



**Анализ на данните, получени от системата за известяване за храни и фуражи (RASFF), касаещи наличието на пестицидни остатъци за периода 01 октомври – 31 декември, 2020 год.**

Общият брой нотификации за периода е **598**, като **594** са в категория „храни“, а **4** са в категория „фуражи“ (Фиг.1). В **481** от общия брой нотификации, рискът е определен като „сериозен“, а в **111** е неопределен. В **6** от случаите рискът не е сериозен.

Информациите за насочване на вниманието са **71**, нотификациите за недопуснат внос са **119**, предупредителните нотификации са **381**, а информациите за последващи действия са **27**.

В категория храни, най-многобройни са нотификациите, касаещи „**ядки, продукти съдържащи ядки и семена**“ – **общо 329**, като всички са за **неразрешеното активно вещество етилен оксид в сусам**. Най-голям брой нотификации за сусам са с произход **Индия – 287** и Нидерландия – 17. Останалите нотификации са за съдържание на сусам в различни хранителни продукти.

За категория „**плодове и зеленчуци**“ са постъпили **137** нотификации: 3 за ацетамиприд в грозде от Турция; 1 за пиримифос-метил и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в лимони от Турция; 1 за хлорпирифос в грейпфрут от Турция; 9 за прохлораз в мандарини от Турция; 1 за прохлораз в портокали от Турция; 1 за бупрофезин и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в портокали от Турция; 1 за форметанат в пипер от Турция; 2 за ацетамиприд и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 4 за флоникамид в пипер от Турция; 3 за ацетамиприд в пипер от Турция; 2 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в мандарини от Турция; 1 за прохлораз и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в портокали от Турция; 5 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в лимони от Турция; 16 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в грейпфрут от Турция; 2 за хлорпирифос и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в лимони от Турция; 1 за **неразрешените активни вещества ометоат и диметоат** във фасул от Индия; 2 за прохлораз в лимони от Турция; 1 за прохлораз в грейпфрут от Турция; 1 за додин в

круши от Нидерландия; 1 за **неразрешеното активно вещество карбендазим** в драконов плод от Тайланд; 2 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в лимони от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в пипер от Турция; 1 за малатион и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за бупрофезин, ацетамиприд, делтаметрин, тиофанат-метил, есфенвалерат, азоксистробин, боскалид, пиракlostробин и **неразрешеното активно вещество карбендазим** в нар от Турция; 1 за пенконазол, луфенурон, пропиконазол, ламбда-цихалотрин и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в лозови листа от Египет; 1 за тиофанат-метил и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в лозови листа от Египет; 1 за **неразрешеното активно вещество метиокарб** в пипер от Мароко; 4 за пиридабен в пипер от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в нар от Турция; 1 за пиримифос-метил, пиридабен, ацетамиприд, форметанат и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в листа от лайм от Тайланд; 1 за пиридабен, ацетамиприд, форметанат и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за прохлораз и **неразрешените активни вещества хлорпирифос и хлорпирифос-метил** в портокали от Турция; 1 за тиофанат-метил и **неразрешените активни вещества хлорпирифос и карбендазим** в лозови листа от Египет; 1 за пиридабен и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в портокали от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество дитиокарбамати** в броколи от Нидерландия; 1 за бупрофезин и ацетамиприд в нар от Турция; 1 за пиридабен и фостиазат в пипер от Турция; 2 за пиридабен и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за триадименол, тебуконазол, триадимефон и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в сушен пипер от Перу; 1 за циперметрин и **неразрешените активни вещества метамидофос и ацефат** в чили от Нигерия; 1 за хлормекват в круши от Белгия; 1 за флоникамид в чери домати от Италия; 2 за циперметрин в пипер от Уганда; 1 за **неразрешените активни вещества хлорпирифос и фенвалерат** в портокали от Турция; 1 за пиридабен, тау-флувалинат и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос-метил** в пипер от Турция; 1 за хлороталонил в *Alternanthera sessilis* от Шри Ланка; 1 за хлороталонил в готу кола от Шри Ланка; 1 за пиридабен, ацетамиприд и клотианидин в пипер от Турция; 1 за бупрофезин и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в портокали от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** пипер от Уганда; 5 за

