

збирання у межах 6,9-7,7 бала.

### **05013003 Гранате**

**Заявник:** Насіннева компанія Лаен Сідс Лімітед

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Триплоїдний гібрид. Клубочок - одноростковий. Антоціанове забарвлення паростку відсутнє. Тип розетки - розлогий. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, середня за шириною зі слабкою хвилястістю країв, слабо гофрована. Черешок зелений, вузький за шириною з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід великого розміру, середньої довжини, циліндрично-конічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2005-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Лісостепу становила 560 ц/га, Полісся - 623 ц/га. Цукристість відповідно - 16,7; 18,1 %. Збір цукру з гектара відповідно - 93,5; 113,5 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно - 1,8 та 1,7 %. Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеїдом. Має високий показник стійкості до церкоспорозу у зоні Лісостепу та середньостійкий у зоні Полісся. Придатність до механізованого збирання у межах 5,9-8,1 бала.

### **05013029 Дануб**

**Заявник:** С.А. Флоримонд Дебре

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

Диплоїдний гібрид. Клубочок – одноростковий. Антоціанове забарвлення паростку відсутнє. Тип розетки - розлогий. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, середня за шириною, з помірно хвилястістю країв, сильно гофрована. Черешок зелений, широкий, з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід середній за розміром, середній за довжиною, ширококонічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2006-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Лісостепу становила 574 ц/га, Полісся - 614 ц/га. Цукристість відповідно – 16,6; 17,3 %. Збір цукру з гектара відповідно – 95,5; 106,2 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно – 2,0 та 1,8 %.

Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеїдом. Має високий показник стійкості до церкоспорозу на території Лісостепу та середньостійкий у Поліссі. Придатність до механізованого збирання у межах 6,2-8,6 бала.

### **05013015 Дрена**

**Заявник:** Інститут польовництва та овочівництва, м. Нові Сад

**Власник(и):**

**Підтримувач(і):**

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

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2006-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Полісся становила 580 ц/га. Цукристість – 17,4 %. Збір цукру з гектара – 101,8 ц. Втрати цукру в мелясі - 1,8 %.

Гібрид стійкий до цвітущості та слабо уражується коренеїдом. Має середній показник стійкості до церкоспорозу. Придатність до механізованого збирання - 6,0 бала.

### 05013013 Зорипа

**Заявник:** Приватне науково-виробниче підприємство "Насіння"

**Власник(и):**

**Підтримувач(и):**

Диплоїдний гібрид. Клубочок – одноростковий. Антоціанове забарвлення паростку відсутнє. Тип розетки - розлогий. Листок середній за довжиною. Листкова пластинка середня за довжиною, середня за шириною, з помірно хвилястістю країв, помірно гофрована. Черешок зелений, середній за шириною з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід середнього розміру, середній за довжиною, ширококонічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2005-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 588 ц/га, Лісостепу - 565 ц/га, Полісся - 555 ц/га. Цукристість відповідно – 17,8; 17,2; 17,8 %. Збір цукру з гектара відповідно – 104,2; 96,8; 98,3 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно - 1,8; 1,8 та 1,7 %.

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 6,1-8,5 бала.

### 04013019 Золеа

**Заявник:** Фр.Штрубе Заатцухт КГ Золлінген

**Власник(и):**

**Підтримувач(и):**

Диплоїдний гібрид. Клубочок - одноростковий. Паросток з наявним антоціановим забарвленням. Тип розетки - розлогий. Листок короткий за довжиною. Листкова пластинка коротка за довжиною, середня за шириною з помірно хвилястістю країв, сильно гофрована. Черешок зелений, вузький за шириною з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід великого розміру, довгий, ширококонічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.

Гібрид урожайно-цукристого типу. У період випробування (2005-2007 рр.) середня врожайність коренеплодів у зоні Степу становила 579 ц/га, Лісостепу - 550 ц/га, Полісся - 572 ц/га. Цукристість відповідно – 17,4; 16,8; 17,3 %. Збір цукру з гектара відповідно – 101,1; 92,1; 100 ц. Втрати цукру в мелясі відповідно - 1,8; 1,7 та 1,7 %.

Гібрид стійкий до цвітущості та коренеїду у зоні Степу, середньостійкий до коренеїду на території Лісостепу та Полісся. Має середні показники стійкості до церкоспорозу. Придатність до механізованого збирання у межах 6,4-7,7 бала.

### 05013001 Імперіал

**Заявник:** Даніско Сід ГмБХ

**Власник(и):**

**Підтримувач(и):**

Диплоїдний гібрид. Клубочок - одноростковий. Паросток з наявним антоціановим забарвленням. Тип розетки – вертикальний. Листок довгий. Листкова пластинка коротка за довжиною, середня за шириною, з сильною хвилястістю країв, сильно гофрована. Черешок зелений, вузький за шириною, з білувато-зеленим забарвленням основи. Коренеплід великий за розміром, середній за довжиною, ширококонічної форми, повністю заглиблений в ґрунт.