



Анализ на данните, получени от системата за известяване за храни и фуражи (RASFF), касаещи наличието на пестицидни остатъци за периода 01 октомври – 31 декември, 2017 год.

Общият брой нотификации за периода е **85**, като всички са в категория **„храни“**.

В **41** от общия брой нотификации, рискът е определен като „сериозен“, а в **15** е неопределен. В **29** случаи рискът не е сериозен. Информацията за насочване на вниманието са **33**, нотификациите за недопуснат внос са **26**, предупредителните нотификации са **11**, а информацията за последващи действия са **15**.

В категория храни, най-многобройни са нотификациите, касаещи **„плодове и зеленчуци“** – **общо 50**, в някои от нотификациите се съдържат повече от едно активно вещество (Фиг. 1).

Най – много нотификации има за хлорпирифос – 18, от тях 7 са за чушки с произход Турция (нотифицирани от България), 2 нотификации за ябълки по 1 от Полша и Испания, 1 нотификация за домати с произход Албания, 1 нотификация за Аспержов боб с произход Доминиканска Република, 1 нотификация за нарове с произход Турция (нотифицирани от България), 1 нотификация за лимони с произход Турция, 1 нотификация за праскови от Испания, 1 нотификация папуда – вид дребен фасул (птичи боб, бербриджа) с произход Турция, 1 нотификация за свеж кориандър с произход Тайланд, 1 нотификация за салата „Айсберг“ с произход Испания; 7 нотификации за **неразрешената субстанция пропаргит**, от които 6 за сушено годжи бери с произход Китай и 1 нотификация за лайм от Виетнам; 7 нотификации за **неразрешената субстанция карбофуран**, от които 5 за годжи бери (4 за сушено и 1 за прясно) с произход Китай, 1 нотификация за Аспержов боб с произход Доминиканска Република, 1 нотификация за ананас с произход Коста Рика; 6 нотификации за форметанат всички за чушки с произход Турция (нотифицирани от България); 4 нотификации за диметоат – 2 за ябълки (1 с произход Полша и 1 от Босна и Херцеговина, 1 нотификация за портокали с произход Ливан, 1 нотификация за фасул с произход Доминиканска Република; 3 нотификации за **неразрешената субстанция карбендазим** – 1 за пипер с произход Албания, 1 за нар с произход Турция (нотифицирана от България), 1

нотификация за драконов плод с произход Тайланд; 2 нотификации за фипронил – 1 за фасул от Доминиканска Република и 1 нотификация за сушени черни гъби от Виетнам; 2 нотификации за **неразрешената субстанция хексаконазол** – 2 нотификация за сушено годжи бери с произход Китай; 2 нотификации за етефон – 1 за червен пипер с произход Полша и 1 нотификация за ананас с произход Бенин; 2 нотификации за флоникамид – 1 за бамя с произход Индия и 1 за карфиол с произход Полша; 1 нотификация за **неразрешената субстанция ометоат** в ябълки с произход Босна и Херцеговина; по 1 нотификация за циперметрин, ламбда-цихалотрин и **неразрешената субстанция тетраметрин** в тикви с неизяснен произход; 1 нотификация за бифентрин в Аспержов боб; 1 нотификация за пиримифос-метил в пипер от Турция (нотифицирана от България); 1 нотификация за метамидофос в ягоди с произход Египет; 1 нотификация за фенамифос в сладък пипер с произход Турция (нотифицирана от България); 1 нотификация за фостиазат в пипер от Турция (нотификация от България); по 1 нотификация за **неразрешените субстанции монокротофос и ацефат** в бамя с произход Индия; 1 нотификация за амитраз в сушено годжи бери с произход Китай; 1 нотификация за оксамил в патладжан с произход Южна Африка; 1 нотификация за малатион в папудата – вид дребен фасул (птичи боб, бебриджа) с произход Турция; 1 нотификация за пропиконазол в драконов плод с произход Тайланд; 1 нотификация за трициклазол в драконов плод с произход Тайланд; 1 нотификация за дитиокарбамати в зелена целина с произход Белгия; 1 нотификация за триазофос в Гуар боб с произход Индия.