**неразрешеното активно вещество фенвалерат** в портокали от Турция; 1 за **пиридабен** и **неразрешеното активно вещество фенвалерат** в портокали от Турция; 6 за **неразрешеното активно вещество фенвалерат** в мандарини от Турция; 1 за **делтаметрин** в мандарини от Турция; 1 за **есфенвалерат** в нар от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество ометоат** в пипер от Турция; 2 за **пиридабен** и **форметанат** в пипер от Турция; 1 за **хлормекват**, **прохлораз**, **тиофанат-метил** и **неразрешеното активно вещество карбендазим** в сладки картофи от Хондурас; 1 за **металаксил**, **луфенурон**, **ацетамиприд**, **тебуконазол**, **тиофанат-метил**, **лямбда-цихалотрин**, **цимоксанил**, **индоксакарб**, **диметоморф**, **тефлубензурон**, **дифеноконазол**, **азоксистробин**, **трифлуксистробин**, **боскалид**, **пираклостробин**, **емамектин** и **неразрешените активни вещества хлорпирифос, профенофос, карбендазим и ипродион** в лозови листа от Египет; 1 за **бупрофезин** и **пиридабен** в пипер от Турция; 1 за **етефон** в ананас от Того; 1 за **прохлораз** и **неразрешеното активно вещество фенвалерат** в мандарини от Турция; 1 за **луфенурон**, **пропиконазол**, **лямбда-цихалотрин**, **индоксакарб**, **диметоморф**, **тефлубензурон**, **азоксистробин**, **боскалид**, **муклобутанил**, **пираклостробин** и **неразрешените активни вещества хлорпирифос, карбендазим, флусилазол и ипродион** в лозови листа от Египет; 1 за **ацетамиприд** в нар от Турция; 2 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в замразени броколи от Полша; 2 за **неразрешеното активно вещество фенвалерат** в мандарини от Турция; 1 за **оксамил** в краставици от Гърция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** във фурми от Египет; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** във фасул от Мадагаскар; 1 за **пиримифос-метил** и **пиридабен** в пипер от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** във фасул от Бразилия; 1 за **неразрешените активни вещества карбендазим, хексаконазол и трициклазол** в чили от Лаос; 1 за **неразрешеното активно вещество ипродион** в стафиди от Чили; 1 за **неразрешените активни вещества хлорпирифос и диметоат** в гъби от Виетнам; 1 за **есфенвалерат** в мандарини от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество ипродион** в замразен босилек от Франция; 1 за **пиримифос-метил**, **клотианидин**, **форметанат** и **тау-флувалинат** в пипер от Турция; 1 за **фостиазат** в пипер от Турция и 1 за **пиримифос-метил** и **форметанат** в пипер от Турция.

За категория „**какао, какаови продукти, кафе и чай**“ са постъпили **11** нотификации: 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в кафени зърна от Камерун; 1 за **лямбда-цихалотрин** и **неразрешените активни вещества хлорпирифос** и **толфенпирад** в зелен чай от Китай; 1 за **неразрешеното активно вещество**

хлорпирифос в какаови зърна от Еквадор; 2 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в зелени кафени зърна от Камерун; 1 за ацетамиприд, ламбда-цихалотрин, имидаклоприд и **неразрешените активни вещества диафентиурон, толфенпирад и динотефуран** в чай от Китай; 1 за ацетамиприд и **неразрешеното активно вещество антраквинон** в зелен чай от Великобритания; 1 за пралинов сусамов шоколад от Франция, съдържащ сусам от Индия, който може да е контаминиран с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за черен шоколад от Франция, съдържащ сусам от Индия, който може да е контаминиран с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за пиридабен, ацетамиприд, ламбда-цихалотрин, дифеноконазол и **неразрешените активни вещества толфенпирад и динотефуран** в челен чай от Китай; 1 за **неразрешените активни вещества толфенпирад, динотефуран и цихалотрин** в чай от Китай.

