

- антоціанове забарвлення вушок дуже сильне, восковий наліт на піхві сильний. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають сильне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із відсутнім, або дуже слабким восковим нальотом, прямий, має два ряди, циліндричної форми, середньої довжини та щільності. Стрижень колосу має середньої довжини перший сегмент та великий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки сильно забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Зернівка еліптична, солом'яно-жовта, маса 1000 зерен -50,6 г. Пізньостиглий, вегетаційний період 100 днів. Солома середньої довжини, міцна, стійка проти полягання. За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,5 - 5 млн/га насінин. Запізнення із сівбою на 5 - 10 днів призводить до недобору врожаю до 7,5 ц/га. На обласних державних центрах експертизи сортів рослин за роки випробування отримали середній урожай -53,3 ц/га, що на 12,3 % більше стандартів. Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має - 11,8 %, екстрактивних речовин -79,8 %. Стійкий до борошнистої роси, карликової іржі. Агротехніка звичайна для зони вирощування. Протруєння насіння препаратом Вітавакс 200ФФ забезпечує повний захист рослин від хвороб.

® 03012007 Сонцедар

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(і):

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Куц напівпрямостоячий. Рослини низькі, з похилим прапорцевим листком середня кількість. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок сильне, восковий наліт на піхві сильний. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають сильне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із відсутнім, або дуже слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, циліндричної форми, середньої довжини та щільності. Стрижень колосу має середньої довжини перший сегмент та великий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Зернівка ромбічної форми, світло-жовта. Маса 1000 зерен 45,0-46,7 г. Середньопізній, досягає за 92 -100 днів. Стійкий до полягання, осипання. Особливістю сорту є те, що він відрізняється стійкістю до весняних заморозків, високим температурам і засусі в літній період. За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4 -4,5 млн/га насінин. Запізнення із сівбою на 5 -10 днів призводить до значного недобору врожаю. Сорт напівінтенсивного типу, пластичний. На обласних державних центрах експертизи сортів рослин за роки випробування отримали середній урожай 49,4- 52,9 ц/га, що на 9,8 -11,6 % більше стандартів. Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 11,5 %, екстрактивних речовин -79 -80 %, крохмалю 58 -60 %. Стійкий до ураження борошнистою росю.

® 03012017 Токада

Заявник: Лохов-Петкус ГмбХ

Власник(и): Лохов-Петкус ГмбХ

Підтримувач(і):

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Куц напіврозлогий. Рослини середньої висоти, з похилим прапорцевим листком середня кількість. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок сильне, восковий наліт на піхві сильний. Початок колосіння - середній. Остюки мають помірне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із помірним восковим нальотом, горизонтальний, має два ряди, циліндричної форми, середньої довжини та щільності. Стрижень колосу має короткий перший сегмент та помірний вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі

волоски основної щетинки, помірне антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки має білясте забарвлення, форма еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають загострену форму верхівки та повне охоплення соломини. Язичок – середній.

Зерно велике, жовте, подовжено-овальної форми. Маса 1000 зерен -52,6 г. Сорт інтенсивного типу, пластичний. Добре реагує на внесення мінеральних добрив. За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності -4 -4,5 млн/га насінин. Пізній, вегетаційний період 93 - 101 день. Агротехнік звичайна для зони вирощування. За роки випробування на обласних державних центрах експертизи сортів рослин отримали середній урожай 53,6 -56,3 ц/га, що на 18,8 -19,2 відсотки більше стандартів. Запізнення із сівбою на 5-10 днів призводить до значного недобору врожаю та погіршення якості зерна. Стійкий до полягання, осипання та посухи. Має високі пивоварні властивості. Білка має -10,5 % ,плівчастість 7 -9 % ,екстрактивність речовин 80 -82 % . Стійкий до всіх листостеблових хвороб ,летючої сажки .

® 04012011 Тройчан

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробнича агрокорпорація "Стелова"

Власник(и): Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробнича агрокорпорація "Стелова"

Підтримувач(і):

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Куц напівпрямостоячий. Рослини середньої висоти, з похилим прапорцевим листком середня кількість. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок дуже сильне, восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають сильне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із відсутнім, або дуже слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, циліндричної форми, довгий та дуже нещільний. Стрижень колосу має середньої довжини перший сегмент та слабкий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, фронтальне розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки сильно забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Зернівка ромбічна, світло - жовта. Маса 1000 зерен -48,9 г. Середньостиглий, досягає за 88 днів, що на 3 -4 дні раніше стандартів. Стійкий проти полягання та осипання. Краще стандартів використовує осадки другої половини вегетації. За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4 -4,5 млн/га насінин. Сорт інтенсивного типу. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Урожайний. На обласних державних центрах експертизи сортів рослин за роки випробування отримали середній урожай 55,6 ц/га, що на 23,8 % більше стандартів. Відрізняється стійкістю до весняних заморозків. Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має -11,3 % ,екстрактивних речовин -79-81 % .Стійкий до борошністої роси ,гельмінтоспоріозу. Агротехніка звичайна для зони вирощування. Протруєння насіння перед сівбою препаратом Вітавакс 200 ФФ забезпечує повний захист від хвороб .

® 04012021 Юкатан

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(і):

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Куц напівпрямостоячий. Рослини низькі, з похилим прапорцевим листком дуже багато. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок дуже сильне, восковий наліт на піхві сильний. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають сильне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із відсутнім, або дуже слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, циліндричної форми, середньої довжини, нещільний. Стрижень колосу має середньої довжини перший сегмент та помірний вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки сильно забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну