

появи шовку на качані – середній. Антоціанове забарвлення піхви листка – відсутнє або дуже слабке. Рослина за довжиною (враховуючи волоть) – довга (від 151 до 200 см). Ніжка качана за довжиною – середня (19-22 см). Тип зернини кременістий, кількість зернових рядів – мала (від 10 до 14 шт), колір верхівки зернини – оранжевий.

Урожайність по зоні Степу 73,5 ц/га, Лісостепу - 88,3 ц/га, Полісся - 88,7 ц/га, гарантована прибавка складає в зоні Степу- 11,8 ц/га, в зоні Лісостепу - на рівні стандартів, в зоні Полісся - 2,7 ц/га. Стійкість до засухи 7,5-9 балів, виплягання 9 балів, пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті, відповідно, 80,3-78,8-76,1 %. Вміст крохмалю 72,8-73,5-72,1 %, білку 9,1-9,4-10,4 %.

## Степ

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

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) – від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення „шовку” – слабка. Антоціанове забарвлення колосковової луски волоті – відсутнє або дуже слабке. Волоть середньоцільна. Час появи шовку на качані – середній. Антоціанове забарвлення піхви листка – відсутнє або 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 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 77,0 ц/га, гарантована прибавка складає - 15,3 ц/га. Стійкість до засухи 8 балів, виплягання 8,5 балів, пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті 83,5 %. Вміст крохмалю 70,2 %, білку 10 %.

## Степ

Заявник:

Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка - слабке. Форма верхівки першого листка - від загостреної до округлої. Положення листкової пластинки у просторі - похиле. Зигзагоподібність стебла – слабка. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла – відсутнє або дуже слабке. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) – від пізнього до дуже пізнього. Антоціанове забарвлення колоскової луски волоті – слабке. Інтенсивність антоціанового забарвлення піхвя на середній третині головної осі волоті на щойно з'явленіх піляках - помірне. Волоть щільна. Кут між головною віссю та бічними глощками волоті - середній (26-50). Час появи шовку на качані – дуже пізній. Інтенсивність антоціанового забарвлення „шовку” - слабка. Антоціанове забарвлення піхви листка – відсутнє або дуже слабке. Рослина за довжиною (враховуючи волоть) – від довгої до дуже довгої (від 151 до 200 см). Ніжка качана за довжиною – середня. Качан за формою циліндричний, за довжиною – від середнього до довгого. Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів – мала (від 10 до 14 шт), колір верхівки зернини – жовтий, низу зернини - жовто-оранжевий.

Інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня – сильна. Урожайність по зоні Степу 86,8 ц/га, гарантована прибавка складає - 10,6 ц/га. Стійкість до засухи 8,2 балів, виплягання 9 балів, пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті 79,8 %. Вміст крохмалю 72,9 %, білку 9,7 %.

## Степ, Лісостеп, Погісся

Заявник:

Сінгента Сідз С.А.С. Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка – помірне. Зигзагоподібність стебла – сильна. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла – відсутнє або дуже слабке. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) – середній. Антоціанове забарвлення колоскової луски волоті – відсутнє або дуже слабке. Волоть, середньоцільна. Час появи шовку на