

06004036 ЗУМ 0307

Заявник: Заатен-Уніон ГмбХ

Степ, Лісостеп, Полісся

Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка – помірна. Зигзагоподібність стебла – відсутня або дуже слабка. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла – слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) – середній. Антоціанове забарвлення колоскової луски волоті – відсутнє або дуже слабе. Волоть середньощільна. Час появи шовку на качані – середній. Інтенсивність антоціанового забарвлення „шовку” - слабка. Інтенсивність забарвлення піхви листка – відсутнє або дуже слабе. Рослина за довжиною (враховуючи волоть) – середня (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 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів – мала (від 10 до 14 шт), колір верхівки зернини – жовтий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня – сильна.

Урожайність по зоні Степу 85,5 ц/га, Лісостепу - 87,3 ц/га, Полісся - 88,4 ц/га, гарантована прибавка складає в зоні Степу- 23,3 ц/га, в зоні Лісостепу - на рівні стандартів, в зоні Полісся - 2,4 ц/га. Стійкість до засухи 8-9 балів, вилягання 9 балів, пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті, відповідно, 82,1-77,5-78,4 %. Вміст крохмалю 72,1-71,3-71,6 %, білку 9,1-9,9-9,5 %.

06004056 Інгрід

Заявник: Лімагрейн Юроп

Степ, Лісостеп

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - слабе, антоціанове забарвлення колоскової луски за виключенням основи - помірна. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від середнього до пізнього. 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 - 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 - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 66,6 ц/га, Лісостепу - 86,2 ц/га, гарантований приріст відповідно, складає 1 ц/га, 1 ц/га. Стійкість до засухи 8,5 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 81,6%, Лісостепу - 78,2%. Вміст крохмалю відповідно - 74,9% та 72,5%, білка 8,3 - 9,0%.

06004062 Індустрія МВ

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

Степ

Форма верхівки першого листка - від округлої до лопатоподібної. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірна. Положення листової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірна. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - дуже сильне, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - помірна. Волоть щільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - відсутнє. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - довга (від 151 до 200 см). Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - широка (від 10,1 до 12,0). 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 оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

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 листкової 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 листкової 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 листкової 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