

Рослини сорту мають період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості 45 діб, період плодоношення – 6 діб та дружність достигання 96 %.

Урожайність товарної продукції становить 12, 0 т/га, а загальної – 11,5 т/га бобів. Маса 100 бобів – 250 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 4,5 балів.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 20 %, загального цукру – 7,1 %.

Ураженість аскохітозом досягає 2,5 %, кореневими гнилями – 17 %.

08024011 Болеро

Заявник: Мей Агро Тохумсулук Санаї ве Тісарет А.С

Рослини сорту середньої висоти, без антоціанового забарвлення, з наявними вторинними листочками, двома-трьома квітками на вузлі, мають ранній час цвітіння і середній довжини та має багато вузлів з першим фертильним вузлом включно.

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

Листок блакитно-зеленого кольору з відсутнім сірватим відтінком.

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

Прилисток добре розвинутий з наявною формою "кролячих вух" та наявним восковим нальотом, з середніми параметрами і довжини, і ширини та відсутньою плямистістю.

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

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

Біб середньої довжини і дуже вузький, має блакитно-зелений колір, середню кількість насінних зачатків, відсутню пергаментність, увігнутий тип вигину з відсутнім а бо дуже слабким ступенем його прояву та тупою формою зовнішньої частини верхівки.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.

Насінина сферичної форми, має просту форму крохмальних зерен та сім'ядолі зеленого кольору з відсутньою їх зморшкуватістю. Чорне забарвлення рубчика наявне.

Маса 1000 насінин – середня.

Степ, Лісостеп, Полісся

08024013 Бінго

Заявник: Сингента Сідз Б. В.

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

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

Прилисток блакитно-зеленого кольору, наявним сірватим відтінком, добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух" і наявним восковим нальотом, середньої довжини та вузький з помірною плямистістю.

Черешок за довжиною від пазухи до першого вусика – короткий.

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

Колір паруса білий з середньою максимальною його шириною, прямою формою основи та слабкою його хвилястістю.

Біб має середню кількість насінних зачатків, короткий і ширини, сильної інтенсивності зеленій колір, наявну пергаментність, увігнутий тип вигину з сильним ступенем його прояву.

Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – слабка.

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 75 діб, період плодоношення – 5 діб та дружністю досягання 90 %.

Урожайність загальної продукції становить 4, 2 т/га бобів. Маса 1000 зерен – 240 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 8 балів.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 20,5 %, загального цукру – 6,3 %, білка – 21,2 %.

Ураженість аскохітозом досягає 10 %, кореневими гнилями – 10 %.

® 08024020 Бутана

Заявник:

Нюнемс Б.В.

Степ, Лісостеп, Полісся

Рослини сорту високі, без антоціанового забарвлення та наявними вторинними листочками, з двома-трьома квітками на вузлі, мають середній час і цвітіння, і досягання.

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

Листок помірно зеленого кольору з наявним сіруватим відтінком.

Вторинні листочки характеризуються такими показниками: малою їх кількістю, наявністю воскового нальоту на верхніх листочках, дуже маленьким їх розміром, короткі за довжиною та вузькі за шириною, з відсутньою зубчастістю та короткою відстанню від найширшої частини до основи.

Прилисток добре розвинутий з відсутньою формою "кролячих вух" та наявним восковим нальотом, довгий і широкий із помірно щільністю плямистості.

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

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

Біб середньої і довжини, і ширини має зеленій колір помірно інтенсивності, середню кількість насінних зачатків, наявну пергаментність, випуклий тип вигину з середнім ступенем його прояву. Інтенсивність зеленого кольору нестиглих насінин – помірна.

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 60 діб, період плодоношення – 7 діб та дружністю досягання 99 %.

Урожайність товарної продукції становить 12, 2 т/га, а загальної – 12,0 т/га бобів. Маса 100 бобів – 240 г.

Дегустаційна оцінка свіжих бобів – 4,5 балів.

Вміст сухої речовини в зерні досягає 20 %, загального цукру – 7,1 %.

Ураженість аскохітозом досягає 3 %, кореневими гнилями – 21 %.

08024015 Драгон

Степ, Лісостеп, Полісся