



ДК ЕКЦЕНТРИК

Високий потенціал продуктивності

Середньопізній гібрид із високим потенціалом продуктивності та високою стійкістю до основних хвороб ріпаку, в тому числі до ВЖМТ (вірусу жовтої мозаїки турнепсу). Характеризується доволі швидкими темпами нарощування листової поверхні в осінній період та формуванням великої листової перхні у весняний період. Має високу зимостійкість та високий рівень збереженості листової поверхні після перезимівлі. Висока стійкість до розтріскування та осипання стручків забезпечує ризики втрат урожаю у випадку перестоявання та сильних вітрів.

Сортотип

класичний

Група Стиглості

середньопізній

рекомендації

✓ Рекомендовані зони вирощування: достатнього та нестійкого зволоження ✓ Рекомендований рівень азотного живлення: високий ✓ Відношення до ґрунтів: придатний до вирощування на всіх типах ґрунтів за механічним складом (за виключенням важких глинистих) ✓ Реакція гібрида на густоті: потребує оптимальних та підвищених густот ✓ Календарний строк висіву: ранній 10–20 серпня, оптимальний 20–30 серпня, пізній 30 серпня – 10 вересня (можливе зміщення строків сівби як у бік більш пізніх, так і ранніх на 5–10 днів) ✓ Рекомендована норма висіву: ранні строки 400–450 тис./га, оптимальні строки 450–500 тис./га, пізні строки 450–500 тис./га. Використання морфорегуляторів: за ранніх строків сівби 2-х разове, за оптимальних строків сівби бажане ✓ Терміни збирання: можливе довготривале (до 15 діб) відтермінування.

Характеристики

Тип гібриду: для традиційної технології вирощування

Група стиглості: середньопізній

Зимостійкість: дуже висока

Посухостійкість: середня

Інтенсивність гілкування: дуже висока

Придатність до раннього висіву: допустима

Придатність до пізнього висіву: допустима

Час цвітіння: пізній

Стійкість до фомозу: дуже висока

Висота рослин: 180–220 см

результати

Відгуки Господарства

Чепур Анатолій, менеджер з технологій вирощування с.-г. культур, ТОВ «Байер»

ДК Ексцентрик - середньопізній гібрид із помірним осіннім розвитком і водночас з великою асимиляційною листовою поверхнею, що значно розширює посівне вікно в осінній період. Сильна коренева система робить його адаптивним до технологій із різними системами обробки ґрунту та ресурсом удобрення. Висока зимостійкість та пакет стійкості до основних хвороб (фомоз, вертицильоз, склеротиніоз) та ВЖМТ (вірус жовтої мозаїки турнепсу) створюють передумови високій продуктивності в усіх зонах вирощування. Стійкість до вилягання та розтріскування стручків гарантують збереження врожаю навіть за умов збирання в терміни на 10 – 15 днів пізніше за оптимальні.