направата на които е включен лигумен стабилизатор от Франция (3), в съставки използвани за направата на сладоледи от Франция (2), в сладоледи от Франция и Словения и в добавка, използвана за направа на шербети от Турция и на сладоледи от Швеция.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 7 нотификации: *Salmonella* във фует (вид сушен каталонски колбас) от Испания, в пушена шунка от Германия и в чоризо от Испания; **шигатоксин продуцираща *Escherichia coli*** в говежди труп от Белгия; *Listeria monocytogenes* в пушен бекон от Полша; **погрешен срок на годност на бекон** от Полша и **кадмий** в конско месо с неизвестен произход.

Мляко и млечни продукти – 6 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене чедър от Ирландия (2) и в сирене от сурово мляко от Франция; **изтегляне от пазара** на меко сирене от Полша, поради използването на стабилизатор с **етиленов оксид**; **етиленов оксид в стабилизатор**, използван за направата на крема сирене от Франция и **наличие на краве сирене** в настъргано козе сирене от Холандия.

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: **миграция на меламина** от пластмасови чинии с неизвестен произход; **миграция на първични ароматни амини** от найлонови кухненски тигани от Испания; **чупливо стъкло** на бутилки с газирано вино от Италия; **миграция на летливи органични съединения** в силиконови чаши от Китай и **миграция на 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** от кутии за храна от Хонгконг.

Ядки, продукти от ядки и семена – 4 нотификации: **етиленов оксид** в печени слънчогледови семки от Аржентина и в карамелизирани ядки със сусам от Гърция; **афлатоксини** в семки от диня от Иран и *Salmonella enterica ser. Agona* в халва от Украйна.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 3 нотификации: високи нива на липофилни биотоксини в миди от Португалия; изтегляне от пазара на живи миди от Франция, поради възможна контаминация с **Diarrhoeic Shellfish Poisoning (DSP)** токсини и високи нива на *Escherichia coli* в живи миди също от Франция.

Храни за домашни любимци – 3 нотификации: храна за домашни любимци с бактериално замърсяване, без етикетирание и дефектно затваряне на опаковките от Австрия; чужди тела в кучешки играчки за дъвчене от Холандия и *Salmonella enterica ser. Typhimurium* в кучешки играчки за дъвчене от Полша.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 2 нотификации: антраквинон в чай от горски плодове от Германия и повишено съдържание на тетраhydroканабидиол (THC) в конопен чай от Австрия.

Сладкарски изделия – 2 нотификации: недеklarиран сулфит в сладко от кайсии от Франция и **риск от задушаване** при консумация на желирани бонбони с неизвестен произход.

Готови ястия и закуски – 2 нотификации: недеklarирани алергени поради погрешно етикетирание в хумус и айоли (вид студен сос) от Швеция и *Listeria monocytogenes* в чоризо с крема сирене от Румъния.

Супи, сосове и подправки – 2 нотификации: наличие на етиленов оксид в доматен сос от Дания и мляко, което не е отразено в списъка със съставки на готов за приготвяне сос песто от Белгия.

Алкохолни напитки – 1 нотификация: установено присъствие на глютен в свободна от глютен бира от Дания.

Главноноги и продукти от тях – 1 нотификация: високи нива на кадмий в калмари от Испания.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в моринга на прах от Индия, използвана за приготвянето на храна за домашни любимци.

Фуражни суровини – 1 нотификация: олово в храна за кучета от Германия.

През месец юли 2021 г. при предупредителните нотификации най-често нотифицираната страна е Франция с 20 нотификации, следвана от Германия с 19 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НЕДОПУСНАТ ВНОС - 107 нотификации,

които се разпределят в следните категории:

Ядки, продукти от ядки и семена – 30 нотификации: афлатоксини в шамфъстък от Иран (6), Украйна и САЩ и във фъстъци от САЩ (4), от Аржентина, Никарагуа (2), Египет (2), Индия и от Боливия; *Salmonella* в сусам от Нигерия (2) и от Индия; *Salmonella spp.* в сусам от Индия и от Пакистан; *Salmonella enterica ser. Mishmaahetek* в сусам от Уганда; етиленов оксид в сусам от Индия; наличие на неразрешени добавки във фъстъци от Мароко; синилна киселина в кайсиеви ядки от Турция и наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в сусам от Индия.

