

ЦВЕТНИКИ

УДИВИТЕЛЬНЫЙ
МИР ФЛОКСОВ

Галина Дьякова

www.cvetniki.ru

'Находка'



'Успех'

Продолжаем тему предыдущего номера

УХОД ЗА ПОСАДКАМИ

Флоксы неприхотливы и могут расти и цвести в любом уголке вашего сада. Это очень жизнестойкие растения. И все же, чтобы получить действительно эффектные соцветия, надо провести ряд агрономических приемов (прополка, поливы, подкормки растений, защита от вредителей и болезней).

Корневая система флоксов располагается неглубоко от поверхности почвы, поэтому рыхлить вокруг кустов надо очень осторожно.

В течение весенне-летнего сезона проводят три подкормки. Первую — ранней весной, сразу же после таяния снега. Кусты флоксов подкармливают азотными удобрениями (нитроаммофоска, аммиачная селитра, мочевина). Вносят 25 — 30 г сухого удобрения под взрослый куст. Вторая подкормка — в середине июня, в период бутонизации, а третья после цветения. В эти подкормки под флоксы вносят калийные удобрения (сульфат калия, хлористый калий) по 15 — 20 г и фосфорные (суперфосфат, фосфоритная мука) по 20 г на взрослый куст. Хорошо внести микроудобрения (железо, бор, магний, марганец) под флоксы сразу же после весеннего отрастания. Дозы внесения их небольшие, 3 — 5 г на 10 л воды.

Все подкормки желательно проводить после дождя или обильного полива. Важно помнить, что многолетние флоксы — влаголюбивые растения. В сухую жаркую погоду поливают 2 — 3 раза в неделю, следя за тем, чтобы почва вокруг кустов всегда была влажной. При поливе каждый взрослый куст должен получать не менее 10 л воды. При недостатке влаги нижние листья на стеблях сохнут.

ВРЕДИТЕЛИ, БОЛЕЗНИ И МЕРЫ БОРЬБЫ С НИМИ

Из вредителей флокса наиболее распространена стеблевая нематода — микроскопический червь, живущий внутри побегов. Признаки больных растений — скручивание листьев, отставание стебля в росте, его деформация, растрескивание. Больные кусты удаляют с участка. Место, где росли такие флоксы, обрабатывают хлорной известью или формалином.

Бич флоксов — мучнистая роса. Болезнь проявляется в июле — начале августа, чаще всего в сырое, прохладное лето. На стеблях и листьях образуется белый налет. Пораженные листья скручиваются, сохнут и опадают. Оголенные стебли также покрываются серо-белым налетом, цветения на таких растениях почти не бывает.

'Викинг'





'Народный'

Как же с этим бороться? В данном случае поможет опрыскивание медно-мыльным препаратом (200 г зеленого мыла и 20 г медного купороса на 10 л воды). Пораженные растения опрыскивают 2–3 раза с перерывом 8–10 дней. Второй способ – в марлевый мешочек насыпают порошок серы и опудривают кусты флоксов. Такую обработку проводят в сухую солнечную погоду. В целях профилактики, не дожидаясь начала заболевания, растения обрабатывают серой с интервалом 10–12 дней. Время первой обработки – сразу же после начала весеннего отрастания.

Для борьбы с мучнистой росой можно использовать настой чеснока: 40–50 г чеснока мелко порубить или пропустить через мясорубку, настаивать в 2 л воды в течение суток.

Позеленение цветков флоксов – вирусное, редко встречающееся заболевание. Первый признак – зеленоватые бутоны в форме шара и желтовато-зеленые листья. Пораженные кусты отстают в росте, часто на верхушке стебля листья узкие, нитевидные. Вирусные болезни не поддаются лечению, поэтому больные кусты выкапывают вместе с окружающей почвой и уничтожают.

Иногда на кустах флоксов наблюдается пожелтение листьев. Это хлороз, связан он с недостатком железа в почве.

Бурая пятнистость листьев и их скручивание в трубочку – признак недостатка калия.



