

## 04013027 Яриса

Заявник: Кутновска Годовла Бурака Цукрового Сп. з о.о.

Власник(и):

Підтримувач(і):

Триплоїдний гібрид. Клубочок одноростковий. Паросток з помірним антоціановим забарвленням. Розетка вертикального типу. Листок середньої довжини. Листкова пластинка коротка за довжиною, середня за шириною з помірною хвилястістю країв, поверхня помірно гофрована, форма верхівки тупа. Черешок середньої ширини, зеленого кольору з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід середньої довжини, ширококонічної форми, повністю заглиблений у ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. За роки випробування (2005-2006) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 571 ц/га, Лісостепу 532 ц/га, Полісся 457 ц/га, цукристість відповідно 17,4; 17,4; 17,0%, збір цукру з гектара відповідно 99,6; 92,6; 78,6 ц. Втрати цукру в мелясі 1,5-1,8%.

Гібрид стійкий до цвітущості та ураження коренеїдом. Толерантність до церкоспорозу середня. Придатність до механізованого збирання 6,7-8,5 бала.

Рекомендований для вирощування у Степовій та Лісостеповій зонах.

## 04013028 Япола

Заявник: Кутновска Годовла Бурака Цукрового Сп. з о.о.

Власник(и):

Підтримувач(і):

Триплоїдний гібрид. Клубочок одноростковий. Паросток з помірним антоціановим забарвленням. Розетка розлогого типу. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, вузька за шириною з помірною хвилястістю країв, поверхня сильно гофрована, форма верхівки тупа. Черешок середньої ширини, зеленого кольору з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід великого розміру, довгий за довжиною, ширококонічної форми, повністю заглиблений у ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. За роки випробування (2005-2006) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 575 ц/га, Лісостепу 527 ц/га, Полісся 424 ц/га, цукристість відповідно 17,3; 17,4; 17,0%, збір цукру з гектара відповідно 100,2; 91,4; 73,4 ц. Втрати цукру в мелясі 1,5-1,8%.

Гібрид стійкий до цвітущості та ураження коренеїдом. Придатність до механізованого збирання 6,3-8,3 бала.

Рекомендований для вирощування у Степовій та Лісостеповій зонах.