



ВІОЛА

ОЗИМИЙ ЯЧМІНЬ

Прекрасна врожайність

Опис продукту

Сорт ВІОЛА поєднав в своєму геномі ряд ключових агрономічних характеристик, які найбільше відповідають потребам сучасного агровиробництва. Перш за все, сорт демонструє високі та стабільні результати врожайності у південних регіонах України, адже його ранньостиглість дає змогу уникнути негативного впливу високих температур під час наливу, формуючи при цьому зерно з високою масою тисячі зерен та натурою. Еталонна стійкість до вилягання та висока стійкість до ламкості стебла і колоса роблять сорт одним із найбільш технологічним у процесі вирощування культури. Генетична стійкість до Вірусу жовтої мозаїки ячменю, тип-1 (BAYMV-1), забезпечують нам додатковий захист від ураження рослин, як у осінній так і весняний періоди.

- ✓ Висока маса тисячі зерен та натура зерна
- ✓ Висока стійкість до ламкості стебла та колосу
- ✓ Висока стійкість до вилягання, за рахунок короткостебельності
- ✓ Активний весняний розвиток зі швидким виходом колоса

Загальний

| | |
|------------|-------------------------------------|
| Тип колосу | 6-рядний |
| Тип | Густоколосовий (густоволотевий) тип |

Врожай і структура врожайності

| | |
|----------------------------|--|
| Густота стеблостою | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> |
| Озерненість колоса | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |
| Маса тисячі насінин | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |
| Врожайність без фунгіцидів | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> |
| Врожайність з фунгіцидами | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |

Агрономічні характеристики

| | |
|------------------------|--|
| Дозрівання | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| Холодостійкість | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |
| Висота рослини | <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> <input type="radio"/> |
| Стойкість до вилягання | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> |
| Ламкість стебла | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |
| Ламкість колоса | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |

Придатність

| | |
|----------------|---|
| Мульча посівна | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> <input type="radio"/> |
| Легкі ґрунти | <input checked="" type="radio"/> <input checked="" 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.