



ЭКЗОТИЧЕСКИЙ ЛОТОС

Лотос орехоносный – экзотическое растение для умеренной зоны. Однако он успешно осваивает новые территории и при должном уходе может стать привычным растением в Сибири и в средней полосе России.

Размножают лотос корневищами или семенами. Посадка сочных мясистых корневищ позволяет на один-два года ускорить цветение. Семенной же способ дает возможность растению лучше адаптироваться к конкретной местности.

Семена лотоса покрыты прочным деревянистым околоплодником, они требуют скарификации. Семена можно подпирать напильником со стороны тупого конца семени или стачивать на грубой наждачной бумаге. Затем их помещают в воду с температурой 18-25°. Спустя примерно 2-3 недели проростки высаживают в посуду с уровнем воды 15-20 см, осторожно погружая корни в грунт на глубину 6-8 см. Постепенно с ростом черешков плавающих листьев доливают воду, причем листья обязательно должны свободно плавать на поверхности. Зацветают лотосы обычно на второй-третий год жизни.

После прекращения весенних заморозков растения переносят на открытый воздух. Для его выращивания можно использовать самые разные емкости – от вазонов до бассейнов. Важно, чтобы толщина грунта для возделывания взрослых растений

была не менее 40 см, а уровень воды примерно 0,5-0,6 м.

Молодая поросль обычно находится по краям горшка, поэтому корневище надо высаживать строго в центр. Можно использовать обычную садовую землю или сделать специальные грунтовые смеси из песка, ила, торфа с добавлением небольшого количества перепревшего навоза. Обязательно следует сделать дренаж из мелкого гравия, а верхний слой закрыть тем же гравием или песком.

В непромерзающих до дна водоемах лотос перезимует нормально. В мелком пруду или бассейне есть угроза, что растение вымерзнет. Поэтому глубокой осенью, когда лед станет достаточно прочным, его следует покрыть пенопластовыми плитами толщиной 5-10 см и прижать их досками.

У горшечных растений нужно слить большую часть воды, а емкость поставить в незамерзающий подвал, отслеживая весной, чтобы растение слишком рано не пошло в рост. Корневище можно вытащить из горшка и сохранить, даже не отмывая от грязи. Для этого его нужно уложить в таз или ведро, сверху накрыть мхом или присыпать опилками. Корневище должно оставаться упругим. Поливать его не обязательно, достаточно время от времени опрыскивать. Если следовать этим простым рекомендациям, то лотос будет цвести у вас долгие годы.

ПРЕДЛАГАЮ СЕМЕНА ЛОТОСА (*Nelumbo nucifera*), который можно успешно выращивать на приусадебном участке, лоджии, балконе, в школьных и дошкольных учреждениях.
Прилагается инструкция.
Стоимость 20 семян, включая почтовые расходы, – 600 руб.
692337, Приморский край, г. Арсеньев, ул. Октябрьская, 20-а, оф. 4
Тел.: 914-662-85-04 e-mail: lotos_bg@mail.ru
Ивликов Виктор Георгиевич

реклама

На что следует обратить внимание при покупке посадочного материала пионов?

Стандартная деленка пиона должна иметь не менее 3-4 крупных, хорошо заметных почек и корень длиной 12-15 см. Только такая посадочная единица даст в будущем полноценное растение. Пионы, выращенные из подобных деленок, начинают цвести на 3-4-й год. Мелкие нестандартные деленки с небольшими корнями и 1-2 почками следует посадить на отдельную гряду с плодородной почвой на доращивание.

Современные геосинтетические материалы

ландшафтный дизайн

устройство дренажей

устройство искусственных водоемов

устройство дорожек, подъездных путей

альпийские горки



ГЕОСПАН
Основательный текстиль

препятствует смешиванию конструктивных слоев

увеличивает срок эксплуатации конструкций

НА ПРАВАХ РЕКЛАМЫ



Торговый Дом Гекса
195213, г. Санкт-Петербург,
ул. Латышских стрелков, д.31, оф.215,
тел.: (812)448-66-07, 448-66-08,
e-mail: spb-geospan@gexa.ru, www.gexa.ru

С приходом тепла на проталинках поднимает к солнцу свои желтые головки одно из самых раннецветущих растений – мать-и-мачеха. В подлесках появляются полянки из нежно-голубых цветков печеночницы. Вслед за ними распускаются ветреницы, хохлатки, ярко-желтые примулы весенние, медуницы. На клумбах и цветниках, словно стремясь доказать, что именно они в этот момент самые лучшие, демонстрируют свой наряд разноцветные примулы, мускари, сциллы, гиацинты, нарциссы, тюльпаны, крокусы. Цветение первоцветов – зрелище действительно запоминающееся надолго. Но весну встречают не только цветочные многолетники, но и целый ряд деревьев и кустарников.