За категория: **„яйца и яйчени продукти“** са постъпили **общо 26** за фипронил – 19 нотификации за фипронил в яйца – 13 случая с произход от Италия, 5 с произход Полша и 1 случай от Румъния; 2 нотификации за яйчен прах от Румъния; 1 нотификация за фипронил в нарязани палачинки от Австрия; 1 нотификация за яйчен жълтък на прах от Холандия; 1 нотификация за охладен яйчен меланж от Полша; 1 нотификация за бял яйчен прах от Германия; 1 нотификация за замразена яйчена смес от Италия.

За категория **„какао, какаови продукти, кафе и чай“** са постъпили 5 нотификации: 1 нотификация за ацетамиприд и имидаклоприд, както и **неразрешените субстанции толфенпирад, антраквинон, триазофос и изокарбофос** в зелен чай от Китай; 3 нотификации за антраквинон – 1 за органичен черен чай от Франция, 1 за органичен чай от Бразилия за Германия, 1 за зелен чай от Мароко; 1 нотификация за

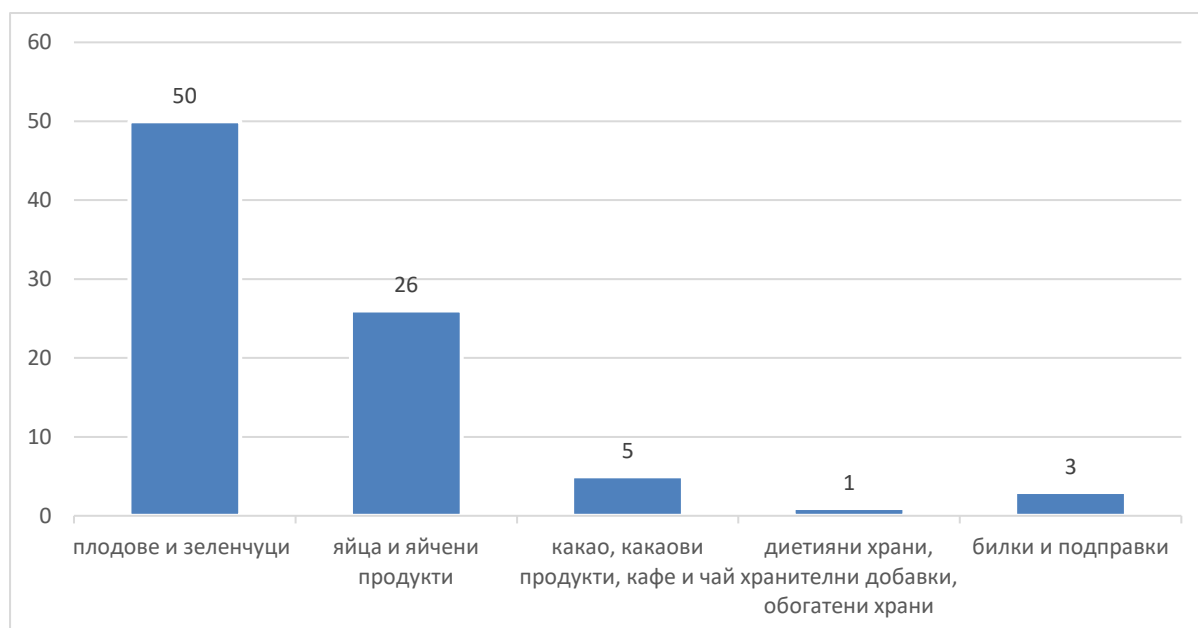
ацетамиприд и **неразрешените субстанции изопрокарб и толфенпирад** в бял чай от Китай.

За категория **„диетични храни, хранителни добавки, обогатени храни“** е постъпила 1 нотификация за **неразрешената субстанция пропаргит** в патладжан от Египет.

За категория **„билки и подправки“** са постъпили 3 нотификации: 1 за хлорпирифос, пропиконазол и паклобутразол, както и **неразрешените субстанции профенофос и перметрин** в червено чили от Виетнам; 1 нотификация за пропиконазол и **неразрешените субстанции карбофуран, метамидофос, ацефат, хексаконазол и хлорфенапир** в червено чили от Виетнам; 1 нотификация за **неразрешената субстанция антраквинон** в органичен цял корен на репей от Полша.

