

Підтримувач(и):

Тип розвитку - озимий. Кущ - прямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок має сильний восковий наліт на піхві та листовій пластинці з нижнього боку. Остюки білого кольору з слабким антоціаном. Остюки на верхівці колосу довші самого колосу. Соломина має помірний восковий наліт на верхньому міжвузлі та слабке опушення верхнього вузла. Колос середньої довжини, пірамідальної форми, середньої щільності, слабо забарвлений при досяганні і має сильний восковий наліт. Зернівка видовжена з коротким чубчиком. Нижня колоскова луска видовжена, плече скошене з наявністю другої вершини, вузьке, зубець ледь зігнутий, короткий.

Висота рослин 73 см. Зимостійкість сорту в умовах проморожування середня, у польових умовах за роки випробування зимостійкість сорту становила 8,2 бала. Стійкість сорту до вилягання 8,7-8,8 бала. Стійкість до осипання 8,4-9,0 бала. Стійкість до посухи 8,1 бала. За роки випробування сорт слабо уражувався основними хворобами та шкідниками. Ранньостиглий, досягає за 270-280 діб. Середня врожайність за роки випробування у зоні Степу 59,8 ц/га, Лісостепу 51,4 ц/га. Прибавка до національного стандарту в зоні Степу 0,7 ц/га, Лісостепу — 2,3 ц/га. Маса 1000 зерен 42,8-43,2 г. Зерно містить 14,3% білка. Загальна оцінка макаронів 8,0-8,5 бала.

### ЖИТО ОЗИМЕ

#### **04003004 Купалинка**

Заявник: Республіканське унітарне підприємство "Науково-практичний центр Національної академії наук Білорусі по землеробству"

Власник(и):

Підтримувач(и):

Тип розвитку – озимий. Рослина - диплоїд, середня за висотою, форма куща напіврозлога. Колеоптиле короткий за довжиною із слабким антоціановим забарвленням. Прапорцевий листок із короткою піхвою, яка має помірний восковий наліт та короткою листовою пластинкою. Підпрапорцевий листок має середньої довжини та ширини листову пластинку. Соломина має коротку відстань між верхнім вузлом і колосом та слабке опушення під колосом. Колос короткий, нещільний, має похиле положенням в просторі та помірний сизий наліт. Зернівка середньої довжини із світлим забарвленням алейронового шару.

Середня урожайність сорту за роки випробування в зоні Степу 51,3 ц/га. Гарантована прибавка 3,5 ц/га. Вегетаційний період 270 днів. Сорт в цій зоні стійкий до хвороб борошнистої роси, снігової плісняви. Стійкість до вилягання 7,9 балів, осипання 7,9 балів, засухи 7,5 балів. Число падіння 213. Вміст білку 9,9%. Середня урожайність сорту за роки випробування в зоні Лісостепу 50,1 ц/га. Гарантована прибавка 0,2 ц/га. Вегетаційний період 289 днів. Сорт стійкий до хвороб борошнистої роси, бурої іржі, снігової плісняви. Стійкий до вилягання, осипання. Число падіння 202. Вміст білку 9,8%. Сорт відноситься до вищесередньої і підвищеної групи зимостійкості. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Агротехніка звичайна для зон вирощування.

#### **® 05003002 Слобожанець F1**

Заявник: Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук

Власник(и):

Підтримувач(и):

Тип розвитку – озимий. Рослина - диплоїд, низька, форма куща напівпрямостояча. Колеоптиле короткий за довжиною із слабким антоціановим забарвленням. Прапорцевий листок із короткою піхвою, яка має помірний восковий наліт та короткою листовою пластинкою. Підпрапорцевий листок має середньої довжини та вузьку листову пластинку. Соломина має коротку відстань між верхнім вузлом і колосом та помірне опушення під колосом. Колос середньої довжини, середньої щільності, має напівпохиле положенням в просторі та помірний сизий наліт. Зернівка середньої довжини із світлим забарвленням алейронового шару.