

похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - помірне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - помірна. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - довга (від 151 до 200 см). Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - середня (10,1 до 20 см). Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - слабка.

Урожайність по зоні Лісостепу - 92,0 ц/га, гарантований приріст - 27,1 ц/га. Стійкість до засухи - 9 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті - 79 %. Вміст крохмалю - 74%, білка - 9 %.

05004072 КВС Амбер

Заявник: **КВС ЗААТ АГ**

Власник(и):

Підтримувач(і):

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - слабе. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - слабка. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - довга (від 151 до 200 см). Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - середня (10,1 до 20 см). Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий (15-18 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини червоно-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Лісостепу - 90,8 ц/га, гарантований приріст - 24,0 ц/га. Стійкість до засухи - 9 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті - 81 %. Вміст крохмалю - 74 %, білка - 9 %.

05004033 Краснодарський 194 МВ

Заявник: **Державна наукова установа Краснодарський науково-дослідний інститут сільського господарства ім. П.П. Лук'яненка**

Власник(и):

Підтримувач(і):

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне. Положення листової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення основи колоскових лусок волоті - слабка. Інтенсивність антоціанового забарвлення колоскових лусок за виключенням основи (на середній третині головної осі волоті) - помірна. Волоть щільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Антоціанове забарвлення "шовку" - наявне. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - довга. Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня. Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий. Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, низу - оранжевий, антоціанове забарвлення лусок стрижня сильне.

Урожайність по зоні Степу 57,8 ц/га, Лісостепу - 81,5 ц/га, гарантований приріст відповідно 11,7 і 21,0 ц/га. Стійкість до засухи 8; 9 балів, вилягання - 9 балів, проти пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті - 79 %. Вміст крохмалю 74 - 76%, білка 9 і 8 %.