

Урожайність по зоні Степу - 77,6 ц/га, гарантований приріст складає 11,1 ц/га. Стійкість до засухи 8,1 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 79,1%. Вміст крохмалю відповідно - 72,7%, білка 9,2%.

© 07004035 Ізяслав 220 МВ

Степ

Заявник: Інститут зернового господарства Української академії аграрних наук

Форма верхівки першого листка - від округлої до лопатоподібної. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від раннього до середнього. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - помірне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - відсутнє. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - дуже довга (понад 200 см). Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - довга. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий (19-22 см). Тип зернини зубоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 73,8 ц/га, гарантований приріст відповідає 7 ц/га. Стійкість до засухи 7,8 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 81,5%. Вміст крохмалю відповідно - 72,8%, білка 9,3 %.

07004123 Йогі КС

Степ

Заявник: Коссад Семанс ЕС А

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - відсутнє або дуже слабе, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - помірне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. 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. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини проміжний, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 78,4 ц/га, гарантований приріст складає 12 ц/га. Стійкість до засухи 8,3 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 81,8%. Вміст крохмалю - 71,8%, білка 9,0 %.

06004058 Кодімі

Степ

Заявник: Коссад Семанс ЕС А

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення основи колоскової луски - сильне, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - помірне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - ранній. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - відсутня або дуже 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 проміжний, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового

забарвлення лусок стрижня - відсутнє.

Урожайність по зоні Степу - 69,8 ц/га, гарантований приріст складає 3 ц/га. Стійкість до засухи 6,9 балів, вилягання - 8,8 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 85,3%. Вміст крохмалю відповідно - 73,3%, білка 8,9%.

® 06004061 Кредит МВ

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

Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка - сильне. Зигзагоподібність стебла - слабка. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення колоскової луски волоті - помірне. Волоть щільна. Час появи шовку на качані - від середнього до пізнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення „шовку” - відсутня або дуже слабка. Антоціанове забарвлення піхви листка - від відсутнє або до дуже слабке. Рослина за довжиною (враховуючи волоть) - довга від 151 до 200 см. Ніжка качана за довжиною - середня (від 10,1 до 20 см). Качан за формою конусо-циліндричний, за довжиною - середній (19-22). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів - середня (від 15 до 18 шт), колір верхівки зернини - жовтий

Урожайність по зоні Степу 68,3 ц/га, гарантована прибавка складає - 3,6 ц/га. Стійкість до засухи 7,9 балів, вилягання 9 балів, пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті 79,1 %. Вміст крохмалю 72,5 %, білку 8,8 %.

Урожайність в умовах зрошення становить 111,6 ц/га, гарантована прибавка складає - 4 ц/га. Вихід зерна при обмолоті 82,3 %.

07004131 Кріспі

Заявник: Маїсадур Семанс

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - ранній. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - відсутнє або дуже слабке, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - слабке. 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 (понад 200 см). Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусо-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини кременистоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 82,8 ц/га, гарантований приріст складає 16 ц/га. Стійкість до засухи 8,8 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 78,7%. Вміст крохмалю - 72,9% білка 9,8%.

06004065 Командос

Заявник: КВС ЗААТ АГ

Форма верхівки першого листка - від округленої до лопатоподібної. 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. Антоціанове забарвлення основи колоскової луски - відсутнє або дуже слабке, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - слабке. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. 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. Качан за формою конусо-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини зубовий,

Степ

Степ

Степ, Лісостеп