За категория „зърнени храни и хлебни изделия“ са постъпили **72** нотификации: 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам от Индия използван замразени хлебни изделия; 1 за изтеглени от пазара пълнозърнести хлебчета от Германия със сусам от Индия; 2 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в био сусам използван в био багета от Франция; 1 за изтеглени от пазара био зърнена смес от Франция, вероятно контаминирана с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за изтеглени от пазара за сухари от Франция, вероятно контаминирана с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в безглутенов черен хлебен микс за печене от Нидерландия; 1 за изтеглени от пазара малинови бисквитки със сусам от Франция, вероятно контаминирана с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в органични смлени люспи от псилиум от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в галета от Австрия със сусам от Германия; 1 за изтеглени от пазара хлебни изделия със сусам от Дания, вероятно контаминирана с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам от Нидерландия, използван в хляб с чия и сусам от Италия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебен микс от Германия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусамови кракери от Нидерландия; 1 за **неразрешеното активно вещество тетраметрин** в орис от Италия; 1 за **неразрешеното активно вещество трициклазол** жасминов ориз от Виетнам; 1 за пиримифос-метил в био брашно от нахут от Италия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусамови хлебни пръчици от

Италия; 1 за 2-хлороетанол и **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебни пръчици от Босна и Херцеговина; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебни изделия със сусам от Испания; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в мюсли от Испания; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в кракери с вкус на сирене от Нидерландия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в замразен многозърнест хляб от Чехия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хлебни изделия от Италия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хляб от Люксембург; 2 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в био амарант от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебчета за бургери от Испания; 1 за изтеглени от пазара гризини със сусам от Италия, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в био хляб със сусам от Франция; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в галета от Дания; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в био кракери от Чехия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебчета за бургери от Франция, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в замразен био хляб от Белгия; 1 за **неразрешеното активно вещество трициклазол** в ориз басмати от Австралия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в бежглутонов хляб от Италия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хлебни изделия от Швеция; 1 за изтеглени от пазара мини хлебчета за бургери със сусам от Франция, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам от Индия; 1 за изтеглени от пазара био сусамови пръчици от Словакия, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за изтеглени от пазара хлебни пръчици със сусам от Испания, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в черен сусам от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебна смес от Германия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусав използван в шоколадови бисквити от Франция; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в био многозърнеста фокача от Нидерландия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в зърнени продукти от Испания; 1 за изтеглени от пазара хлебни изделия със сусам от Франция, вероятно контаминирани с

**неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за изтеглена от пазара хлебна смес със сусам от Германия, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество карбендазим** в ориз басмати от Пакистан; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хлебни изделия от Франция; 1 за изтеглени от пазара хлебни изделия със сусам от Франция, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебен микс със сусам от Нидерландия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хляб от Испания; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хлебен микс и хлебни изделия от Франция; 1 за изтеглени от пазара сусамови бисквити от Франция, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хлебни изделия от Белгия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в декорации от Белгия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван хлебни миксове от Нидерландия; 1 за изтеглени от пазара замразени хлебни изделия със сусам от Франция, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в множество хлебни изделия от Белгия; 1 за изтеглено от пазара мюсли със сусам от Нидерландия, вероятно контаминирано с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за изтеглени от пазара замразени багети със сусам от Белгия, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в хлебни миксове от Белгия; 1 за **неразрешеното активно вещество карбендазим** в ориз от Пакистан; 2 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в замразени гевреци от Белгия; 2 за изтеглени от пазара хлебни изделия със сусам от Белгия, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за бупрофезин и **неразрешеното активно вещество трициклазол** в ориз басмати от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество трициклазол** в ориз басмати; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в био сусам от Германия; 1 за бупрофезин, тиаметоксам и **неразрешените активни вещества метамидофос, карбендазим, амитраз и трициклазол** в ориз басмати от Великобритания.

За категория „мазнини и масла“ са постъпили **2** нотификации: 1 за 2-хлороетанол и **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в органично сусамово олио от Италия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусамово олио от Германия.

За категория „билки и подправки“ са постъпили **9** нотификации: 1 за ацетамиприд, пропиконазол, тиаметоксам, клотианидин, имидаклоприд и **неразрешените активни вещества хлорпирифос, карбендазим и трициклазол** в кимион от Турция; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в сушен пипер от Перу; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в микс от подправки от Великобритания; 1 за **неразрешеното активно вещество профенофос** в азиатска центела от Шри Ланка; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в микс от подправки от Швеция; 1 за циперметрин и луфенурон в китайски лук от Тайланд; 1 за **неразрешеното активно вещество етион** в сушено чили от Тайланд; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в сминдух от Индия; 1 за E. coli продуцираща шигатоксин, салмонела, тиаметоксам и **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в сушен сминдух от ОАЕ.

