

5,9 ц/га, в зоні Лісостепу — 7,2 ц/га. Маса 1000 зерен 39,5-41,5 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добре та відмінні. Зерно містить 13,8 - 14,0% білка, клейковини 29,3 - 28,7%, ІДК — 75 о.п., сила борошна — 301- 405 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1100 - 1130 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,0 бала. Сильна пшениця.

® 02007040 Росинка

Заявник: Інститут рису Української академії аграрних наук

Власник(и): Інститут рису Української академії аграрних наук

Підтримувач(и):

Різновидність Lutescens. Тип розвитку — озимий. Кущ — напівпрямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має сильний восковий наліт на піхві і дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиловнена з сильним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та помірним опущенням опуклої поверхні верхнього вузла. Колос білого або солом'яно-жовтого кольору, циліндричної форми, середньої щільності, довгий із помірним восковим нальотом та наявними зубцями. Нижня колоскова луска: плече пряме та середньої ширини, зубець прямий і дуже короткий, опущення внутрішньої поверхні — помірне, зовнішньої — слабке, яйцеподібної форми. Зернівка червоного кольору, середньої довжини, ширини та крупності. Язичок — короткий, кіль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — шилоподібні.

Висота рослин 96 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,8 бала. Стійкість до осипання 8,9 бала. Стійкість до посухи 8,1 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 280 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 56,8 ц/га. Прибавка до національного стандарта в зоні Степу — 2,1 ц/га. Маса 1000 зерен 41,9 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добре та відмінні. Зерно містить 14,1% білка, клейковини 29,4%, ІДК — 70 о.п., сила борошна — 428 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1300 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,5 бала. Сильна пшениця.

03007036 Росинка тарасівська

Заявник: Північно-Донецька державна сільськогосподарська дослідна станція Донського зонального науково-дослідного інституту сільського господарства

Власник(и):

Підтримувач(и): Науково-виробниче товариство з обмеженою відповідальністю "АгроИнтер"

Різновидність Eritrospermum. Тип розвитку — озимий. Кущ — напіврозлогий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має помірний восковий наліт на піхві і дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиловнена з помірним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та дуже слабким або відсутнім опущенням опуклої поверхні верхнього вузла. Колос білого або солом'яно-жовтого кольору, пірамідальної форми, середньої довжини та щільності із помірним восковим нальотом та наявними остюками. Нижня колоскова луска: плече округле та широке, зубець ледь зігнутий і короткий, опущення внутрішньої поверхні — слабке, зовнішньої — слабке, ланцетної форми. Зернівка червоного кольору, довга, середньої ширини, крупна. Язичок — короткий, кіль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — гострі.

Висота рослин 89 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — середня-вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,6 бала. Стійкість до осипання 9,0 бала. Стійкість до посухи 8,2 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 280 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 60,3 ц/га. Прибавка до національного стандарта в зоні Степу — 5,6 ц/га. Маса 1000 зерен 44,7 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добре та відмінні. Зерно містить 14,5% білка, клейковини 31,0%, ІДК — 65 о.п., сила борошна — 405 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1300 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,3 бала. Сильна пшениця.

04007003 Скарбниця

Заявник: Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннєзвавства та сортовивчення Української академії аграрних наук