

СЮРПРИЗЫ ОТ МАРТИНИИ

Попытка вырастить мартинию дважды заканчивалась у меня неудачей. Первый раз, посеяв семена в марте на рассаду, долго ждала появления всходов, но ничего, к сожалению, из этого не вышло. Второй раз ситуация повторилась. Весной в порыве злости вывалила грунт из стаканчика, в котором были посеяны семена, в цветник и постаралась забыть о своей неудаче.



Разрастается мартиния очень быстро

«**М**артиния - редкое растение, возможно, мало кто решался покупать такие семена, поэтому производитель продавал просрочку», - так я себя успокаивала. А на третий год все же решила еще раз попытаться счастья и приобрела сорта *Единогор*. К слову, в одной пачке было, как и в прошлый раз, всего два семечка. На этот раз я решила проскарифицировать крупные семена мартинии (ведь оболочка у них твердая) - слегка подпилила металлической пилочкой для ногтей с целью ускорения прорастания.

К моей полной неожиданности, на третий раз семена взошли. То ли скарификация так повлияла, то ли семена оказались всхожими - сие мне неизвестно. Важен результат.

Конечно же, мне пришлось снова немного понервничать, ведь появления всходов я ждала около 3 недель. Все это время я каждый день заглядывала в стаканчики с надеждой на успех и не давала никому выбрасывать мои посева.

НО МЕНЯ ЖДАЛ ЕЩЕ ОДИН СЮРПРИЗ - в конце мая в том самом месте, куда я в прошлом году вы-

Листва мартинии бархатистая и очень приятная на ощупь



ОНА ЕЩЕ И ЛЕЧИТ!

Однажды в аптеке в качестве рекламы мне предложили журнал одной фармацевтической компании. Листая его, я наткнулась на описание лекарственного сред-

ства от артритов на основе мартинии.

Оказывается, официальной медициной доказано, что подобные препараты очень эффективны при лечении артритов, артрозов, ревматизма, укрепляют костную

Цветки особой красотой
не отличаются



бросила грунт из стаканчика с семенами мартинии, появились всходы... Вот так это растение меня удивило. Видимо, семена прошли естественную стратификацию и как ни в чем не бывало без каких-либо танцев с бубнами проросли. Стоило ли мне прилагать столько усилий ранее, если бы я знала, что мартиния взойдет без лишних усилий при посеве в грунт?! Видимо, растение вполне можно высевать под зиму (нужно будет попробовать).

Но давайте познакомимся с этим загадочным экзотом под названием мартиния поближе.

МАРТИНИЯ - однолетнее (не зимует в наших широтах) травянистое растение, происходит родом из Центральной Америки. Встречается в естественной среде обитания и в Африке, степных районах Намибии. В Мексике мартиния и вовсе считается сорняком, а у нас не так давно начали продавать ее семена в качестве декоративного летника.

Цветки у мартинии колокольчатые, похожи на глоссию, бледно-розово- или бежево-кремовой

систему, применяются при дегенеративно-дистрофических изменениях опорно-двигательного аппарата и мышечной системы. Действие мартинии подобно гормону кортизону, поэтому лекарственные средства с растением снимают боль

в суставах, улучшают их подвижность.

Также растение помогает снизить уровень холестерина, мочевой кислоты, обладает хорошими противомикробными свойствами, оказывает неплохой эффект при лечении воспалительных заболе-

окраски (внутренняя поверхность цветка украшена пятнышками, словно веснушками). Сразу скажу, что на пачке с семенами цветок мартинии выглядит более ярким, чем в жизни. А вот листва у мартинии красивая, крупная, широкояйцевидная, по краям выемчато-зубчатая. Листья бархатистые и очень приятные на ощупь, покрыты волосками.

Откровенно говоря, цветение не представля-

ет большой декоративной ценности. К тому же несмотря на название мартиния душистая, ее цветки источают неприятный запах, я бы сказала, отталкивающий.

