

Агротехніка – звичайна для зони вирощування. За роки випробування на державних сортовипробувальних станціях отримали середній врожай 40,5 ц/га, що на 3,2 % більше стандартів.

Максимальний врожай сорту отримали на Перемишлянській державній сортовипробувальній станції в 1999 році - 75 ц/га.

Має високі пивоварні властивості. Білка має 9,5 – 11,0 %, плівчастість 8 – 9, екстрактивність речовин - 78-80, крохмалю – 58-62 %.

Стійкість проти хвороб і шкідників. Стійкість до всіх листостеблових хвороб, летючої сажки.

Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу і Полісся.

Гетьман - Виведений у Селекційно-генетичному інституті для умов високоінтенсив-ного землеробства методом схрещування.

Різновидність нутанс.

Колос дворядний, середньої довжини (6-8см), середньої щільності (12 члеників на 4 см колоскового стрижня), неламкий, солом'яно-жовтий, слабо звужується до верхівки. Добра озерненість колоса (19 – 20 зерен в колосі), висока кущистість, вирівняність стеблостою.

Остюки довгі, зазубрені, паралельні, тонкі, еластичні, солом'яно-жовті. В період колосіння мають антоціанове забарвлення. Колоскова луска тонка, вузька, без опушення. Квіткова луска слабозморшкувата, нервація добре виявлена. Перехід квіткової луски в остюк поступовий.

Основна щетина зерна довговолосяна.

Кущ прямостоячий. Лист неопушений, проміжний, зелений.

Зернівка жовта, велика, подовжено-овальної форми. Маса 1000 зерен – 42-48г.

Сорт інтенсивного типу. За даними заявника рекомендується висівати за 100 – відсоткової господарської придатності 4 – 4,5 млн/га насінин.

Середньостиглий, дозріває за 81 – 83 дні. Запізнення із сівбою на 5 – 10 днів призводить до значного недобору врожаю (від 3,8 – 6,4 ц/га) та погіршення якості зерна. Агротехніка – звичайна для зони вирощування.

За роки випробування на державних сортовипробувальних станціях отримали середній врожай 40,9 0 44,7 ц/га, що на 3,7 відсотків більше стандартів.

Максимальний врожай сорту отримали на Миргородській державній сортовипробувальній станції в 1999 році - 80 ц/га.

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,8 %, плівчастість 8 – 9, екстрактивність речовин 78 – 80, крохмалю 58-62 %.

Стійкий до листостеблових хвороб, летючої сажки.

Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу і Полісся.

Інарі - Заявник-фірма Бореаль, Фінляндія. Виведений методом схрещування.

Різновидність нутанс.

Колос дворядний, середньої довжини (7-9см), підвищеної щільності (11 – 12 члеників на 4 см колосового стрижня), неламкий, звужується до вершини, солом'яно-жовтий. Добра озерненість колоса (16-26 зерен в колосі).

Остюки довгі, зазубрені, паралельні, тонкі, еластичні, солом'яно-жовті.

Колоскова луска, тонка, вузька, без опушення.

Квіткова луска слабкозморшкувата, нервація добре виявлена. Перехід квіткової луски в остюк поступовий.

Зернівка жовта, еліптична.

Кущ напіврозлогий. Листки без опушення, вузькі, темно-зелені.

Сорт інтенсивний. Добре реагує на внесення мінерального живлення. середньостиглий. Вегетаційний період коливається в межах 75 – 83 дні. Стійкий до вилягання. За даними заявника рекомендується висівати за 100 – процентної господарської придатності 3,5-4,5 млн/га насінин. Агротехніка звичайна для зони вирощування.

За роки випробування на державних сортовипробувальних станціях отримали середній врожай 40,3 ц/га, що на 3,4 % більше стандартів.

Максимальний врожай сорту отримали на Волинській державній сортовипробувальній станції в 2000 році - 75 ц/га.

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,2 %, плівчастість - 8-9, екстрактивність речовин - 78 – 80, крохмалю – 58-62 %.

Стійкість до хвороб і шкідників: сорт стійкий до смужкового гельмінтоспоріозу і твердої сажки.

Рекомендований для вирощування у зоні Полісся.

Табора - Заявник - фірма Секобра Ремерш, Франція.

Виведений методом схрещування.

Різновидність нутанс.

Колос дворядний, середньої довжини (8 – 10 см), середньої щільності (10 – 11 члеників на 4 см колосового стрижня), неламкий, слабо звужується до верхівки, солом'яно-жовтий.

Остюки довгі, зазубрені, паралельні, тонкі, еластичні, жовті.

Колоскова луска мала, без опушення.

Квіткова луска слабкозморшкувата, нервація добре виявлена, перехід в остюк поступовий. Основна щетинка зерна довговолосяна.

Кущ розлогий, листки неопушені, проміжні, зелені.

Висота рослин - 70-85 см.

Зернівка жовта, велика, подовженої форми. Маса 1000 зерен – 45-50 г.

Середньостиглий, дозріває за 81 – 83 дні.

Сорт інтенсивного типу. За даними заявника рекомендується висівати за 100 – відсоткової господарської придатності 4 – 4,5 млн/га насінин.

Дуже реагує на запізнення із сівбою.