

24 травня 2016

ПОВІДОМЛЕННЯ

Додаток

Наступне повідомлення, отримане 24 травня 2016, поширюється на прохання представництва Японії.

Повідомлення щодо зміни Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин та відповідні повідомлення

Зміни " Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин " були опубліковані в офіційному урядовому віснику Японії 24 травня 2016 року.

Зміни до переліків вступають в силу після закінчення шести місяців з дня прийняття (на 24 листопада 2016), за винятком наступного:

- Виключено три карантинних шкідливих організмів з таблиці 1, яка додається, виключено країну в пункті № 22 і 23, таблиці 1-2, що додається, виключено країну та рослину та додано рослину в пункті № 1 таблиці 2, що додається, попередній перелік карантинних шкідливих організмів і перелік не карантинних шкідливих організмів вступить в силу з дати прийняття (24 травня 2016 г.)
- Зміна таблиці 1-2, що додається вступить в силу через один рік з дати прийняття (24 травня 2017) (за винятком дев'яти карантинних шкідливих організмів, які будуть переміщені з таблиці 1-2, що додається, до таблиці 2-2, що додається, який вступить в силу після закінчення шести місяців з дня прийняття).
 1. Таблиця 1, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (перелік карантинних шкідливих організмів)
http://www.maff.go.jp/j/syouan/keneki/kikaku/pdf/01_at1_qualant_pest_list.pdf
 2. Таблиця 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (перелік рослин, що підлягають інспекції на місті в країнах-експортерів)
http://www.maff.go.jp/j/syouan/keneki/kikaku/pdf/02_at1_2_field_inspect.pdf
 3. Таблиця 2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (перелік заборонених рослин при імпорті)
http://www.maff.go.jp/j/syouan/keneki/kikaku/pdf/03_at2_import_prohibit_plants.pdf
 4. Таблиця 2-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (перелік рослин, до яких здійснюються специфічні фітосанітарні заходи в країнах-експортерах)
http://www.maff.go.jp/j/syouan/keneki/kikaku/pdf/04_at2_2_specific_measures.pdf
 5. Попередній перелік карантинних шкідливих організмів
http://www.maff.go.jp/j/syouan/keneki/kikaku/pdf/05_pro_quarant_pest_list.pdf

6. Перелік не карантинних шкідливих організмів
http://www.maff.go.jp/j/syouan/keneki/kikaku/pdf/06_non_quarant_pest.pdf

Це доповнення стосовно:

Зміна остаточної дати для коментарів

Повідомлення про прийняття, публікації або вступу в силу законоположення

Зміна змісту і / або обсягу раніше повідомленого проекту законоположення

Вилучення запропонованого законоположення

Зміна передбачуваної дати прийняття, опублікування або за датою вступу в силу

Інше:

Строки коментарів: (Якщо додаток охоплює обсяг заходів, які були раніше повідомлені, по відношенню до продукції та / або відповідних членів потенційно, новий кінцевий строк для отримання коментарів повинен бути забезпечений, як правило, щонайменше 60 календарних днів. За інших обставин, таких як продовження початкової оголошеної дати закінчення надання коментарів, строки коментарів, передбачені в додатку можуть змінюватися.)

Шістдесят днів з дня поширення додатку повідомленням і / або

(ДД / мм / рр): Не поширено

Агентство або орган, призначений для обробки коментарів: Національний орган оповіщення, Національний довідковий центр. Поштова адреса, номер факсу та адресу електронної пошти (за наявності) іншого органу:

Текст (и) дійсні з: Національний орган оповіщення, Національний довідковий центр.

Поштова адреса, номер факсу та адресу електронної пошти (якщо така є) іншого органу:

Standards Information Service
International Trade Division
Economic Affairs Bureau
Ministry of Foreign Affairs
2-2-1 Kasumigaseki, Chiyoda-ku
Tokyo 100-8919, Japan
Tel: +(81 3) 5501 8344
Fax: +(81 3) 5501 8343

E-mail: enquiry@mofa.go.jp

Запропоновані зміни до переліку рослин, що підлягають інспекції на місці у країнах експортера (Таблиця 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин)

Примітка: будуть додані підкреслені країни, рослини, карантинні шкідливі організми і вимоги. Закреслення будуть видалені.

Загальні вимоги

Рослини повинні супроводжуватися фітосанітарним сертифікатом або завіреною копією фітосанітарного сертифіката, виданого НОКЗР країни-експортера, які засвідчують що рослини були проінспектовані і визнані вільними від карантинних шкідливих організмів.