За категория „друг хранителен продукт / смесен“ са постъпили **23** нотификации: 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в органични мазнини с вкус на чили и джинджифил от Германия; 1 за хлороталонил в чай от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в множество продукти от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в сушени черни гъби от Виетнам; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в органичен тахан от Нидерландия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусамов топинг от Белгия; 3 за неразрешена нова хранителна съставка никотин в никотинови торбички без тютюн от Дания; 3 за неразрешена нова хранителна съставка никотин в никотинови сашета без тютюн от Швеция; 1 за неразрешена нова хранителна съставка никотин в никотинови торбички без тютюн от Индия; 1 за салата от Швеция, със сусам от Дания, който може да съдържа **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за замразени мини чийсбургери от Франция, със сусам, който може да съдържа **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в хлебна смес от Индия; 2 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам от Белгия; 1 **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам от Индия; 1 за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в бял тахан от Нидерландия; 1 за сусамов микс от Белгия, който може да съдържа

**неразрешеното активно вещество етилен оксид; 1 за неразрешеното активно вещество етилен оксид в сусам от Белгия; 2 за хлебна смес от Белгия със сусам, който може да съдържа неразрешеното активно вещество етилен оксид.**

За категория „**сладкарски изделия**“ е постъпила **1** нотификация за изтегляне от пазара на бисквитки от сусамова спелта от Франция, съдържащи сусам от Нидерландия, потенциално замърсен с **неразрешеното активно вещество етилен оксид.**

За категория „**ракообразни и продукти от тях**“ е постъпила **1** нотификация за **неразрешеното активно вещество хлорад** в замразени сладководни раци в бяло вино от Испания.

За категория „**месо и месни продукти (различни от домашни птици)**“ е постъпила **1** нотификация за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам използван в мини чийзбургери от Франция.

За категория „**пригответни ястия и закуски**“ са постъпили **3** нотификации:

**1** за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в органични бадемови и черешови блокчета от Канада; **1** за замразени пригответни ястия и хлебни изделия съдържащи сусам, който може да бъде контаминиран с **неразрешеното активно вещество етилен оксид** с произход Франция; **1** за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусам в готова за консумация салата от Нидерландия.

За категория „**супи, бульони, сосове и подправки**“ са постъпили **4** нотификации: **1** за 2-хлороетанол и **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусамов дресинг от Германия; **1** за **неразрешеното активно вещество етилен оксид** в сусамово олио от Италия; **1** за изтегляне от пазара на гамасио с водорасли нори от Испания, съдържащи био сусам от Индия, вероятно контаминирани с **неразрешеното активно вещество етилен оксид**; **1** за изтегляне от пазара на тахан от Обединеното кралство, съдържащ сусам, доставен от Холандия, потенциално замърсен с **неразрешеното активно вещество етилен оксид.**

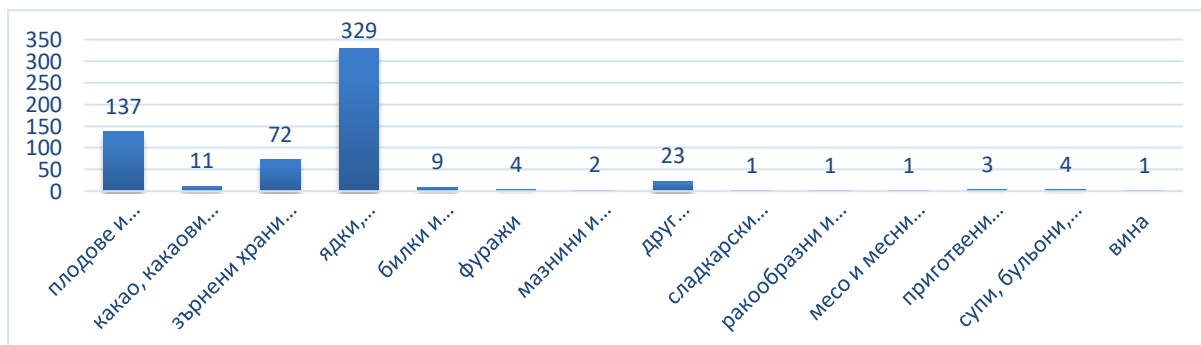
За категория „**вина**“ е постъпила **1** нотификация за **неразрешеното активно вещество ипродион** в розе от САЩ.

