

Сільськогосподарські: злаки**Пшениця м'яка озима****03007026 Віга**

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

Власник(и):

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

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

Рослини заввишки 80-86 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — підвищена, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,7-8,9 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,7-9,0 бала. Стійкість до осипання 8,7-8,9 бала. Сорт більш посухостійкий, стійкість до посухи 8,2-8,6 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 281-294 доби. Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 62,6 ц/га, в зоні Лісостепу — 73,6 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 7,9 ц/га, в зоні Лісостепу — 2,4 ц/га. Маса 1000 зерен 40,4-42,6 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добрі. Зерно містить 13,4-13,5% білка, клейковини 27,6-28,4%. ІДК — 75-80 о.п., сила борошна — 277-303 о.а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1050-1080 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,0-8,2 бала. Цінна пшениця. Сорт інтенсивного типу.

04007006 Господиня

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

Власник(и):

Підтримувач(і):

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

Рослини заввишки 79-86 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,6-8,8 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,8-9,0 бала. Стійкість до осипання 8,1-9,0 бала. Стійкість до посухи 8,0-8,6 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 276-287 діб. Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 60,5 ц/га, в зоні Лісостепу — 66,4 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 5,8 ц/га, в зоні Лісостепу — 0,9 ц/га. Маса 1000 зерен 37,6-40,7 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добрі та відмінні. Зерно

містить 14,0-14,2% білка, клейковини 28,8-29,6%, ІДК — 70-75 о.п., сила борошна — 399-402 о. а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1160-1200 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,2-8,3 бала. Сильна пшениця.

Сорт універсального типу використання, придатний для вирощування на різних агрофонах. При загущених посівах може вилягати.

® 04007010 Зимоярка

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 *Lutescens*. Тип розвитку — альтернативний (дворучка). Кущ — прямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має помірний восковий наліт на піхві і відсутнє або дуже слабке антоціанове забарвлення вушок. Соломина слабовиповнена з помірним восковим нальотом на верхньому міжвузлі та помірним опушенням 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 скошене та середньої ширини, зубець дуже зігнутий та дуже короткий, опушення внутрішньої поверхні — слабке, зовнішньої — слабке, овально-ланцетної форми. Зернівка червоного кольору, середньої довжини, ширини та крупності. Язичок — середній, киль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — гострі.

Рослини заввишки 92-98 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — середня - нижчесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 7,6 бала. Стійкість сорту до вилягання 9,0 бала. Стійкість до осипання 8,4 бала. Стійкість до посухи 8,7 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньостиглий. Вегетаційний період 289 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Лісостепу становила — 68,2 ц/га. Прибавка до національного стандарту — 2,9 ц/га. Маса 1000 зерен 40,8 г. Борошномельні та хлібопекарські показники сорту добрі та відмінні. Зерно містить 14% білка, клейковини 28,5%, ІДК — 75 о.п., сила борошна — 357 о.а., об'єм хліба з 100 г борошна — 1050-1100 мл, загальна хлібопекарська оцінка — 8,0 бала. Сильна пшениця.

У весняному посіві сорт Зимоярка мав урожайність 50,3 ц/га, прибавка від 3,5 ц/га на Маньківській сортодослідній станції до 12,0 ц/га на Хмельницькому ОЦЕСР.

Рекомендується висівати сорт в кінці оптимальних строків посіву озимих культур, під час зимових відлиг та ранньою весною.

© 03007005 Зразкова

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

Власник(и): Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннізнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук

Підтримувач(и):

Різновидність *Lutescens*. Тип розвитку — озимий. Кущ — напівпрямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має помірний восковий наліт на піхві і відсутнє або дуже слабке 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 та нещільний із помірним восковим нальотом та наявними зубцями. Нижня колоскова луска: плече скошене та середньої ширини, зубець прямий та короткий, опушення внутрішньої поверхні — слабке, зовнішньої — слабке, яйцеподібної форми. Зернівка червоного кольору, коротка, середньої ширини та крупності. Язичок — короткий, киль на нижній квітковій лусці — наявний, вушка — гострі.

Висота рослин 88 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування — середня-вищесередня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,6 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,7 бала. Стійкість до осипання 8,9 бала. Стійкість до посухи 8,3 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Середньоранній, досягає за 280 діб.

Середня врожайність за роки випробування в зоні Степу — 59,8 ц/га, прибавка до національного стандарту в зоні Степу — 5,1 ц/га. Маса 1000