Плодове и зеленчуци – 19 нотификации: наличие на неразрешената добавка Е 905 – микрокристален восък в парафиновото покритие на корени от маниока (касава) (*Manihot esculenta*) от Коста Рика (3); липса на сертифициран аналитичен доклад и неправилен здравен сертификат на сушени смокини от Турция (2); наличие на парафиново покритие с неразрешени добавки на юка от Коста Рика и на ананас също от Коста Рика; пиридабен в чушки от Турция; циперметрин и ламбда-цихалотрин в люти чушки от Уганда; афлатоксини в бадеми от САЩ; хлорпирифос в стафиди от Иран; наличие на неразрешените субстанции ометоат и диметоат в краставици от Беларус; наличие на неразрешената добавка Е 445 – глицидилови естери в парафиново покритие на плодове манго от Бразилия; наличие на неразрешената хранителна добавка етоксилиран алкохол в манго от Бразилия; влошени органолептични характеристики на портокали от Мароко; наличие на неразрешените хранителни добавки формалдехид и етоксилиран алкохол в парафиновото покритие на плодове манго от Бразилия; наличие на неразрешените хранителни добавки Е 218 – метил-п-хидроксибензоат и третичен бутилхидрохинон (ТВНҚ) в парафиновото покритие на ананаси от Коста Рика и триадимефон в ананаси от Доминиканската република.

Билки и подправки – 14 нотификации: *Salmonella* в черен пипер от Бразилия (3), в микс от подправки от Обединеното кралство и в кимион от Бразилия; *Salmonella spp* . В черен пипер от Бразилия (2); *Salmonella enterica ser. Poona* в черен пипер от Бразилия; **афлатоксини** в индийско орехче от Индонезия; *Salmonella enterica ser. Javiana* и *Salmonella enterica ser. Rubyslaw* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Newport* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Infantis* в черен пипер от Бразилия; *Salmonella enterica ser. Javiana* в черен пипер от Бразилия и *Salmonella enterica ser. Abaetetuba* и *Salmonella enterica ser. Oranienburg* в черен пипер също от Бразилия.

Материали в контакт с храни – 8 нотификации: **неразрешено влагане на бамбук** в кутии за обяд от меламин от Китай (2) и в съдове за хранене, също от Китай; **миграция на първични ароматни амини** в полиамидни кухненски тигани от Китай; **миграция на меламин** от купи от Китай; **наличие на неразрешената субстанция трибутил цитрат** в пластмасова кутия за обяд от Китай; **неразрешено влагане на слама** при производство на чаши за кафе от Китай и **наличие на неразрешени субстанции** в пластмасови кухненски прибори също от Китай.

Други хранителни продукти/смесени – 6 нотификации: **наличие на алулоза (вид подсладител)** във вафли от Мексико (2); **наличие на съдържание на добавки над допустимите стойности** в закуски от Обединеното кралство; **високи нива на сулфит** в консерви с аншоа със зехтин от Мароко; **наличие на добавка E124 – понсо 4R кохинилово червено** в дъвка от Бразилия и **наличие на неразрешеният вид растение *Parkia bigloboza*** в нетету (вид африканска подправка) от Сенегал.

Ракообразни и продукти от тях – 4 нотификации: **наличие на серен диоксид** в скариди от Еквадор (2); **влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига** на охладени ракообразни от Мароко и държава без план за наблюдение на доставките относно скариди с неизвестен произход.

Фуражни суровини – 4 нотификации: **наличие на неразрешената фуражна добавка масло от черен смърч (*Picea mariana*)** във фуражен микс от Канада; **афлатоксини** във фъстъци от Аржентина; **наличие на**

Enterobacteriaceae в месокостно брашно от овце от Нова Зеландия и **Salmonella** в птиче брашно от Обединеното кралство.

Риба и рибни продукти – 4 нотификации: опаразитяване с **Anisakis** на охладена риба сабя от Мароко (2) и на риба монах също от Мароко и влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на парчета риба тон от Соломоновите острови.

Супи, сосове и подправки – 3 нотификации: генетично модифицирани организми в готово за приготвяне фиде от Италия; наличие на неразрешената нова хранителна съставка жълт грах (*Lathyrus aphaca*) в подправка от Обединеното кралство и наличие на 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MPCD) в соев сос от Китай.

Главоноги и продукти от тях – 2 нотификации: кадмий в калмар от Аржентина и влошен температурен контрол – прекъсване на хладилната верига на октопод от Мароко.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: акриламид в бисквити от Република Северна Македония и наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в бамбуков екстракт от Индия.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 2 нотификации: влошен температурен контрол на охладено свинско месо от Обединеното кралство и шигатоксин продуцираща *Escherichia coli* в замразени агнешки късове от Нова Зеландия.

