

СОРГО



Додаткова інформація
про гібрид та результати
врожайності



РЖТ АМІГГО

Група стиглості:
середньоранній

Колір зерна:
червоний

**Напрямок
використання:**
силос, біогаз

Висота рослини: Грандіозна / 450+ см

Вміст таніну: без танінів

Тип волоті: розпушена



Агронамічні характеристики, (1-9):

Видовження волоті від першого листка	7
Початкові темпи росту	7
Міцність стебла	9
Стійкість до хвороб	8
Посухостійкість	9

Рекомендована густина рослин/га на момент збирання:

Зона посухи	140-160 тис.
Зона недостатнього зволоження	150-180 тис.
Зона середнього зволоження	170-200 тис.
Зона достатнього зволоження	190-220 тис.

СОРГО: СИЛОС



6 ПРИЧИН, ЩОБ ОБРАТИ СОРГО ЯК КОРМОВУ КУЛЬТУРУ

- 1** Надійність кормового запасу за умов відсутності зрошення у спекотне посушливе літо (наприклад: для розміщення на полях, де кукурудза регулярно дає менш як 14 т сух. реч./га).
- 2** Поліпшення стану здоров'я стада та якості молока (збільшення вмісту жиру та зменшення кількості клітин і масляних кислот).
- 3** Зниження ризику ацидозу за умови додавання перетравлюваних волокон (поліпшення споживаної їжі) завдяки збільшенню волокнистості.
- 4** Підтримка якості кормів завдяки stay-green. Збереження зеленого листя до збору врожаю.
- 5** Економічне вирощування з низькими витратами, обмеженою потребою у вологозабезпеченні та меншими інвестиціями порівняно з кукурудзою.
- 6** Різноманітність вирощування в сівозміні.