



## ФАО 360

ТИП ЗЕРНА	ЗУБОВИДНИЙ
ГРУПА СТИГЛОСТІ	СЕРЕДНЬОСТИГЛА
ХОЛОДОСТІЙКІСТЬ	1 2 3 4 5 6 7 8 9
СТАБІЛЬНІСТЬ ТА ПЛАСТИЧІСНІСТЬ	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
ВОЛОГОВІДДАЧА	1 2 3 4 5 6 7 8 9

## ОСНОВНІ ПЕРЕВАГИ



**ПРИДАТНИЙ ДО ВИРОЩУВАННЯ У РІЗНИХ УМОВАХ**



**ПОСУХОСТІЙКІСТЬ**



**ВИСОКИЙ ПОТЕНЦІАЛ УРОЖАЮ**

Опис іконок на стор. 23.

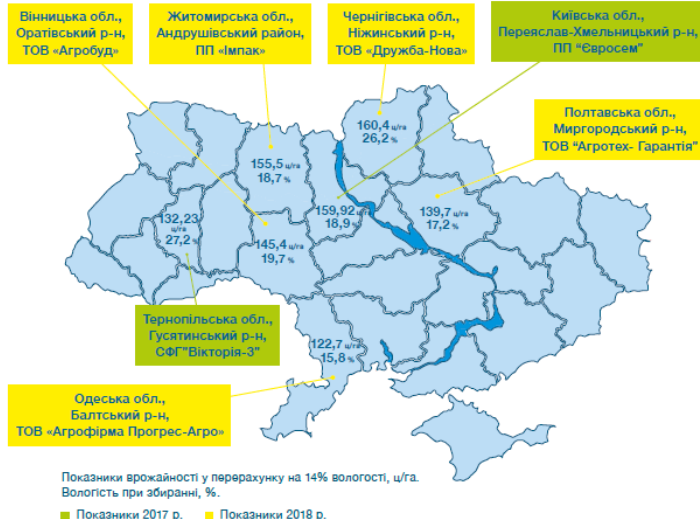
## ОПИС ГІБРИДА

- Зона вирощування: усі зони.
- Рівень мінерального живлення: середній і високий.
- Температура ґрунту в період посіву - від 9 °С.
- Обробіток ґрунту: традиційний, мінімальний, No-Tillage.
- Можливе вирощування на зрошенні.
- Збирання в оптимальні терміни.

## РЕКОМЕНДОВАНА ГУСТОТА НА ЧАС ЗБИРАННЯ

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

## УРОЖАЙНІСТЬ ТА ВОЛОГІСТЬ ЗЕРНА



*“З продуктами бренду DEKALB®, які відомі на весь світ, працюємо не один рік. Зокрема, насіння гібрида кукурудзи DEKALB® вирощуємо з 2012 року і маємо стабільний високий врожай. Так, декілька років назад спробували у Демо посівах гібрид DKC4590, який показав найкращий результат серед багатьох гібридів провідних світових виробників насіння кукурудзи. Тому, вже два роки посіяв гібрид DKC4590 займає провідне місце в товарних посівах кукурудзи нашого господарства та забезпечує врожай не менше 100 ц/га в залежності від погодних-кліматичних умов нашого регіону. В умовах, які склалися у 2018 р., господарство в товарному посіві отримало врожайність кукурудзи гібриду DKC4590 - 122,7 ц/га при вологості 17 – 17,5 %, що підтверджує стабільність у формуванні врожайності та перевагу генетики DEKALB® серед світових виробників насіння.”*



**САУЛЯК СВІТЛАНА МИКОЛАЇВНА**  
Голова ФГ «Благо СМС»,  
Вінницька обл., Піщанський р-н