**Сигналізаційне повідомлення №6**

На посівах озимого ріпаку відмічається заселення, парування та пошкодження рослин **прихованохоботниками**, та **ріпаковим квіткоїдом**.

В умовах підвищення температурного режиму спостерігатиметься різка активізація зазначених шкідників та їх шкідливість на посівах озимого ріпаку.

Економічний поріг шкідливості для ріпакового квіткоїда становить: в період утворення бутонів 1-2 жуки/рослину, в період збільшення бутонів 2-3 жуки/рослину, на початку цвітіння 5-6 жуків/рослину, прихованохоботників – 2 жуки на 40 рослин, або 20 жуків на жовту чашку за 3 дні.

При перевищенні порогу шкідливості вищезгаданих шкідників на посівах ріпаку необхідно провести заходи щодо врегулювання їх чисельності через обробки інсектицидами відповідно до «Переліку пестицидів і агрохімікатів, дозволених до використання в Україні».

Під час проведення захисних міроприємств слід дотримуватись вимог законодавства у сфері захисту рослин, бджільництва та Державних санітарних правил ДСП 8.8.1.2.001-98 «Транспортування, зберігання та застосування пестицидів у народному господарстві».

Враховуючи особливості проведення комплексу весняних польових робіт у 2023 році, пов’язаних з введенням воєнного стану в Україні, перед здійсненням застосування пестицидів рекомендовано додатково повідомити про це представництва Національної поліції України, **військової складової** територіальної оборони в відповідній територіальній громаді.