Храни за домашни любимци – 2 нотификации: наличие на неразрешените добавки сяра и инозитол в храна за влечуги от САЩ и наличие на неразрешени оцветители в храна за декоративни птици също от САЩ.

Мазнини и масла – 2 нотификации: неподходящи превозни средства за транспорт за насипно палмово масло от Еквадор и 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MPCD) в соя от Китай.

Сладкарски изделия – 1 нотификация: наличие на хранителна добавка E 123 – амарант в сладки от Китай.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 1 нотификация: олово в хранителна добавка от Индия.

Натурални минерални води – 1 нотификация: неразрешена газирана натурална минерална вода от Грузия.

Безалкохолни напитки – 1 нотификация: наличие на неразрешена нова хранителна съставка масло от морски зърнастец (*Hipporhæ rhamnoides*) в енергийна напитка от Албания.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 1 нотификация: *Salmonella* в пуешка месна заготовка от Бразилия.

През месец юли 2021 г. при нотификациите за недопуснат внос най-често нотифицираната страна е Бразилия с 17 нотификации, следвана от Китай с 11 нотификации.

НОТИФИКАЦИИ ЗА НАСОЧВАНЕ НА ВНИМАНИЕТО – 99 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Птиче месо и продукти от птиче месо – 15 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладено пилешко месо от Полша (3); *Salmonella enterica ser. Enteritidis* в охладени пилешки филета от Словакия, в охладени пилешки четвъртини от Литва, в пилешки кожи от Полша, в цяло пиле от Полша и в птиче месо също от Полша; *Salmonella spp.* в охладено пилешко месо от Полша, в пилешка месна заготовка от Италия и в охладени пилешки елементи от Полша; *Salmonella enterica ser. Enteritidis* и *Salmonella enterica ser. Newport* в пилешки кожи от Полша; *Salmonella enterica ser. Infantis* и *Salmonella enterica ser. Newport* в пилешки кожи от Полша; *Salmonella* група С в пилешки кебап от Полша и *Salmonella* в охладено пилешко месо също от Полша.

Материали в контакт с храни – 13 нотификации: наличие на неразрешена съставка (бамбук) в пластмасови чаши от Китай (2) и с неизвестен произход, както и в пластмасови материали в контакт с храни също с неизвестен произход; подозрение за неоторизирано използване на бамбук в кутии за обяд от предлагани в Интернет (2); наличие на продукти, направени от бамбукови влакна и меламин от Китай; миграция на меламин и формалдехид в детски кухненски комплект прибори също от Китай; неразрешено използване на бамбук в направата на кухненски сервиз за деца от Люксембург; наличие на неразрешени съставки (пшеница и царевично нишесте) в пластмаса за направата на материали в контакт с храни от Люксембург; подвеждане на потребители от наличие на

неразрешена съставка в пластмасови прибори с неизвестен произход; миграция на летливи органични съединения от силиконов кухненски комплект от Китай и високи нива на летливи вещества от тавичка за форми с неизвестен произход.

Плодове и зеленчуци – 12 нотификации: наличие на неразрешената субстанция хлорпирифос в портокали от Мароко, в замразени ягоди от Египет, в банани от Еквадор и в червени грейпфрути от Турция; хлорат в бяло зеле от Холандия; триадименол в консервирани лозови листа от Турция; хлорпирифос и диниконазол в целина от Тайланд; високи нива на хлорпирифос-метил в чушки от Турция; афлатоксини и охратоксин А в стафиди от Турция; диметоат и ометоат в череши от Турция; високи нива над допустимите стойности на ометоат в кайсии от Турция и форметанат в ягоди от Италия.

Риба и рибни продукти – 9 нотификации: живак във вакуум-пакетирана риба тон от Испания, в риба тон от Испания и в размразени парчета риба тон също от Испания; чужди тела в пушена съомга от Полша; хранително натравяне от консервирана риба тон от Кот Дивоар; наличие на хистамин и Е 300 – аскорбинова киселина в риба тон от Индия; опаразитяване с *Anisakis* на скумрия от Холандия; високи нива на хистамин в риба тон от Мексико и високи нива над допустимите стойности на Е 300 – аскорбинова киселина във вакуум-пакетирана риба тон от Испания.

