

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 крупі складає 44,4%, вирівняність 92,8-95,1%.

Стійкий до ураження борошністою росю, бурюю іржею.

Рекомендований для вирощування у зонах Степу і Лісостепу.

Неофіт - Виведений Вінницькою державною обласною сільською станцією сподар-ською 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 врожай 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 крупі 44,3-44,5%, вирівняність 84,8-86,3%. Стійкий до ураження борошністою росюю, гелмінтоспоріозом та легкою 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 (63-73см), міцна. Стійкий до вилягання та осипання. Має підвищену стійкість до посухи.