

- середні (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - довгий (23-26 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - червоно-оранжевий, колір низу зернини червоно-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - сильна.

09004794 Дн 619

Заявник:

Науково-виробниче фермерське господарство "Компанія "Маїс"

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - відсутнє або дуже слабке. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабке. Частина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - відсутнє або дуже слабке. Волоть нещільна. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - від середнього (враховуючи волоть, см) - довгага (від 151 до 200 см). Пластинка листка за ширину (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 зубоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини жовтий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - відсутнє.

® 09004487 ДВ03 ДВ48

Заявник:

Лімагрейн Юроп

Форма верхівки першого листка - округла. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - помірне. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабке. Частина третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від раннього до середнього. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - слабке. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від раннього до середнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - відсутня або дужа слабка. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - довгага (від 151 до 200 см). Пластинка листка за ширину (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - середня. Качан за формою конусно-циліндричний, за довжиною - довгий (23-26 см). Тип зернини зубоподібний, кількість зернових рядів малі, колір верхівки зернини - жовто-оранжевий, колір низу зернини оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - відсутнє.

09004572 К 15

Заявник:

Науково-виробниче фермерське господарство "Компанія "Маїс"

Форма верхівки першого листка - загострена. Антоціанове забарвлення піхви першого листка - слабке. Положення листкової пластинки в просторі ледь похиле. Антоціанове забарвлення повітряних коренів стебла - слабке. Частина третина головної осі волоті, 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Антоціанове забарвлення колоскових лусок - помірне. Волоть середньої щільності. Час появи "шовку" (у 50 % рослин) - від середнього до пізнього. Інтенсивність антоціанового забарвлення "шовку" - помірна. Рослина за довжиною (враховуючи волоть, см) - довгага (від 151 до 200 см). Пластинка листка за ширину (аналізуючи листок верхнього качана, см) - середня (від 8,1 до 10,0). Ніжка качана за довжиною - коротка. Качан за формою циліндричний, за довжиною - середній (23-26 см). Тип зернини зубоподібний, кількість зернових рядів середня, колір верхівки зернини - жовтий, колір низу зернини