

оранжевий, антоціанове забарвлення лусок стрижня сильне.

Урожайність по зоні Лісостепу - 93,4ц/га, Полісся - 86,2ц/га, гарантована прибавка відповідно 3,0 -7,7 ц/га. Стійкість до засухи 8,5- 8,6 балів, вилягання 8,6- 8,9 балів, пузирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 79-80 %. Вміст крохмалю 73,4 - 74,1%, білку 8,0 - 8,7 %.

### **04004008 ЛГ 3409**

Заявник: Лімагрейн Вернеуль Холдінг

Власник(и):

Підтримувач(і):

Положення листової пластинки листка у просторі - ледь похиле. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - помірне. Розміщення колосків на волоті - щільне. Положення бічних гілочок на нижній третині волоті - ледь відхилене, кількість первинних бічних гілочок на волоті - мала, головна вісь волоті за довжиною - середня. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення "шовку" - наявне. Рослина за довжиною ( враховуючи волоть, см) - довга. Пластинка листка за шириною ( аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня. Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній, діаметр качана - великий. Тип зернини зубувий, кількість зернових рядів - мала, колір верхівки зернини - жовтий, низу - жовто-оранжевий. Антоціанове забарвлення лусок стрижня - наявне.

Урожайність по зоні Степу 67,7 ц/га, Лісостепу - 92,1ц/га, Полісся - 87,6ц/га, гарантована прибавка відповідно 3,3 - 6,4 ц/га. Стійкість до засухи 8,5- 8,6 балів, вилягання 8,6- 8,9 балів, пузирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 79-80 %. Вміст крохмалю 73,8 - 74,8%, білку 7,7 - 9,3 %.

### **04004085 Лелека МВ**

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

Власник(и):

Підтримувач(і): Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук

Форма верхівки першого листка - від загостреної до округлої. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне, кут між листовою пластинкою і стеблом - середній. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - помірне. Волоть середньої щільності. Бічні гілочки: за довжиною - середні, положення на нижній третині волоті - похиле, кількість первинних бічних гілочок волоті - мала, головна вісь волоті за довжиною - середня. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - середній, наявне антоціанове забарвлення шовку. Рослина за довжиною ( враховуючи волоть, см) - довга. Пластинка листка за шириною ( аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня. Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий, тип зернини зубувий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини - оранжевий. Антоціанове забарвлення лусок стрижня сильне.

Урожайність по зоні Лісостепу - 89,5ц/га, Полісся - 91,5ц/га, гарантована прибавка відповідно 442 - 10,0 ц/га. Стійкість до засухи 8,5- 8,7 балів, вилягання 8,2- 8,4 балів, пузирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 77-79 %. Вміст крохмалю 73,9 - 76,0%, білку 9,0 - 9,6 %.

### **04004112 ЛГ 2447**

Заявник: Лімагрейн Вернеуль Холдінг

Власник(и):

Підтримувач(і):

Форма верхівки першого листка - від загостреної до округлої. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне, кут між листовою пластинкою і стеблом - середній. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабе. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - слабе. Волоть середньої щільності. Бічні гілочки

довгі, положення на нижній третині волоті - похиле, кількість первинних бічних гілочок волоті - мала, головна вісь волоті довга. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього, антоціанове забарвлення шовку - відсутнє. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - дуже довга. Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня. Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній, тип зернини зубоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини - оранжевий. Антоціанове забарвлення лусок стрижня помірне.

Урожайність по зоні Степу - 107,9 ц/га, Лісостепу 97,3 ц/га, Полісся - 93,8 ц/га, гарантована прибавка відповідно 11,6 -19,6 ц/га. Стійкість до засухи 8,6- 8,9 балів, вилягання 8,6- 8,8 балів, пузирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 78,0 - 79,0 %. Вміст крохмалю 72,8 - 76,8%, білку 7,5 - 10,0 %.

### ® 03004030 МТІ

Заявник: Інститут зернового господарства Української академії аграрних наук

Власник(и): Інститут зернового господарства Української академії аграрних наук  
МТІ Маїс Технолоджіс Інтернейшл ГмБХ

#### Підтримувач(і):

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне, кут між листковою пластинкою і стеблом - середній. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - сильне. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - сильне. Волоть середньої щільності. Бічні гілочки: за довжиною - середні, положення на нижній третині волоті - пряме, кількість первинних бічних гілочок волоті - мала, головна вісь волоті за довжиною - середня. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення "шовку" - помірне. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - дуже довга. Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня. Ніжка качана за довжиною - коротка. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - середній, діаметр качана - дуже великий. Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовтий, низу зернини - жовто-оранжевий, антоціанове забарвлення лусок стрижня помірне.

Урожайність по зоні Степу - 73,1 ц/га, гарантована прибавка відповідно 1,6 ц/га. Стійкість до засухи 8,7 балів, вилягання 8,8 балів, пузирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 79 %. Вміст крохмалю 76,0 %, білку 8,8 %.

### 05004022 НС 205

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

Власник(и):

#### Підтримувач(і):

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне, кут між листковою пластинкою і стеблом - середній. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабке. Час повного цвітіння (середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - середній. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - дуже сильне. Волоть середньої щільності. Бічні гілочки: за довжиною - короткі, положення на нижній третині волоті - ледь відхилене, кількість первинних бічних гілочок волоті - мала, головна вісь волоті за довжиною - середня. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - ранній. Антоціанове забарвлення "шовку" - відсутнє. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - дуже довга. Пластинка листка за шириною (аналізуючи листок верхнього качана, см) - вузька. Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - короткий, діаметр качана - великий. Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, низу зернини - червоно-оранжевий, антоціанове забарвлення лусок стрижня помірне.

Урожайність по зоні Степу - 66,1ц/га, Лісостепу -91,0 ц/га, гарантована прибавка відповідно 2,4 - 6,3 ц/га. Стійкість до засухи 8,4- 8,8 балів, вилягання 8,8- 9,0 балів, пузирчастої сажки 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті 79 -81 %. Вміст крохмалю 74,6 - 77,0%, білку 7,5 - 8,4 %.