Має високі пивоварні властивості. Білка має $10,5 \%$, плівчастість - $8-9$, екстрактивних речовин $80-82$, крохмалю - $58-62$ відсотки
Має комплексну стійкість до більшості поширених хвороб: летючої сажки, твердої і чорної сажки, борошнистої роси, гельмінтоспоріозу.

На державних сортодослідних станція отримали середній врожай 47,0 ц/га, що на 7,6 відсотків більше стандартів. Потенційна можливість сорту 90 ц/га.

Рекомендований для вирощування по зонах Лісостепу та Полісся.
Докучаєвський 15 - заявник ХДАУ ім. В.В. Докучаєва.
Різновидність - нутанс. Форма куща прямостояча. Стебло середньої висоти - 72 см. Листки темно-зелені, середньої ширини.
Колос двохрядний, солом'яно-жовтий, нещільний (на 4 см колосового стрижня припадає 10-11 члеників), під час достигання поникає середньо, неламкий. Часто із піхви листка повністю не виходить.

Остюки довгі, зазубрені, ніжні, еластичні, світло-жовті.
Зернівка еліптична, світло-жовта, велика. Маса 1000 насінин - 46 г
Квіткова луска тонка, дрібно зморшкувата. Перехід ії в остюк поступовий.
Вегетаційний період 80 днів. Середньо стійкий проти вилягання, а в дуже вологі роки дещо полягає. Посухостійкість середня.
За даними заявника рекомендується висівати за 100 -відсоткової господарської придатності $4,5-5$ млн/га насінин.
Пивоварний. Вміст білка $11 \%$, екстрактивність - 78 , крохмалю - $62 \%$.
Летючою сажкою, борошнистою росою і гельмінтоспоріозом уражується середньо.
На державних сортодослідних станціях отримали середній врожай 42,7 ц/га, що на 5,7 відсотки більше стандартів. Потенційна можливість сорту 87 ц/га.

Рекомендований для вирощування по зонах Лісостепу та Полісся
Данута - заявник "Заатен Уніон", Німеччина.
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, зазублені, зубчики розміщені по обох краях від основи до верху.

Квіткові луски лінійно-ланцетні, тоненькі.
Перехід квіткової луски в остюк поступовий, основна щетинка довговолосиста.
Зернівка видовжено-овальної форми, жовтого кольору, маса 1000 насінин - 50 г.
Середньостиглий, вегетаційний період 78 днів. Солома міцна, стійка проти вилягання.
За даними заявника, рекомендується висівати за 100 -відсоткової господарської придатності 3,5-4,0 млн/га насінин.
Сорт інтенсивного типу, стійкий до осипання. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального живлення.
Особливістю сорту є те, що він відрізняється підвищеною кустистістю та раннім строком сіву

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,5 , плівчастість $7-8$, екстрактивних речовин - 8 - 82 відсотки.
Борошнистою росою, бурою іржею уражується нижче стандартів.
На державних сортодослідних станціях отримали середній врожай за роки випробування 47,1 ц/га, що на 7,4 відсотків більше стандартів. Потенційна можливість сорту $100 ц /$ га.

Рекомендований для вирощування по зонах Степу, Лісостепу та Полісся.
Вакула - заявник СГІ.
Різновидність - паллідум.
Кущ прямостоячий, листки не опушені, проміжні, зелені. Колос шестирядний, середньої довжини (7-9 см), середньої щільності (на 4 см колосового стрижня $10-11$ члеників), неламкий, слабо пониклий, прямокутної форми з переходом у ромбічну, солом'яно-жовтий.

Остюки довгі - 14-18 см, злегка розлогі, тонкі, еластичні, слабо зазубрені, у верхній частині жовті, при обмолоті легко відділяються.
Колоскова луска тоненька, ніжна, з рідкими волосками. Квіткова луска середньо зморшкувата, нервація добре виявлена, без зубчиків, перехід в остюк поступовий. Основна щетинка зерна коротка, довго волосяна.

Висота рослин $65-75 \mathrm{~cm}$.
Зернівка видовжено-овальна, розмір $13 \times 14$ мм, жовта, вирівняна.
Маса 1000 насінин 44г.
Середньостиглий, дозріває за 80 днів.
Високий врожай завжди гарантований, якщо з весни склалися умови для нормального розвитку вузлової кореневої системи і в грунті є достатньо поживних речовин.

Сорт придатний для вирощування в умовах посухи і підвищеної кислотності грунтів.
За даними заявника рекомендується висівати за 100 -відсоткової господарської придатності $4,5-5$ млн/га насінин.
Сорт має групову стійкість до сажкових хвороб, борошнистої роси, гельмінтоспоріозу.
На державних сортодослідних станціях отримали середній врожай 48,4 ц/га, що на 8,8 відсотки більше стандартів. Потенційна можливість сорту 105 ц/га.

Рекомендований для вирощування по зонах Степу, Лісостепу та Полісся.
Пасадена - заявник фірма "Земундо", Нідерланди.
Різновидність нутанс. Форма куща прямостояча. Колос двохрядний, злегка звужується до верхівки, середньої щільності (на 4 см колосового стрижня 12-14 члеників), довжина 8 -9 см, слабо поникає. Листки світло-зелені, без опушення, ланцетовидної форми.

Остюки довгі, ніжні, перевищують довжину колоса у півтора-два рази. Квіткові луски не мають забарвлення. Перехід квіткової луски в остюк поступовий. Щетинка біля основи зерна довговолосиста.

