

**06010002 Г 1990**

Заявник: Сінгента Сідз С.А.С.

Власник(и):

Підтримувач(і):

Паросток без антоціану. Низька інтенсивність початкового росту. У рослини середня кількість листків. Час викидання волоті середній. Листок середній за розміром. Сорт високий. Суцвіття веретеноподібне, пряме, нещільне, середнє за довжиною, вузьке.

Висота рослин 270 см. Залистяність – 33,5%. Сорт середньопізній, високопродуктивний. Середня урожайність сухої речовини становить 146,0 ц/га, насіння – 41,5 ц/га. Вміст сирого протеїну 8,7%, клітковини – 29,7%. Сорт стійкий до вилягання, осипання, посухи та ураження хворобами.

**04010001 Сило 700Д**

Заявник: Дочірнє підприємство "Рейлін"

Власник(и):

Підтримувач(і):

Паросток має антоціанове забарвлення. Висока інтенсивність початкового росту. У рослини велика кількість листків. Час викидання волоті середній, за висотою середня. Листок середній за розміром. Суцвіття овальне, пряме, щільне.

Середньостиглий. Маса 1000 насінин – 25,2-30,5 г. Висота рослин 165 -180 см. Залистяність – 44,1-53,3%. Посухостійкий, придатний до механізованого збирання. Сорт характеризується стабільним високим урожаєм зеленої маси та насіння, стійкістю до вилягання та ураження сажкою. Середня урожайність сухої речовини за роки випробування на державних сортодослідних станціях становила: Степ - 93,8 ц/га, насіння – 65,7 ц/га; Лісостеп - 84,9ц/га; насіння – 67,9 ц/га. Вміст сирого протеїну – 9,0%, клітковини – 29,2%.

**03010001 Троїстий**

Заявник: Інститут зернового господарства Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(і):

Паросток без антоціану. Висока інтенсивність початкового росту. У рослини середня кількість листків. Час викидання волоті середній. Сорт високий. Листок довгий і широкий. Суцвіття овальне, пряме, щільне, довге.

Середньостиглий. Маса 1000 насінин – 26,6-30,5 г. Висота рослин 206 - 241см. Залистяність – 37,8-44,2%. Посухостійкий, придатний до механізованого збирання. Сорт характеризується стійкістю до вилягання та ураження сажкою. Середня урожайність сухої речовини за роки випробування на державних сортовипробувальних станціях становила: Степ - 88,8 ц/га, насіння – 46,2 ц/га; Лісостеп - 84,0 ц/га; насіння – 58,0 ц/га. Вміст сирого протеїну – 9,0%, клітковини – 27,5%.