САМОЕ ИНТЕРЕСНОЕ НАЧИНАЕТСЯ ПОСЛЕ ЦВЕТЕНИЯ, в конце августа - начале сентября, когда завязываются очень необычные крючкообразные плоды-семянки, по внешнему виду напоми-

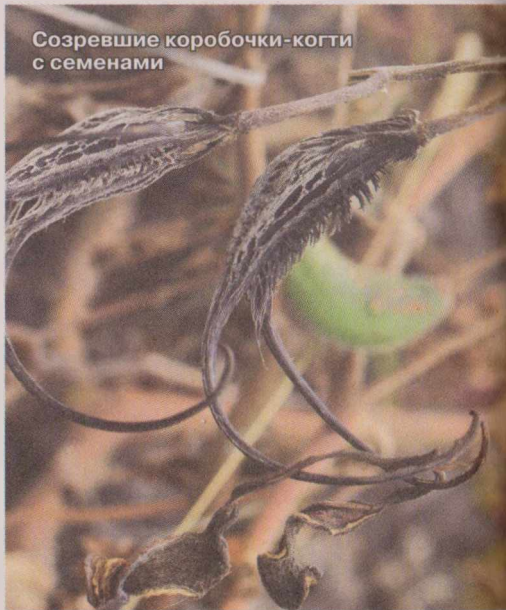
Растение за лето хорошо разрастается, образуя плотные заросли.

нающие паука или когти. Кстати, латинское название мартинии - *harpagophytum* (*harpago* - «крюк», *phyton* - «растение»), звучит на русском как «гарпагофитум».

Семена с острым коготком цепляются за шерсть



После цветения образовались вот такие стручки



Созревшие коробочки-когти с семенами

ваний желчного пузыря и мочеполовой системы. Лекарства (настойки, жидкие экстракты) изготавливают из клубней растения - они содержат целый ряд биологически активных веществ. В продаже можно встретить и чай из мартинии, его при-

мают при болях в суставах, подагре, воспалениях мышц, артрозах, артритах, зубной боли. Интересно, что препараты мартинии назначают и в ветеринарии - для собак и лошадей. Не рекомендуется только лечиться мартинией при язве, гастритах, беременности.

животных, благодаря чему растение распространяется на дальние расстояния. Интересно, что на северо-западе США коренные индейцы использовали эти «когти» для устрашения врагов (обкладывали ими свою территорию).

Как я уже писала выше, я высевала мартинию на рассаду в марте. Хотя на упаковке с семенами указано, что мартинию можно высевать и в открытый грунт в апреле-мае. Не знаю, будет ли результат при посеве семян в открытый грунт весной, если у меня и при рассадном способе мартиния зацвела только в июле. Я думаю, что при прямом посеве в грунт растению попросту не хватит времени нарастить большой куст и зацвести в полной мере, чтобы потом еще успели завязаться семена. Поэтому я все же рекомендую рассадный способ выращивания мартинии или же посев семян под зиму.

Рассаду я высадила в цветник в конце мая, расстояние между растениями около 45 см. В дальнейшем кусты мартинии сильно разрастаются, поэтому им требуется много места.

ОПТИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА для развития растения - около 25°. В тепле мартиния чувствует себя комфортно, а вот в условиях прохладного лета цветет скудно и ее семена могут не успеть взойти.

Я выделила для мартинии открытый солнечный участок с плодородной, рыхлой почвой. Осенью под перекопку вносила компост, поэтому за весь сезон ничем растение не подкармливала.

В засушливую погоду поливала 1-2 раза с периодичностью раз в 2 недели. Мартиния засухоустойчива, и даже в жару я поливала ее нечасто, а после начала созревания семенных коробочек поливы прекратила. Кстати, воду советую лить прямо под корень, не попадая на листву, в противном случае возможно развитие грибных заболеваний.

Цвела моя мартиния с июля и до заморозков. В высоту растение достигало 60 см, диаметр цветков составлял 5-7 см.

Хочу заметить, что мартиния совершенно не повреждается вредителями. Вернее, насекомые на нее

липнут как на мед, но вреда не приносят. Дело в том, что листочки и стебли выделяют клейкое вещество, благодаря которому вредители (всевозможные мошки, букашки, тля) и прилипают к мартинии. Этот липкий сок привлекает своим запахом насекомых. Не знаю, правда или нет, но читала, что этот сок способен переваривать насекомых, как это делают растения-хищники (например, венерина мухоловка).

Однажды я взглянула на мартинию, а она вся усыпана тлей. Собралась уже обработать растение инсектицидом, но присмотревшись поближе, поняла, что это мартиния атаковала насекомых-вредителей, а вовсе не они ее, ведь на здоровье и внешнем виде растения это не отразилось. Зная такие особенности мартинии, ее можно высаживать в огороде рядом с овощными культурами в качестве такого «собирателя» насекомых. Можно практиковать ее выращивание и в теплице с целью борьбы с вредителями.

Ю. КУПИНА
Белгородская область