

Підтримувач(i):

196

Тип розвитку – ярий. Рослина: кущ напівпрямостоячий, середній за висотою. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння: середній. Соломина: слабковиповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків сильна, довжина відносно колосу - довші. Колос: з відсутнім або дуже слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, циліндричної форми, нещільний, за довжиною середній. Стрижені колосу: довжина першого сегменту коротка та великий вигин. Зернівка: плівка наявна, довгі волоски основної щетинки, відсутня або дуже слабка інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкоzemоршкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка: мають шилоподібну форму верхівки та охоплення соломини перекриваюче. Язичок – довгий.

Різновидність субмедікум . Середньостиглий . Вегетаційний період 89 - 97 днів . Висота рослин 70 - 74 см . Сорт напівінтенсивного типу . За даними заявитика рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4,5 - 5,0 млн / га насінин . Запізнення із сівбою на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю . За роки випробування на державних сортодослідних станціях отримали середній урожай 48,4 - 48,9 ц / га , що на 2,1 - 5,4 відсотки більше стандартів . Потенційна урожайність сорту 95 ц / га . Має хороші круп'яні якості . Сорт стійкий проти полягання , осипання . Посухостійкість середня . Борошистою росою значно менше уражується ніж стандарти . Агротехніка звичайна для зони вирощування . Протруєння насіння препаратом Вітавакс 200 фф забезпечує повний захист рослин від хвороб і підвищення врожаїв .

## 05012021 Гося

Заявник: Носівська селекційна дослідна станція Чернігівського інституту агропромислового виробництва Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(i):

Тип розвитку – ярий. Рослина: кущ напівпрямостоячий, середній за висотою. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння: середній. Соломина: слабковиповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків сильна, за довжиною відносно колосу довші. Колос: з слабким восковим нальотом, прямий, має два ряди, циліндричної форми, за щільністю середній, за довжиною середній. Стрижені колосу: довжина першого сегменту середня та помірний вигин. Зернівка: плівка наявна, довгі волоски основної щетинки, відсутня або дуже слабка інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкоzemоршкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка: мають загострену форму верхівки та охоплення соломини перекриваюче. Язичок – середній.

Різновидність нутанс . Середньостиглий , вегетаційний період 91 - 97 днів . Солома висотою 83 - 85 см . Сорт інтенсивного типу . Добре реагус на внесення мінеральних добрив . За даними заявитика рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га насінин . За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 48,6 - 51,0 ц / га . Відноситься до сортів пивоварного призначення . Білка має 11,8 % , екстрактивних речовин 80 % . Слабко уражується гельмінтоспорозом . Агротехніка звичайна для зони вирощування . Рекомендується протруєння насіння Вітаваксом 200 фф .

## 05012017 Інклюзив

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

Власник(и):

Підтримувач(i):

Тип розвитку – ярий. Рослина: кущ напівпрямостоячий, низький за висотою. Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння: середній. Соломина: слабковиповнена. Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків сильна, за довжиною довші