Раннецветущие кустарники, несомненно, дополняют картину весны. Едва подует весенний ветерок, как **лещина, ольха, береза, кизилы** показывают свой нежный наряд. Свисающие сережки, с которых малейший ветерок срывает облако пыльцы, – это их многочисленные цветки, собранные в соцветия. А как красиво смотрятся эти сережки на витиевато изогнутых побегах фундука формы *Contorta*. Практически одновременно зацветают **ивы** (1), белые пушистые комочки их соцветий постепенно становятся ярко-желтыми – это пыльца цветков созрела.



1

Гуляя по весеннему лесу, на освещенных участках можно встретить прекрасный цветущий кустарник – **волчегодник смертельный**, или **дафну** (2). Цветение этого кустарника выдает сильный запах нежно-лиловых цветков, напоминающий запах сирени. Многие садоводы, несмотря на то что растение это сильно ядовито, выращивают его на своих участках.

В последнее время особенно популярным среди садоводов-любителей стало такое растение, как **форзиция**. Этот кустарник во

С приходом весны все вокруг оживает. Возвращаются перелетные птицы, просыпаются насекомые, набухают почки на деревьях. Все внимание в этот момент приковано к растениям-первоцветам, которые радужными красками приветствуют наступление нового сезона.

ОНИ ПЕРВЫМИ ВСТРЕЧАЮТ ВЕСНУ



2



3



4

время цветения просто великолепен. Ветки форзиции в течение 2-3 недель украшают многочисленные золотистые колокольчикообразные цветки. В силу своего теплолюбивого характера в условиях средней полосы этот кустарник обильно цветет только на открытых солнечных местах, хорошо защищенных от северных ветров. В отдельные зимы могут значительно обмерзнуть молодые побеги, но за сезон растение прекрасно восстанавливается.

Вслед за форзицией распускаются алые цветки низкорослого пышного кустарника **айвы японской** (3), а изогнутые ветви ряда видов **спирей** одеваются белоснежными шапками соцветий.

Цветут весной не только кустарники, но и некоторые крупные деревья. К сожалению, мало кто может оценить красоту цветущих кленов. Но ведь они по своему хороши и не виноваты, что природа не наградила их крупными яркими цветками. Их цветки собраны в соцветия, и у каждого вида они имеют свою характерную окраску и форму. Прекрасны нежные зелено-желтоватые соцветия **клена пенсильванского, клена зеленокорого, клена Гиннала**. Красавцем среди цветущих кленов можно назвать **клен красный**. Этот представитель северо-американской флоры зацветает еще до начала распускания листьев, и его красные цветки на длинных цветоножках в мало-

цветковых соцветиях придают клену особое очарование.

Цветовую весеннюю палитру дополняют цветущие листопадные **рододендроны** (4). Россыпью фиолетовых, желтых, белых, розовых цветков сверкает их наряд.

Сказочные бело-розовые облака окутывают весенний плодовый сад. А как не вспомнить «белую **черемуху** душистую». Это ли не древесный символ весны. Ее запах просто одурманивает и надолго остается в памяти.

Словно завершая весеннее торжество красок, распускает свои душистые шапки **сирень**. Великолепная декоративность многих современных сортов и дикорастущих видов сиреней, сочетающаяся с выносливостью и неприхотливостью в культуре, делает сирень весьма востребованной среди озеленителей и простых садоводов.

Как только отцветет черемуха и сирень, приходит осознание того, что весна закончилась. Печально с одной стороны, но радует то, что на смену ей обязательно придет теплое лето. А у лета свои краски.

Е. БОЙКОВА,
научный сотрудник
Ботанического сада Тверского государственного университета