

КУЛЬТУРА: ПШЕНИЦА ТВЕРДАЯ ЯРОВАЯ

Сорт: ИРИДЕ

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Societa Produttori Sementi S.P.A.» (Италия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Растение в фазе кущения полупрямостоячего типа. Стебель средней длины, восковой налет перед колосом от среднего до сильного. Соломина между основанием колоса и узлом ниже полая или выполнена слабо. Колос со средними остевидными отростками, параллельной формы, при созревании белый. Плечо нижней колосковой чешуи приподнятое. Зубец нижней колосковой чешуи слегка изогнут. Зерно продолговатое. Тип развития – яровой.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый сорт, средняя урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 45,6 ц/га, максимальная – 74,2 ц/га, получена в 2008 году на ГСХУ «Турская СС». Устойчивость к полеганию оценивается в 4,3 балла. Сорт отличается выровненным стеблестоем, комплексной устойчивостью к неблагоприятным условиям вегетации, слабовосприимчив к грибным болезням. Вегетационный период составляет 89 дней. Масса 1000 семян 35,8 г, натура зерна 700 г/л, стекловидность 81%. Содержание белка в зерне 14,3%, клейковины 21,7%. ИДК 43 единиц прибора. Индекс прочности 137 Еф/%.

Сорт: МЕРЕДИАНО

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма
«Societa Produttori Sementi S.P.A.» (Италия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Растение в фазе кущения промежуточного типа. Стебель средней длины, с восковым налетом перед колосом, без опушения. Соломина между основанием колоса и узлом ниже полая или выполнена слабо. Колос со средними остевидными отростками, параллельной формы, плотный, при созревании белый. Плечо нижней колосковой чешуи скошенное. Зубец нижней колосковой чешуи слегка изогнут. Зерно продолговатое. Тип развития – яровой.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый сорт, средняя урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 44,7 ц/га, максимальная – 68,6 ц/га получена в 2008 году на ГСХУ «Турская СС». Устойчивость к полеганию оценивается в 4,7 балла. Сорт отличается выровненным стеблестоем, комплексной устойчивостью к неблагоприятным условиям вегетации, слабовосприимчив к грибным болезням. Вегетационный период составляет 88 дней. Масса 1000 семян 39,9 г, натура зерна 707 г/л, стекловидность 81%. Содержание белка в зерне 14,5%, клейковины 24,8%. ИДК 46 единиц прибора. Индекс прочности 143 Еф/%.