

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 - слабковиповнена. 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 жилок 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 - слабковиповнена. 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 жилок 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

Тип розвитку - ярий. Рослини з напівпрямостоячим табітусом, середні за висотою. Прапорцевий листок з помірним антоціановим забарвленням вушок та помірним восковим нальотом на піхві. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки із сильним антоціановим забарвленням на кінчиках і довші відносно колоса. Колос із відсутнім або дуже слабким восковим нальотом, з прямим положенням в просторі, дворядний, циліндричної форми, дуже нещільний, середньої довжини. 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. Алейроновий шар зернівки слабо забарвлений, форма видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекиваюче охоплення соломини. Язичок - довгий.

Рослини висотою 62-73 см. Середньостиглий, вегетаційний період 62-73 дні. Маса 1000насінин 46,2-50,3 г.

Сорт напівінтенсивного типу. Потенційна урожайність 85 ц/га.

В закладах експертизи за роки випробування отримали середній урожай 37,9-46,3 ц/га, що на 2,7- 3,3 відсотки більше національних стандартів.

Сорт стійкий до борошнистої роси, гельмінтоспоріозу.

## ® 06012028 Совіра

## Степ

Заявник:

Синельниківська селекційно-дослідна станція Інституту зернового господарства Української академії аграрних наук

Тип розвитку - ярий. Куц напівпрямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок сильна, восковий наліт на кінчиках і довші відносно колосу. Початок колосіння - середнє. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають сильне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із слабким восковим нальотом, прямий, дворядний, циліндричної форми, нещільний та середній за довжиною. Зернівка з наявною півкую, має довгі волоски основної щетинки, відсутнє опушення вентральної борізки, охоплююче розташування лодикул, алейроновий шар зернівки слабо забарвлений, видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата. Вушка мають загострену форму верхівки та перекиваюче охоплення соломини. Язичок - середній.

Середньостиглий, вегетаційний період 85 днів у зоні Степу. Маса 1000 насінин 47,1 г. Сорт напівінтенсивного типу. Маса підвищену стійкість проти посухи. За даними заявника рекомендується висівати за 100 - відсоткової господарської придатності 4 - 4,5 млн / га схожих насінин.

За роки випробування в закладах експертизи отримали середній урожай 42,9 ц / га в зоні Степу, що на 16,2 відсотки більше національних стандартів. Потенційна можливість сорту 85 ц / га.

Агротехніка звичайна для зони вирощування. Рекомендується протруювання насіння Вітаваксом 200 фф.

Слабко уражується гельмінтоспоріозом і твердою сажкою.

Запізнєння із сівбою на 5 - 10 днів призводить до значного недобору врожаю. Особливістю сорту є те, що він відрізняється підвищеною кущистістю та раннім строком сіву.

Круп"яні якості від середніх до добрих. Білка має 15,4 %, вихід крупи 44,5 %.

## ® 05012015 Хадар

## Степ

Заявник:

Миронівський інститут пшениці ім. В.М. Ремесла Української академії аграрних наук

Тип розвитку - ярий. Куц напівпрямостоячий, рослини середні за висоти. Прапорцевий листок - антоціанове забарвлення вушок сильна, восковий наліт на кінчиках і довші відносно колосу. Початок колосіння - пізнє. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають помірне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із слабким восковим нальотом, напівпрямий, дворядний, циліндричної форми, нещільний та середній за довжиною. Зернівка з наявною півкую, має довгі волоски основної щетинки, відсутнє опушення вентральної борізки, охоплююче розташування лодикул, алейроновий шар зернівки слабо забарвлений, видовжено-еліптична, поверхня тонкозморшувата. Вушка мають загострену форму верхівки та перекиваюче охоплення соломини. Язичок - середній.