

® 07012029 IN 0616

Заявник:

Лімагрейн Адванта Ніделенд Б.В.

Тип розвитку - ярий. Рослини з напіврозлогим габітусом, низькорослі. Пропорцевий листок з помірним антоціановим забарвленням вушок та помірним восковим нальотом на піхві. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки з дуже сильним антоціановим забарвленням на кінчиках і довші відносно колоса. Колос з помірним восковим нальотом, з напівпрямим положенням в просторі, дворядний, циліндричної форми, середньої довжини, нещільний. Стрижень колосу має коротку довжину першого сегмента та помірний вигин. Зернівка має півку, довгі волоски основної щетинки, відсутнє або дуже слабе антоціанове забарвлення жилки зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної борізки, охоплююче розташування лодикул. Алеїроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня грубозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та повне охоплення соломини. Язичок - середній.

Сорт середньостиглий, вегетаційний період в зонах Степу складає 88 днів, Лісостепу 90 днів, Полісся 96 днів. Солома міцна, стійка проти вилягання. Рослини висотою 60 - 65 см.

Добре куциться. За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4,0 - 4,5 млн / га насінин.

Сорт інтенсивного типу. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення. Запізнення із сібною на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю.

За роки державного випробування на сортодослідних станціях отримали середній урожай 39,6 - 48,5 ц / га, що на 10,3 - 18,2 відсотки більше національних стандартів. Стійкий до осипання та посухи. Маса 1000 насінин 42,4 - 46,4 г. Потенційна можливість сорту 7,5 - 9,0 т / га.

Агротехніка звичайна для зони вирощування. Пивоварні якості добрі. Білка має 11,5 - 11,7 відсотки, півчастість 7 - 8 відсотків, екстрактивних речовин 78 - 80 відсотків та вирівняність зерна складає 91,6 - 96,2 відсотки.

Стійкий до борошністої роси, гелмінтоспоріозом уражується на рівні стандартів.

Рекомендований для поширення в зонах Степу, Лісостепу та Полісся.

® 05012001 Кристалія

Заявник:

Сінгента Сідз ЛТД

Полісся

Тип розвитку - ярий. Рослини з напівпрямостоячим габітусом, середньорослі. Пропорцевий листок з помірним антоціановим забарвленням вушок та помірним восковим нальотом на піхві. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки зі слабким антоціановим забарвленням на кінчиках і довші відносно колоса. Колос з помірним восковим нальотом, з горизонтальним положенням в просторі, дворядний, циліндричної форми, середньої довжини, нещільний. Стрижень колосу має середню довжину першого сегмента та помірний вигин. Зернівка має півку, довгі волоски основної щетинки, відсутнє або дуже слабе антоціанове забарвлення жилки зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної борізки, охоплююче розташування лодикул. Алеїроновий шар зернівки білястий, форма ромбічна, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок - середній.

Середньостиглий, вегетаційний період в зоні Полісся 94 дні. Стійкий проти вилягання, осипання, Посухостійкість середня.

Сорт інтенсивного типу. За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га насінин. Агротехніка звичайна для зони вирощування. Добре реагує на повне мінеральне живлення. Запізнення із сібною на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю ( від 3,5 до 7 ц / га ) та погіршення якості зерна.

Протруєння насіння препаратом Вітавакс 200 фф забезпечує повний захист рослин від хвороб і підвищення врожаю.

За роки державного випробування на сортодослідних станціях отримали середній урожай в зоні Полісся 50,6 ц / га, що на 12,9

відсотки більше національних стандартів. Потенційна можливість сорту 85 центнерів з гектара. Пивоварні якості добрі. Білка має 11,8 %, плівчастість 8 - 9 %, екстрактивних речовин 78 - 80 %, вирівняність зерна складає 95,7 %.

Стійкий до борошнистої роси, карликової іржі, гельмінтоспоріозу. Рекомендований для порширення в зоні Полісся

### **06012030 Козацький**

### **Полісся**

Заявник: Носівська селекційна дослідна станція Чернігівського інституту агропромислового виробництва Української академії аграрних наук

Тип розвитку - ярий. Рослини з напівпрямостоячим габітусом, середні за висотою. Прапорцевий листок з відсутнім антоціановим забарвленням вушок та помірним восковим нальотом на півві. Початок колосіння - середній. Соломина - слабвовиповнена. Остюки із відсутнім або дуже слабким антоціановим забарвленням на кінчиках і довші відносно колоса. Колос із відсутнім або дуже слабким восковим нальотом, з прямим положенням в просторі, дворядний, циліндричної форми, нещільний, середньої довжини. Стрижень колосу має середню довжину першого сегмента та слабкий вигин. Зернівка без плівки, короткі волоски основної щетинки, відсутнє або дуже слабе антоціанове забарвлення жилки зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної борізки, охоплююче розташування лодикул. Алеїроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата. Вушка мають загострену форму верхівки та переक्रиваюче охоплення соломини. Язичок середньої довжини.

Рослини висотою 63-70 см. Середньостиглий, вегетаційний період 87-98 днів. Маса 1000 насінин 41,3-46,8 см.

Потенційна врожайність сорту 75 ц/га.

За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 5 млн/га насінин.

Борошнистою росю, гельмінтоспоріозом та летючою сажкою уражується нижче стандартів. Протруєння насіння препаратом Максим забезпечує повний захист рослин від хвороб.

### **® 06012015 Оберіг**

Заявник: Вінницька державна сільськогосподарська дослідна станція Української академії аграрних наук

Тип розвитку - ярий. Рослини з напівпрямостоячим габітусом, середні за висотою. Прапорцевий листок зі слабким антоціановим забарвленням вушок та помірним восковим нальотом на півві. Початок колосіння - середній. Соломина - слабвовиповнена. Остюки мають помірне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колоса. Колос зі слабким восковим нальотом, з прямим положенням в просторі, дворядний, циліндричної форми, середньої довжини та щільності. Стрижень колосу має коротку довжину першого сегмента та помірний вигин. Зернівка має плівку, короткі волоски основної щетинки, слабе антоціанове забарвлення жилки зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної борізки, охоплююче розташування лодикул. Алеїроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та переक्रиваюче охоплення соломини. Язичок - середній.

Рослини висотою 74-82 дні. Вегетаційний період 86- 98 днів. Маса 1000 насінин 40,0-45,9 г.

Потенційна врожайність сорту 96ц/га. За даними заявника рекомендується висівати за 100- господарської придатності 4,5 -5 млн/га насінин.

Борошнистою росю, гельмінтоспоріозом пошкоджується менше стандартів. Перед посівом рекомендується протруєвати насіння препаратом Максим.

### **06012009 Ратник**

Заявник: Державна наукова установа Всеросійський науково - дослідний інститут зернових культур ім. І.Г.Калиненко