

Солідар. Виведений Малополюською Ходовлею Рослин (Польща).

Гібрид створений шляхом схрещування одноросткової диплоїдної чоловічої стерильної лінії та багаторосткового диплоїдного кормового запилювача.

Гібрид кормового типу, одноростковий, диплоїдний. Гіпокотиль 8% білого, 17% оранжевого та 75% жовтого кольору. Листя середнього розміру, зеленого кольору з жилками жовтого кольору. Коренеплід циліндрично-конічної форми, жовтого кольору, м'якуш білий. Заглибленість коренеплодів в ґрунті 40-50%. При збиранні до коренеплодів майже не прилипає, коренеплоди не розтріскуються. Гібрид придатний для вирощування за індустріальною технологією. Придатний для збирання як механізованим, так і ручним способом.

Потенційна продуктивність гібрида понад 1000 ц/га. Вміст сухої речовини 14-15%. Гібрид відносно стійкий до хвороб. Стійкість до ураження церкоспорозом 7-8 балів, ураженість коренеїдом – 1 бал.

Рекомендований для вирощування на всій території України.

Галицький. Виведений Інститутом землеробства і тваринництва західного регіону УААН (Україна).

Сорт кормового типу, багатонасінний, диплоїдний. Створений методом індивідуального відбору з гібридної популяції. Представляє собою генетично роздільноплідну популяцію рослин. За показниками продуктивності знаходиться на рівні багатонасінного сорту Львівський жовтий.

Розетка напівстояча, середньої величини. Листові пластинки видовжено-овальні і лопатовидні, зелені. Коренеплоди овально-циліндричної форми, поверхня гладенька, жовтого кольору, м'якуш білий.

Ступінь заглибленості коренеплодів у ґрунт складає 5-7 балів. Легко витягується із землі. Лежкість коренеплодів висока біля 96-97 %.

Сорт має високу стійкість до ураження рослин буряковими блішками і листковою попелицею. Чутливий до забезпечення ґрунту поживними речовинами, особливо азотом, фосфором, калієм і кальцієм.

Потенційна продуктивність гібрида біля 1200 ц/га. Основний урожай коренеплодів формується в серпні-вересні. Вміст сухої речовини 13-15 %. Стійкість до церкоспорозу 6-7 балів, ураженість коренеїдом 1-2 бали.

Рекомендований для вирощування на всій території України.