

**Уманський ЧС-97** – триплоїдний гібрид Філіалу інституту цукрових буряків УААН (Україна)

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

Гібрид цукристо – урожайного напрямку. За роки випробування (2000-2002) середня врожайність коренеплодів у зонах Лісостепу – 483 ц/га, Полісся – 453 ц/га, цукристість відповідно 15,9; 17,0%, збір цукру з гектара відповідно 76,6; 76,9 центнерів.

Гібрид стійкий до цвітушності, толерантний до коренеїду та церкоспорозу, має хорошу придатність до механізованого збирання. Заглибленість коренеплоду в ґрунті 93 %.

Рекомендований для вирощування в зонах Лісостепу та Полісся.

**Уманський ЧС-90** – диплоїдний гібрид Філіалу інституту цукрових буряків УААН (Україна)

Насіння гібрида однозародкове. Гіпокотиль зеленого кольору. Листя середнього розміру. Коренеплід циліндрично-конічної форми.

Гібрид цукристо – урожайного напрямку. За роки випробування (2001-2002) середня врожайність коренеплодів у зонах Степу становила 370 ц/га, Лісостепу – 492 ц/га, Полісся – 427 ц/га, цукристість відповідно 16,0; 15,5; 15,4 %, збір цукру з гектара відповідно 58,6; 75,3; 63,4 центнерів.

Гібрид стійкий до цвітушності та коренеїду, толерантний до ураження церкоспорозом. Має хорошу придатність до механізованого збирання та високу технологічну якість (8,6 балів).

Рекомендований для вирощування на всій території України.

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

Насіння гібрида однозародкове. Гіпокотиль в 30% рослин зеленого, 70% - червоного кольору. Листя великого розміру. Коренеплід конічної форми.

Гібрид урожайно-цукристого напрямку. За роки випробування (2000-2002) середня врожайність коренеплодів у зонах Степу становила 459 ц/га, Лісостепу – 501 ц/га, Полісся – 425 ц/га, цукристість відповідно 16,2; 15,6; 16,5 %, збір цукру з гектара відповідно 73,2; 78,1; 70,0 центнерів.

Гібрид стійкий до ураження коренеїдом та толерантний до церкоспорозу. Має хорошу придатність до механізованого збирання.

Рекомендований для вирощування на всій території України.

**Куявська** – триплоїдний гібрид Кутновської Годовлі Бурака Цукрового (м. Кутно, Польща) створений спільно з фірмою КВС (Німеччина).

Насіння гібрида однозародкове. Гіпокотиль в 3% рослин білого, 97% - червоного кольору. Листя середнього розміру. Коренеплід конічної форми.

Гібрид урожайно-цукристого напрямку. За роки випробування (2001-2002) середня врожайність коренеплодів у зонах Степу становила 460 ц/га, Лісостепу – 511 ц/га, Полісся – 443 ц/га, цукристість відповідно 16,9; 15,6; 16,3 %, збір цукру з гектара відповідно 76,7; 79,8; 72,4 центнерів.

Гібрид стійкий до цвітушності та ураження коренеїдом, толерантний до церкоспорозу. Має хорошу придатність до механізованого збирання (8,6 балів).