

довжиною - середня. 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 - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 72,5 ц/га, Лісостепу - 86,1 ц/га, Полісся - 85,6 ц/га, гарантований приріст відповідно, складає 5,8 ц/га, 1,0 ц/га та 2 ц/га. Стійкість до засухи 8,8-9-8,8 балів, вилягання - 8,8-9-8,8 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 84,6%, Лісостепу - 79,9%, Полісся - 78,8 %. Вміст крохмалю відповідно - 73,9%, 73,5% та 70,3%, білка 8,6 %, 9,4%, 8,3%.

® **07004030 Смотрич МВ**

Степ

Заявник: Національний науковий центр "Інститут землеробства Української академії аграрних наук"

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне. Положення листкової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - ранній. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - помірне, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням сонови - слабе. 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 - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини зубоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 69,4 ц/га, гарантований приріст- 9,5 ц/га. Стійкість до засухи 8 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 79,1%. Вміст крохмалю - 72,3%, білка 10,3%.

® **07004041 Собор МС**

Степ

Заявник: Науково- виробниче фермерське господарство "Компанія "Маїс"

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) - від раннього до середнього. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - від слабого до помірного, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - від помірного до сильного. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - відсутня або дуже слабка. Рослина за довжиною ( враховуючи волоть, см) - дуже довга (понад 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 зубоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 79,9 ц/га, гарантований приріст складає 13,3 ц/га. Стійкість до засухи 8,2 бали, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 81,2%. Вміст крохмалю 72,6%, білка 8,8%.

® **06004048 Сквирський 280 СВ**

Степ

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Агрофірма Колос"

Інтенсивність антоціанового забарвлення піхви першого листка – відсутнє або дуже слабе. Зигзагоподібність стебла – 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 середньощільна. Час

появи шовку на качані – від середнього до пізнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення „шовку”- відсутня або дуже слабка. Інтенсивність 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 циліндричний, за довжиною – від короткого до середнього. Тип зернини зубоподібний, кількість зернових рядів – середня (від 16 до 18 шт), колір верхівки зернини – жовтий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня – помірна.

Урожайність по зоні Степу 69,5 ц/га, гарантована прибавка становить 7,8 ц/га. Стійкість до засухи 7,7 балів, вилягання 8,8 балів, пухирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 79,2 %. Вміст крохмалю 71,6 %, білку 9,6 %.

### 07004003 Сегеді 363

Степ

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю "Дослідна компанія зернових культур"

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - від помірного до сильного. 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 колоскових лусок - відсутнє або дуже слабке, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - помірне. Волоть щільна. 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 - від короткого до середнього (19-22 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 80,4 ц/га, гарантований приріст складає 13,8 ц/га. Стійкість до засухи 8,3 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті - 82,6%. Вміст крохмалю відповідно - 72,1%, білка 9,9%.

### 07004134 Тібор

Степ

Заявник: Маїсадур Семанс

Форма верхівки першого листка - від округленої до лопатоподібної. 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 колосколусок за виключенням основи - помірне. Волоть нещільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - сильна. 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 конусно-циліндричний, за довжиною - середній (19-22 см). Тип зернини кременистоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 85,7 ц/га, гарантований приріст складає 19 ц/га. Стійкість до засухи 8,4 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 78,8%. Вміст крохмалю відповідно - 74,3%, білка 9,4%.

### 08004025 Торонто

Степ

Заявник: Панам Франція САРЛ

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