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 7 нотификации: 2-хлоретанол и етиленов оксид в хранителни добавки от Австрия (2); наличие на неразрешените нови хранителни съставки *Tribululus terrestris* и *Withania somnifera* в хранителни добавки от САЩ; високи нива на кофеин и на неразрешените нови хранителни съставки алфа глицерилфосфорилхолин (GPC) и N-ацетил тирозин в хранителна добавка от Германия; наличие на неразрешени и потенциално вредни субстанции в хранителни добавки от Обединеното кралство; наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в екстракт от индийски женшен (*Withania somnifera*) от Индия и алуминий в хранителна добавка с диатомитна пръст от Обединеното кралство.

Ракообразни и продукти от тях – 5 нотификации: високи нива на сулфит в замразени опашки от скариди от Еквадор и в охладени скариди от Испания; **недеклариран сулфит** в замразени скариди от Виетнам; **наличие на *Vibrio parahaemolyticus*** в замразени и белени скариди от Индия и **хлорамфеникол** в бланширани скариди също от Индия.

Мляко и млечни продукти – 5 нотификации: *Listeria monocytogenes* в сирене горгонзола от Италия (2), в сирене бри от Франция и в сирене от сурово мляко също от Франция и **чужди тела (парчета стъкло) в топчета сирене (лабане) от България.**

Ядки, продукти от ядки и семена – 5 нотификации: *Salmonella* spp. в сусамени продукти от Сирия (2); **2-хлоретанол** в семена от карамфил от Индия; *Salmonella enterica* ser. *Mbandaka* в паста тахан със сусам от Турция и **хлорпирифос** в ядки от Индия.

Двучерупчести мекотели и продукти от тях – 4 нотификации: високи нива на **липофилни биотоксини** в живи миди от Португалия; **наличие на бензоена киселина** в скариди от Холандия; **норовирус** в живи миди от Испания и *Escherichia coli* в миди от Италия.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 4 нотификации: **шигатоксин** продуцираща *Escherichia coli* в замразено говеждо месо от Уругвай; **наличие на добавката Е 410 – гума локуст бийн** в месни продукти от Полша; *Salmonella enterica* ser. *Derby* в месна заготовка от Полша и **съменение за чуждо тяло** в наденици от Германия.

Готови ястия и закуски – 4 нотификации: *Listeria monocytogenes* в приготвени ястия от Словакия (2); **недекларирано мляко** в оризов чипс от Белгия и **чужди тела (парчета стъкло)** в равиоли от Италия.

Билки и подправки – 3 нотификации: **карбендазим, хлорпирифос, фенбуконазол, паклобутразол, пенконазол и пропиконазол** в копър от Египет; **високи нива на хлорпирифос-етил** в куркума на прах от Индия и **етиленов оксид и хлорпирифос** в индийски женшен на прах също от Индия.

Главоноги и продукти от тях – 2 нотификации: **кадмий** в замразени цели калмари от Индия и в охладени калмари от Испания.

Мазнини и масла – 2 нотификации: **високи нива на 3-монохлор-1,2-пропандиол (3-MCPD)** в дегумирано царевично олио от Бразилия и **наличие на бензо(а)пирен** в масло от Германия.

Фуражни суровини – 2 нотификации: *Salmonella* в рибно масло от Мароко и хлорпирифос в пшеничени трици от Унгария.

Зърнени и тестени изделия – 1 нотификация: трициклазол и хлорпирифос в ориз от Бангладеш.

Какао, какаови изделия, кафе и чай – 1 нотификация: високи нива на кадмий в шоколад от Колумбия.

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: високи нива на манган и цинк във фураж за домашни птици от Белгия.

Сладоледи и десерти – 1 нотификация: наличие на неразрешената субстанция етиленов оксид в добавка, използвана за направата на сладолед от Франция.

Други хранителни продукти/смесени – 1 нотификация: чужди тела (метални фрагменти) във вегетариански шницел от Холандия.

Храни за домашни любимци – 1 нотификация: *Salmonella enterica ser. Infantis* и високи нива на *Enterobacteriaceae* в кучешки играчки за дъвчене от Германия.

Супи, сосове и подправки – 1 нотификация: недеклаиран алерген (ракообразни) в паста с къри от Тайланд.

През месец юли 2021 г. при нотификациите за насочване на вниманието най-често нотифицираната страна е Полша с 15 нотификации, следвана от Индия с 9 нотификации. България е нотифицирана веднъж.

