

- короткій (15-18 см). Тип зернини проміжний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу - 70,1 ц/га, гарантований приріст складає 3,4 ц/га. Стійкість до засухи 7,7 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 82,5%. Вміст крохмалю відповідно - 72,1%, білка 9,0%.

### 08004038 Агральп - 200

Степ

Заявник: Панам Франція САРЛ

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне. Положення листової 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 - відсутнє або дуже слабе, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - слабке. Волоть середньої щільності. 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 циліндричний, за довжиною - короткий (15-18 см). Тип зернини кременистоподібний, кількість зернових рядів мала, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

Урожайність по зоні Степу - 74,1 ц/га, гарантований приріст складає 7,4 ц/га. Стійкість до засухи 8 балів, вилягання - 9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 81,6%. Вміст крохмалю - 74,7%, білка 9,0%.

### 05004041 Арріго

Степ, Полісся

Заявник: Заатбау Лінц рег. Ген.м.б.Х

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

Урожайність по зоні Степу - 78,1 ц/га, Полісся - 90,6 ц/га, гарантований приріст відповідно, складає 11,3 ц/га, та 7 ц/га. Стійкість до засухи 8,5-8,8 балів, вилягання - 8,8-9 балів, пухирчастої сажки - 9 балів. Вихід зерна при обмолоті в зоні Степу - 80,6%, Полісся - 73,7 %. Вміст крохмалю відповідно - 72,5% та 73,2%, білка 9,1%.

### ® 07004125 Ааспід

Степ

Заявник: Лімагрейн Юроп

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - сильне. Положення листової пластинки в просторі похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - помірне. Час повного цвітіння ( середня третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від дуже раннього до раннього. Антоціанове забарвлення основи колоскових лусок - слабе, антоціанове забарвлення колоскових лусок за виключенням основи - помірне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від дуже раннього до раннього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - помірна. Рослина за довжиною ( враховуючи волоть,