

урожай 34,7 - 36,8 ц / га , що на 12,8 - 23,0 більше стандартів . У сприятливі роки здатний давати до 60 ц / га зерна . Посухостійкість вищесередня . Білка має 21,4 - 24,2 % . Стійкий до аскохітозу та антракнозу .

### 05001011 Улус

Заявник: Інститут цукрових буряків Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослини сорту середньої висоти, без антоціанового забарвлення і вторинних листочків, з двома-трьома квітками на вузлі, мають середній час і цвітіння, і достигання.

Стебло нефасційоване, середньої довжини та середньою кількістю вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Прилисток добре розвинутий без наявної форми "кролячих вух", без воскового нальоту, середньої довжини і ширини та середньою щільністю плямистості.

Квітка з середньою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистка та загострену форму верхівки верхнього чашолистика на другому квітуючому вузлі.

Колір паруса білий з малою максимальною його шириною, піднесеною формою основи та помірною інтенсивністю хвилястості.

Біб має середню кількість насінних зачатків, середні довжину та ширину, помірно зелене забарвлення, наявну пергаментність, увігнутий тип вигину зі слабким ступенем його прояву.

Насінина сферичної форми, має просту форму крохмальних зерен, сім'ядолі зеленого кольору без зморшкватості. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини висотою 71 - 84 см .Середньопізній , вегетаційний період 85 - 97 днів . Маса 1000 насінин 244 г . Сорт напівінтенсивного типу , придатний до механізованого збирання . За даними заявника рекомендується висівати за 100 відсоткової господарської придатності 1,2 - 1,4 млн / га насінин . Урожайний . За роки випробування в обласних державних центрах експертизи сортів рослин отримали середній урожай 32,4 - 32,6 ц / га , що на 7,8 - 11,7 відсотки більше стандартів . Сорт стійкий проти вилягання та осипання . Посухостійкість середня . Білка має 22,2 - 22,5 % . Аскохітозом уражується нижче стандартів .

### 05001007 Чекбек

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

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослини сорту середні за висотою, без антоціанового забарвлення, вторинних листочків, двома-трьома квітками на вузлі, має середній час і цвітіння, і достигання.

Стебло нефасційоване, середньої довжини з середньою кількістю вузлів.

Прилисток добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух", без воскового нальоту, з середніми довжиною і шириною та малою щільністю плямистості.

Квітка з середньою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистка та округлу формою верхівки верхнього чашолистика на другому квітуючому вузлі.

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, піднесеною формою основи та помірною інтенсивністю хвилястості.

Біб має середню кількість насінних зачатків, середні довжину і ширину, жовтого кольору з наявною пергаментністю, випуклим типом вигину та слабким ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого забарвлення нестиглого насіння помірна.

Насінина сферичної форми, має просту форму крохмальних зерен, сім'ядолі зеленого кольору із відсутньою зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини висотою 52 -72 см . Середньостиглий , вегетаційний період 82 - 90 днів . Маса 1000 насінин 278 - 280 г . Напівінтенсивного типу , придатний до механізованого збирання . За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 1,2 - 1,4 млн / га насінин . Урожайний . За роки випробування в обласних державних центрах експертизи сортів рослин отримали середній урожай 33,0 - 34,8 ц / га , що на 7,8 - 12,8 відсотків більше стандартів . Стійкий проти вилягання , осипання та посухи . Білка має 23,1 - 24,3 % . Аскохітозом та кореневими гнилями уражується нижче стандартів .

### **05001008 ЧБЛ-5**

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

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослини сорту середньої висоти, без антоціанового забарвлення і вторинних листочків, з двома-трьома квітками на вузлі, мають середній час і цвітіння, і досягання.

Стебло нефасційоване, середньої довжини та середньою кількістю вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Прилисток добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух", без воскового нальоту, середньої довжини і широкий та малою щільністю плямистості.

Квітка з малою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистка та загострену форму верхівки верхнього чашолистка на другому квітуючому вузлі.

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, піднесеною формою основи та слабкою інтенсивністю хвилястості.

Біб має середню кількість насінних зачатків, середньої довжини та широкий, жовтого кольору з наявною пергаментністю, випуклим типом вигину та середнім ступенем його прояву.

Насінина сферичної форми, має просту форму крохмальних зерен, сім'ядолі зеленого кольору із відсутньою зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини висотою 54 -67 см . Середньостиглий , вегетаційний період 84 - 92 днів . Маса 1000 насінин 269 - 288 г . Напівінтенсивного типу , придатний до механізованого збирання . За даними заявника рекомендується висівати за 100 -відсоткової господарської придатності 1,2 - 1,4 млн / га насінин . Урожайний . За роки випробування в обласних державних центрах експертизи сортів рослин отримали середній урожай 31,3 - 35,4 ц / га , що на 8,0 - 10,8 відсотки більше стандартів . Стійкий проти вилягання та осипання . Білка має 23,9 - 21,1 % . Аскохітозом та антракнозом уражується нижче стандартів .

### **Квасоля звичайна**

#### **07087002 Двадесятица**

Заявник: Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

Власник(и):

Підтримувач(і):

Рослини сорту пізнього часу цвітіння, мають сланкий кущовий тип росту з низькою висотою кущів та антоціановим забарвленням.