Регіон/країна	Рослини	Карантинні шкідливі організми	Вимоги
....Україна	Підземні частини живої рослини, які мають здатність до розмноження шляхом культивування наступних рослин: ревінь городній (<i>Rheum rhabarbarum</i>), <i>Brassica</i> , <i>Beta</i>	<i>Heterodera schachtii</i> (бурякова цистова нематода)	Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам (I) і (II) ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію". (I) рослини вирощують на місці виробництва або виробничій ділянці (у тому числі забезпечення росту рослин), де відсутня інформація про присутність <i>Heterodera schachtii</i> або була присутня раніше, але вже ліквідована. ТА (II) Рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом періоду вегетації, а поживне середовище і підземні частини рослин перевіряють на наявність <i>Heterodera schachtii</i> відповідним нематодологічним аналізом та визнають вільними. Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункт 4 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова №73 / 1950)</u>
	Підземні частини живої рослини, які мають здатність до розмноження шляхом культивування наступних рослин <i>Opuntia tortispina</i> (syn. <i>Opuntia macrorhiza</i>), <i>Opuntia fragilis</i> , <u>огірок (<i>Cucumis sativus</i>)</u> , <u>портулак (<i>Portulaca oleracea</i>)</u> , <u>солонкий перець (перець Чілі, <i>Shishito pepper</i>, паприка (<i>Capsicum annuum</i>))</u> , <u>томати (включно <i>Lycopersicon esculentum</i> (= <i>Solanum lycopersicum</i>), <i>S. arcanum</i>, <i>S. cheesmaniae</i>, <i>S. chilense</i>, <i>S. galapagense</i>, <i>S. peruvianum</i>, <i>S. pimpinellifolium</i>))</u> , <u>козлобородник (<i>Tragopogon porrifolius</i>)</u> , картопля (<i>Solanum tuberosum</i>), <u>гарбуз звичайний (<i>Cucurbita pepo</i>)</u> , <i>Mammillaria vivipara</i> (= <i>Coryphantha vivipara</i> , <i>Escobaria vivipara</i>), <i>Beta</i>	<i>Nacobbus aberrans</i> (несправжня галова нематода)	Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам (I) і (II) ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію". (I) рослини вирощують на місці виробництва або виробничій ділянці (у тому числі забезпечення росту рослин), де відсутня інформація про присутність <i>Nacobbus aberrans</i> або була присутня раніше, але вже ліквідована. ТА (II) Рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом періоду вегетації, а поживне середовище і підземні частини рослин перевіряють на наявність <i>Nacobbus aberrans</i> відповідним нематодологічним аналізом та визнають вільними. Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункт 6 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова №73 / 1950)</u>
<u>Україна</u>	Підземні частини живої рослини, які мають здатність до розмноження шляхом культивування наступних рослин: <u><i>Ampelopsis aconitifolia</i></u> , <u>полуниця (<i>Fragaria x ananassa</i>)</u> , <u>маслина європейська (<i>Olea europaea</i>)</u> , <u><i>Cupressus sempervirens</i> (syn. <i>Cupressus pyramidalis</i>)</u> , <u>гомфрена (<i>Gomphrena globosa</i>)</u> , <u><i>Boston ivy</i></u>	<i>Xiphinema index</i> (вірусна листова нематода)	Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам (I) і (II) ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію". (I) рослини вирощують на місці виробництва або виробничій ділянці (у тому числі забезпечення росту рослин), де відсутня інформація про присутність <i>Xiphinema index</i> або була присутня раніше, але вже ліквідована. ТА

