

MAS 10.A

180



НАЙКРАЩИЙ ВИБІР ДЛЯ РАННІХ СТРОКІВ ПОСІВУ

- ПЕРЕКОНЛИВИЙ ПОТЕНЦІАЛ УРОЖАЙНОСТІ в ранньостиглій групі кукурудзи
- РАННЄ ЦВІТІННЯ уникнення високих температур під час запилення
- ВІДМІННІ АГРОТЕХНОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ при різних технологіях вирощування

Особисті дані

Група стиглості	early
Напрямок використання	зерно

Характеристика

Висота рослини	середньонизька
Тип зерна	кременистоподібний
Кількість рядів	16-18
Кількість зерен в ряду	24-28
Маса 1000 зерен	
Цвітіння (С°)	800
Сума активних т до стиглості (силос 32% сух.реч.)	1340

Агротехнологічні показники

Стартовий ріст	8
Stay Green	8
Вологовіддача	7
Стійкість до вилягання	7
Посухостійкість	8

Толерантність до хвороб

Гельмінтоспоріоз	7
Фузаріоз стебла	9
Фузаріоз качана	8

Технологічні рекомендації

	Оптимальні умови	Обмежені умови
Адаптивність гібриду до умов вирощування	4	4
Рекомендована густина до збирання для силосу, (рослин/га)	70 - 75 000	80 - 90 000