



## ЛАНЦІЯ ЯРИЙ РІПАК

### Унікальна комбінація високої врожайності та олійності

#### Опис продукту

В зв'язку зі складними погодно-кліматичними умовами, які трапляються під час посіву озимих культур, у фермерів не завжди є можливість 100% посіяти заплановані об'єми озимого ріпаку. Тож гарною альтернативою для збереження структури посівних площ у господарстві є посів ярого ріпаку.

Надійним вибором, для такого посіву є гібрид ярого ріпаку ЛАНЦІЯ, який поєднав у своєму геномі ряд цінних ознак, що максимально адаптують його до сучасних умов та змін клімату.

Середньопізня група стиглості в комбінації зі швидким наливом зерна дає змогу гібриду розкрити весь свій потенціал продуктивності. Гібрид ЛАНЦІЯ рекомендовано для висіву у середьоранні і оптимальні терміни, при умові, що ризик повернення весняних заморозків минув.

Завдяки енергійному і здоровому типу рослин ЛАНЦІЯ демонструє неабияку стійкість до стресових факторів. Характерною ознакою для гібриду є формування рослин висотою вище середньої та водночас високою стійкістю до вилягання.

Гібриду притаманні швидкий старт і швидкий розвиток на ранніх етапах, як надземної, так і підземної частини рослини.

Саме сильний корінь в подальшому і стає гарантом максимально ефективного використання вологи і елементів живлення.

Створення потужної вегетативної маси мінімізує не продуктивні втрати вологи з посіву та водночас не дає шансу для розвитку сеgetальної рослинності. Разом з цим, міцні стебла рослин здатні забезпечити та втримати потужний стручковий шар, який ще й демонструє високу стійкість до розтріскування.

- ✓ Придатність до раннього посіву
- ✓ Стійкість до розтріскування стручків PSR
- ✓ Висока посухостійкість
- ✓ Адаптивність до зон вирощування

#### Врожай і структура врожайності

Врожайність



Олійність



## Агрономічні характеристики

Цвітіння	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Дозрівання	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Холодостійкість	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Висота рослини	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Початковий розвиток	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Маса тисячі насінин	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>

## Стійкості

Стійкість до вилягання	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Стійкість до хвороб	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Посухостійкість	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>
Стійкість до осипання	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>

## Строк посіву

Ранній посів	<input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/>
Пізній посів	<input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/>

## РЕКОМЕНДОВАНІ ЗОНИ ВИРОЩУВАННЯ



Інформація, щодо рекомендацій чи переліку продуктів, що згадані на даному веб-сайті не несе гарантії повноти та абсолютної правильності. Вся інформація надається в якості рекомендації та допомоги для прийняття рішень. Склади сумішей можуть змінюватися, якщо окремі сорти відсутні. Статус 2024, зміни зарезервовано.