### Інформація за повідомленнями членів Світової організації торгівлі,

**отриманими в період з 1 по 30 квітня 2019 року (СФЗ, ТБТ)**

**САНІТАРНІ ТА ФІТОСАНІТАРНІ ЗАХОДИ**

**Продукція:** нові харчові продукти; зернові, харчові продукти тваринного походження, окремі продукти рослинного походження, включаючи фрукти та овочі; продукти, отримані з великої рогатої худоби; печериця садова; стевіол-глікозидзі стевії медової

**Країни:** ЄС, Російська Федерація, Південна Корея, США, Канада

**ЄС**

**G/SPS/N/EU/317, 02.04.2019**

**Продукція:** нові харчові продукти

**Зміст нотифікації:** Регламент Комісії(ЄС) 2019/387 від 11.05.2019 стосується розширення використання олії Schizochytrium sp. (ATCC PTA-9695) як нового продукту для додаткової категорії продуктів (фруктові та овочеві пюре).

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_1882_00_e.pdf>

*Дата прийняття: 11 березня 2019 року*

*Дата набуття чинності: 20 днів після публікації в офіційному журналі ЄС*

**G/SPS/N/EU/319, 05.04.2019**

**Продукція:** зернові (ГС 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1008), харчові продукти тваринного походження (ГС 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, 0208, 0209, 0210), окремі продукти рослинного походження, включаючи фрукти та овочі

**Зміст нотифікації:** проект Регламенту Комісії (ЄС)стосується перегляду максимальних рівнів залишків для речовини іммазаліл в/на окремих харчових продуктах.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_1960_00_e.pdf> <https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_1960_01_e.pdf> <https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_1960_02_e.pdf>

*Дата прийняття: вересень 2019 року*

*Термін подачі коментарів: 4 червня 2019 року*

**Російська Федерація**

**G/SPS/N/RUS/161, 05.04.2019**

**Продукція:** продукти, отримані з великої рогатої худоби (крім зазначених у пункті 1 статті 11.4.1 Кодексу здоров'я наземних тварин)

**Зміст** **нотифікації**: нотифікація стосується країн, що не мають визначеного статусу OIE (Всесвітня організація охорони здоров'я тварин) щодо губчастоподібної енцефалопатії великої рогатої худоби (BSE).У зв'язку з тим, що РФ знаходиться в процесі визначення статусу OIE як країни з контрольованим ризиком щодо BSE, цей захід вводить тимчасове обмеження на імпорт продуктів, отриманих з великої рогатої худоби, окрім тих, що зазначені у пункті 1 статті 11.4.1 Кодексу охорони здоров'я наземних тварин.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.fsvps.ru/fsvps/laws/6464.html> <https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/RUS/19_1979_00_x.pdf>

*Дата набуття чинності: 4 квітня 2019 року*

**Південна Корея**

**G/SPS/N/KOR/634, 05.04.2019**

**Продукція:** харчові продукти

**Зміст нотифікації:** запропоновані зміни до Стандартівтаспецифікаційщодохарчовихпродуктів стосуються перегляду максимальних рівнів залишків у продуктах тваринного походження та вироблених з риби, перегляду стандартів зберігання та продажу висушеного обробленого соєвого сиру, перегляду стандартів з метою відображення змін в інших законах і нормативних актах тощо.

*Термін подачі коментарів: 4 червня 2019 року*

**США**

**G/SPS/N/USA/3057, 05.04.2019**

**Продукція:** тварини і продукти тваринного походження

**Зміст нотифікації:** Служба інспекціїохорониздоров'я тваринтарослин (APHIS) вносить пропозицію щодо встановлення стандартів, що дозволять визнавати категорії статусу хвороб тварин відповідно до міжнародних стандартів Всесвітньої організації охорони здоров'я тварин. Згідно із запропонованим правилом, коли іноземний уряд подаватиме запит на визнання категорії, APHIS проводитиме оцінку ризику захворювання та надаватиме офіційне повідомлення з коментарями щодо оцінки ризику.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.regulations.gov/document?D=APHIS-2017-0105-0001>

*Термін подачі коментарів: 3 червня 2019 року*

**G/SPS/N/USA/3062, 16.04.2019**

**Продукція:** печериця садова

**Зміст нотифікації:** Агентством з охорони навколишнього середовища США встановлюються допустимі рівні залишків метрафенону у/на грибах.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2019-04-02/html/2019-06334.htm>

*Дата прийняття та набуття чинності: 2 квітня 2019 року*

**Канада**

**G/SPS/N/CAN/1245, 08.04.2019**

**Продукція:** стевіол-глікозидзі стевії медової (ICS 67.220.20, 67.080.10)

**Зміст нотифікації:** Управління харчової промисловості Канади завершило проведення детальної оцінки щодо безпечності харчової добавки з метою отримання дозволу на використання стевіол-глікозидузі стевії медової в консервованій продукції.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/food-nutrition/public-involvementpartnerships/modification-permitted-sweeteners-steviol-glycosides-stevia-rebaudianabertoni-canned-fruit-products.html>