Нотификациите подадени от България са общо 16. От тях 14 са за пипер, 13 от които са били за унищожаване на пратките, а за 1 пратка вноса не е разрешен, всички с произход Турция. 2 от нотификациите са за нар, отново с произход Турция. От тях 1 е за унищожаване и 1 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, 2017 год.

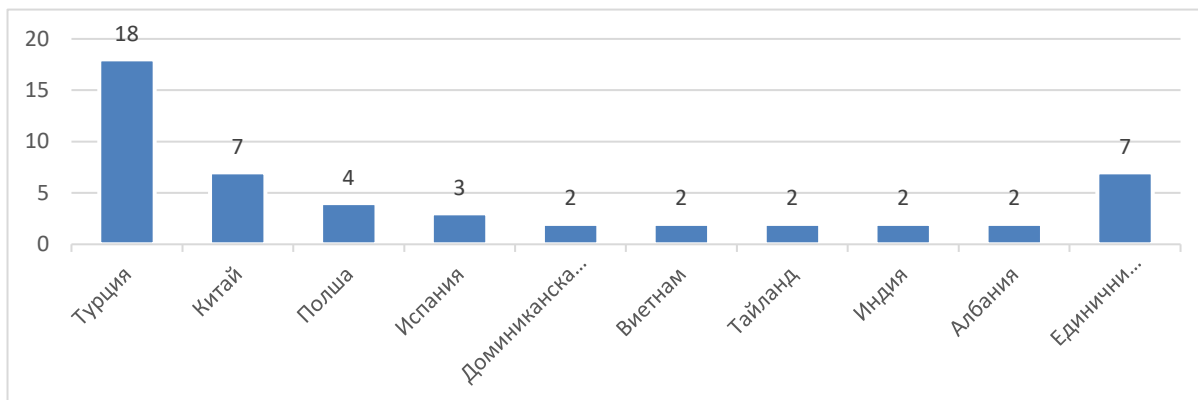
През разгледания период са постъпили общо **85** нотификации, (част от нотификациите съдържат случаи на повече от 1 пестицид в продуктите) от **35** различни субстанции, **17** от които са **неразрешени за употреба** на територията на Европейския съюз.

Най-голям брой остатъци са установени от пестицидите: **фипронил - 26**, **хлорпирифос – 16**, **пропаргит – 8**, **карбофуран – 8**, **форметанат – 6**, диметоат – 4, карбендазим – 3, по 2 от фипронил, хексаконазол, етефон, флоникамид, ацефат, толфенпирад, антраквинон и 18 единични случая (Фиг. 2).



Фиг. 2 Брой случаи на замърсяване с различни пестицидни остатъци в продуктите през периода 01 октомври – 31 декември, 2017 год

За периода най-многобройни са нотификациите, касаещи замърсяване в „плодове и зеленчуци“. Най-често нотифицираните продукти за наличие на пестициди са: **пипер – 16**, от тях **14** са с произход Турция, останалите 2 са с произход Полша и Албания; 7 нотификации за годжи бери, всички с произход Китай; 4 са нотификациите за ябълки, 2 от тях с произход Полша и по 1 за Испания и Босна и Херцеговина; 4 нотификации за различни сортове фасул, 2 от тях с произход Доминиканска Република и по 1 за Турция и Индия.



Фиг. 3 Брой нотификации според държави на произход на продукти, съдържащи пестицидни остатъци през периода 01 октомври – 31 декември, 2017 год

През разгледания период в системата за бързо известяване са постъпили съобщения за замърсени продукти с произход от **16 различни държави**. Анализът установи, че най-многобройни са нотификациите, касаещи продуктите от Турция – **18** (от които 14 са за пипер), следвани от тези с произход Китай – **7** нотификации; **4** са нотификациите от Полша; 3 нотификации от Испания; по **2** нотификации от Доминиканска Република, Виетнам, Тайланд, Индия и Албания. Единичните нотификации са 7 (Фиг. 3).

Източник:

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

Изготвил:

Николай Спасов

младши експерт в дирекция „ОРХВ“, ЦОРХВ

03.01.2018 г.