

пластинки в просторі ледь похиле. Кут між листовою пластинкою і стеблом - середній. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - відсутнє або дуже слабе. Волоть щільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення "шовку" - слабе. 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 - середній. Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовтий, низу зернини - оранжевий, антоціанове забарвлення лусок стрижня сильне.

Урожайність по зоні Лісостепу - 78,8ц/га, гарантований приріст - 17,3 ц/га. Стійкість до засухи - 8 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті - 79 %. Вміст крохмалю 74%, білку 8 %.

### 06004040 Суботівський 190 СВ

Заявник: Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України

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) - середній. Інтенсивність антоціанового забарвлення основи колоскових лусок волоті - сильна. Інтенсивність антоціанового забарвлення колоскових лусок за виключення основи (на середній третині головної осі волоті) - слабка. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Антоціанове забарвлення "шовку" - відсутнє. Рослина за довжиною ( враховуючи волоть, см) - довга. Пластинка листка за шириною ( аналізуючи листок верхнього качана, см) - вузька. Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній. Тип зернини кремений, кількість зернових рядів мала, колір зернини - оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня помірна.

Урожайність по зоні Степу - 52,4 ц/га, Лісостепу - 76,8 ц/га, Полісся - 81,7 ц/га, гарантований приріст відповідно 1,5; 16,2; 15,1 ц/га. Стійкість до засухи 8; 9; 9 балів, вилягання 8; 9; 8 балів, проти пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті 80; 78; 76 %. Вміст крохмалю 74 - 76%, білка 9; 8; 9 %.

### 04004082 Сеїді

Заявник: Кассад Семанс

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 - сильне. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від раннього до середнього. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - помірна. Рослина за довжиною ( враховуючи волоть, см) - дуже 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 кременистоподібний, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, низу зернини - оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня дуже сильна.

Урожайність по зоні Степу - 63,6 ц/га, Лісостепу - 92,9 ц/га, Полісся - 90,1 ц/га, гарантований приріст відповідно 13,4; 28,1; 14,4 ц/га. Стійкість до засухи 7; 9; 9 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті 77-78 %. Вміст крохмалю - 75%, білка 9 - 10 %.