

антоціанового забарвлення "шовку" - слабка. Антоціанове забарвлення піхви листка - відсутнє або дуже слабке. Рослина за довжиною (враховуючи волоть) - дуже довга (понад 200 см). Ніжка качана за довжиною - середня (10,1 до 20 см). Качан за формую конусно-циліндричний, за довжиною - середній (від 15 до 18 см). Тип зернини зубовий, кількість зернових рядів середня (від 16 до 18 шт.), колір верхівки зернини - жовтий, низу - жовто-оранжевий, інтенсивність антоціанового забарвлення лусок стрижня - помірна.

Урожайність по зоні Степу на зрошені - 135,6 ц/га, гарантований приріст складає - 27,4 ц/га. Стійкість до засухи - 9,0 балів, вилягання - 7,7 балів, пухирчастої сажки - 9,0 балів. Вихід зерна при обмолоті - 83,0 %. Вміст крохмалю - 70,8 %, білка - 8,9 %.

Сільськогосподарські: бобові

Горох

05001010 Гарде

Заявник: Лімагрейн Адванті Ніделенд Б.В.

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 достирання.

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

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

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

Колір паруса від білого до кремового з малою максимальною його шириною, з сильно піднесененою формою основи та слабкою інтенсивністю хвилястості.

Біб має малу кількість насінніх зачатків, середньої довжини, вузький, жовтого кольору без пергаментності, випуклим типом вигину та відсутнім або дуже слабким ступенем його проявлу.

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

Маса 1000 насінин – середня.

Рослини висотою 72 -88 см. Середньопізній , вегетаційний період 86 -95 днів .Маса 1000 насінин 230 - 236 г . Сорт інтенсивного типу , придатний до механізованого збирання . За даними заявителя рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 1,0 - 1,2 млн / га насінин . Високоврожайний . За роки випробування в обласних державних центрах експертизи сортів рослин отримали середній урожай 37,8 - 38,0 ц / га , що на 21,4 - 23,8 відсотки більше стандартів . Стійкий проти вилягання , осипання . Білка має 20,8 - 23,7 % . Сорт стійкий до ураження аскохітозом та антракнозом . Кореневими гнилями уражується нижче стандартів .Краще переносить середньо - важкі ґрунти з хорошим агрофоном і вимагає достатньої кількості вологи на початку вегетації . Перш за все призначений для продовольчого використання . Для забезпечення рівномірності та насиченості кольору зерна збирання рекомендується збирання проводити за вологості зерна 17 - 18 % .

05001004 Лавр

Заявник: Державна наукова установа Краснодарський науково-дослідний інститут сільського господарства ім. П.П. Лук'яненка

Власник(и):

Підтримувач(і):