

листової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення основи колоскової луски - відсутнє або дуже слабе, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - слабе. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. 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 - коротка. Качан за формою конусо-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 - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 83,5 ц/га, Лісостепу - 86,8 ц/га, Полісся - 86,3 ц/га, гарантований приріст відповідно, складає 17ц/га, 1,0 ц/га та 2,5 ц/га. Стійкість до засухи 7,9-8,7 балів, вилягання - 8,7-9-8,8 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 82,5%, Лісостепу - 78,1%, Полісся - 79,1%. Вміст крохмалю відповідно - 73,8%, 74,0% та 74,6%, білка 9,4%, 9,2%, 8,8%.

## ® 06004078 Джайв

## Степ

Заявник: Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннєзнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук

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

Урожайність по зоні Степу 91,4 ц/га, гарантована прибавка складає - 26,7 ц/га. Стійкість до засухи 8,7 балів, вилягання 9 балів, пухирчастої сажки 9 балів. Вихід зерна при обмолоті, відповідно 78,2 %, Вміст крохмалю 74,4 %, білку 8,4 %.

## 06004106 ЕС Макіла

## Степ, Полісся

Заявник: Євраліс Семанс

Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка - сильне. Зигзагоподібність стебла - відсутня або дуже слабка. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - ранній. Антоціанове забарвлення колоскової луски волоті - відсутнє або дуже слабе. Волоть нещільна. Час появи шовку на качані - ранній. Інтенсивність антоціанового забарвлення „шовку” - помірна. Антоціанове забарвлення піхви листка - відсутнє або дуже слабе. 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 - середньою - середній (19-22 см). Тип зернини проміжний, кількість зернових рядів - мала (від 10 до 14 шт), колір верхівки зернини - жовто-оранжевий.

Урожайність по зоні Степу 75,9 ц/га, Полісся - 90,6 ц/га, гарантована прибавка відповідно 14,2 - 4,6 ц/га. Стійкість до засухи 7,5 - 8,8 балів, вилягання 8,8 - 8,9 балів, пухирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 82,3-79,6 %. Вміст крохмалю 73,4 - 72,9 %, білку 9,3 - 9,1 %.

## 06004107 ЕС Бітл

## Степ

Заявник: Євраліс Семанс

Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка - сильне. Зигзагоподібність стебла - відсутня або дуже слабка. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - сильне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) -