НОТИФИКАЦИИ ЗА ПРОСЛЕДЯВАНЕ – 50 нотификации, които се разпределят в следните категории:

Диетични храни, хранителни добавки и обогатени храни – 10 нотификации: наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в CBD продукти от Чехия (2); наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабигерол (CBG) в хранителна добавка от Чехия; наличие на неразрешените нови хранителни съставки канабидиол (CBD) и канабигерол (CBG) в хранителна добавка също от Чехия; наличие на неразрешената субстанция йохимбин в хранителна добавка от Швейцария; наличие на нова храна (*Coutarea*

latiflora) в хранителна добавка от Испания; тетраhydroканабидиол (ТНС) и канабигерол (СВГ) в хранителна добавка от Австрия; 2-хлоретанол в хранителна добавка от Германия; наличие на неразрешената нова хранителна съставка канабидиол (CBD) в сок от конопени листа от България и наличие на нова хранителна съставка водороден пероксид в хранителни добавки от Португалия.

Плодове и зеленчуци – 6 нотификации: карбендазим в зелена папая от Тайланд, в боб от Индия и в праз лук от Тайланд; маслини от Турция, заразени с плесени; триадименол в консервирани лозови листа също от Турция и наличие на отровното растение заешки крак (*Davallia Fejeensis*) в зеленчукова смес за пържене от Белгия.

Фуражни суровини – 5 нотификации: *Salmonella* в замразено пилешко механично сепарирано месо (MSM) от Холандия и в заешко механично обезкостено месо (MDM) от Унгария; **оризово брашно за фуражни цели от генетично модифициран ориз** от Холандия; **високи нива на цианид** в ленено семе от Белгия и **бифенол и хлорпирифос** в сусам от Холандия.

Материали в контакт с храни – 5 нотификации: **неразрешено влагане на бамбук** в съдове за хранене от Китай и в меламинови чаши за кафе от Обединеното кралство; **пластмасова кутия за обяд, съдържа полипропилен и биологична оризова обвивка** от Китай; **влошаване на органолептичните характеристики** на пластмасова чаша от Китай и **наличие на растителни влакна** в пластмасов материал за контакт с храни от Германия.

Птиче месо и продукти от птиче месо – 5 нотификации: *Salmonella enterica ser. Infantis* в пилешки кожи от Полша и в охладено пилешко месо също от Полша; **влошено проследяване** на пилешко механично сепарирано месо (MSM) от Белгия; *Salmonella spp.* в пуешки кожи и елементи от Полша и *Salmonella* група O:8 и *Salmonella enterica ser. Infantis* в охладено пилешко месо също от Полша.

Месо и месни продукти (различни от птиче месо) – 4 нотификации: салам, непригоден за човешка консумация от Холандия; *Salmonella* група C в кюфтета от България; *Salmonella enterica ser.*

Mbandaka от говеждо месо от Полша и колбаси от Испания, **заразени с плесени**.

Зърнени и тестени изделия – 2 нотификации: кори за баница от Турция, **заразени с плесени** (2).

Други хранителни продукти/смесени – 2 нотификации: **наличие на живак** в екстракт от нар от Испания и **наличие на неразрешената нова хранителна съставка никотин** в никотинови торбички без тютюн от Холандия.

Готови ястия и закуски – 2 нотификации: **високи нива на пестициди над допустимите стойности** в консервирани лозови листа от Белгия и **кнедли с пълнеж от сирене** от Турция, **заразени с плесени**.

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

Комбинирани фуражи – 1 нотификация: *Salmonella enterica* ser. *Agona* във фураж за птици от Белгия.

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

Фуражни добавки – 1 нотификация: **наличие на остатъци от ветеринарномедицински препарати** във фуражна добавка от Китай.

Риба и рибни продукти – 1 нотификация: **високи нива на аскорбинова киселина над допустимите стойности** в размразена риба тон от Испания.

Хранителни добавки и ароматизанти – 1 нотификация: **етиленов оксид** в добавката Е 410 – дъвка от локус бийн (вид стабилизатор) от Белгия.

