

УДК 632.22

В. В. Яковлева, н.с.

Л. Г. Сеткова, н.с.

ГНУ Приморская плодово-ягодная опытная станция Приморского НИИСХ Россельхозакадемии, г. Владивосток

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЕ СЛИВЫ

Аннотация

В статье представлена характеристика новых сортов сливы китайской селекции Приморской плодово-ягодной опытной станции, которые включены в Госреестр в 2011...2012 гг. Сорты интенсивного типа, скороплодные, высокоурожайные, с отличным вкусом. Автор сортов – селекционер Сеткова Л. Г. на станции более 30 лет.

Ключевые слова: слива, скороплодность, урожайность, самоплодность, вкус

V. V. Yakovleva, research associate

L. G. Setkova, research associate

SSI Primorski Fruit-Berry Experimental Station of Primorsky Research and Development Institute of Agriculture of RAAS, Russia, Vladivostok

FAR EAST PLUMS

Abstract

Characteristics of new varieties of Japanese plum (*Prunus salicina*) developed at the Primorski Fruit-Berry Experimental Station and included in the State Register in 2011...2012 are given. The varieties of the intensive type are precocious, highly productive and of fine fruit flavour.

Key words: plum, precocity, productivity, autogamy, flavour

Плоды сливы отличаются высокими вкусовыми достоинствами, содержат сахара, органические кислоты, минеральные вещества, витамины.

Слива прочно вошла в число важнейших плодовых культур Дальнего Востока, благодаря своей высокой урожайности, скороплодности, широким диапазоном приспособленности к различным природным условиям.

В становлении садоводства Приморского края слива уссурийская сыграла главную роль и длительное время была основной плодовой культурой.

На Дальнем Востоке растут сорта уссурийской сливы и её гибриды с китайской. Дальневосточные сорта слив наиболее скороплодны, а деревья долговечны. Слива на Дальнем Востоке может плодоносить 15...25 лет.

Районированный сортимент сливы Дальневосточного региона состоит из сортов селекции Дальневосточного научно-исследовательского института сельского хозяйства, Дальневосточной опытной станции ВИР и Приморской плодово-ягодной опытной станции.

Новые сорта сливы Приморской плодово-ягодной опытной станции Шаровая, Надежда Приморья, Антонина производные американских, уссурийских и китайских слив обладают частичной самоплодностью, адаптированы к местным климатическим условиям, дают ежегодные высокие урожаи. Эти 3 сорта включены в Госреестр с 2011...2012 гг. и получены патенты.

АНТОНИНА



Сорт получен методом аналитической селекции. Автор Л. Г. Сеткова. Зимостойкий, скороплодный, раннеспелый самоплодный, универсального назначения. Урожайность ежегодная, высокая – 30...35 кг с дерева.

Дерево средних размеров (2,5...3 м). Крона разреженная, удобная для сбора плодов. Отличается мощным ежегодным приростом. Плоды крупные, 40...45 г, ярко желто-розового, в полной спелости красного цвета.

Мякоть желтая, хрустящая, сочная, тающая, сладкая (дегустационная оценка 4,5 балла), косточка отделяется легко.

Сорт относительно устойчив к монилиозу, полистигмозу, кластероспориозу. Требуется защита от вредителей, районирован в 2012 году по Дальневосточному региону.

НАДЕЖДА ПРИМОРЬЯ



Сеянец от свободного опыления Чернослива Маньчжурского. Автор Сеткова Л. Г.

Очень раннего срока созревания – 10...15 августа. Зимостойкость высокая.

Универсального назначения, самоплодный.

Крона компактная, полукарликового типа (2,5...3 м). Плоды овальной формы, среднего размера, массой 26 г. Косточка отделяется. Кожица фиолетово-синяя с восковым налетом. Мякоть желтая с зеленоватым оттенком, хорошего пресно-сладкого вкуса. Урожайность ежегодная, в среднем 20...25 кг с дерева.

Относительно устойчив к болезням. В Госреестре с 2011 года.

ШАРОВАЯ



Сеянец от свободного опыления сорта Красный шар. Автор Сеткова Л. Г. Зимостойкость высокая, скороплодный, плодоносит на 2...3-й год после посадки в сад. Столового назначения. Урожайность высокая, 25...35 кг с дерева. Самоплодный. Дерево низкорослое, компактное, высота 2,5...3 м.

Крона шаровидная. Плоды крупные, средний вес – 35 г, максимальный 50 г, темно-бордовые с синим восковым налетом. Вкус хороший (дегустационная оценка 4,5 балла). Мякоть нежная, желтая сочная, косточка полуотделяющаяся.

Достоинства сорта-крупные плоды хороших вкусовых качеств с ананасовым ароматом, устойчивость к краснухе и дырчатой пятнистости, В Госреестре с 2011 года.