

Гібрид стійкий до цвітушності, до ураження коренеїдом та церкоспорозом, має хорошу придатність до механізованого збирання.

Рекомендований для вирощування в зоні Лісостепу.

**Свіфт** – диплоїдний гібрид фірми “Сес Європа” (Бельгія).

Насіння гібриду однозародкове. Гіпокотиль зеленого та червоного кольору. Листя малого та середнього розміру. Коренеплід конічної форми.

За роки випробування (1999-2001) середня врожайність коренеплодів в зонах Лісостепу становила 511 ц/га, Полісся – 514 ц/га, цукристість відповідно 16,6; 17,0%, збір цукру з гектара 83,6; 87,5 цент. Найвища врожайність отримана в 2001 році в НДЦ “Сорт” Київської області - 758 ц/га, що більше середньозваженого стандарту на 128 ц/га.

Гібрид стійкий до цвітушності, ураження коренеїдом толерантний до церкоспорозу, має хорошу придатність до механізованого збирання.

Рекомендований для вирощування у зонах Лісостепу та Полісся.

**Ленора** – диплоїдний гібрид фірми КВС ЗААТ АГ (Німеччина).

Насіння гібрида однозародкове. Гіпокотиль в 25% рослин зеленого, 75% - червоного кольору. Листя середнього розміру. Коренеплід конічної форми.

За роки випробування (1999-2001) середня врожайність коренеплодів у зонах Степу становила 426 ц/га, Лісостепу – 516 ц/га, Полісся – 538 ц/га, цукристість відповідно 16,5; 16,5; 16,9 %, збір цукру з гектара відповідно 69,6; 83,7; 92,0 цент. Найвища врожайність отримана в 2000 році в НДЦ “Сорт” Київської області - 784 ц/га, що більше середньозваженого стандарту на 114 ц/га.

Гібрид стійкий до цвітушності, ураження коренеїдом та толерантний до церкоспорозу, має хорошу придатність до механізованого збирання.

Рекомендований для вирощування на всій території України.

**Даніела** – триплоїдний гібрид фірми КВС ЗААТ АГ (Німеччина).

Насіння гібрида однозародкове. Гіпокотиль в 50% рослин зеленого, 50% - червоного кольору. Листя велике. Коренеплід конічної форми.

Гібрид врожайно-цукристого напрямку, поєднує високу врожайність коренеплодів з високою цукристістю. За роки випробування (2000-2001) середня врожайність коренеплодів у зоні Лісостепу становила 486 ц/га, цукристість 16,6%, збір цукру з гектара 79,9 ц Найвища врожайність отримана 2000 році в НДЦ “Сорт” Київської області - 714 ц/га, що більше середньозваженого стандарту на 44 ц/га.

Рекомендований для вирощування в зоні Лісостепу.

**КВ-Десна** – триплоїдний гібрид Інституту цукрових буряків УААН (створений Ялтушківською ДСС спільно з фірмою КВС ЗААТ АГ (Німеччина).

Насіння гібрида однозародкове. Гіпокотиль рожевого кольору. Листя середнього розміру. Коренеплід конічної форми.