*Дата прийняття та набуття чинності: 3 квітня 2019 року*

*Термін подачі коментарів: 16 червня 2019 року*

**ТЕХНІЧНІ БАР'ЄРИ В ТОРГІВЛІ**

**Продукція:** інструменти проточного цитометра, медичне обладнання; функціональні продукти харчування; метіокарб;продукти харчування тваринного походження; медичне обладнання

**Країни:** США, Південна Корея, ЄС, Німеччина

**США**

**G/TBT/N/USA/1463, 10.04.2019**

**Продукція:** інструменти проточного цитометра; медичне обладнання (ICS 11.040)

**Зміст нотифікації:** Управління продовольства та медикаментів (FDA) повідомляє про скасування вимог щодо попереднього повідомлення стосовно інструментів проточного цитометра за умови дотримання певних умов та обмежень.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_2039_00_e.pdf>

*Термін подачі коментарів: 6 травня 2019 року*

**G/TBT/N/USA/1464, 10.04.2019**

**Продукція:** медичнеобладнання (ICS 11.040, ICS 03.120, ICS 13.280, ICS 11.020)

**Зміст нотифікації:** Управління продовольства та медикаментів (FDA) повідомляє про оновлення правил щодо мамографії, які були видані відповідно до Закону про стандарти якості мамографії 1992 року (MQSA) і Федерального закону «Про харчові продукти, лікарські засобиікосметичні вироби» (FD&C Act). Оновлення правил стосується модернізації нормативних актів, включаючи сучасну наукову та мамографічну практику.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_2041_00_e.pdf>

*Термін подачі коментарів: 26 червня 2019 року*

**G/TBT/N/USA/1468, 11.04.2019**

**Продукція:** медичне обладнання (ICS 11.040)

**Зміст нотифікації:** Управління продовольства та медикаментів США (FDA) повідомляє про класифікацію пристроїв для виявлення та ідентифікації мікроорганізмів і пов'язаних з ним маркерних нуклеїнових кислот безпосередньо в респіраторних зразках в клас II (спеціальний контроль), що має на меті забезпечити гарантію безпеки та ефективності пристрою, а також підвищити доступ пацієнтів до безпечних інноваційних пристроїв.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_2124_00_e.pdf>

*Дата набуття чинності: 14 березня 2019 року*

**G/TBT/N/USA/1478, 29.04.2019**

**Продукція:** медичне обладнання (ICS 11.040)

**Зміст нотифікації:** Управління продовольства та медикаментів США (FDA) повідомляє про класифікацію медичних приладів до класу I. На основі визначення ризиків їх використання разом з іншими пристроями, Управлінням було визначено, що загальний контроль є достатнім для забезпечення гарантії безпеки таких приладів та їх ефективності.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_2524_00_e.pdf>

*Дата прийняття та набуття чинності: 13 травня 2019 року*

**Південна Корея**

**G/TBT/N/KOR/824, 18.04.2019**

**Продукція:**  функціональні продукти харчування

**Зміст нотифікації:** запропоновані зміни до Стандартів та специфікацій щодо функціональних продуктів харчування передбачають положення про маркування виду обладнання, що використовується для виробництва функціональних продуктів харчування.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/KOR/19_2286_00_x.pdf>

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*

**ЄС**

**G/TBT/N/EU/651, 23.04.2019**

**Продукція:** метіокарб **(**активна пестицидна речовина)

**Зміст нотифікації:** проектом Регламенту Комісії (ЄС) не поновлюється затвердження діючої речовини метіокарб відповідно до Регламенту (ЄС) № 1107/2009. Існуючі дозволені засоби захисту рослин, що містять метіокарб, будуть вилучені з ринку.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<http://ec.europa.eu/growth/toolsdatabases/tbt/en/>

*Дата прийняття: 3-й квартал 2019 року*

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*

**Німеччина**

**G/TBT/N/DEU/16, 24.04.2019**

**Продукція:** продукти харчування тваринного походження

**Зміст нотифікації:** проект Закону про застосування маркування щодо благополуччя тварин передбачає запровадження обов'язкових критеріїв маркування продуктів тваринного походження, які не встановлені існуючими законодавчими вимогами на федеральному рівні. Використання відмітки щодо благополуччя тварин буде добровільним, але буде пов‘язане з виконанням відповідних вимог щодо утримання, транспортування та забою тварин, з яких виробляються харчові продукти.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/DEU/19_2422_00_e.pdf>

*Дата прийняття та набуття чинності: 1 листопада 2019 року*

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*