

Полесские сорта овощного гороха

Для удовлетворения потребностей сельскохозяйственных организаций Беларуси ежегодно требуется 1 200 т репродукционных семян гороха овощного разных групп спелости. Белорусские селекционеры работают над созданием сортов овощного гороха, устойчивых к полеганию, предназначенных для промышленной переработки.



Адам Сикорский,
кандидат
сельскохозяйственных наук,
Мария Татарина,
научный сотрудник,
РНДУП «Полесский институт
растениеводства»

По результатам работы селекционеров Полесского института растениеводства в государственный реестр были включены два сорта — *Самородок* и *Стрельский*.

Самородок. Сорт полубезлисточкового типа, дружно созревающий. Растение высотой 70–80 см. Бобы слабоизогнутые, длиной 8–10 см, общее количество междуузлий 20–23 шт., высота прикрепления нижнего боба 30–45 см, число семян в бобе 8–10 шт. Бобы с пергаментным слоем, слабоизогнутые. Семена морщинистые, цилиндрические, среднекрупные, масса 1 000 семян 180–200 г. Сорт среднепоздний, предназначен для консервирования зеленого горошка и употребления в свежем виде. В госсортоиспытании максимальная товарная урожайность зеленого горошка получена в 2013 году на Витебском овощном госсортоучастке — 11,3 т/га. Районирован по Витебской, Гомельской, Гродненской и Могилевской областям с 2014 года.

Стрельский. Полукарликовый (длина стебля 50–60 см), с полубезлисточковым типом листа. Бобы в фазу технической спелости светло-зеленой окраски, лущильные, крупные (длиной 6–7 см, шириной 1,5 см), слабоизогнутые со слабо заостренным кончиком, в бобе 5–6 семян. Семена сдавленно-слабоморщинистые, масса 1 000 зерен в фазу технической спелости 252,8 г. Сорт среднеспелый, предназначен для консервирования и употребления в свежем виде. В госсортоиспытании максимальная товарная урожайность зеленого горошка получена в ГСХУ «Молодечненская СС» в 2013 году — 12,0 т/га и в Витебской овощной

ГСХУ — 11,6 т/га. Районирован по Витебской, Гомельской, Гродненской и Могилевской областям с 2016 года.

Сейчас в госкомиссии по сортостатистике проходит оценку сорт овощного гороха *Дворецкий*. Среднерослый (длина стебля 60–70 см), среднеспелый, длина вегетационного периода 90 дней, полубезлисточковый тип листа, устойчив к полеганию, бобы лущильные с заостренной формой верхушки, слабоизогнутые, кончики, длина боба 7,0 см, в бобе 6 семян. Семена светло-зеленые, желто-зеленые, квадратно-сдавленной формы, морщинистые, средние. Масса 1 000 семян 167,0 г. Урожайность зеленого горошка 7,9 т/га.



Горох овощной, сорт Самородок, семена



Овощной горох Самородок