

Ефект – Виведений Інститутом рослинництва ім. Юр'єва методом різновидності нутанс.

Форма куща прямостояча. Колос двохранний, довгий, веретеноподібний, солом'яно-жовтий, нещільний (на 4 см колосового стрижня припадає 12 члеників).

Остюки довгі, майже паралельні, у півтора-два рази перевищують довжину колоса, зазублені, при досяганні не опадають, ніжні, еластичні.

Перехід квіткової луски в остюк поступовий. Колоскова луска мала, вузька, нервація відсутня. Зернівка жовта, півчаста, видовжено-овальна. Маса 1000 зерен 48г.

Середньостиглий, вегетаційний період коливається в межах 83 дні. Солома середньої довжини – 79 см, міцна, стійка проти вилягання. Сорт напівінтенсивного типу. За даними заявника рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,5-5 млн/га насінин.

За роки випробування на державних сортовипробувальних станціях отримали середній врожай 42,6 ц/га. Потенційна можливість сорту 75-80 ц/га. Має відмінні круп'яні якості. Білка – 13,5%, врівняність зерна 98%, вихід крупи – 44,5%. Середньо пошкоджується шведською мухою.

Перед посівом обов'язкове протруювання насіння проти легкої сажки.

Рекомендований для вирощування у зоні Полісся.

Султан – Заявник – фірма Се кобра (Франція).

Виведений методом схрещування.

Різновидність нутанс.

Форма куща прямостояча. Колос дворядний, середньої щільності, солом'яно-жовтий (на 4 см колосового стрижня 10-12 члеників), довжина 8-9 см, слабо поникає не ламається.

Листки темно-зелені, середньої ширини.

Колоскова луска тоненька. Остюки солом'яно-жовті, довгі, слабо розходяться, сильно зазублені.

Квіткова луска ніжна, зморшкувата, нервація добре виражена. Перехід квіткової луски в остюк поступовий. Щетинка біля основи зернівки довго волосиста.

Зернівка еліптична, жовта, велика. Маса 1000 насінин – 45г.

Середньостиглий, дозріває на 4 дні раніше стандартів. Солома міцна, стійка до вилягання та осипання.

За даними заявника, рекомендується висівати за 100-відсоткової господарської придатності 4,0-4,5 млн/га схожих насінин. Запізнення із сівбою призводить до значних втрат врожаю.

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

Пивоварні якості відмінні. Білка має 10,7-11,4%, екстрактивність – 80 відсотків.