Піонер Хай-Бред Світзерленд СА

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - сильне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. 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) - пізній. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - слабка. 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 - середній (19-22 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 86,8 ц/га, Лісостепу - 86,4 ц/га, гарантований приріст в зоні Степу складає 14,6 ц/га в зоні Лісостепу - врожайність на рівні стандарту. Стійкість до засухи 8,4 бали, вилягання - 9-8,9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 81,5%, Лісостепу - 77,7%. Вміст крохмалю відповідно - 73,3-75,2%, білка 9,4-9,0%.

06004049 Pict CB

Степ

Заявник:

Товариство з обмеженою відповідальністю "Расава"

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - від помірного до сильного. Положення листкової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від дуже раннього до раннього. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок -відсутнє або дуже слабке, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - від слабкого до помірного. Волоть нещільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. 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 - від середньої до довгої. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий (15-18 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - ж2овтий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 71,9 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 - 81,0%. Вміст крохмалю - 72,3%, білка - 9,0%.

07004121 Реаллі КС

Степ

Заявник:

Коссад Семанс ЕС А

Форма верхівки першого листка - від округленої до лопатоподібної. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабке. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - відсутнє або дуже слабке, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - слабке. Волоть нещільне. 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. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 96,2 ц/га, гарантований приріст складає 29,5 ц/га. Стійкість до засухи 8,3 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 85,1%. Вміст крохмалю відповідно - 72,9%, білка 9,8%.

07004004 Сегеді ТС 367

Степ, Лісостеп

Заявник:

Товариство з обмеженою відповідальністю "Дослідна компанія зернових культур"

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листкової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - сильне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. 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 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 - довга. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий (15-18 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 79,3 ц/га, Лісостепу - 84,8 ц/га, гарантований приріст відповідно, складає в зоні Степу - 12,8 ц/га, а зоні Лісостепу приріст на рівні стандартів. Стійкість до засухи 8,2-8,5 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 84,5%, Лісостепу - 80,6%. Вміст крохмалю відповідно - 70,8-73,9%, білка 10,2-9,4%.

06004059 Скафор

Степ, Полісся

Заявник:

Коссад Семанс ЕС А

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабке. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від раннього до середнього. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - помірне, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - сильне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. 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. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий (15-18 см). Тип зернини проміжний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 70,1 ц/га, Полісся - 86,5 ц/га, гарантований приріст відповідно, складає 3,4 ц/га та 3 ц/га. Стійкість до засухи 7,8-8,6 балів, вилягання - 8,8-9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 83,7%, Полісся - 81,2 %. Вміст крохмалю відповідно - 71,2% та 74,4%, білка 10,0 %, 8,5%.

06004112 Салюдо

Степ, Лісостеп, Полісся

Заявник:

Р2н

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - ранній. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - помірне. Волоть нещільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - ранній. 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