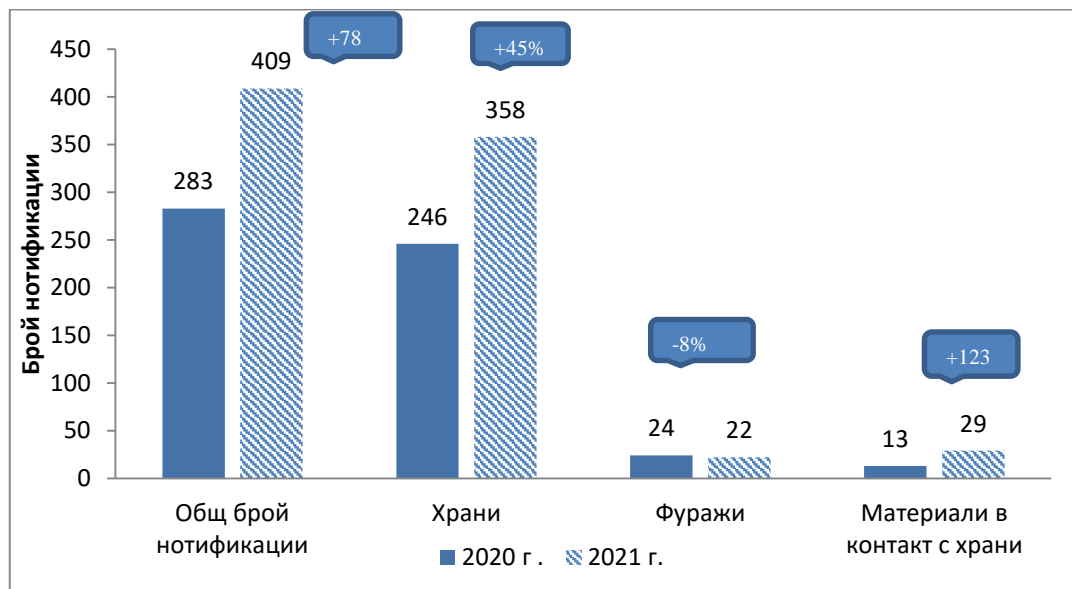
Натурални минерални води – 1 нотификация: **наличие на колиформи** в бутилирана минерална вода от Италия.

През месец юли 2021 г., при нотификациите за проследяване най-често нотифицираната страна е Белгия с 6 нотификации, следвана от Чехия, Холандия и Полша всяка с по 5 нотификации. България е нотифицирана 2 пъти.

АНАЛИЗ НА ТЕНДЕНЦИИТЕ

Направена е съпоставка на **броя** нотификации спрямо същия период през предходната година общо и по групи за **м. юли 2020 г.** и **м. юли 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 със 78%, при храните с 45% и при материалите в контакт с храни със 123%. **Понижение** се наблюдава при фуражите с 8%.

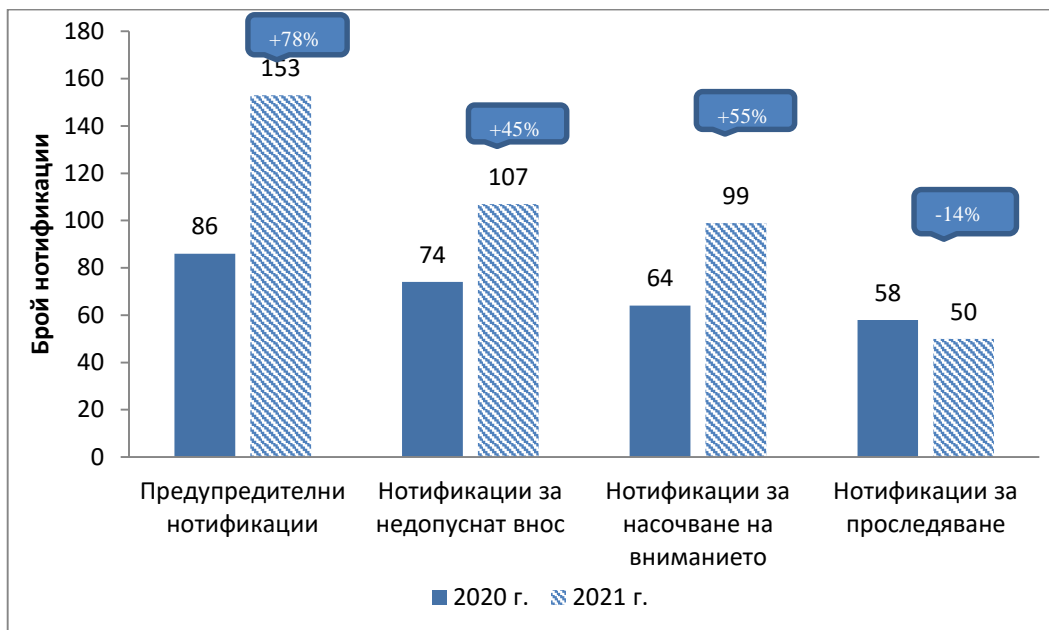
През месец юли 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички типове нотификации с изключение на фуражите.



