

За роки випробування на обласних державних центрах отримали середній урожай 34,7 ц / га , що на рівні стандартів .Потенційна можливість сорту - 65 ц / га .

Має відмінні круп'яні якості зерна . Вирівняність зерна - 95 % , вихід крупи -100 % ,смакові якості добрі . Білка має 12,3 % .

Корончастою іржею уражується слабо ,борошнистою россою і летючою сажкою не уражується .

Ячмінь озимий

® 02012011 Абориген

Заявник: Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннізнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук

Власник(и): Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннізнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук

Підтримувач(и):

Різновидність Pallidum. Тип розвитку - озимий. Рослини з напівпрямостоячим габітусом, з похилим прапорцевим листком відсутні, або дуже мало, середньої висоти. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок наявне, восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння - ранній. Соломина - слабковиповнена. Остюки мають слабке антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос з відсутнім, або дуже слабким восковим нальотом, прямий, має більше двох рядів, циліндричної форми, середньої довжини та нещільний. Стрижень колосу має середню довжину першого сегмента та слабкий вигин. Зернівка не має плівки, має довгі волоски основної щетинки, відсутнє, або дуже слабке антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, фронтальне розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки має білясте забарвлення, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок - середній.

Середня урожайність за роки випробування становила в зоні Степу 59,8 ц/га. Гарантована добавка 9,0 ц/га. Зимостійкість 8,6 балів. Вміст білку 13%. Сорт стійкий до вилягання, осипання, посухи; ураження хворобами незначне.

® 03012001 Ковчег

Заявник: Миронівський інститут пшениці ім. В.М. Ремесла Української академії аграрних наук

Власник(и): Миронівський інститут пшениці ім. В.М. Ремесла Української академії аграрних наук

Підтримувач(и):

Різновидність Pallidum. Тип розвитку - озимий. Куц напівпрямостоячий. Рослини середньої висоти, з похилим прапорцевим листком середня кількість. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок відсутнє, восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння - ранній. Соломина - слабковиповнена. Остюки мають слабке антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос з відсутнім, або дуже слабким восковим нальотом, горизонтальний, має більше двох рядів, циліндричної форми, короткий та середньої щільності. Стрижень колосу має середню довжину першого сегмента та слабкий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, слабке антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, фронтальне розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки має білясте забарвлення, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають загострену форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок - середній.

Середня урожайність за роки випробування становила в зоні Степу 63,5 ц/га. Гарантована добавка 12,7 ц/га. Зимостійкість на рівні 8,6 балів. Вміст білку 13,3%. Сорт відносно стійкий до вилягання, осипання, посухи; ураження хворобами незначне.

04012023 Морозко

Заявник: Краснодарський науково-дослідний інститут сільського господарства ім. П.П. Лук'яненка

Власник(и):