За категория „**фуражи**“ са постъпили **4** нотификации: **1** за **неразрешеното активно вещество хлорпирифос** в храна за птици от Полша; **1** за **неразрешеното активно вещество матрин** в органичен фураж за млечни говеда от Нидерландия; **1** за бипрофезин и тиаметоксам и **неразрешените активни вещества профенофос, триазофос и трициклазол** в оризови трици от Нидерландия; **1** за **бромуконазол** в ечемик от Полша.



*Нотификациите подадени от България са общо 91, като всички нотификации са за продукти с произход Турция. От тях 47 са за пипер, като от тях 39 са предназначени за унищожаване, при 1 вносът не е допуснат, а 7 са за реекспедиране. Регистрирани са 20 нотификации за мандарини, от които 3 са за унищожаване, а 17 за реекспедиране. Регистрирани са 12 нотификации за портокали, от които 10 са предназначени за унищожаване, 1 за реекспедиране и 1 за недопускане на пазара. Регистрирани са 6 нотификации за лимони, като всички са за реекспедиране. Регистрирани са 5 нотификациите за нар, от които 2 са унищожаване, а 3 са за реекспедиране. Регистрирани са 2 нотификации за грозде, като и двете са предназначени за реекспедиране.*

*През разглеждания период България не е била нотифицирана.*

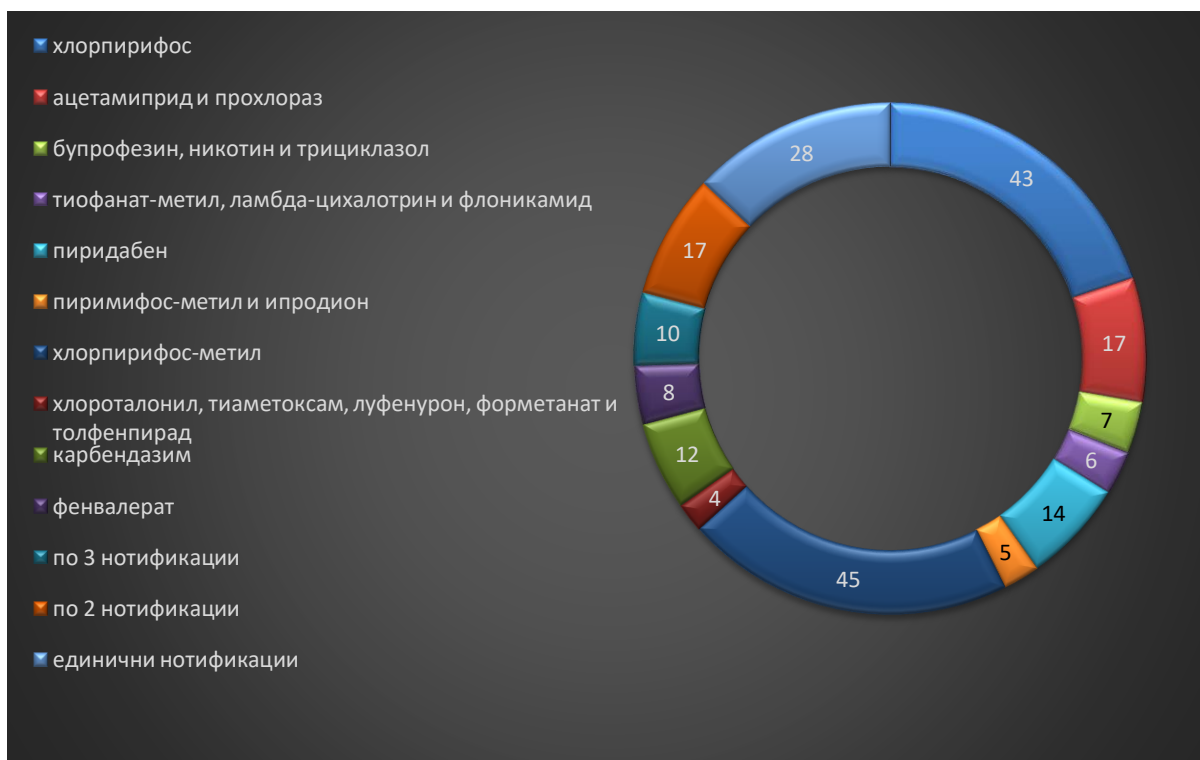


**Фиг. 1** Брой нотификации за пестицидни остатъци в различни видове продукти през периода 01 октомври – 31 декември, 2020 год.

