



ФАО **400**

ТИП ЗЕРНА	ЗУБОВИДНИЙ
ГРУПА СТИГЛОСТІ	СЕРЕДНЬОПІЗНЯ
ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ	1 2 3 4 5 6 7 8 9
СТАБІЛЬНІСТЬ ТА ПЛАСТИЧНІСТЬ	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ПОСУХОСТІЙКІСТЬ	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ПОЧАТКОВА ЕНЕРГІЯ РОСТУ	1 2 3 4 5 6 7 8 9
СТІЙКІСТЬ ДО ФУЗАРІОЗУ СТЕБЛА/КАЧАНА	1 2 3 4 5 6 7 8 9
ВОЛОВОГІДАЧА	1 2 3 4 5 6 7 8 9

ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ



ПОСУХОСТІЙКІСТЬ



ВИСОКИЙ ПОТЕНЦІАЛ УРОЖАЮ



МІЦНЕ СТЕБЛО

Опис іконок на стор. 23.

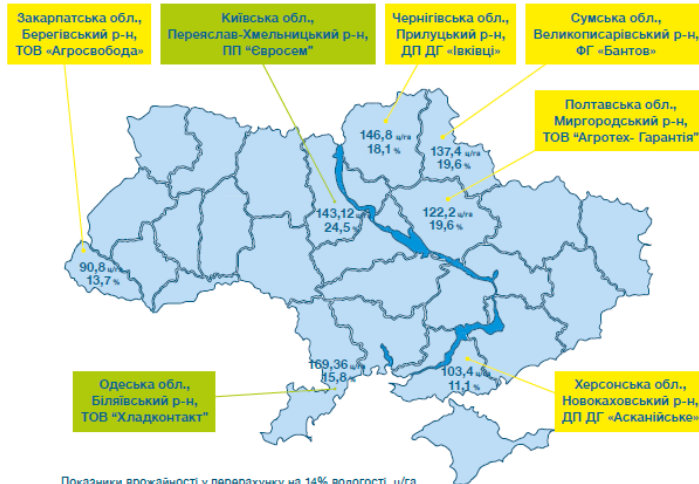
ОПИС ГІБРИДА

- Зона вирощування: Центральні, Південні та частково Західні регіони України.
- Типи технологій - інтенсивні.
- Температура ґрунту в період посіву - від 9 °С.
- Придатний для вирощування в монокультурі.
- Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний.
- Придатний до перестою.
- Можливе використання на силос.
- Придатний для вирощування на зрошенні.

РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА НА ЧАС ЗБИРАННЯ

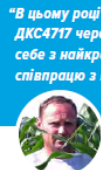
ПОСУШЛИВІ УМОВИ	ЗОНА НЕСТІЙКОГО ЗВОЛОЖЕННЯ	ЗОНА ДОСТАТНЬОГО ЗВОЛОЖЕННЯ
50 000 - 55 000 шт./га	60 000 - 65 000 шт./га	70 000 - 75 000 шт./га

УРОЖАЙНІСТЬ ТА ВОЛОГІСТЬ ЗЕРНА



Показники врожайності у перерахунку на 14% вологості, ц/га. Вологість при збиранні, %.

■ Показники 2017 р. ■ Показники 2018 р.



ГОНЕЦЬ ВОЛОДИМИР МИКОЛАЙОВИЧ

Заступник директора АПВВ «Украгротехнологія», Кіровоградська обл., Світловодський р-н

“В цьому році вперше вирощували в товарних посівах гібрид DEKALB®. Обирали ДКС4717 через його найкращі показники на наших Демо ділянках. Гібрид показав себе з найкращої сторони, забезпечивши врожайність на рівні 100 ц/га. Продовжуємо співпрацю з DEKALB®.”