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

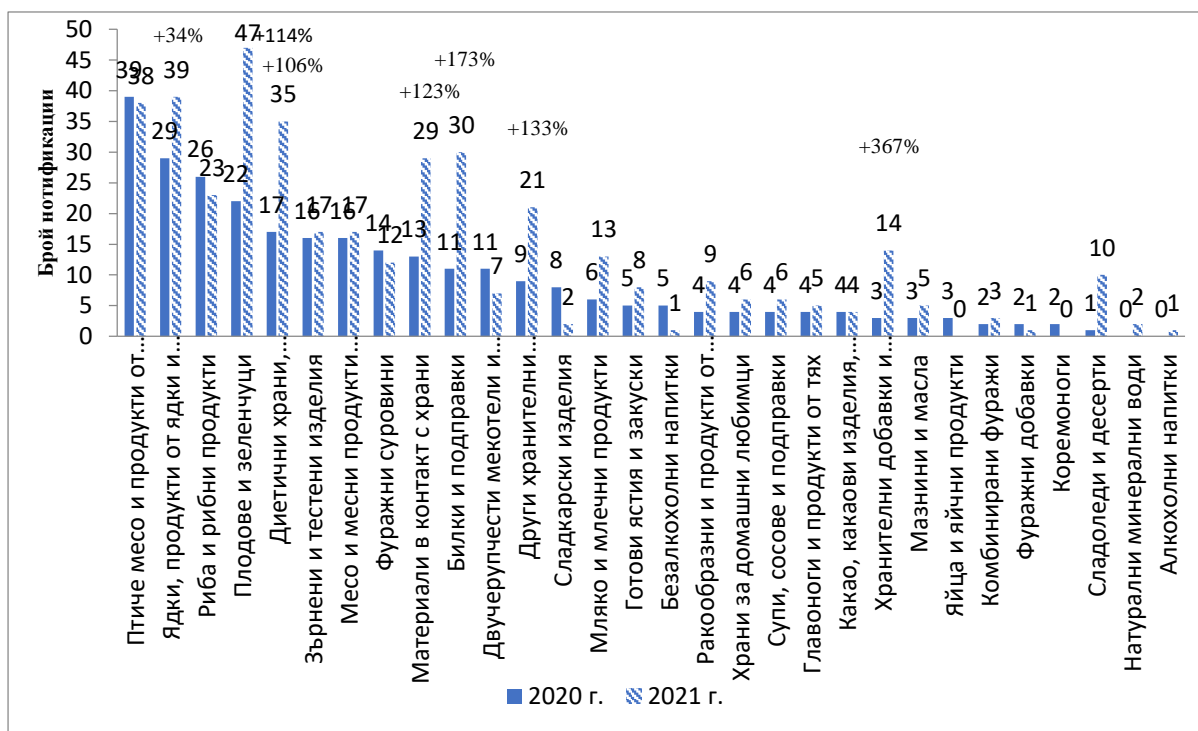
На *фиг. 3* е представено разпределението на нотификациите по **вид**. Най-много нотификации са докладвани при предупредителните нотификации. **Повишение** се наблюдава при предупредителните нотификации със 78%, при нотификациите за недопуснат внос с 45% и при нотификациите за насочване на вниманието с 55%. **Понижение** се наблюдава само при нотификациите за проследяване с 14%.

През месец юли 2021 г. се наблюдава ясна тенденция на повишение при всички видове нотификации с изключение на нотификациите за проследяване.