	<u>(Parthenocissus tricuspidata), шовковиця біла (Morus alba), томат (в тому числі Lycopersicon esculentum (=Solanum lycopersicum), S. arcanum, S. cheesmaniae, S. chilense, S. galapagense, S. peruvianum, S. pimpinellifolium)), кропива жалюча (Urtica urens), петунії (Petunia), дикий тютюн (Nicotiana rustica), Chenopodium, Ficus, Prunus, Pistacia, Solanum, Rosa, Vitis, Pinus, Citrus</u>		<u>(II) Рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом періоду вегетації, а поживне середовище і підземні частини рослин перевіряють на наявність Xiphinema index відповідним нематодологічним аналізом та визнають вільними.</u> Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункт 9 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова No73 / 1950)</u>
Україна	Насіння для сівби наступних рослин: горох посівний (Pisum sativum)	Fusarium oxysporum f. sp. pisi (фузаріозне в'янення гороху)	Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам (I) і (II) ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію". (I) Батьківські рослини вирощують на місці виробництва або виробничій ділянці (у тому числі забезпечення росту рослин), де <u>відсутня інформація про присутність Fusarium oxysporum f. sp. pisi або була присутня раніше, але вже ліквідована.</u> ТА (II) Батьківські рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом періоду вегетації та визнають вільними від Fusarium oxysporum f. sp. pisi. Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункт 10 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова No73 / 1950)</u>
Україна	Живі рослини та частини рослин для садіння наступних рослин (в тому числі насіння і плоди): <u>каліфорнійський каштан (Aesculus californica), Бразильський перець (Schinus terebinthifolius), Arctostaphylos stanfordiana, фігове дерево (Ficus carica), жасмин Месні (Jasminum mesnyi), маслина європейська (Olea europaea), хурма (Diospyros), австралійський кімнатний виноград (Cissus hypoglauca), айва японська (Chaenomeles japonica (syn. Chaenomeles japonica)), граб білий (Gmelina leichhardtii), перець перуанський (Schinus molle), липа серцевидна (Tilia cordata), клен польовий (Acer campestre), верба козяча (Salix caprea), верба аройо (Salix lasiolepis), mock orange (Pittosporum undulatum), Mexican orange (Choisya ternata), coralberry (Symphoricarpos orbiculatus), english ivy (Hedera helix), common oleander (Nerium oleander), European hornbeam (Carpinus betulus), European ash (Fraxinus excelsior), European elder (Sambucus nigra), lombardy poplar (Populus nigra var. italica (syn. Populus italica)), hazel (Corylus avellana), wych elm (Ulmus glabra (syn. Ulmus scabra)), white beam (Sorbus aria), terebinth (Pistacia terebinthus), pear (Pyrus), large leaved linden (Tilia platyphyllos), mastic (Pistacia lentiscus), pistachio (Pistacia vera), bigleaf maple (Acer macrophyllum), loquat (Eriobotrya japonica), mimosa (Acacia dealbata), walnut (Juglans regia), Darwin's barberry (Berberis darwinii), quince (Cydonia oblonga), lilac (Syringa vulgaris), London</u>	Eutypa lata (Eutypa dieback)	<u>Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію".</u> <u>Рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом періоду вегетації, а поживне середовище і підземні частини рослин (у тому числі забезпечення росту рослин) протягом періоду вегетації та визнають вільними від Eutypa lata</u> Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункт 16 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова No73 / 1950)</u>

	<u>planetree (Platanus acerifolia), common privet (Ligustrum vulgare), mountain ash (Sorbus aucuparia), common beech (Fagus sylvatica), lantana (Lantana camara), lemon (Citrus limon), alpine honeysuckle (Lonicera alpigena), fly honeysuckle (Lonicera xylosteum), Viburnum, Tamarix, Rhamnus, Ceanothus, Quercus, Prunus, Crataegus, Cotoneaster, Ribes, Rosa, Genista, Vitis, Cornus, Malus</u>		
Україна	Насіння для сівби наступних рослин: кvasоля звичайна (червона кvasоля) (Phaseolus vulgaris), <u>коров'ячий горох (Vigna unguiculata)</u> , соя (Glycine max)	Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens (бактеріальний вілт бобів)	Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію". Рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом пізнього періоду вегетації, а поживне середовище і підземні частини рослин (у тому числі забезпечення росту рослин) протягом пізнього періоду вегетації та визнають вільними від Curtobacterium flaccumfaciens pv. flaccumfaciens Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункту 19 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова No73 / 1950)</u>
Україна	Живі рослини та частини рослин які мають здатність до розмноження шляхом культивування (в тому числі насіння та плоди) наступних рослин: бересклет європейський (Euonymus europaeus), дереза звичайна (Lycium barbarum), бірючина звичайна (Ligustrum vulgare), Prunus	Plum pox virus	Рослини повинні відповідати наступним специфічним вимогам (I) і (II) ТА фітосанітарний сертифікат або завірена копія фітосанітарного сертифікату повинен включати "обов'язкову додаткову декларацію". (I) рослини вирощують на місці виробництва або виробничій ділянці (у тому числі забезпечення росту рослин), де боротьба з переносниками Plum pox virus здійснюється відповідним чином ТА (II) Рослини інспектуються на місці виробництва або виробничій ділянці протягом раннього періоду вегетації та визнають вільними від Plum pox virus Потрібна додаткова декларація: <u>Відповідно до пункту 24 таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин (МАФ Постанова No73 / 1950)</u>
Україна	Насіння для сівби наступних рослин: картопля та томати Живі рослини та частини рослин які мають здатність до розмноження шляхом культивування (в тому числі насіння та плоди) наступних інших рослин: Картопля та томати	Perino mosaic virus	Вимога відносно Perino mosaic virus змінюється з "Польова інспекція в країнах-експортерах" в таблиці 1-2, що додається, Постанови про приведення у виконання Закону про захист рослин "НА" Специфічні фітосанітарні заходи, які будуть проводитися в країнах-експортерах » відповідно пункту 25 п таблиці 2-2, що додається, Про приведення у виконання Закону про захист рослин ".