

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 17020001 Назва сорту: Контраст **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190868

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Появлення | Код | Примітка |
|----|--|--------------------------------------|-----|----------|
| 1 | Рослина: габітус (форма куща) | напівпрямий | 3 | |
| 2 | Нижні листки: опушення піхви | відсутнє | 1 | |
| 3 | Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок | наявне | 9 | |
| 4 | Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок | помірна | 5 | |
| 5 | Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком | велика | 7 | |
| 6 | Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві | помірний | 5 | |
| 7 | Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів) | ранній | 3 | |
| 8 | Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків | ознака не визначається | 0 | |
| 9 | Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків | ознака не визначається | 0 | |
| 10 | Колос: восковий наліт | сильний | 7 | |
| 11 | Колос: положення у просторі | горизонтальне | 5 | |
| 12 | Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки) | низька | 3 | |
| 13 | Колос: кількість рядів | два | 1 | |
| 14 | Колос: форма | пірамідальна | 3 | |
| 15 | Колос: за цільністю | дуже нещільний | 1 | |
| 16 | Колос: за довжиною (без остюків) | довгий | 3 | |
| 17 | Остюки: за довжиною (порівняно з колосом) | ознака не визначається | 0 | |
| 18 | Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту | середній | 5 | |
| 19 | Стрижень колосу: вигин першого сегмента | помірний | 5 | |
| 20 | Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса) | від паралельного до ледь відхиленого | 2 | |
| 21 | Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки | довші | 3 | |
| 22 | Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною | довгі | 2 | |
| 23 | Зернівка: плівка | наявна | 9 | |
| 24 | Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски | відсутня або дуже слабка | 1 | |
| 25 | Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски | відсутнє або дуже слабке | 1 | |
| 26 | Зернівка: опушення центральної борізди | відсутнє | 1 | |
| 27 | Зернівка: розташування лодикул | охоплююче | 2 | |
| 28 | Зернівка: забарвлення алейронового шару | слабке забарвлення | 2 | |
| 29 | Тип розвитку | ярий | 3 | |
| 30 | Колос: остюки | відсутні | 1 | |
| 31 | Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення | зубці | 3 | |
| 32 | Зернівка: форма | видовжено-еліптична | 5 | |
| 33 | Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски | грубозморшкувата | 9 | |
| 34 | Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски | відсутнє | 9 | |
| 35 | Зернівка: переход від зовнішньої квіткової луски до остюка | ознака не визначається | 0 | |
| 36 | Вушка: форма верхівки | загострена | 2 | |
| 37 | Вушка: охоплення соломини | перекриваюче | 3 | |
| 38 | Язичок: ступінь виявлення | слабкий | 3 | |
| 39 | Соломина: виловлення (переріз між основою колоса і верхнім вузлом) | слабко виловнена | 3 | |
| 40 | Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність) | наявне | 9 | |

Результат польових досліджень показників господарської придатності

| Показник | Значення | | |
|---|----------|------|------|
| | С | Л | П |
| Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га | 28,0 | 41,9 | 36,5 |
| Довірчий інтервал, ц/га (\pm) | 0,8 | 0,9 | 0,6 |
| Урожайність, ц/га | 20,2 | 48,9 | 35,1 |
| +/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га | -7,8 | 7 | -1,4 |
| +/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, % | -28 | 17 | -4 |
| Тривалість періоду вегетації, діб | 87 | 85 | 81 |
| Висота рослин, см | 50,1 | 66,4 | 62,9 |
| Маса 1000 зерен, г | 41,2 | 48,5 | 47,3 |
| Стійкість до вилягання, бал | 8 | 8 | 9 |
| Стійкість до обсипання, бал | 8 | 8 | 9 |
| Стійкість до посухи, бал | 7 | 9 | 8 |
| Стійкість проти борошнистої роси, бал | 9 | 8 | 8 |
| Стійкість проти гельмінтоспорозу, бал | 9 | 8 | 8 |
| Стійкість проти сажки, бал | 9 | 9 | 9 |
| Якість: вміст білка, % | 12,6 | 14,2 | 12,6 |
| Вирівняність зерна, % | 95,3 | 94,5 | 94,1 |
| Напрям використання | зерн | зерн | зерн |

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.