



DKC3402

Висока стабільність та пластичність

ФАО 230, висока стабільність та пластичність, адаптованість до легких ґрунтів, холодостійкість

Рекомендації

Зона вирощування: достатнього та нестійкого зволоження.

Відношення до ґрунтів: придатний до вирощування на всіх типах ґрунтів.

Рівень мінерального живлення: середній і високий.

Рекомендований основний обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний.

Температура ґрунту в період посіву: від 8°C.

Відношення до монокультури: витримує монокультуру.

Відношення до перестоювання: потребує збирання в оптимальні терміни.

Гібрид рекомендовано для зернового використання.

ФАО

230

Група стиглості

середньорання

Тип зерна

зубовидний

особливість



СТЕБЛО, ЛИСТЯ І КОРІНЬ



КАЧАН



ЗЕРНО

Стійкість

Початкова енергія росту: 8.0

Посухостійкість: 8.0

Стійкість до фузаріозу (стебла/качани): 9.0

Стійкість до стеблового вилягання після пошкодження метеликом: null

Холодостійкість: 8.0

Стійкість до пухирчастої сажки: null

Стійкість до кореневого та стеблового вилягання: null

Стабільність та пластичність: 8.0

Волого віддача: добра

Густота до збирання в умовах достатнього зволоження:

70 000–75 000 шт./га



Вміст крохмалю (високий - понад 72%): --

Використання на виробництво біоетанолу та біогазу: --

густота до збирання в умовах нестійкого зволоження:

65 000–70 000 шт./га

Використання на силос: --

Відгук

Відгук Господарства