Фиг. 3. Разпределение на броя нотификации по вид

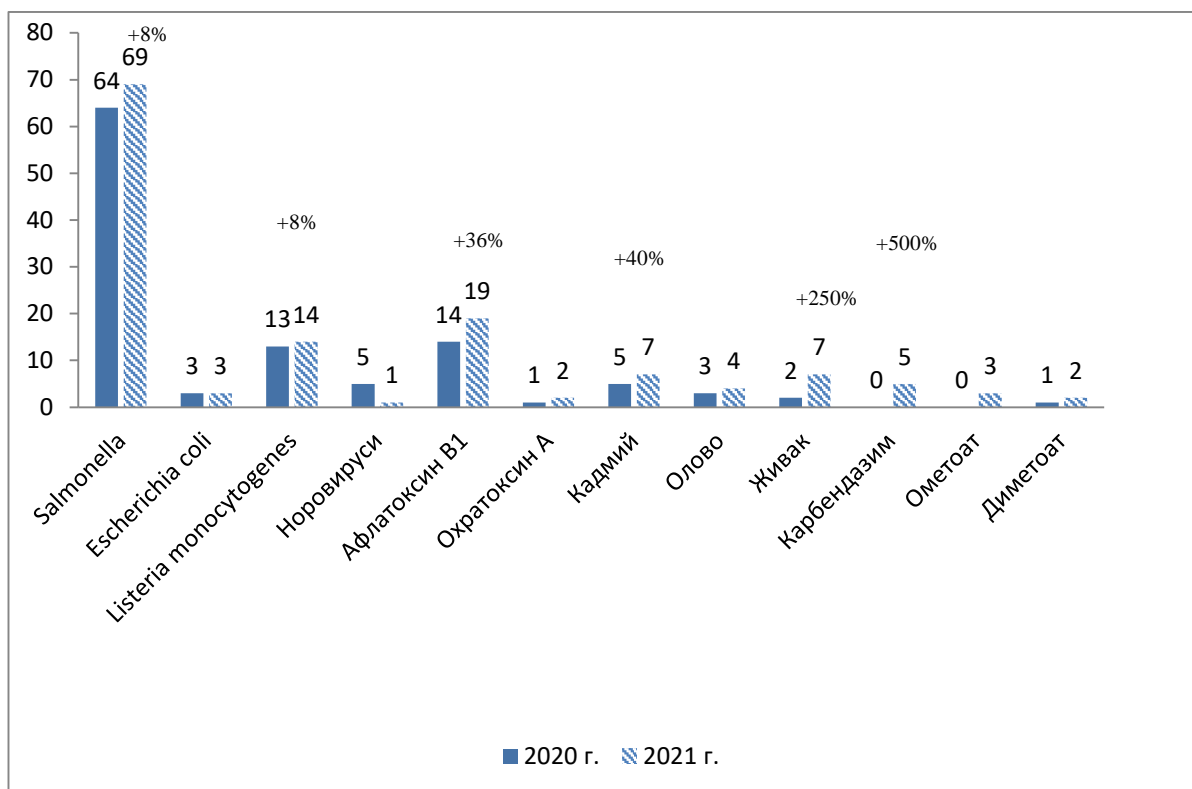
На *фиг. 4* са съпоставени данните за месец юли 2020 г. и м. юли 2021 г. според категориите продукти. **Повишение** се наблюдава при всички отбелязани категории продукти както следва: „Ядки, продукти от ядки и семена“ с 34%, „Плодове и зеленчуци“ със 114%, „Диетични храни, хранителни добавки и ароматизанти“ със 106%, „Материали в контакт с храни“ със 123%, „Билки и подправки“ със 173%, „Други хранителни продукти/смесени“ със 133% и „Хранителни добавки и ароматизанти“ с 367%.



Фиг. 4 Разпределение на броя нотификации по категории хранителни продукти

След съпоставка на данните за месеците юли 2020 г. и юли 2021 г., може да се направи извод, че ясна тенденция на повишение при всички посочени категории продукти.

На *фиг. 5* са показани някои от основните **причини** за нотифициране на храните и фуражите за месец **юли 2020 г.** и **м. юли 2021 г.** При патогенните микроорганизми се наблюдава **слабо повишение** като при *Salmonella* достига 8% и при *Listeria monocytogenes* също достига 8%. Изключение правят само норовирусите където се наблюдава **спад** с 80%. При микотоксините има **по-осезаемо повишение** като при афлатоксин В1 то достига 36%. При тежките метали пак има **повишение** като при кадмия достига 40%, а при живака 250%. При посочените пестициди също има **повишение**, като при препарата карбендазим достига 500%.



Фиг. 5 Разпределение на броя нотификации по причини

От обобщените данни за месеците юли 2020 г. и юли 2021 г. може да се направи извод, че има ясна тенденция на повишение при всички причини за нотифициране с малки изключения.

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

Изготвил:

Д-р Бранимир Канакидис

младши експерт в Дирекция КРОКЦ

07.10.2021 г.

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