

СИЕСТА

СИЕСТА – ВЕДУЩИЙ В УРОЖАЙНОСТИ



СИЕСТА, благодаря многолетним очень высоким полученным на практике урожаям свыше 30 ц/га, является самым успешным гибридом ярового рапса от NPZ-LEMBKE® в Украине. СИЕСТА убеждает быстрым развитием молодых всходов с впечатляюще большим листовым аппаратом, мощно развитой корневой системой и очень высокой устойчивостью к полеганию. Комбинация высокой устойчивости к полеганию и средняя высота растений позволяет производить уборку быстро и без потерь.

СВОЙСТВА

СИЕСТА – очень здоровый средне-рослый гибрид с высотой растения 140 - 160 см. Важным является компактный рост и большое количество боковых стеблей, до 4 - основы высокого урожая. СИЕСТА рано цветет и средне-рано созревает. Масса 1000 семян очень высока и составляет до 4,0 грамм.

Агроцентр "BASF" - Терезино, Киевская обл., 2009 г. Урожайность: 32,2 ц/га

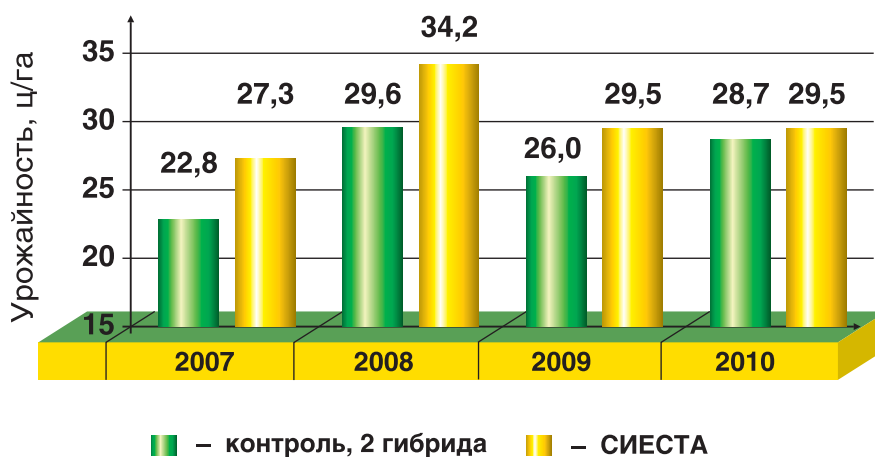


ВРЕМЯ ПОСЕВА.

Что касается сроков посева, то СИЕСТА является универсальным гибридом. Он пригоден как для ранних, так и для поздних сроков посева. В зависимости от региона, его проводят (ориентировочно - сроки посева ячменя) в почву, которая хорошо поддается обра-

ботке. Как правило, оптимальные сроки в большинстве регионов наступают в конце первой и на протяжении второй декады апреля. При ранних сроках посева, ориентируются на оптимальную плотность стояния растений – не загущая их.

СИЕСТА – урожайность в 2007-2010 гг., Черкасская область



Источник: по результатам урожайности демонстрационных посевов ярового рапса, СООО «Днипро», ООО «Агрорось», Черкасская обл.

СИЕСТА – УХОД ЗА ПОСЕВАМИ

Развитие посевов (мероприятия по уходу)

Развитие в начальных фазах	+++
Пригодность к поздним срокам посева	+++
Плотность стояния растений	60 – 80 растений на 1 м ²
Устойчивость к полеганию	+++
Применение регуляторов роста * при высоте растений 20-30 см	0,5 л/га
Предпосевное внесение N	1 x 100 кг/га

+++ - быстрое/высокая/хорошая

* - учитывать рекомендации производителя по применению