

**Фермерське.** Оригінатор - Кримський міжнародний інститут нетрадиційного рослинництва, екології і здоров'я, селекцентр „Фітодар” – „Гетерозис”.

Сорт виведений методом вільного перезапилення індивідуальних зразків і ліній із двох місцевих популяцій.

Волоть сорту компактно-витянута, коричнево-червоного кольору, опущення слабке, довжина 42-49 см, довжина ніжки 43-52 см. Листова піхва сіро-коричневого кольору. Листки широко-ланцетні, розмір 70 x 10 см, сіро-зеленого кольору, не опущені. Насіння червоно-коричневого кольору, округло-еліпсоїдної форми, алейроновий шар світло-сірого кольору, маса 1000 насінин 221 г. Колоски овально-ромбовидної форми, 6 x 4 мм розміром, колоскова луска – червонувата. Технічної зрілості сорт досягає за 109 днів. Висота рослин 170-180 см. Діаметр стебла на висоті 10 см від ґрунту – 1,0- 1,3 см та біля волоті – 0,7-1,1 см.

Сорт посухостійкий, незначно уражується хворобами. Середній урожай: зеленої маси 298,4 ц/га, насіння – 38,5 ц/га, волотей на віники – 36,9 ц/га. Вихід віників з одного гектара становить 5,2 тисяч штук.

Рекомендовано використовувати у зоні Степу та Лісостепу.

**Раївське.** Оригінатор - ТОВ „Технаука”, Луганський інститут агропромислового виробництва.

Метод виведення: багаторазовий добір з місцевої гібридної популяції.

Сходи зеленого кольору. Стебло жовто-зеленого кольору, на центральному стеблі 9-10 надземних вузлів, висота стебла - 121,1 см, діаметр стебла на висоті 10 см від ґрунту – 1,5 см та біля волоті – 0,95 см. Волоть розпущенеї форми, слабохила, світло-коричневого кольору, опущення сильне, довжина волоті - 60-70 см, довжина ніжки 18-20 см, волоть не виходить з пазухи листка. Листки ланцетовидної форми 60 x 7 см, колір пластинки і жилок - зелений та жовто-зелений, опущення слабке. Колоски гроновидної форми, розмір колоскової луски 5 x 3 мм, остистість слабка, колоскова луска світло-коричнева, сильно опушена, зі сторони зародка є рубчик. Насіння овальної форми, світло-коричневе, плівчасте, ендосперм білий, консистенція борошниста, добре вимолочується, маса 1000 насінин 22,1 г. Кущистість 2,9 штук.

Сорт відрізняється від інших сортів характерною слабкою червоною плямистістю на зерні і верхівці волоті, зародок зерна і рубчик на ньому випуклі, луски сильно опушенні.

Сорт посухостійкий, стійкий до вилягання. Середньоранній. Вихід віників 4,0-4,2 тис.штук на 1га. Середня урожайність: волотей на віники – 42,0 ц/га, насіння – 25,2 ц/га, зеленої маси – 255,0 ц/га.

Рекомендовано використовувати у зоні Степу та Лісостепу.

**Тритикале озиме**

**Буяна.** Оригінатор - Одеський державний аграрний університет.

Метод виведення: індивідуальним добором з гібридної комбінації схрещування Інгул 93 x Гермес/ x Амфідиплоїд 3/5.