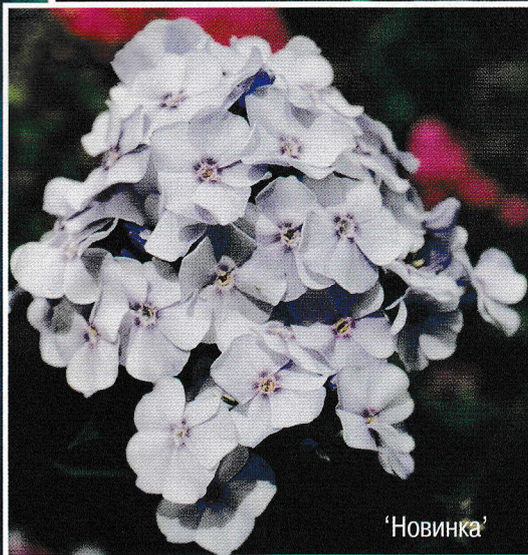
ФЛОКС ПЯТНИСТЫЙ

РАЗМНОЖЕНИЕ

Размножают флоксы семенами и вегетативно. Семенное размножение в основном используется в селекционной работе. Вегетативное размножение — это деление куста, черенкование стеблевыми черенками, некоторые сорта хорошо размножаются корневой порослью.

Самый распространенный способ размножения — деление старых кустов. Делить их надо на мелкие части, при этом обязательно удалить отмершие, сухие части корневища. Каждая посадочная единица должна иметь 2–3 побега и отрезок корня 8–10 см. Иногда не выкапывают весь куст целиком, а только отрезают острой лопатой часть куста. Образовавшуюся ямку засыпают плодородной землей, подрезанный куст обильно поливают.

Как правило, цветоводов интересует вопрос, как часто делить флоксы. Число стеблей на растении увеличивается до 4–5-летнего возраста, а дальше начинается процесс старения, цветение ухудшается. Вот тут-то и проводят омолаживание — деление старого куста на несколько частей.





Размножение ростовыми побегами — это наиболее эффективный способ в культивировании флоксов. Ранней весной, когда побеги трогаются в рост и достигают высоты 10–12 см, их отделяют и сажают в парники. Лучше укореняются черенки, взятые с частью корневища.

На практике чаще всего применяется размножение стеблевыми черенками, так как это довольно простой способ. Для нарезки стеблевых черенков берут зеленые, хорошо развитые стебли. Острым ножом нарезают на части так, чтобы на каждом черенке было два узла. Нижний срез на 5–7 мм выше верхнего узла. Нижние листья обрезают совсем, а верхние наполовину, чтобы уменьшить испарение.

Заготовленные черенки срезу же высаживают в заранее подготовленные грядки. Почва на грядке должна быть плодородной, сверху насыпают слой (2–3 см) промытого речного песка. Песок защищает почву от испарения и хорошо пропускает воздух к корням.

Сажают черенки в песок, предварительно кольщиком делают отверстие, опускают черенок и плотно прижимают пальцами. Черенок погружается в песок на 1–2 см. Сверху накрывают полиэтиленовой пленкой и притеночными щитами. Высаженные черенки опрыскивают три-пять раз в день. Важно не переувлажнить песок, так как избыточная влага приводит к загниванию черенков.

Желательно поливать в первые дни теплой водой и использовать для полива опрыскиватели, мелко распыляющие воду. Обязательное условие для укоренения черенков, чтобы было тепло и влажно. Примерно через три недели черенки укореняются.

КАК РАЗМЕСТИТЬ ФЛОКСЫ НА СВОЕМ УЧАСТКЕ?

Очень эффектно смотрятся флоксы на фоне газона. Как правило, сажают 5–7 кустов одного сорта. Посадки нескольких сортов будут хорошо смотреться вдоль дорожки, идущей к дому, оранжерее или другим хозяйственным постройкам вашего сада. Флоксы будут уместны в миксбордере как растения заднего плана.

Немного о выборе сортов. Безусловно, лучше всего выбирать высокодекоративные, проверенные временем, а главное, устойчивые к заболеваниям сорта. В последние годы появилось много новых сортов с интригующими названиями. Конечно, интересно посмотреть на них во время цветения и сравнить с уже существующими. Однако для широкого круга цветоводов-любителей лучше всего подойдут уже проверенные временем сорта, успешно выращиваемые в средней полосе России: 'Blue Moon' (Англия), 'Kirmesandler' (Германия), 'Кобзарь' (Украина), и российские: 'Красная Шапочка', 'Московские Зори', 'Новинка', 'Румяный', 'Сирень Лиловая'.