**Інформація за повідомленнями членів Світової організації торгівлі,**

**отриманими в період з 1 по 31 жовтня 2019 року (СФЗ, ТБТ)**

**САНІТАРНІ ТА ФІТОСАНІТАРНІ ЗАХОДИ**

**Продукція:** харчові продукти; хурма; сушені овочі та насіння кунжуту; нові харчові продукти; живі тварини, продукти тваринного походження, побічні продукти тваринного походження, зародкові продукти, композитні продукти, сіно та солома, продукти харчування та корми нетваринного походження, рослини, рослинні продукти; харчові добавки

**Країни:** Республіка Корея, США, Канада, ЄС, Тайвань

**Республіка Корея**

**G/SPS/N/KOR/664, 01.10.2019**

**Продукція:** харчові продукти

**Зміст нотифікації:** Міністерством з питань безпечності харчових продуктів та лікарських засобів пропонується внесення змін до стандартів та технічних умов для продуктів харчування. Так, запропоновані зміни зокрема стосуватимуться перегляду стандартів виготовлення желе, застосування максимальних рівнів залишків пестицидів у сільськогосподарській продукції, максимальних рівнів залишків у продукції тваринного походження та рибній продукції, перегляду загальних методів тестування, відбору проб та їх обробки, перегляду стандартів приготування їжі у сфері громадського харчування.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/KOR/19_5384_00_x.pdf>

*Термін подачі коментарів: 30 листопада 2019 року*

**США**

**G/SPS/N/USA/3110, 01.10.2019**

**Продукція:** хурма

**Зміст нотифікації:** Управління з охорони довкілля встановлює допустимі рівні залишку динотефурану в/на хурмі.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.govinfo.gov/content/pkg/FR-2019-09-20/html/2019-18015.htm>

*Дата прийняття та набуття чинності: 20 вересня 2019 року*

**Канада**

**G/SPS/N/CAN/1277, 04.10.2019**

**Продукція:** пестициди етиленоксид і етиленхлоргідрин в/на сушених овочах та насінні кунжуту (ICS: 65.020, 65.100, 67.040, 67.080, 67.200)

**Зміст нотифікації:** метою документу PMRL2019-29 є проведення консультацій стосовно встановлення максимально допустимих рівнів залишків, запропонованих Агентством з регулювання боротьби зі шкідниками, для пестицидів етиленоксид та етиленхлоргідрин в/на сушених овочах та насінні кунжуту.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticidespest-management/public/consultations/proposed-maximum-residuelimit/2019/ethylene-oxide/document.html>

*Термін подачі коментарів: 14 грудня 2019 року*

**G/SPS/N/CAN/1278,** **4.10.2019**

**Продукція:** пестицид малатіон в/на продуктах (ICS:65.020, 65.100, 67.040, 67.080)

**Зміст нотифікації:** метою документу PMRL2019-30 є проведення консультацій стосовно встановлення максимально допустимих рівнів залишків, запропонованих Агентством з регулювання боротьби зі шкідниками, для пестициду малатіон в/на продуктах.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://www.canada.ca/en/health-canada/services/consumer-product-safety/pesticidespest-management/public/consultations/proposed-maximum-residuelimit/2019/malathion/document.html>

*Термін подачі коментарів: 14 грудня 2019 року*

**ЄС**

**G/SPS/N/EU/351, 08.10.2019**

**Продукція:** нові харчові продукти

**Зміст нотифікації:** положенняРегламенту Комісії (ЄС) 2019/1272 вносять зміни до вимог маркування нового харчового екстракту ехінацеї пурпурової (з культивованих кліток), а також до специфікацій щодо бета-глюканів дріжджів.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_5549_00_e.pdf>

*Дата прийняття: 29 липня 2019*

**G/SPS/N/EU/353, 11.10.2019**

**Продукція:** нові харчові продукти

**Зміст нотифікації:** положення Регламенту Комісії (ЄС) 2019/1314 стосуються змін технічних характеристик раніше дозволеного нового харчового продукту Lacto-N-neotetraose з метою визначення зміни його очищення під час синтезу від кристалізації до сушіння розпиленням. Це призводить до незначних змін у складі нового харчового продукту, які не впливають на характеристики його безпечності.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_5591_00_e.pdf>

*Дата прийняття: 2 серпня 2019*

**G/SPS/N/EU/357, 15.10.2019**

**Продукція:** живі тварини, продукти тваринного походження, побічні продукти тваринного походження, зародкові продукти, композитні продукти, сіно та солома, продукти харчування та корми нетваринного походження, рослини, рослинні продукти

**Зміст нотифікації:** Регламент (ЄС) 2017/625 встановлює, що відповідні партії тварин, продукти тваринного походження, побічні продукти тваринного походження, зародкові продукти, композитні продукти, сіно та солома, продукти харчування та корми нетваринного походження, рослини, рослинні продукти підлягають обов’язковому контролю на прикордонних пунктах пропуску.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/EEC/19_5652_00_e.pdf>

*Дата прийняття: грудень 2019*

*Термін подачі коментарів: 40 днів з дати нотифікування*

**Тайвань**

**G/SPS/N/TPKM/513, 29.10.2019**

**Продукція:** харчові добавки для використання в харчових продуктах

**Зміст нотифікації:** пропонується внесення змін до стандартів, що стосуються сфери застосування та обмеження використання фториду калію та фториду натрію.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/TPKM/19_6048_00_x.pdf>

