



ФАО 320

ТИП ЗЕРНА	ЗУБОВИДНИЙ
ГРУПА СТИГЛОСТІ	СЕРЕДНЬОСТИГЛА
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
ВОЛГОВІДДАЧА	1 2 3 4 5 6 7 8 9

ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ



ПОСУХОСТІЙКІСТЬ



ВИСОКИЙ ПОТЕНЦІАЛ УРОЖАЮ



ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ

Опис іконок на стор. 23.

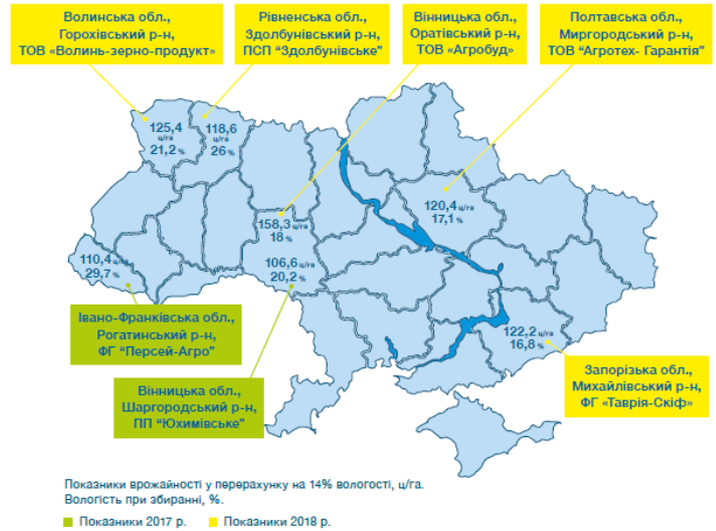
ОПИС ГІБРИДА

- Зона вирощування: усі зони.
- Рівень мінерального живлення: середній і високий.
- Температура ґрунту в період посіву - від 8 °С.
- Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний та No-tillage.
- Можливе вирощування в монокультурі.

РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА НА ЧАС ЗБИРАННЯ

ПОСУШЛИВІ УМОВИ	ЗОНА НЕСТІЙКОГО ЗВОЛОЖЕННЯ	ЗОНА ДОСТАТНЬОГО ЗВОЛОЖЕННЯ
60 000 - 65 000 шт./га	65 000 - 75 000 шт./га	70 000 - 80 000 шт./га

УРОЖАЙНІСТЬ ТА ВОЛОГІСТЬ ЗЕРНА



“В цьому році спробували гібрид ДКС3939, він гарний тим, що є одним з найкращих середньостиглих гібридів для нашої зони. Сподобався високою врожайністю, посухостійкістю, холодостійкістю, гарною якістю зерна. Отримали врожай 102 ц/га при вологості 13,8%. На 2019 рік плануємо збільшити площу по даному гібриду, гібридом задоволений, буду рекомендувати його знайомим та друзям, тобто своїм колегам.”



ХАРЬ ВОЛОДИМИР ПЕТРОВИЧ
Керівник господарства ПВ КП «Троя»,
Миколаївська обл., Первомайський р-н