През разгледания период са постъпили общо **598** нотификации, (част от нотификациите съдържат случаи на повече от 1 пестицид в продуктите) от **75** различни активни вещества, **26** от които са **неразрешени за употреба** на територията на Европейския съюз.

Най-голям брой остатъци са установени от пестицидите: **неразрешеното активно вещество етилен оксид – 385**; **неразрешените активни вещества хлорпирифос-метил – 45** и **хлорпирифос – 43**; по **17** ацетамиприд и прохлораз; **пиридабен – 14**; **неразрешеното активно вещество карбендазим – 12**; **неразрешеното активно вещество фенвалерат – 8**; **бупрофезин и неразрешените активни вещества никотин и трициклазол – 7**; **тиофанат-метил, ламбда-цихалотрин и флоникамид – 6**; **пиримифос-метил и неразрешеното активно вещество ипродион – 5**; **хлороталонил,**

тиаметоксам, луфенурон, форметанат и **неразрешеното активно вещество толфенпирад – 4**; азоксистробин, боскалид, пиракlostробин, циперметрин, 2-хлороетанол, пропиконазол, клотианидин и **неразрешените активни вещества профенофос, динотефуран и ометоат – 3**; по 2 хлормекват, есфенвалерат, метиокарб, триадимен, тау-флувалинат, тебуконазол, цимоксанил, индоксакарб, диметоморф, тефлубензурон, имидаклоприд, дифеноконазол, додин, делтаметрин и **неразрешените активни вещества дитиокарбамати, диметоат и метамидофос**; по 1 тебуконазол, пенконазол, фостиазат, металаксил, цимоксанил, трифлуксистробин, етефон, триадимефон, хексаконазол, оксамил, миклобутанил, емамектин, салмонела, шигатоксин, бромуконазол, хлороталонил, малатион, цихалотрин и **неразрешените активни вещества ацефат, флузилазол, етион, хлорат, матрин, триазофос, диафентиурон, антраквинон, тетраметрин и амитраз.** (Фиг. 2).

