

ЗАХИСТ ОЗИМОГО РІПАКУ ВОСЕНИ

Останнім часом в Україні все більше уваги приділяється технічній олійній культурі – ріпаку. Це не випадково, адже ця культура на даний час є однією із найбільш рентабельних в рослинництві. Більша частина продукції ріпаку використовується для виробництва біопалива. Дві третини посівів цієї культури припадає на озимий ріпак.

Озимий ріпак сіють, зазвичай, раніше за озиму пшеницю. Оптимальні строки для сівби цієї культури у північно-західному регіоні України з 5 по 10 серпня, на решті території з 10 по 15 серпня. Відхилення від оптимальних строків сівби може призвести до небажаних наслідків, таких як переростання посівів, та їх вимерзання.

Озимий ріпак дуже вимогливий до вологи та вмісту у ґрунті поживних речовин, тому його доцільно висівати тільки після найкращих попередників: гороху, зернових колосових, та багаторічних трав. Не слід його сіяти після соняшнику, буряків та проса. Ріпак розміщують у будь-якій сівозміні з поверненням на попереднє місце через 4-5 років. При цьому, поліпшується фітосанітарний стан ґрунту, а саме, знижується ураження зернових кореневими гниля-

ми, ріпаку – нематодами.

Однією з основних умов для отримання високих та сталих врожаїв озимого ріпаку є якісний і своєчасний захист його посівів від бур'янів. Найбільш чутливі рослини цієї культури на початку вегетації в літньо-осінній період. Саме в цей час формується коренева система, та накопичуються поживні речовини для перезимівлі.

При підготовці до сівби на полях з високою забур'яненістю однорічними та багаторічними видами слід застосовувати гербіцид суцільної дії – **Вулкан плюс, в.р.** на основі діючої речовини гліфосат з нормою витрати 3-4 л/га по вегетуючих бур'янах. Препарат вноситься не пізніше, ніж за два тижні до сівби озимого ріпаку

У випадках, коли основну частину бур'янів становлять однорічні злакові (у тому числі падалиця культурних злаків) та деякі двосім'ядольні види, до сівби, під час сівби та до сходів культури, доцільно використовувати ґрунтовий гербіцид **Тайфун, к.е.** на основі діючої речовини метолахлор з нормою витрати 1,6-2,6 л/га. Препарат слід обов'язково заробити в зволожений ґрунт легкими та середніми борона-

ми. Після появи сходів ріпаку для боротьби з однорічними і багаторічними злаковими бур'янами (у тому числі і з падалицею культурних злаків) використовується препарат **Стилет, к.е.** Для знищення однорічних бур'янів препарат використовують, незалежно від фази культури, в нормі витрати 0,4-0,6 л/га, якщо бур'яни досягли фази 2-4 листи; 0,6-0,8 л/га, якщо бур'яни знаходяться у фазі 4-6 листів. Якщо ділянка сильно засмічена пирієм повзучим або іншими багаторічними злаками, то норму витрати підвищують. При відростанні їх до 10 см використовують 1,4-1,6 л/га, до 20 см – 1,6-1,8 л/га. Однорічні злакові бур'яни найбільш чутливі до дії препарату в фазі розвитку від трьох листків і до кінця кущення, пирій повзучий при висоті до 15-20 см. Якісне застосування препарату **Стилет, к.е.** восени





дозволяє захистити посіви від злакових бур'янів в критичний період розвитку культури, як наслідок, навесні озимий ріпак вже буде здатний ефективно конкурувати з небажаною рослинністю. Але навіть, якщо посіви озимого ріпаку виходять із перезимівлі виснаженими, для знищення весняної хвилі злакових бур'янів достатньо застосувати препарат **Стилет, к.е.** в невисокий нормі витрати – 0,4-0,6 л/га.

Якщо в посівах озимого ріпаку велика кількість однорічних та багаторічних бур'янів, зокрема з родини айстрових, таких як осот жовтий та рожевий, рекомендовано застосовувати післясходовий системний гербіцид **Легіон, в. г.** з діючою речови-

ною клопіралід. Цей препарат слід вносити у фазі 6-8 листків у однорічних бур'янів, та у фазі розетки-початку формування генеративного пагону 2-8 см у осотів.

Також значної шкоди в осінніх посівах озимого ріпаку завдають такі шкідники як ріпаковий пильщик, гусениці совок, хрестоцвіті блішки, попелиці. В боротьбі з цими шкідниками слід застосовувати контактний-шлунковий інсектицид **Альтекс, к.е.** з діючою речовиною альфа-циперметрин норма витрати 0,1 – 0,15 л/га.

Таким чином, своєчасний та якісний догляд за посівами озимого ріпаку з осені, у тому числі застосування хімічних засобів захисту рослин, доз-

воить створити сприятливі умови для перезимівлі і весняно-літньої вегетації цієї культури.

Компанія “Агросфера”



АГРОСФЕРА®
ЕКСПЕРТ ЗАХИСТУ РОСЛИН

- **Вінниця** (0432) 55-44-37
- **Дніпропетровськ** (0562) 383-670, 383-643 факс (0562) 389-734
- **Донецьк** (0622) 95-17-80
- **Запоріжжя** (061) 220-11-95
- **Київ** (044) 496-52-86
- **Кіровоград** (0522) 35-20-32
- **Луганськ** (0642) 33-14-36
- **Львів** (0322) 40-24-60
- **Миколаїв** (0512) 58-18-49
- **Одеса** (048) 786-07-15
- **Полтава** (0532) 51-83-18
- **Сімферополь** (0652) 22-84-23
- **Суми** (0542) 21-56-18
- **Тернопіль** (0352) 55-01-89
- **Харків** (057) 715-67-60
- **Херсон** (0552) 26-36-52
- **Хмельницький** (0382) 79-47-93
- **Черкаси** (0472) 63-26-27

Консультаційна підтримка:
(067) 642-42-42,
e-mail: agrosfera@agrosfera.ua;
www.agrosfera.ua