

відсотків більше національних стандартів. Потенційна можливість сорту - 85 ц/га.

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 11,2-12,4%, плівчастість 8-9, екстрактивних речовин - 77-79, крохмалю - 58-62%.

Борошнистою росою, бурою іржею, гельмінтоспоріозом та летючою сажкою уражується нижче або на рівні стандартів.

Рекомендований для вирощування у всіх природно-кліматичних зонах.

Джерело - Виведений в інституті рослинництва ім. В.Я. Юр'єва.

Різновидність – медікум.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, солом'яно-жовтий, нещільний (на 4 см колосового стрижня 10-11 члеників), довжина 6-9 см, слабо поникає, солом'яно-жовтого кольору, ромбічної форми. Остюки довгі (довші колоса в 1,5 раза), вгорі слабо зазубрені, зубчики розміщені по обох краях від основи до верху. Квіткові луски зморшкуваті, лінійно-ланцетні, тоненькі, добре помітна зазубреність першої пари нервів. Перехід квіткової луски в остюк поступовий, основна щетина довговолосиста. Зернівка еліптична, нижня частина трохи вкорочена і розширена, жовтого кольору, маса 1000 зерен - 43-49г. Середньостиглий, вегетаційний період 70-85 днів. Солома середньої довжини (73-75 см), міцна, стійка до вилягання.

За даними науково-дослідних установ, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,5-5 млн/га насінин.

Запізнення з сівбою на 5-10 днів, призводить до недобору врожаю 2,3-7,1 ц/га. Сорт напівінтенсивного типу, пластичний, стійкий до осипання.

На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали урожай 39,5-39,9 ц/га, що на 5,2-8,1 відсотка більше національних стандартів. Потенційна можливість сорту 90 ц/га.

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,7-12 відсотків, плівчастість 8-10, екстрактивних речовин 79, крохмалю 58-60 відсотків.

Стійкий до ураження борошнистою росою, бурою іржею; гельмінтоспоріозом уражується слабо.

Рекомендований для вирощування в зонах Лісостепу і Полісся.

Бадьорий - Виведений в інституті рослинництва ім.Юр'єва.

Різновидність – нутанс. Форма куща прямостояча. Колос дворядний, нещільний, солом'яно-жовтий (на 4 см колосового стрижня 10-11 члеників), довжина 7-10 см, слабо поникає, ромбічної форми. Остюки солом'яно-жовті, довгі, вгорі слабо зазубрені, зубчики розміщені по обох краях від основи до верху. Квіткові луски дрібно-зморшкуваті, лінійно-ланцетні, тоненькі, добре помітна зазубреність першої пари нервів. Перехід квіткової луски в остюк поступовий, основна щетинка довговолосиста. Зернівка еліптична, нижня частина трохи вкорочена і розширена, жовтого кольору, маса 1000 зерен - 45,1-45,9 г.

Сорт середньостиглий, дозріває за 71-86 днів. Солома середньої довжини (72-74 см), міцна, стійка до полягання.

За даними науково-дослідних установ, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,5-5 млн/га насінин.

Запізнення з сівбою на 5-10 днів призводить до недобору 3,7-9 ц/га.

Сорт інтенсивного типу. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального добрива.

На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали урожай 36,6-39,8 ц/га, гарантована надбавка складає 8,4-8,6 відсотків до національних стандартів.

Потенційна можливість сорту 95 ц/га. Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,3-11,8 відсотка, екстрактивних речовин - 78, крохмалю - 57-61 відсоток.

Стійкий до ураження борошнистою россою, гельмінтоспоріозом.

Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу і Полісся.

Амулет - Заявник фірма Осева Прага с.р.о., Чехія.

Різновидність – нутанс.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, злегка звужується до верхівки, середньої щільності (на 4 см колосового стрижня 12-14 члеників), довжина 11-13 см, слабо поникає. Остюки довгі, паралельні, зазубрені, зубчики розміщені по обох краях від основи до верху. Квіткові луски лінійно-ланцетні, зморшкуваті, тоненькі, добре видна зазубреність першої пари нервів. Перехід квіткової луски в остюк поступовий, основна щетинка довговолосиста. Зернівка видовжено-овальної форми, жовтого кольору, маса 1000 зерен 45-51 г.

Середньостиглий, вегетаційний період 74-87 днів. Солома низькоросла (48-63 см), міцна, стійка до вилягання.

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

Запізнення з сівбою на 5-10 днів призводить до недобору врожаю 2,8-7,7 ц/га. Сорт інтенсивного типу, стійкий до осипання.

На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали врожай 38,7-39,1 ц/га, гарантована надбавка складає 3,1 відсотка до національних стандартів.

Потенційна можливість сорту 85 ц/га.

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,1-11,3 відсотка, плівчастість 8-10, екстрактивних речовин 80, крохмалю – 55-61 відсоток. Стійкий до ураження борошнистою россою, гельмінтоспоріозом.

Рекомендований для вирощування у зоні Полісся.

Донецький 12 - Виведений в Донецькому інституті агропромислового виробництва методом схрещування.

Різновидність медикум.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, солом'яно-жовтий, середньої щільності (на 4 см колосового стрижня 12-14 члеників), довжина 11-12 см, слабо поникає, солом'яно-жовтий, циліндричної форми. Колоскові луски вузькі. Остюки довгі (довші за колоса в 1,5-2 рази), зазубрені, еластичні. Квіткові луски лінійно-ланцетні, вузькі, середньої довжини, добре помітна зазубреність першої пари нервів. Перехід квіткової луски в остюк по ступовий, основна щетина довговолосиста. Зернівка напіввидовжена, жовтого кольору, маса 1000