

Смакові якості і розварюваність добрі. Білка має 22,9 - 23,5 %.
Гороховою плоджеркою і попелицею пошкоджується нижче стандартів.
Придатний для поширення в зоні Степу, Лісостепу та Полісся

® 06001003 Стартер

Лісостеп , Полісся .

Заявник: Норддойче Пфланценцухт Ганс-Георг Лембке КГ

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

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

Прилисток зеленого кольору помірної його інтенсивності без сіруватого відтінку, добре розвинутий з наявною формою "кролячих вух", восковим нальотом, має середні параметри і довжини, і ширини та малу щільність плямистості.

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

Біб має середню кількість насінних зачатків, середню і довжину, і ширину, зелений колір з помірною інтенсивністю його прояву, наявну пергаментність, увігнутий тип вигину та слабкий ступінь його прояву.

Насінина сферичної форми, має просту форму крохмальних зерен, сім'ядолі жовтого кольору з відсутньою зморшкватістю. Чорне забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – мала.

Тип розвитку ярий. Середньоранній, вегетаційний період - 80 - 94 дні. Рослини висотою 51 - 78 днів. Маса 1000 насінин 203 - 230 г. Придатний для механізованого збирання. Агротехніка звичайна для зони вирощування. За даними заявника норма висіву 1,1 - 1,2 млн / га схожих насінин.

Урожайний, За роки випробування отримали середній урожай на державних центрах експертизи сортів рослин - 34,8 - 36,3 ц / га, що на 11,2 - 15,6 відсотки більше національних стандартів.

Високобілковий, сирого протеїну має 23,1 - 26,5 %, збір білка з 1 га - 8,3 - 8,7 ц / га .

Стойкий проти полягання, осипання, посухи та кореневих гнилей.

06001008 Факел

Степ , Лісостеп , Полісся

Заявник: Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробнича агрокорпорація "Степова"

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

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

Прилисток блакитно-зеленого кольору без сіруватого відтінку, добре розвинутий з відсутніми формою "кролячих вух" і воскового нальоту, має такі параметри розміру: довгий і середньої ширини з помірною щільністю плямистості.

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 від білого до кремового з малою максимальною його шириною, піднесеною формою основи та помірною інтенсивністю його хвилястості.

Біб має велику кількість насінних зачатків, наступні параметри розміру: довгий з середньою шириною, зелений колір сильної інтенсивності його прояву, наявну пергаментність, увігнутий тип вигину та слабкий ступінь його прояву.

Насінина сферичної форми, має просту форму крохмальних зерен та сім'ядолі жовтого кольору з відсутньою зморшкватістю. Чорне

забарвлення рубчика відсутнє.

Маса 1000 насінин – середня.

Тип розвитку ярий . Середньостиглий , вегетаційний період - 85 - 96 днів . Напівінтенсивного типу , придатний до механізованого збирання . Агротехніка звичайна для зони вирощування . За даними заявника норма висіву 1,1 - 1,2 млн / га схожих насінин . Рослини висотою 48 - 75 см . Маса 1000 насінин 253 - 266 г .

Урожайний . За роки випробування на державних центрах експертизи сортів рослин середня врожайність в зоні Степу 30,3 ц / га , Лісостепу - 33,7 ц / га , Поліссі - 33,0 ц / га , що на 4,5 - 6,1 відсотки більше стандартів .

Збір білка з 1 гектара - 7,2 - 7,7 ц / га . Смакові якості і розварюваність добрі.

Стійкий до осипання , кореневих гнилей та антракнозу .

Квасоля звичайна

® 06087006 Веселка

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

Рослини сорту середньої висоти з середнім часом цвітіння, мають кущовий сланкий тип росту, антоціанове забарвлення гіпокотіля відсутнє.

Листки дуже світло-зеленого кольору зі слабкою зморшкуватістю. Середній листочок середнього розміру, має округлу форму з коротко загострою верхівкою.

Суцвіття за повного цвітіння знаходиться в листках.

Квітка має рожевий колір паруса і білий крил та середній розмір приквітка.

Біб (включно з гачком) – довгий з середньою шириною посередині та має форму поперечного перерізу через насінину від еліптичної до яйцевидної, середнє відношення ширини впоперек до відстані між швами, гладеньку текстуру поверхні бобу та помірне звуження в сухому стані.

Біб – світло-жовтого кольору з наявною волокнистістю, має увігнуту форму вигину з відсутнім або дуже слабким ступенем його увігнутості та загострену форму верхівки (за виключенням гачка).

Гачок – короткий з відсутнім або дуже слабким його вигином.

Стигле насіння двокольорове зі слабким жилкуванням, має нирковидну форму поздовжнього розтину зі слабким ступенем його вигину, еліптичною формою поперечного перерізу з середньою його шириною.

Основний колір насінини – червоний, переважаючий вторинний колір – коричневий з пістрявим його розподілом, зі слабким жилкуванням. Колір кільця навкруг рубчика – відрізняється від фону насінини.

Маса 1000 насінин – велика.

® 06087007 Несподіванка

Заявник: Інститут зернового господарства Української академії аграрних наук

Рослини сорту середньої висоти з середнім часом цвітіння, мають кущовий несланкий тип росту, антоціанове забарвлення гіпокотіля відсутнє.

Листки дуже світло-зеленого кольору з помірною зморшкуватістю. Середній листочок середнього розміру, має форму від трикутної до округлої з гострою верхівкою.

Суцвіття за повного цвітіння знаходиться частково в листках.