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/TPKM/19_6048_01_x.pdf>

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/SPS/TPKM/19_6048_00_e.pdf>

*Термін подачі коментарів: 28 грудня 2019 року*

**ТЕХНІЧНІ БАР'ЄРИ В ТОРГІВЛІ**

**Продукція:** взуття, що захищає від впливу хімічних речовин; хлорпірифос; хімічні речовини; дитячі іграшки та товари для догляду за дітьми; паперові вироби; косметична продукція

**Країни:** КНР, ЄС, США, Єгипет, Республіка Корея

**КНР**

**G/TBT/N/CHN/1378, 01.10.2019**

**Продукція:** взуття, що захищає від впливу хімічних речовин; інше взуття з підошвою та верхом з гуми чи пластмаси (HS 6402)

**Зміст нотифікації:** проект стандарту визначає терміни, класифікацію, технічні вимоги, методи випробувань, правила маркування та вимоги до інформації, яка повинна зазначатись виробниками взуття, що захищає від впливу хімічних речовин.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/CHN/19_5339_00_x.pdf>

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*

**ЄС**

**G/TBT/N/EU/682, 03.10.2019**

**Продукція:** хлорпірифос (пестицидна діюча речовина)

**Зміст нотифікації:** проектомРегламенту Комісії(ЄС) не поновлюється дозвіл на використання діючої речовини хлорпірифос. Існуючі дозволи на засоби захисту рослин, що містять речовину хлорпірифос, будуть скасовані, а відповідні засоби захисту рослин будуть вилучені з ринку. Не поновлення дозволу на використання речовини хлорпірифос у засобах захисту рослин базується на результатах наукового дослідження, проведеного експертами держав-членів ЄС та Європейського агентства з питань безпечності харчових продуктів.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<http://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tbt/en/> <https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/EEC/19_5425_00_e.pdf>

*Дата прийняття: 4-й квартал 2019 року*

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*

**США**

**G/TBT/N/USA/1535, 11.10.2019**

**Продукція:** хімічні речовини; неорганічні хімічні речовини (ICS 71.060), органічні хімічні речовини (ICS 71.080), продукти хімічної промисловості (ICS 71.100)

**Зміст нотифікації:** Агентством з охорони довкілля запропоновано нові правила використання (significant new use rules - SNURs) для 7 хімічних речовин, що були предметом довиробничих повідомлень (premanufacture notices - PMNs). Передбачається, що особи, які мають намір здійснювати діяльність з виробництва, імпорту або обробки будь-якої із 7 хімічних речовин, які передбачені новими правилами використання, повинні повідомляти Агентство з охорони довкілля щонайменше за 90 днів до початку такої діяльності.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_5597_00_e.pdf>

*Термін подачі коментарів: 7 листопада 2019*

**G/TBT/N/USA/1537, 22.10.2019**

**Продукція:** іграшки та товари для догляду за дітьми (HS 95)

**Зміст нотифікації:** Комісією з безпеки споживчих товарів (далі – Комісія) розроблено проект рішення, згідно якого окремі необроблені волокна не будуть перевищувати вимог стандарту ASTM F963 або фталатів, норми яких встановлені регламентами і рішеннями Комісії для дитячих іграшок та товарів для догляду за дітьми. Відповідно необроблені волокна не повинні будуть проходити тестування третьою стороною на відповідність вимогам стандарту ASTM F963 або фталатам, встановлених для дитячих іграшок та товарів для догляду за дітьми.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_5794_00_e.pdf>

*Термін подачі коментарів: 23 грудня 2019*

**G/TBT/N/USA/1539, 22.10.2019**

**Продукція:** хімічні речовини; неорганічні хімічні речовини (ICS 71.060), продукти хімічної промисловості (ICS 71.100)

**Зміст нотифікації:** Агентством з охорони довкілля відповідно до Закону про контроль над токсичними речовинами (далі – Закон, TSCA) запропоновано нові правила використання (significant new use rules - SNURs) для 31 хімічної речовини, що були предметом довиробничих повідомлень (premanufacture notices - PMNs). Вісім з зазначених хімічних речовин регулюються наказами, виданими Агентством з охорони довкілля відповідно до Закону, а інші 23 хімічні речовини визнані такими, що не представляють значного ризику. Водночас передбачається, що особи, які мають намір здійснювати діяльність з виробництва, імпорту або обробки будь-якої із 31 хімічних речовин, які передбачені новими правилами використання, повинні повідомляти Агентство з охорони довкілля щонайменше за 90 днів до початку такої діяльності.

**Згаданий документ можна знайти за посиланням:**

<https://members.wto.org/crnattachments/2019/TBT/USA/19_5797_00_e.pdf>

*Термін подачі коментарів: 12 листопада 2019*

**Єгипет**

**G/TBT/N/EGY/232, 17.10.2019**

**Продукція:** паперові вироби(ICS 85.080.20)

**Зміст нотифікації:** проект стандарту для паперових виробів визначає вимоги для паперових виробів санітарно-гігієнічного призначення, включаючи косметичні серветки, туалетний папір, кухонний папір та папір для побутових цілей.

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*

**Республіка Корея**

**G/TBT/N/KOR/860, 24.10.2019**

**Продукція:** косметична продукція

**Зміст нотифікації:** пропонується внесення змін до Положення щодо маркування про застережні заходи при використанні косметичних виробів, згідно яких інформація про алергени повинна зазначатись на етикетках та упаковках товарів.

*Термін подачі коментарів: 60 днів з дати нотифікування*