**Сигналізаційне повідомлення № 7**

*станом на 11 квітня 2024 р*

Фітосанітарним моніторингом, проведеним спеціалістами відділу захисту рослин та прогнозування відмічено початок заселення сходів ***гороху* бульбочковими довгоносиками.**

 Жуки бульбочкових довгоносиків живляться листям, обгризаючи з країв сім’ядолі та перші справжні листочки у вигляді невеликих, овальних вигризань або мережива. Пошкодження мають масовий характер. За пошкодження точки росту рослини гинуть. Найбільш уразливі рослини гороху від сходів до фази 6-го листка. Шкодочинність сітонів зростає в 6–10 разів за сухої, спекотної погоди (порівняно із хмарною).

Згідно ст. 5 Закону України «Про захист рослин» фітосанітарний нагляд за станом угідь, посівів, насаджень здійснюють підприємства, установи, організації усіх форм власності та громадяни, діяльність яких пов’язана з користуванням землею, вирощуванням рослин сільськогосподарського та іншого призначення, тощо.

Необхідно провести обстеження посівів ***гороху*** та у разі виявлення шкідників за чисельності вище ЕПШ – **10-15 жуків на кв.м**, провести обприскування препаратами рекомендованими «Переліком пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні».

***При роботі з пестицидами необхідно дотримуватись регламентів застосування засобів захисту рослин, правил техніки безпеки та санітарно-гігієнічних вимог. Мати посвідчення про право роботи з пестицидами, одержання якого передбачено***[***Законом України***](https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/86/95-%D0%B2%D1%80)***«Про пестициди і агрохімікати»****.*

