

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2005-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 595 ц/га, Лісостепу – 580 ц/га. Цукристість відповідно - 16,7; 17,1 %. Збір цукру з гектара відповідно – 99,7; 99,3 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно - 1,9 та 1,8 %.

Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеїдом. Має середні показники стійкості до церкоспорозу. Придатність до механізованого збирання у межах 8,0-8,1 бала.

### **04013030 Резімакс**

**Заявник:** С.А. Флоримонд Депре

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Диплоїдний гібрид. Клубочок - одноростковий. Паросток з наявним антоціановим забарвленням. Тип розетки - вертикальний. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, вузька за шириною з сильною хвилястістю країв, слабо гофрована. Черешок зелений, за шириною середній з білувато-зеленим забарвленням в основі. Коренеплід великого розміру, середньої довжини, ширококонічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. За роки випробування (2005-2007) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 612 ц/га, Полісся - 566 ц/га. Цукристість відповідно - 16,6; 17,1%. Збір цукру з гектара відповідно - 102,1; 97,4 ц. Втрати цукру в мелясі - 1,7%.

Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеїдом. Має середні показники стійкості до церкоспорозу. Придатність до механізованого збирання 6,6-7,4 бала.

### **04013024 Хеліта**

**Заявник:** Сингента Сідс АБ

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Диплоїдний гібрид. Клубочок - одноростковий. Паросток з наявним антоціановим забарвленням. Тип розетки - вертикальний. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, середня за шириною, з сильною хвилястістю країв, помірно гофрована. Черешок зелений, середній за шириною з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід середнього розміру, середньої довжини, ширококонічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2005-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 599 ц/га, Лісостепу - 555 ц/га, Полісся - 592 ц/га. Цукристість відповідно – 17,5; 17,1; 17,2 %. Збір цукру з гектара відповідно – 105,1; 95,5; 103,3 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно - 1,8; 1,8 та 1,6 %.

Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеїдом. Має середні показники стійкості до церкоспорозу на територіях Степу і Полісся та високостійкий у зоні Лісостепу. Придатність до механізованого збирання у межах 6,5-8,6 бала.

### **05013004 Шаннон**

**Заявник:** Насіннева компанія Лаен Сідс Лімітед

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Триплоїдний гібрид. Клубочок – одноростковий. Антоціанове забарвлення паростку відсутнє. Тип розетки - напіврозлогий. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка середня за довжиною, вузька за шириною, з помірною хвилястістю країв, помірно гофрована. Черешок зелений,

вузький за шириною з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід великий за розміром, довгий, циліндрично-конічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2005-2007 рр.) середня врожайність коренеплідів у зоні Степу становила 593 ц/га, Лісостепу - 591 ц/га, Полісся – 617 ц/га. Цукристість відповідно – 16,9; 16,9; 17,8 %. Збір цукру з гектара відповідно – 100,4; 100,6; 111,4 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно - 1,8; 1,7 та 1,7 %.

Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеюдом. Має середні показники стійкості до церкоспорозу. Придатність до механізованого збирання у межах 5,7-8,1 бала.

### Буряк кормовий

#### **05046003 Дністер**

**Заявник:** Коломийська дослідна станція Івано-Франківського інституту агропромислового виробництва Української академії аграрних наук

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Диплоїдна рослина. Клубочок - багатопаростковий. Листок короткий за довжиною, вузький за шириною. Листкова пластинка характеризується середнім відношенням довжини до ширини, помірною інтенсивністю зеленого кольору. Форма кінчика - гостра. Черешок середньої довжини з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід циліндрично-конічної форми, середній за довжиною, середнього ступеня заглиблення у ґрунт.

У період випробування (2006-2007 рр.) середня врожайність коренеплідів у зоні Полісся становила 832 ц/га. Вміст сухої речовини - 11,2 %. Сорт середньостійкий до коренеюду та церкоспорозу.

### Сільськогосподарські: картопля

#### Картопля

#### **05031001 Верді**

**Заявник:** Золана Аграр-Продукте ГмБХ унд Ко. КГ

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Куц - напівпрямий, високий, проміжного типу з слабким антоціановим забарвленням на стеблі. Листок - світло - зеленого забарвлення, відкритий за обрисом. Віночок квіткі - помірно червоно - фіолетовий, квітка - велика, рясність квіток - дуже висока. Бульби - жовті, овально - округлої форми, шкірка - слабкошерехата, вічка - середні. М'якуш - кремовий.

Урожайність, ц/га: П - 351,7. Гарантована прибавка, ц/га: П - 29,2. Гарантована прибавка, %: П.- 9,1. Вміст крохмалю, %: П.- 21,0. Збір крохмалю, ц/га: П.- 63,3. Вегетаційний період, днів: П.- 116. Маса бульб, гр: П.- 75,4. Смакові якості, бал: П.- 9,0. Група стиглості - середньопізній. Напрямок використання - для виробництва чіпсів.

#### **05031015 Дорогинь**

**Заявник:** Поліська дослідна станція ім. О. М. Засухіна Інституту картоплярства Української академії аграрних наук

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Куц - напівпрямий, середньої висоти, проміжного типу, стебло - зелене без антоціану. Листок - темно - зеленого забарвлення, відкритий за обрисом