

Ячмінь ярий**® 03012011 Аспект**

Заявник: Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук

Власник(и): Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук

Підтримувач(и):

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Кущ напівпрямостоячий. Рослини низькі, з похилим пррапорцевим листком багато. Пррапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок помірне, восковий наліт на піхві слабкий. 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. Стриженъ 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 опущення центральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки білястого забарвлення, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опущення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Рослини висотою 82 см. Зернівка велика, жовта. Маса 1000 зерен -47,7 г. Сорт напівінтенсивного типу. Середньопізній, у умовах Полісся дозріває за 97 днів. В закладах експертизи за роки випробування отримали середній урожай -52,4 ц\га, що на 10,5 відсотка більше стандартів. Стійкий до полягання та осипання. Добре результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 11,7%, екстрактивність речовин - 79,5%. Борошнистою росою, гельмінтоспоріозом уражується менше стандартів.

® 04012006 Віват

Заявник: Науково-виробниче товариство з обмеженою відповідальністю "АгроИнтер"

Власник(и): Науково-виробниче товариство з обмеженою відповідальністю "АгроИнтер"

Підтримувач(и): Науково-виробниче товариство з обмеженою відповідальністю "АгроИнтер"

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Кущ напіврозлогий. Рослини середньої висоти, з похилим пррапорцевим листком багато. Пррапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок сильне, восковий наліт на піхві сильний. Початок колосіння - ранній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають слабке антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, циліндричної форми, середньої довжини та щільний. Стриженъ колосу має середньої довжини перший сегмент та слабий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, слабке антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опущення центральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опущення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Маса 1000 зерен -49,5 г. Середньопізній, вегетаційний період 96 днів.

В закладах експертизи за роки випробування отримали середній урожай 51,7 ц/га, що на 9,3 % більше стандартів. Потенційна урожайність сорту 85 ц/га. Сорт напівінтенсивного типу. Стійкий до полягання, осипання.

Добре результати дає при внесенні повного мінерального живлення.

Пивоварний. Білка має 10,9%, екстрактивність -80%.

За даними заявителя рекомендується висівати за 100-процентної господарської придатності 4,0-4,5 млн / га насіння.

Стійкий до ураження борошнистою росою, бурою іржевою.

® 03012015 Здобуток

Заявник: Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук

Власник(i): Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук
Підтримувач(i):

Різновидність Parallelum. Тип розвитку - ярий. Кущ напівпрямостоячий. Рослини середньої висоти, з похилим прапорцевим листком середня кількість. Пррапорцевий 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, довгий та нещільний. 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 опущення центральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки сильно забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опущення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Зерно велике, жовте. Маса 1000 зерен -54,5 г. Середньопізній, вегетаційний період -92 -98 днів. В закладах експертизи за роки випробування отримали середній урожай 49,5 -54,5 ц/га, що на 10,1- 14,8 % більше стандартів. Стійкий до полягання та осипання. Добре результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Слабко уражується гельмінтоспоріозом і твердою сажкою. Протруєння насіння перед сівбою Вітаваксом 200ФФ забезпечує повний захист від хвороб. Добре адаптований до всіх природно - кліматичних умов України.

® 04012012 Командор

Заявник: Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннєзнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук
Власник(i): Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннєзнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук
Закрите акціонерне товариство "Селена"

Підтримувач(i):

Різновидність Nutans. Тип розвитку - ярий. Кущ напівпрямостоячий. Рослини низькі, з похилим прапорцевим листком середня кількість. Пррапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок сильне, восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають дуже 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 довгий 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 опущення центральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опущення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Зернівка еліптична, солом"яно -жовта. Маса 1000 зерен 48 г. Пізній, вегетаційний період 90 -97 днів. В закладах експертизи отримали середній урожай 52,1-54,8 ц/га, що на 15,6 -15,9 % більше стандартів. Потенційна урожайність сорту 90 ц/га. За даними заявитика рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,5 -5 млн/га насіння. Запізnenня із сівбою на 5 -10 днів призводить до недобору врожаю до 7 -9 ц/га. Сорт стійкий до осипання та полягання. Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 11 %, плівчастість 7-8 %, екстрактивних речовин 80,1 % та крохмалю 45,8 %. Добра озерненість колоса /23 -28 зерен у колосі/, має високу кущистість та вирівняність стеблостою. Стійкий до борошнистої роси, карликової іржі, летуючої та кам"яної сажки, гельмінтоспоріозу. Агротехніка звичайна для зони вирощування. Протруєння насіння препаратом Вітавакс 200ФФ забезпечує повний захист рослин від хвороб та підвищення врожаїв.

® 03012016 Мономах

Заявник: Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва
Власник(i): Харківський національний аграрний університет ім. В.В. Докучаєва
Підтримувач(i):