

КСЕНОН



ГИБРИД ДЛЯ РАННЕГО ПОСЕВА С ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ ПОТЕНЦИАЛОМ УРОЖАЙНОСТИ

СВОЙСТВА

Очень высокоурожайный гибрид для ранних сроков посева, уже с начала августа. Он в первый год внедрения на рынок в 2011 году сразу завоевал своих поклонников. Как и АБАКУС, гибрид КСЕНОН отлично реагирует на внесение рекомендуемых норм рострегуляторов. Отличительной чертой КСЕНОНа является ранний, мощный старт вес-

ной и его длинный главный стебель с большим количеством стручков. В 2014 году хорошо перенес поздние заморозки до середины апреля. Во время уборки урожая в 2012-2014 годах КСЕНОН обратил на себя внимание своей высокой урожайностью в центре Украины до 50 ц/га. Благодаря раннему созре-

ванию КСЕНОН рекомендован и для южных регионов. У КСЕНОНа очень высокая резистентность к вертициллезу и устойчивость к полеганию. Преимуществами КСЕНОНа являются также интенсивное боковое ветвление и очень высокая устойчивость стручков к растрескиванию.



Шевчук Виктор, директор: «Начиная с 2013 г. мы выращиваем **КСЕНОН** в своем хозяйстве и с тех пор с этим гибридом получаем стабильные урожаи свыше 45 ц/га. Этот гибрид в нашем холдинге самый высокоурожайный. **КСЕНОН** позволяет нам производить ранний посев начиная с 10 августа.»

Предприятие: ЧАО «Зернопродукт МХП», Тульчинский филиал
Область: Винницкая
Пахотная площадь: 7.700 га
Посеяно под рапсом: 230 га

КСЕНОН - уход за посевами

Развитие осенью	++++
Ранний посев	да
Поздний посев	++
Густота посева	40-50 раст./м ²
Устойчивость к полеганию	++++
Резистентность к фомозу	+++
Пригодность к комбайнированию	++++
Применение регулятора роста:	
Осень, стадия 3-5 листьев	0,5 - 0,7 л/га
Весна, высота растений 10-20 см	0,5 - 0,7 л/га
Внесение N весной, очень рано	2 x 70 кг/га
+++ быстрое/высокое/хорошее	

КСЕНОН - высокая урожайность в 2014 г. в Украине



Источник: результаты демонстрационных опытов NPZ-LEMBKE®, 2014 г.