

зерен 45-54 г.

Середньостиглий, вегетаційний період 71-86 днів. Солома середньої довжини 60-70 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 до 10 ц/га. Сорт інтенсивного типу, стійкий до осипання. Добрі результати дає при внесенні повного мінерального добрива.

На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали урожай 31,1-37,8 ц/га. Потенційна можливість сорту 85 ц/га.

Білка має 12,6-13,7 відсотків, вихід крупи складає 44,4%, вирівняність 92,8-95,1%.

Стійкий до ураження борошнистою росю, бурюю іржею.

Рекомендований для вирощування у зонах Степу і Лісостепу.

Неофіт - Виведений Вінницькою державною обласною сільськогосподарською станцією методом гібридизації.

Різновидність – нутанс. Форма куща прямостояча. Колос дворядний, злегка звужується до верхівки, нещільний (на 4 см колосового стрижня припадає 9-11 члеників), довжина 8-9 см, слабо поникає, солом'яно-жовтого кольору. Остюки довгі (довші колоса в 1,5-2 рази), слабо зазубрені, зубчики розміщені по обох краях від основи до верху. Квіткові луски лінійно-ланцетні, тоненькі, гладенькі, добре видна зазубреність першої пари нервів, перехід квіткової луски в остюк поступовий. Зернівка напівкругла, солом'яно-жовтого кольору, маса 1000 зерен 48-51 г.

Середньостиглий, вегетаційний період 73-87 днів. Солома середньої довжини (59-61 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 до 7,5 ц/га. На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали урожай 36,2-39,7 ц/га, що на 6,7-7,9 відсотків більше національних стандартів. Потенційна можливість сорту 85 ц/га. Білка має 12,6-13,7 відсотка, вихід крупи 44,3-44,5%, вирівняність 84,8-86,3%. Стійкий до ураження борошнистою росю, гельмінтоспоріозом та летючою сажкою уражується нижче або на рівні стандартів.

Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу і Полісся.

Південний - Виведений у Селекційно-генетичному інституті УААН методом схрещування.

Різновидність нутанс.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, злегка звужується до верхівки, середньої щільності (на 4 см колосового стрижня припадає 12-14 члеників), неламкий. Колосові луски середньої довжини, вузькі. Квіткові луски зморшкуваті, лінійно-ланцетні, тоненькі. Перехід квіткової луски в остюк поступовий. Основна щетинка довговолосиста.

Середньостиглий, досягає за 76-84 дні. Солома середньої довжини (63-73 см), міцна. Стійкий до вилягання та осипання. Має підвищену стійкість до посухи.

Краще стандартів використовує осадки другої половини вегетації.

За даними заявника, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,5-5 млн/га насіння. Запізнення із сівбою на 5-10 днів призводить до недобору врожаю до 8 ц/га.

Сорт напівінтенсивного типу, пластичний. Стійкий до весняних заморозків. Здатний в умовах Степу забезпечувати врожай 53-64 ц/га.

Цінний. Має відмінні круп'яні якості. Білка має в зоні Степу – 13,6%, вихід крупи – 44,4%, високу вирівняність зерна – 97,3%. Борошнистою росю, бурю іржею, гельмінтоспоріозом уражується нижче стандартів.

Рекомендований для вирощування у зонах Степу та Лісостепу.

Невада - Заявник – фірма Секобра, Франція.

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, слабко розходяться, 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 – 45,1г.

Середньоранній, дозріває на 3-4 дні раніше стандартів, - за 72-79 днів. Солома (58-59см) міцна, стійка до вилягання та осипання.

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

Запізнення із сівбою на 5-10 днів призводить до недобору врожаю до 11 ц/га.

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

Пивоварні якості добрі. Білка має 10,7-11,4%, плівчастість – 8-9%, екстрактивних речовин 79-81%.

Високоврожайний. На державних сортовипробувальних станціях та дільницях за роки випробування отримали середній врожай 39,9-42,1 ц/га, максимальний на Бородянській державній сортовипробувальній станції - 88,7 ц/га.

Летючою сажкою та борошнистою росю уражується середньо.

Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу та Полісся.

Пеяс - Заявник – фірма Осева Прага с.р.о, Чехія.

Виведений методом схрещування. Різновидність нутанс.

Форма куща прямостояча. Колос веретеноподібної форми, дворядний, нещільний, солом'яно-жовтий (на 4 см колосового стрижня 11-12 члеників), довжина 7-9 см, слабо поникає, не ламається. Остюки солом'яно-жовті, довгі, слабо розходяться, тоненькі, ніжні.

Квіткова луска зморшкувата, нервація добре виражена, перехід квіткової луски в остюк поступовий. Щетинка біля основи зернівки довговолосиста. Зернівка еліптична, жовта. Маса 1000 зерен – 43,4г.

Середньостиглий, дозріває за 76-81 день. Солома середньої довжини 59-63 см, міцна, стійка до полягання та осипання.