

урожай - 45,6 - 51,2 ц / га , що на 7,3 - 10,4 ц / га більше стандартів . Стейкий до полягання , осипання . Добрі результати дає при внесені повного мінерального живлення . Відноситься до сортів пивоварного призначення . Білка має 10,6 - 11,7 % . Рекомендований для поширення в зонах Лісостеп та Полісся .

### **04012008 Ебсон**

**Заявник:** Осева Ексімпо Прага с.р.о.

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Тип розвитку - ярий. Кущ напівпрямостоячий, рослини низькі. Прапорцевий листок – антоціанове забарвлення вушок помірно, восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння - середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають помірно антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із відсутнім або дуже слабким восковим нальотом, напівпрямий, має два ряди, циліндричної форми, нещільний та середньої довжини. Стрижень колосу має короткий перший сегмент та слабкий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, відсутнє або дуже слабке антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки сильно забарвлений, форма ромбічна, поверхня тонкозморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають загострену форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Середньостиглий, вегетаційний період 90 - 97. Рослини висотою - 73 см. Сорт стійкий проти полягання, осипання. Посухостійкість вище середньої. Сорт інтенсивного типу. 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 - 49,9 - 50,3 ц / га. Запізнення із сівбою на 5 -10 днів призводить до значного недобору врожаю. Потенційна можливість сорту - 105 Ц / га. Пивоварні якості добрі. Білка має 11,3 %, пшчастість - 8-9 %, екстрактивних речовин - 82 %. Вирівняність зерна складає - 96 %. Індекс пивоварної цінності 98. Стейкий для поширення в зонах Лісостепу та Полісся.

### **05012011 Еней**

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

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Тип розвитку - дворучка (альтернативний). Кущ напівпрямостоячий, рослини середньої висоти. Прапорцевий листок – антоціанове забарвлення вушок помірно, восковий наліт на піхві помірний. Початок колосіння – середній. Соломина - слабовиповнена. Остюки мають сильне антоціанове забарвлення на кінчиках і довші відносно колосу. Колос із відсутнім або дуже слабким восковим нальотом, горизонтальний, має два ряди, циліндричної форми, середньої довжини та нещільний. Стрижень колосу має короткий перший сегмент та великий вигин. Зернівка з наявною плівкою, має довгі волоски основної щетинки, відсутнє або дуже слабке антоціанове забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски, відсутнє опушення вентральної боріздки, охоплююче розташування лодикул. Алейроновий шар зернівки слабкозабарвлений, еліптична, поверхня тонкозморшкувата, опушення зовнішньої квіткової луски відсутнє. Вушка мають шилоподібну форму верхівки та перекриваюче охоплення соломини. Язичок – середній.

Рослини висотою 75 - 80 см. Середньоранній, дозріває за 80 - 94 дні, що на 3 -4 дні раніше стандартів. Зерно велике, жовте. Маса 1000 насінин - 45,6 г. Сорт інтенсивного типу. Високоадаптований для будь - яких умов вирощування, має підвищену посухостійкість. Добрі результати дає при внесені повного мінерального живлення. Слабко уражується гелмінтоспоріозом і твердою сажкою. В закладах експертизи за роки випробування отримали середній урожай 54,5 - 55,7 ц / га, що на 13,7 - 17,4 ц / га більше стандартів. Протруєння насіння перед сівбою Вітаваксом 200 ФФ забезпечує повний захист рослин від хвороб і підвищення врожаю. Рекомендований для поширення в зонах Степ, Лісостеп та Полісся.