

ЗОЛУШКА. Заявник фірма „Бейо заден” (Нідерланди). Сорт середньоранній, столового напрямку використання, придатний для виробництва чіпсів. Кущ прямостоячий, низький. Стебло слабо гілясте. Бульби виївняні округло овальної форми, більшість бульб має масу 150 – 200 г, злегка приплюснуті з тупою вершиною, вічка мілкі. Шкірка гладка, біла, м’якуш не темніє при варінні. Смакові якості добре. Високий вміст крохмалю 19-23%. Стійкий до нематоди, кільцевої гнилі, середньо стійкий до фітофторозу, вірусу У. Рекомендований для вирощування в Поліській зоні.

КАТАЛІНА. Заявник фірма „Бейо заден” (Нідерланди). Сорт середньостиглий, вегетаційний період 130 – 140 днів. Кущ прямостоячий, середньої висоти. Бульби коротко овальна масою 175 – 275 г, заглиблення вічок мілке, поверхня бульби гладка, жовтого кольору, м’якуш кремовий. Високий вміст крохмалю 15,0- 17,0%. Середньо стійкий до нематоди, кільцевої гнилі, фітофторозу. Сорт з високими смаковими якостями - 9,0 балів. Рекомендований для вирощування в поліській зоні.

КАРАТОП. Заявник фірма Норка (Німеччина). Дуже ранній сорт. Урожайність висока, вміст крохмалю помірний. Бульби округло-овальні, красивої форми, шкірка жовта, слабо сітчаста, вічка мілкі, м’якуш жовтий, переважно твердої текстури. Рослина середньої висоти, швидко розвивається, стебла середньої висоти, невеликі, квіток не утворює. Стійкий до картопляної нематоди і раку, висока стійкість до вірусу А та дуже висока до вірусу У, відносно стійкий до фітофторозу і звичайної парші.

ІННОВАТОР. Заявник фірма „Ейч Зет Пі Ci Холланд Б.В.” (Голландія). Середньоранній сорт . Високоврожайний сорт 550 ц/га, вегетаційний період 120 днів. Кущ високий, напіврозлогий; листки великі, зелені; віночок квітки білий; ягід утворює мало. Бульби видовжено-овальні, шкірка темно-жовта вічка мілкі; м’якуш блідо-жовтий, стійкість до внутрішніх пошкоджень, дещо знебарвлюється після варіння, текстура від твердої до борошнистої; смакові якості добре. Смакові якості високі 9 балів. Вміст крохмалю у бульбах 18,6. Стійкість до хвороб – не стійкий до картопляної нематоди, досить стійкий до фітофторозу; помірно стійкий до звичайної парші, вірусів У і Х. Сорт придатний для довгого зберігання. Рекомендуються для вирощування в степовій, лісостеповій та поліській зоні.

ЛАСТИВКА. Заявник Сумський державний аграрний університет. Сорт ранньостиглий, вегетаційний період 80 - 90 днів. Технологічна урожайність 350 - 400 ц\га, маса бульби становить 60 - 70 г. Морфологічні ознаки: кущ високий напіврозлогий, товщина стебел середня; листки закритого типу; віночок квітки білий. Бульби – коротковальні, жовті, вічка неглибокі, малочисленні; м’якуш білий, не темніє в сирому та вареному стані; консистенція ніжна, м’яка; смакові якості задовільні. Вміст крохмалю 15,6 – 17,4 %, Стійкість проти хвороб і шкідників: стійкий до раку та стійкий до картопляної нематоди; відносно стійкий до фітофторозу та вірусних хвороб. Рекомендована зона вирощування: Лісостепова зона. Напрямок використання: столовий.

ЛІЛЕЯ. Заявник Інститут картоплярства УАН. Середньостиглий сорт , з видовжено-овальними бульбами, з кремовим м’якушем, квітки білі. Загальна врожайність 500 ц/га, з гарними смаковими якостями 8,2 бала, вміст крохмалю 17 – 18%. Сорт стійкий проти