

Середня урожайність сорту за роки випробування у зоні Лісостепу 54,9 ц/га, гарантована прибавка 11,5 ц/га.. Вегетаційний період 279 днів. Висота рослини 137,7 см. Маса 1000 зерен 31,9 г. Сорт в цій зоні відносно стійкий до хвороб борошністої росси, снігової плісняви. Відносно стійкий до вилягання, 6,7 бала, осипання 8,5 балів, засухи 8,7 бала. Число падіння 236. Вміст білку 7,6 %. Серезня урожайність сорту за роки випробування у зоні Полісся 45,5 ц/га., гарантована прибавка 4,9 ц/га. Вегетаційний період 288 днів. Висота рослини 138 см. Маса 1000 зерен 33,7 г. Сорт стійкий до хвороб борошністої роси, снігової плісняви. Стійкий до вилягання 8,2 бала, осипання 8,5 бала, засухи 8,5 бала. Число падіння 223. Вміст білку 9,0 %. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Агротехніка звичайна для зон вирощування.

### 07003003 Радомирське

Заявник: Поліська дослідна станція ім. О. М. Засухіна Інституту картоплярства Української академії аграрних наук

Тип розвитку – озимий. Рослина - диплоїд, середньої висоти, кущ - напіврозлогий. Колеоптіль середньої довжини зі слабким антоціановим забарвленням. Пропорцевий листок має дуже коротку піхву із сильним восковим нальотом та дуже коротку листову пластинку. Соломина має середню відстань між верхнім вузлом і колосом та слабке опушення під колосом. Колос середньої довжини та щільності, має напівпохилене положенням в просторі та слабкий сизий наліт. Зернівка середньої довжини з помірним забарвленням алеїронового шару. Висока маса 1000 зерен.

Середня урожайність сорту за роки випробування у зоні Лісостепу 53,6 ц/га, гарантована прибавка 10,2 ц/га.. Вегетаційний період 281 днів. Висота рослини 139 см. Маса 1000 зерен 31,6 г. Сорт в цій зоні відносно стійкий до хвороб борошністої росси, снігової плісняви. Відносно стійкий до вилягання, 6,0 бала, осипання 7,8 балів, засухи 8,3 бала. Число падіння 206. Вміст білку 7,1 %. Серезня урожайність сорту за роки випробування у зоні Полісся 45,1 ц/га., гарантована прибавка 4,5 ц/га. Вегетаційний період 290 днів. Висота рослини 139 см. Маса 1000 зерен 33,0 г. Сорт стійкий до хвороб борошністої роси, снігової плісняви. Стійкий до вилягання 8,2 бала, осипання 8,5 бала, засухи 8,5 бала. Число падіння 211. Вміст білку 8,8 %. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Агротехніка звичайна для зон вирощування.

### 07003006 Фестус

Заявник: Заатен-Уніон ГмбХ

Тип розвитку – озимий. Рослина - диплоїд, низька, кущ - прямостоячий. Колеоптіль середньої довжини з помірним антоціановим забарвленням. Пропорцевий листок має дуже коротку піхву із сильним восковим нальотом та дуже коротку листову пластинку. Соломина має середню відстань між верхнім вузлом і колосом та слабке опушення під колосом. Колос середньої довжини, нещільний, має похиле положенням в просторі та слабкий сизий наліт. Зернівка середньої довжини з помірним забарвленням алеїронового шару. Висока маса 1000 зерен.

Середня урожайність сорту за роки випробування у зоні Лісостепу 70,7 ц/га, гарантована прибавка 27,3 ц/га.. Вегетаційний період 279 днів. Висота рослини 126 см. Маса 1000 зерен 31 г. Сорт в цій зоні відносно стійкий до хвороб борошністої росси, снігової плісняви. Відносно стійкий до вилягання, 6,4 бала, осипання 8,6 балів, засухи 8,7 бала. Число падіння 238. Вміст білку 7,1 %. Серезня урожайність сорту за роки випробування у зоні Полісся 55,1 ц/га., гарантована прибавка 14,5 ц/га. Вегетаційний період 285 днів. Висота рослини 123 см. Маса 1000 зерен 34,5 г. Сорт стійкий до хвороб борошністої роси, снігової плісняви. Стійкий до вилягання 8,3 бала, осипання 8,6 бала, засухи 8,8 бала. Число падіння 231. Вміст білку 8,8 %. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Агротехніка звичайна для зон вирощування.

© 07011006 Амур

## Тритикале озиме

Степ, Лісостеп, Полісся