



ЕС ХОРНЕТ

ФАО 420

ЯКІСТЬ ЗЕРНА ТА СИЛОСУ
ЗА БУДЬ-ЯКИХ ПОГОДНИХ УМОВ

ІДЕНТИФІКАЦІЯ

ВИКОРИСТАННЯ	Зерно, силос
ТИП ЗЕРНА	Кременисто-зубовидний
ЗОНИ ВИРОЩУВАННЯ	Степ, Лісостеп
ГУСТОТА НА ПЕРІОД ЗБИРАННЯ	
Достатнє зволоження	55–65 тис. рослин/га
Недостатнє зволоження	50–55 тис. рослин/га
Рекомендований для оптимальних (від +10 °C) термінів сівби	

УРОЖАЙНІСТЬ*



ГОЛОВНІ ПЕРЕВАГИ

- Відмінно адаптований для вирощування в умовах із нестійким вологозабезпеченням
- Придатний для вирощування на силос
- Має високі показники якості силосу, в тому числі завдяки стійкості до основних хвороб
- Адаптований для вирощування на зрошенні
- Завдяки потужній кореневій системі максимально використовує природний потенціал ґрунту

АГРОНОМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Більша чутливість	Більша стійкість
Енергія початкового росту		8
Вологовіддача		9
Посухостійкість		9
Стійкість до вилягання		9
СТІЙКІСТЬ ДО ХВОРОБ		
- Фузаріозу качана		8
- Фузаріозу стебла		8
- Гельмінтоспоріозу		8
- Пухирчастої сажки		8
- Летючої сажки		8

* Урожайність (у перерахунку на вологість зерна 14 %), ц/га