



**Увага!**

## **В Україні вперше виявлено ясеневу смагадгову златку!**

У вересні 2019 року фахівці Держпродспоживслужби під час проведення обстежень вперше виявили **карантинного шкідника лісових насаджень - вузькозлатку ясеневу смагадговою** (синонім – ясенева златка, наукова назва - *Agrilus planipennis* Fairmaire, 1888).

Вогнище шкідника було виявлено на території загально-зоологічного заказника місцевого значення «Герасківський», Марківського лісництва ДП «Біловодське лісомисливське господарство», Луганської області.

Державні фітосанітарні інспектори управління фітосанітарної безпеки ГУ Держпродспоживслужби в Луганській області під час обстежень виявили дерева ясеня пенсильванського (*Fraxinus pensylvanica*), які мали візуальні ознаки пошкодження шкідниками (імовірно вузькозлаткою ясеневою). Після ретельного огляду таких дерев, виявили також живих личинок під корою.

Від пошкоджених сухостійних та підозрілих дерев інспектори відібрали зразки кори з ходами та личинки, які були направлені на фітосанітарну експертизу до Луганської обласної фітосанітарної лабораторії,



де і встановлено видову приналежність виявлених комах, а саме - *Agrilus planipennis* Fairmaire. Додатково зразки від цих же дерев направили і до Харківської обласної фітосанітарної лабораторії, в якій також підтвердилось перше виявлення ясеневі златки.

Відразу після цього було запроваджено карантинний режим по *Agrilus planipennis* на території Марківського лісництва на загальній площі 5 га та затверджено план фітосанітарних заходів з локалізації і ліквідації цього карантинного шкідника (Розпорядження Марківської районної державної адміністрації Луганської області від 16.09.2019 № 472).

*Дерево виду ясен пенсильванський (Fraxinus pensylvanica) – деревина і кора з ходами личинок та личинки.*

Проведене спилювання заселених златкою дерев, та, з метою запобігання можливого поширення шкідника за межі карантинної зони, проведене спилювання всіх дерев ясеня у радіусі 100 м від 1 пошкодженого дерева. Дерева були спилянні на рівні основи стовбурів. Гілки були спалені, а стовбури направлені на переробку (подрібнення на тирсу) з подальшим спалюванням (під контролем фітосанітарних інспекторів).

Зважаючи на те, що вогнище виявлене на відстані приблизно 5 км від державного кордону з Росією фахівці Держпродспоживслужби припускають, що саме з цієї країни шкідник потрапив на територію України. Адже відомі незаперечні факти наявності вогнищ златки в Росії куди цей шкідник був завезений спершу в Московську область та потім природним шляхом розповсюдився аж до кордонів України, всюди де росте ясен.



***Личинки ідентифіковані в ДУ Луганська обласна фітосанітарна лабораторія як личинки *Agrilus planipennis****