



## **DKC3402**

**Висока стабільність та пластичність**

ФАО 230, Висока стабільність та пластичність, Адаптованість до легких ґрунтів, Холодостійкість

### *Рекомендації*

**Зона вирощування:** достатнього та нестійкого зволоження

**Відношення до ґрунтів:** придатний до вирощування на всіх типах ґрунтів

**Рівень мінерального живлення:** середній і високий

**Рекомендований основний обробіток ґрунту:** традиційний, мінімальний

**Температура ґрунту в період сівби:** від 8 °С

**Відношення до монокультури:** витримує монокультуру

**Відношення до перестою:** потребує збирання в оптимальні терміни

Гібрид рекомендовано для **зернового** використання

### *ФАО*

230

### *Група стиглості*

середньорання

### *Тип зерна*

зубовидний

## **особливість**



**СТЕБЛО, ЛИСТЯ І КОРІНЬ**



**КАЧАН**



**ЗЕРНО**

## **Стійкість**

Початкова енергія росту: 8.0

Холодостійкість: 8.0

Посухостійкість: 8.0

Стійкість до пухирчастої сажки: null

Стійкість до фузаріозу (стебла/качани): 9.0

Стійкість до кореневого та стеблового вилягання: null

Стійкість до стеблового вилягання після пошкодження метеликом: null

Стабільність та пластичність: 8.0

**Волого віддача: добра**

**Густота до збирання в умовах достатнього зволоження:**

**70 000–75 000 шт./га**



*Вміст крохмалю (високий - понад 72%): --*

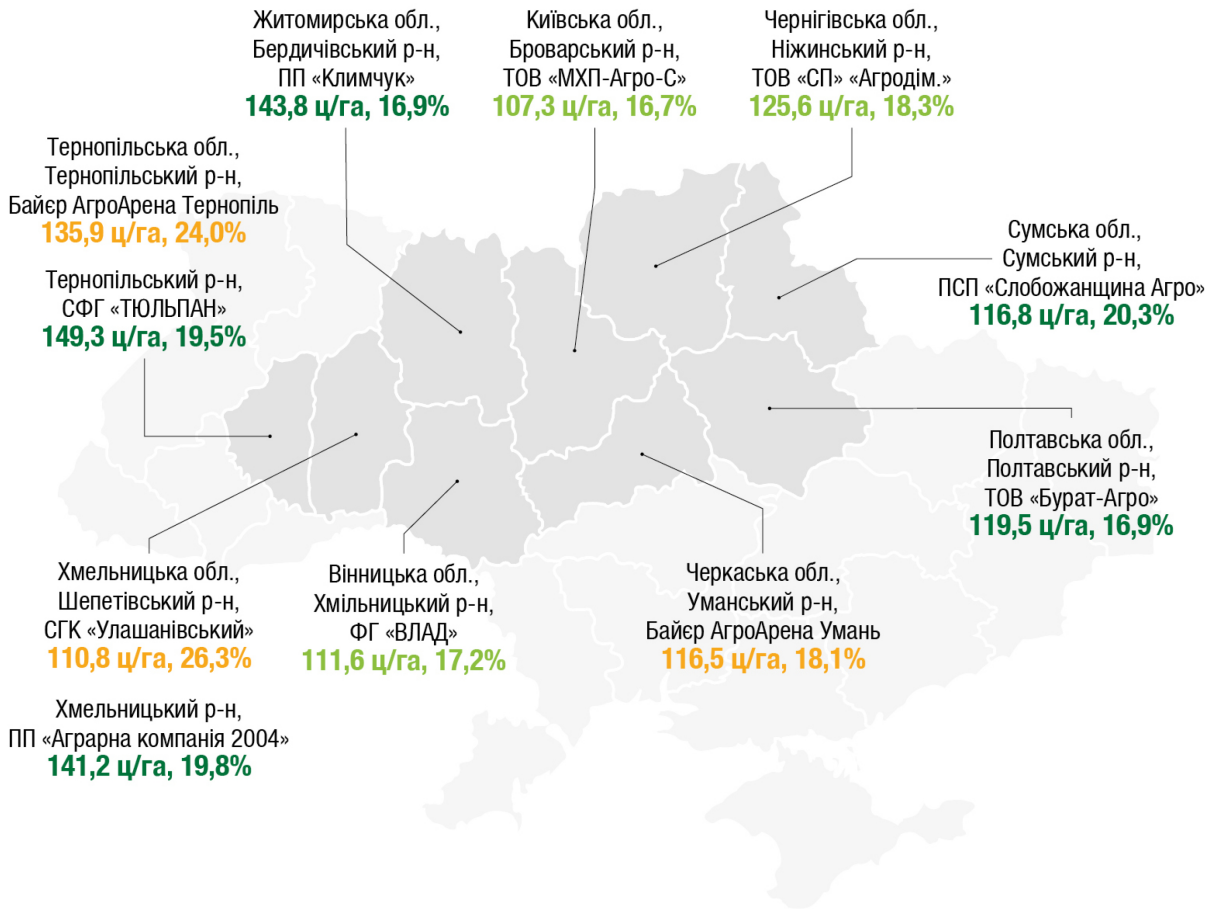
*Використання на виробництво біоетанолу та біюгазу: --*

*густота до збирання в умовах нестійкого зволоження:*

**65 000–70 000 шт./га**

*Використання на силос: --*

## **Урожайність**



- Показники сезону 2024 р.
- Показники сезону 2023 р.
- Показники сезону 2022 р.

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

Вологість під час збирання, %.

Дані з демопосівів.

\* зрошення

## Відгук

### Відгук Господарства

Котяй Микола Якович, головний агроном, ТОВ «ВП «Сан», Київська обл., Броварський р-н



«Кукурудзу сіємо на підприємстві в межах 700–800 га щороку, частка площ під DEKALB® — 100%. Ми вже другий рік поспіль вирощуємо ДКС 3402. Цього року врожайність становила 86 ц/га за вологості 12–13% на площі 53 га. Для порівняння: у попередньому 2023 році «бункер сипав» 120 ц/га за вологості 16–17%. Гібрид добре себе зарекомендував щодо стабільності та пластичності за роками вирощування. Сіємо по різних попередниках, у тому числі після соняшнику, кукурудзи, озимих зернових, але звернули увагу на те, що гібрид стабільний за врожайністю і її рівень не просідає залежно від попередника. Відзначили, що цей гібрид не любить загущених посівів. Регіональний менеджер забезпечує наше підприємство якісним технологічним супроводом, рекомендує новинки, які ми за його рекомендаціями висіваємо у себе на підприємстві на товарних площах і гірших полях, і бачимо, який є потенціал».