



## **ДК ПЛАСІД**

Середньостиглий гібрид із високим потенціалом продуктивності та абсолютною резистентністю до кили капустияних (Clubroot).

До пакету стійкості гібриду проти хвороб також входять висока стійкість до фомозу та польова резистентність до вертицильозу. Гібрид добре адаптований до технологій із різним ресурсом живлення і системами обробітку ґрунту та має високу стійкість до розтріскування стручків.

### **Сортотип**

класичний

### **Група Стиглості**

середньостиглий

### **рекомендації**

✓ Рекомендовані зони вирощування: достатнього та нестійкого зволоження  
✓ Рекомендований рівень азотного живлення: високий  
✓ Відношення до ґрунтів: придатний до вирощування на всіх типах ґрунтів за механічним складом  
✓ Реакція гібриду на густоти: потребує оптимальних густот  
✓ Календарний строк сівби: • ранній — 1–10 серпня • оптимальний — 10–20 серпня • пізній — 20–30 серпня  
✓ Рекомендована норма висіву: • ранні строки — 400–450 тис./га • оптимальні строки — 450–500 тис./га • пізні строки — 450–500 тис./га  
✓ Використання морфорегуляторів: • за ранніх строків сівби — 2-разове • за оптимальних строків сівби — 2-разове • за пізніх строків сівби — рекомендоване, як захід підвищення зимостійкості  
✓ Терміни збирання: можливе короткотривале (до 5–7 діб) відтермінування

### **Характеристики**

**Тип гібриду:** для традиційної технології вирощування із абсолютною стійкістю до кили капусти

**Група стиглості:** середньостиглий

**Час цвітіння:** середній

**Зимостійкість:** висока

**Посухостійкість:** середня

**Інтенсивність гілкування:** дуже висока

**Осінній розвиток:** помірний

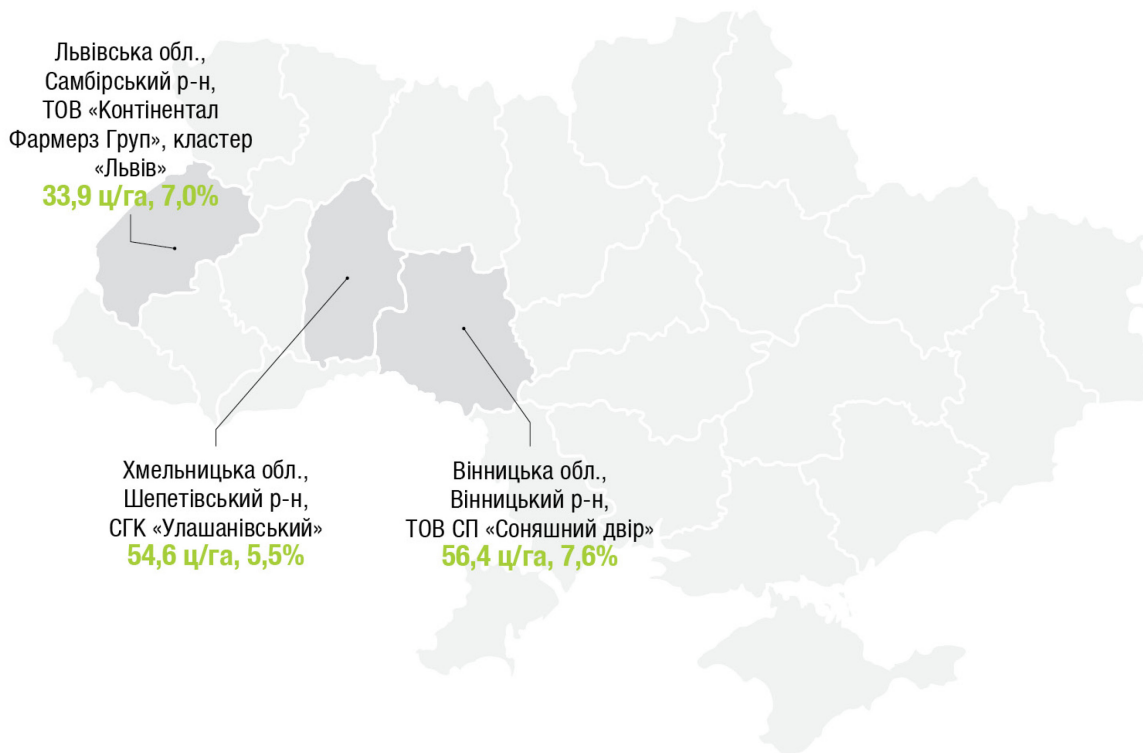
**Стійкість до фомозу:** висока

**Придатність до раннього висіву:** допустима

**Придатність до пізнього висіву:** допустима

**Висота рослини:** 170–190 см

## **Урожайність**



■ Показники сезону 2023–2024 р.

## результати

### Відгуки Господарства

**Кривішин Роман Петрович, головний агроном, ТОВ «Контінентал Фармерз Груп», кластер «Львів», Львівська обл., Львівський р-н**

«Із 2019 року ми почали вирощувати килостійкі гібриди, адже зіткнулися з проблемою зараження ґрунту збудником кили. Саме тому ми завжди ретельно підходимо до вибору гібридів озимого ріпаку, і цього сезону зупинилися на гібридах селекції DEKALB®. У 2024 ми вирішили висівати ріпак ДК Пласід — гібрид для традиційної технології вирощування з абсолютною стійкістю до кили. Це один із гібридів ріпаку в наших посівах, що займає площу 340 га. Попри те, що сівба ДК Пласід припала на ранній термін, його розвиток вразив — він був помірним. Варто зазначити також, що гібрид добре реагує на осінню рістрегуляцію. Зараз ми бачимо на наших посівах гарно



розвинену рослину з сильною кореневою системою, компактною кореневою шийкою та добре розвиненою листковою розеткою. Важливо, що килостійкі гібриди не поступаються у врожайності класичним гібридам, тому ми впевнено очікуємо і цього року на хороший результат».