

Власник(и):

Підтримувач(и):

Різновидність *Eritrospermum*. Тип розвитку — озимий. Кущ — напівпрямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має помірний восковий наліт на піхві і дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиповнена з сильним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та помірним опушенням опуклої поверхні верхнього вузла. Колос білого або солом'яно-жовтого кольору, циліндричної форми, середньої довжини та нещільний, із слабким восковим нальотом та наявними остюками. Нижня колоскова луска: плече піднесене та вузьке, зубець ледь зігнутий і середньої довжини, опушення внутрішньої поверхні — слабке, зовнішньої — слабке, ланцетної форми. Зернівка червоного кольору, середньої довжини, ширини та крупності. Язичок — короткий, кіль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — гострі.

Висота рослин 78-87 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,7-8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,7-8,9 бала. Стійкість до осипання 8,1-8,9 бала. Стійкість до посухи 7,7-8,1 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 280 - 285 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 59,9 ц/га, в зоні Лісостепу — 65,0 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 5,2 ц/га. Маса 1000 зерен 36,3-41,1 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту відмінні. Зерно містить 14,0% білка, клейковини 28,3-28,4%, ІДК — 60-65 о.п., сила борошна — 560-566 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1100-1200 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,4-8,5 бала. Сильна пшениця, добрий поліпшувач. Сорт інтенсивного типу.

® 04007012 Снігурка

Заявник: Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України

Власник(и): Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України
Миронівський інститут пшениці ім. В.М. Ремесла Української академії аграрних наук

Підтримувач(и):

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

Висота рослин 91-95 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,6-8,9 бала. Стійкість до осипання 8,4-8,9 бала. Стійкість до посухи 8,4 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньостиглий, досягає за 281-287 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 61,6 ц/га, в зоні Лісостепу — 66,2 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 6,9 ц/га, в зоні Лісостепу — 0,9 ц/га. Маса 1000 зерен 41,1- 43,6 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добрі та відмінні. Зерно містить 14,0-14,5% білка, клейковини 28,4-30,1%, ІДК — 75 о.п., сила борошна — 285-330 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1050-1080 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,4-8,5 бала. Сильна пшениця.

02007028 Фішт

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

Власник(и):

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

Різновидність *Lutescens*. Тип розвитку — озимий. Кущ — напівпрямостоячий, рослини низькі. Прапорцевий листок має сильний восковий наліт на піхві і дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиповнена з сильним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та помірним опушенням опуклої поверхні верхнього вузла. Колос білого або солом'яно-жовтого кольору, пірамідальної форми, середньої довжини, нещільний, із помірним восковим нальотом та наявними зубцями. Нижня колоскова луска: плече округле та середньої ширини, зубець прямий і дуже короткий, опушення внутрішньої поверхні — слабке, зовнішньої — слабке, ланцетної форми. Зернівка червоного кольору, коротка, вузька, дрібна. Язичок — короткий, кіль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — тупі.

Висота рослин 86-87 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,7-8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,9-9,0 бала. Стійкість до осипання 8,6-8,9 бала. Стійкість до посухи 8,0-8,2 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 278-288 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 62,4 ц/га, в зоні Лісостепу — 66,3 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 3,8 ц/га, в зоні Лісостепу — 3,5 ц/га. Маса 1000 зерен 38,0-38,8 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добрі та відмінні. Зерно містить 13,7-14,1% білка, клейковини 28,1-31,1%, ІДК — 65-70 о.п., сила борошна — 379-402 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1080-1100 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,0-8,2 бала. Сильна пшениця.

® 04007011 Хуртовина

Заявник: Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України

Власник(и): Миронівський інститут пшениці ім. В.М. Ремесла Української академії аграрних наук
Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України

Підтримувач(і):

Різновидність *Eritrospermum*. Тип розвитку — озимий. Кущ — напівпрямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має помірний восковий наліт на піхві і дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиповнена з помірним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та дуже слабким або відсутнім опушенням опуклої поверхні верхнього вузла. Колос білого або солом'яно-жовтого кольору, циліндричної форми, довгий, середньої щільності із слабким восковим нальотом та наявними остюками. Нижня колоскова луска: плече скошене та середньої ширини, зубець прямий і середньої довжини, опушення внутрішньої поверхні — слабке, зовнішньої — слабке, ланцетної форми. Зернівка червоного кольору, середньої довжини, ширини та крупності. Язичок — середній, кіль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — гострі.

Висота рослин 90-96 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,7-8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,9-9,0 бала. Стійкість до осипання 8,6-8,9 бала. Стійкість до посухи 8,4-8,7 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньостиглий, досягає за 281-287 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 59,7 ц/га, в зоні Лісостепу — 64,3 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 5,0 ц/га. Маса 1000 зерен 38,3-40,5 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добрі та відмінні. Зерно містить 13,9-14,1% білка, клейковини 29,7-30,2 %, ІДК — 65-70 о.п., сила борошна — 348-358 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1100 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,0-8,2 бала. Сильна пшениця.

® 03007001 Шестопалівка

Заявник: Приватне сільськогосподарське селекційно-дослідне підприємство "БОР"

Власник(и): Приватне сільськогосподарське селекційно-дослідне підприємство "БОР"

Підтримувач(і): Науково - дослідна виробничо - комерційна фірма "Генезис"

Різновидність *Eritrospermum*. Тип розвитку — озимий. Кущ — прямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має слабкий восковий наліт на піхві і дуже слабке або відсутнє антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиповнена з помірним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та слабким опушенням опуклої поверхні верхнього вузла. Колос білого або солом'яно-жовтого кольору, циліндричної форми, середньої