



# СЪЮЗ НА ПТИЦЕВЪДИТЕ В БЪЛГАРИЯ

Актуална информация за уведомленията по Системата за бързо предупреждение за храни и фуражи (RASFF Window), касаеща сектор „Птицевъдство“

01.01-31.07.2022 г

За периода 01.01-31.07.2022 г. са направени общо **171 нотификации/ известия** за открити патогени в птиче месо, яйца и яйчни продукти:

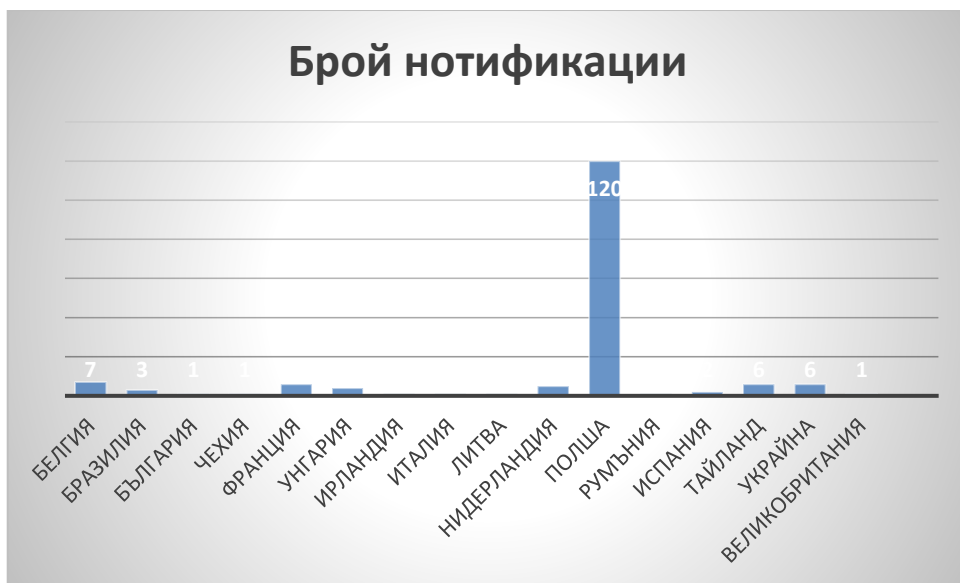
- **116 нотификации** касаят открита Салмонела в птиче месо и птичи продукти с произход **Полша**. При 4 от нотификациите са открити патогени в яйца с произход Полша. При 68 от 115 нотификации риска е определен като „Сериозен“.
- **7 нотификации** са за храни с произход **Белгия**;
- 1 нотификация, касае открита Салмонела в яйца и яйчни продукти с произход България;

Информация за броя на нотификациите по страна на произход на продуктите е представена по- долу:

Страна на произход	Брой нотификации
Белгия	7
Бразилия	3
България	1
Чехия	1
Франция	6
Унгария	4
Ирландия	1
Италия	1
Литва	1
Нидерландия	5
Полша	120
Румъния	1
Испания	2

Тайланд	6
Украйна	6
Великобритания	1

**Таблица 1: Данни за нотификациите на база страна на произход на храните (източник: RASFF Window )**



**Графика 1: Брой нотификации в птичи продукти на база страна на произход (източник: RASFF Window )**

При направената справка липсва информация за конкретните фирми, от които произхождат храните, поради защита на търговската информация в портала за потребителите.

Видно от представената информация в таблица 1, 70 % от направените нотификации , касаят открити патогени в птичи продукти с произход Полша. 43 % от тях са за открита Салмонела Ентеритидис. Информацията за откритите типове Салмонела е илюстрирана на графиката по- долу:



**Графика 2: Вид на открита Салмонела в птици продукти с произход Полша**  
(източник: RASFF Window)

Най-голям процент от направените нотификации е на база на извършените проверки при официален контрол. Тези проверки са извършени на различни етапи от производството: на ниво производител, търговец на едро, склад, търговска мрежа и др.

Шестдесет и три (63) от нотификациите са направени от Полша, като част от тях са на база на самоконтрол в предприятията. Единадесет (11) от нотификациите са от Италия, седем (7) от Литва и две нотификации са направени от България на база на открити патогени в резултат на взети проби от официален контрол.

Данните в настоящия анализ, потвърждават и изводите, направени в Годишния доклад за нотификациите за 2020 г.<sup>1</sup> и Годишния доклад на мрежата за предупреждение и сътрудничество за 2021 г.<sup>2</sup>

Съгласно доклада за 2020 година, Салмонелата е най-често срещания патоген, докладван в храни (537 известия, което е представлява 45% от докладваните случаи). При 273 нотификации се касае за открита салмонела в птичи продукти с произход **от Полша**. Около половината от тях се отнасят за *Salmonella Enteritidis* (149 нотификации), за която е определен критерий за безопасност на храните за прясно птиче месо. Шестнадесет Полски оператори са идентифицирани като рискови, поради повтарящи се случаи.

<sup>1</sup> The Rapid Alert System for Food and Feed - Annual Report 2020

<sup>2</sup> 2021 Annual Report: Alert and Cooperation Network

Данните в годишния доклад за 2021 г., показват, че три четвърти от направените нотификации (641) в храни се дължат на наличието на Salmonella. При почти половината от тях (334) Салмонела е открита в птиче месо и продукти от птиче месо, главно с полски произход.

Изготвил: д-р Петя Петкова, д-р