



Синева в продаже

Сорт селекции ФГБНУ ФНЦ ЗБК

Высокотехнологичный сорт отличается стабильностью по урожайности и высоким содержанием белка и клейковины.

Доступно в следующих странах: Россия

Регион допуска

На испытании

Группа спелости

позднеспелый

Ценность

ценная по качеству зерна (клейковина - 24,9-32,0%, сырого протеина - 14,5-15,2%)

Вегетационный период, дней

315...320

Разновидность

лютесценс

Масса 1000 семян, г

45,0...55,0. Натура зерна 751 до 843 г/л

Морфологические особенности

Тип куста

прямостоячий

Высота растений

до 95 см

Соломина

утолщенная, прочная

Лист

с сильным восковым налетом, широкий в период колошения-налива зерна

Колос

безостый, белый, веретеновидной формы, средней длины и плотности. Озерненность колоса высокая (38-41 шт.)

Урожайность

Потенциальная урожайность, ц/га

95,0

Устойчивость к факторам среды

Зимостойкость

на уровне стандарта

Засухоустойчивость

слабая

Устойчивость к полеганию

высокая

Отзывчивость на факторы интенсификации



Адаптивность

