

Урожайність ранньої продукції становить 8,95 т/га, а загальної – 9,57 т/га бобів. Маса 1000 зерен – 175 г. Боби з наявною пергаментністю (100 %). Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 8,7 бала. Вміст сухої речовини в зерні досягає 21,7 %, загального цукру – 10,4 %. Ураженість аскохітозом – 0,8 %, кореневими гнилями – 2,1 %.

05024005 Ранок

Степ, Лісостеп, Полісся

Заявник: Донецька дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Рослини сорту за висотою - низькі, без антоціанового забарвлення і вторинними листочками, з одною-двома квітками на вузлі, мають дуже ранній час і цвітіння, і ранній достигання.

Стебло нефасційоване, середньої довжини та має малу кількість вузлів з першим фертильним вузлом включно. Прилисток зеленого кольору помірної інтенсивності без сіруватого відтінку, добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух" і відсутнім восковим нальотом, має середню і довжину, і ширину з малою плямистістю.

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

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, піднесеною формою основи та відсутньою або дуже слабкою його хвилястістю.

Біб має малу кількість насінних зачатків, середню і довжину, і ширину, слабкої інтенсивності зелений колір, з наявною пергаментністю, відсутній тип вигину з відсутнім або дуже слабким ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.

Насінина неправильної форми, має складну форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з наявною помірно зморшуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини сорту з періодом від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 50 діб, періодом плодоношення – 21 добу та дружною достигання 92 %.

Боби з наявною пергаментністю. Урожайність і ранньої, і загальної продукції становить 6,2 т/га бобів. Ураженість аскохітозом - 18 %, кореневими гнилями – 10.

06024002 Спадок

Заявник: Дослідна станція "Маяк" Інституту овочівництва і баштанництва Української академії аграрних наук

Рослини сорту дуже високі, без антоціанового забарвлення і вторинних листочків, з двома квітками на вузлі, мають пізній час і цвітіння, і достигання.

Стебло нефасційоване, дуже довге та має багато вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Прилисток жовто-зеленого кольору з сіруватим відтінком, добре розвинутий з наявною формою "кролячих вух" та відсутнім восковим нальотом, середньої довжини і широкий із помірною щільністю плямистості.

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

Колір паруса від білого до кремового з середньою максимальною його шириною, вигнутою формою основи та слабкою інтенсивністю його хвилястості.

Біб довгий та дуже широкий, має жовтий колір, велику кількість насінних зачатків, частково наявну пергаментність з наявним

потовщенням ступок, увігнутий тип вигину зі слабким ступенем його прояву. Волокна (жилки) шва відсутні або рудиментальні.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.

Насінина неправильної форми, має складну форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з наявною сильною зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

08024012 Талбот F1

Заявник: Монсанто Холланд Б.В.

Степ, Лісостеп, Полісся

Рослини сорту середньої висоти, без антоціанового забарвлення, з наявними вторинними листочками, двома квітками на вузлі, мають середній час цвітіння і ранній достигання.

Стебло нефасційоване, середньої довжини та має середню кількість вузлів з першим фертильним вузлом включно.

Листок помірно зеленого кольору з наявним сіруватим відтінком.

Вторинні листочки характеризуються такими показниками: середньою їх кількістю, наявністю воскового нальоту на верхніх листочках, середніми параметрами і розміру, і довжини, з відсутньою зубчастістю та середньою відстанню від найширшої частини до основи.

Прилисток добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух" та наявним восковим нальотом, середній і за довжиною та вузький з помірно щільністю плямистості.

Квітка з малою довжиною квітконіжки від стебла до першої квітки, має середню ширину чашолистика та округлу форму верхівки верхнього чашолистика на другому квітучому вузлі.

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, вигнутою формою основи та помірно інтенсивністю його хвилястості.

Біб середньої і довжини і вузький, має зелений колір сильної інтенсивності, велику кількість насінних зачатків, наявну пергаментність, увігнутий тип вигину з відсутнім або дуже слабким ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – сильна.

Насінина циліндричної форми, має складну форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з наявною помірно зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини сорту мають період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 52 діб, період плодоношення – 8 діб та дружністю достигання 70 %.

Урожайність товарної продукції становить 12, 0 т/га, а загальної – 8 т/га бобів. Маса 1000 зерен – 140 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 4 бали.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 20 %, загального цукру – 3,25 %, білка – 4,65 %.

08024022 Урбана

Заявник: Ньюемс Б.В.

Степ, Лісостеп, Полісся

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 має дуже багато вузлів з першим фертильним вузлом включно.