

Стійкий до весняних заморозків. Здатний в умовах Степу забезпечувати врожай 56-71 ц/га. Цінний. Має відмінні круп'яні якості. Білка має 13,4%, вихід крупи – 44,4%, вирівняність зерна – 96,5%.

Борошнистою росою, бурюю іржею, гельмінтоспоріозом уражується нижче стандартів.

Рекомендований для вирощування у зоні Степу.

Маресі - Заявник фірма Ф. фон Лохов-Петкус Гмбх. Виведений методом схрещування.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, остистий, солом'яно-жовтий, завдовжки 7-8 см, середньої щільності. Остюки довгі (довші колоса в 1,5 рази), слабо зазубрені. Квіткові луски лінійно-ланцетні, тоненькі, зморшкуваті. Перехід квіткової луски в остюк поступовий, основна щетинка зернівки довговолосиста. Зернівка видовжено-овальної форми, жовтого кольору, маса 1000 зерен – 42-45,6г.

Середньостиглий, вегетаційний період коливається в межах 72-88 днів, на 1-2 дні раніше стандартів. Солома середньої довжини (59-62 см), міцна, стійка до вилягання.

За даними заявника, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 3,5-4,0 млн/га насінин. Запізнення із сівбою на 5-10 днів призводить до недобору врожаю (5-11 ц/га).

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

Високоврожайний. На Бородянській державній сортовипробувальній станції отримали врожай 86,9 ц/га.

Відноситься до сортів пивоварного призначення. Білка має 10,3-11,8%, плівчастість 8-10, екстрактивних речовин – 79-81%.

Стійкий до ураження борошнистою росою, гельмінтоспоріозом.

Рекомендований для вирощування у зоні Полісся.

Форум - Заявник – фірма Осева Прага с.р.о., Чехія. Виведений методом схрещування.

Різновидність нутанс. Форма куща прямостояча. Колос дворядний, середньої щільності, солом'яно-жовтий (на 4 см колосового стрижня 11-13 члеників), довжина 7-9 см, слабо поникає, не ламається. Колоскова луска тоненька. Остюки солом'яно-жовті, довгі, слабо розходяться, сильно зазубрені. Квіткова луска ніжна, зморшкувата, нервація добре виражена, перехід квіткової луски в остюк поступовий. Щетинка біля основи зернівки волосиста. Зернівка еліптична, жовта, велика. Маса 1000 зерен – 41,3-45,6г.

Середньостиглий, дозріває за 77-86 днів. Солома середньої довжини (63-61 см), міцна, стійка до полягання.

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

Запізнення із сівбою на 5-10 днів призводить до недобору врожаю до 10 ц/га.

Сорт інтенсивного типу. Добре реагує на внесення повного мінерального живлення.

Пивоварні якості добрі. Білка має 11,3-11,9%; плівчастість 8-9%; екстрактивних речовин – 78-81%.

Високоврожайний. На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали урожай 35,7-42,2 ц/га, максимальний на Крижопільській державній сортовипробувальній станції – 76,4 ц/га.

Летючою сажкою та борошнистою росю уражується середньо.
Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу та Полісся.

Тюрінгія - Заявник фірма Заатен-Уніон Гмбх. Виведений методом схрещування.

Різновидність нутанс. Форма куща прямостояча. Колос веретеноподібної форми, дворядний, нещільний, солом'яно-жовтий (на 4 см колосового стрижня – 10-11 члеників), довжина 7-9 см, слабо поникає, ромбічної форми, не ламається. Колоскова луска тоненька, ніжна, має густе довговолосисте опушення. Остюки солом'яно-жовті, довгі, слабо розходяться, тоненькі, ніжні, сильно зазубрені. Квіткова луска ніжна, зморшкувата, нервація добре виражена, перехід квіткової луски в остюк поступовий. Щетинка біля основи зернівки довговолосиста. Зернівка еліптична, жовта, велика. Маса 1000 зерен – 44,1-46,8г.

Середньостиглий, дозріває за 76-83 дні.

Солома середньої довжини (65-68 см), міцна, стійка до полягання.

За даними заявника, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 3,5-4,0 млн/га насінин.

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

Сорт інтенсивного типу.

Пивоварні якості добрі. Білка має 10,3-11,7%, плівчастість – 8-10%, екстрактивних речовин – 79-81%.

Летючою сажкою та борошнистою росю уражується середньо.

Рекомендований для вирощування у зоні Полісся.

Галактик - Виведений у Селекційно-генетичному інституті методом індивідуального добору.

Різновидність – нутанс.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, злегка звужується до верхівки, середньої щільності (на 4 см колосового стрижня припадає 12-14 члеників), довжина 11-12 см, слабо поникає, неламкий. Колосові луски вузькі. Остюки довгі, паралельні, зазубрені, еластичні. Квіткові луски лінійно-ланцетні, тоненькі, зморшкуваті. Добре помітна перша пара квіткової луски. Перехід квіткової луски в остюк поступовий, основна щетинка зернівки довговолосиста. Зернівка видовжено-овальної форми, жовтого кольору, маса 1000 зерен - 46,9-50,9г. Середньостиглий, вегетаційний період коливається в межах 72-87 днів, на 1-2 дні раніше національних стандартів. Солома середньої довжини (72-87 см), міцна, стійка до вилягання.

Особливістю сорту є те, що він відрізняється стійкістю до весняних заморозків, високим температурам і засусі в літній період. Краще стандартів використовує осадки другої половини вегетації.

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 незначного недобору врожаю (від 3,6- до 8,6 ц/га).

Сорт інтенсивного типу, пластичний, стійкий до осипання.

На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали урожай 35,3-40,1 ц/га, що на 3,6-11,9