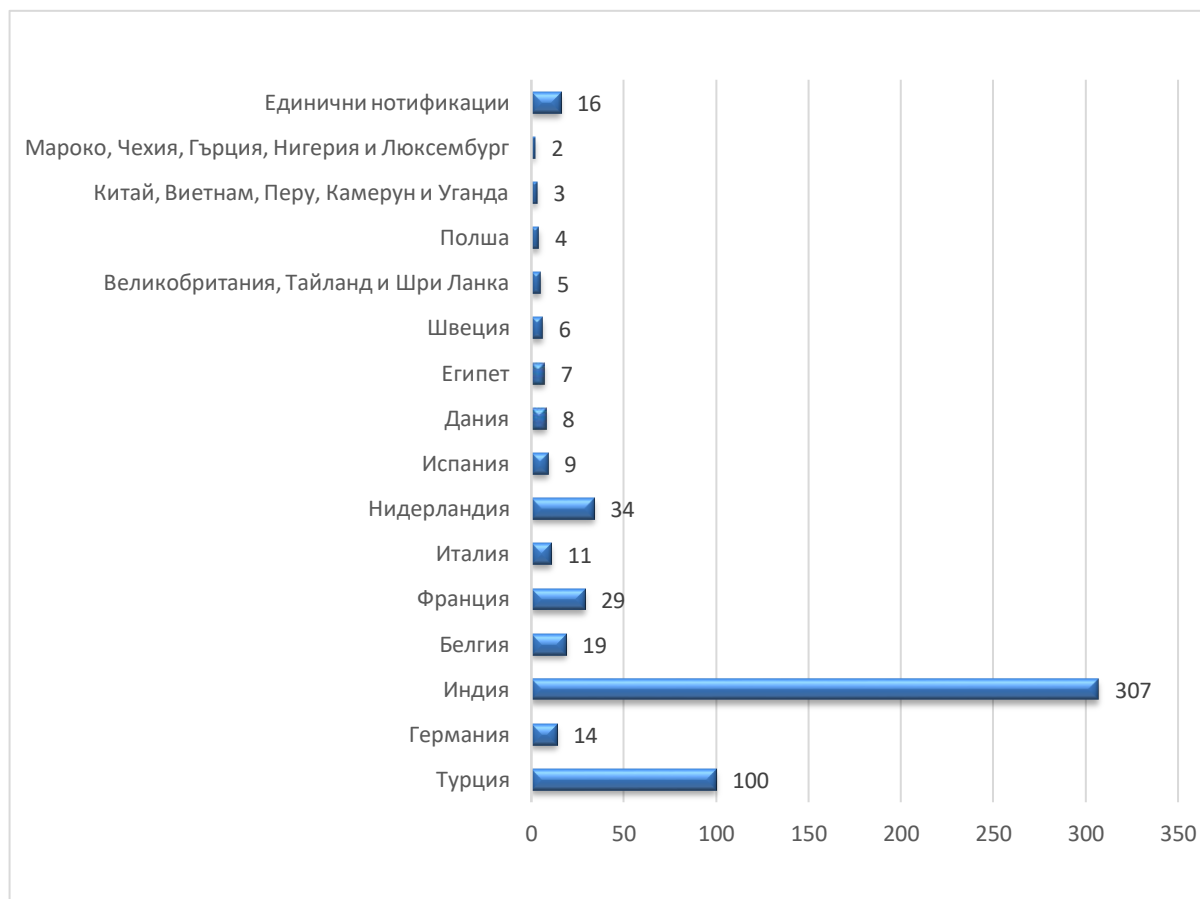


**Фиг. 2** Брой случаи на замърсяване с различни пестицидни остатъци в продуктите през периода 01 октомври – 31 декември, 2020 год.

За периода най-многобройни са нотификациите, касаещи замърсяване в категория „ядки, продукти съдържащи ядки и семена“. Най-често нотифицираният продукт за периода е сусам – **409**.

Най-често нотифицираните продукти в категория „плодове и челенчуци“ за наличие на пестициди са: различни видове **пипер – 47**; **лимони – 17**; **портокали – 14**; **мандарини – 12**; **грейпфрут и лозови листа – 6**; **броколи, грозде и нар – 4**.

Останалите най-често нотифицирани продукти са **хлебни изделия – 15**; **хлебни смеси – 9** и **различни видове ориз – 8**.



**Фиг. 3** Брой нотификации според държави на произход на продукти, съдържащи пестицидни остатъци през периода 01 октомври – 31 декември, 2020 год.

През разгледания период в системата за бързо известяване са постъпили съобщения за замърсени продукти с произход от **42** различни държави. Анализът установи, че най-многобройни са нотификациите, касаещи продуктите от **Индия – 307**, следвани от тези с произход **Турция – 100**; **Нидерландия – 34**; **Франция – 29**; **Белгия – 19**; **Германия – 14**; **Италия – 11**; Испания – 9; Дания – 8; Египет – 7; Швеция – 6; Великобритания, Тайланд и Шри Ланка – 5; Полша – 4; Китай, Виетнам, Перу, Камерун и Уганда – 3; Мароко, Чехия, Гърция, Нигерия и Люксембург – 2; Боливия, Австрия,

Буркина Фасо, САЩ, Босна и Херцеговина, Канада, ОАЕ, Словакия, Австралия, Еквадор, Лаос, Чили, Мадагаскар, Бразилия и Того – 1. (Фиг.3).

*Други научни становища и актуална информация в областта на Анализа на данните, получени от системата за известяване за храни и фуражи (RASFF), както и оценка на риска по цялата хранителна верига може да намерите на сайта на Центъра за оценка на риска по хранителната верига: <http://corhv.government.bg/>*

**Източник:**

<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/?event=searchForm&cleanSearch=1>

**Изготвил:**

Николай Спасов, старши експерт

Дирекция „Оценка на риска по хранителната верига“, ЦОРХВ

15.01.2021 г.