

Інформація про фітосанітарний контроль в м. Києві у травні 2024 року

У травні державними фітосанітарними інспекторами Головного управління Держпродспоживслужби в м. Києві на пунктах карантину рослин при відділах митного оформлення було проведено фітосанітарний контроль імпортованих об'єктів регулювання у кількості: 2 615 206 штук зрізаних квітів та садивного матеріалу, 1982,462108 тонн інших об'єктів регулювання та 2085 штук дерев'яного пакувального матеріалу з різних країн світу.

При проведенні фітосанітарних процедур виявлено 10 випадків порушення вимог фітосанітарних заходів, а саме: порушення вимог МСФЗ № 12 "Фітосанітарні сертифікати" – ввезення об'єктів регулювання без супроводу фітосанітарних сертифікатів, фітосанітарні сертифікати адресовані на НОКЗР інших країн, у супроводі копій фітосанітарних сертифікатів, некоректно зазначені відомості у фітосанітарних сертифікатах, термін дії закінчився до відправки вантажу. Об'єкти регулювання, які мали порушення при імпорті, надходили з таких країн: Сербії, Чехії, Польщі, Італії, Китаю, Румунії, США, Таїланду. До об'єктів регулювання застосовано відповідну фітосанітарну дію.

Проведено огляд та інспектування об'єктів регулювання, які призначалися для експорту та переміщення в межах країни в кількості: 1079,189 м³ деревини, 10088 штук дерев'яного пакувального матеріалу, 898,2945 тонн інших об'єктів регулювання. Видано 71 фітосанітарних сертифікатів на експорт та 60 карантинних сертифікатів на об'єкти регулювання для переміщення в середині країни. Також за цей період було інспектовано 260 транспортних засобів, відібрано 167 зразків об'єктів регулювання для проведення фітосанітарної експертизи (аналізів) та направлено до ДУ "Центральної фітосанітарної лабораторії", регульованих шкідливих організмів не виявлено. Спеціалістами управління проведено 51 бесіду та консультації щодо карантину і захисту рослин, насінництва та розсадництва.

Державними фітосанітарними інспекторами Головного управління Держпродспоживслужби в м. Києві розпочато фітосанітарний моніторинг із застосуванням феромонних пасток. Перші феромонні пастки на вузькозлатку ясеневу смарагдову (*Agrius planipennis fairmaire*) було встановлено на території іхтіологічно - ботанічно ландшафтного заказника місцевого значення "Озеро Вербне", що знаходиться в Оболонському районі.