Колыбельная для роз

Зима с каждым днем все ближе и ближе. Неумолимо опускается вниз и столбик термометра. Задержать цветение поздних роз мы, увы, никак не сможем. А вот сохранить их к следующему сезону — нам вполне по силам. Многие цветоводы кутают-пеленают розовые кусты, как младенцев. А надо ли?

Татьяна Никонович — агроном, младший научный сотрудник лаборатории интродукции и селекции орнаментальных растений, куратор и хранитель коллекции роз Центрального ботанического сада НАН считает, что нужно, но не все.

— Некоторые видовые розы (за исключением китайских, бурбонских, чайных), — объясняет Татьяна Ивановна, — даже в самые сильные морозы укрывать не нужно. Многие видовые розы цветут один раз в сезон, их достаточно одревесневшие побеги способны переносить морозы до минус 30 градусов. А вот современные розы, цветущие с начала лета и до глубокой осени, конечно же, нуждаются в укрытии.

И начинается подготовка роз к зиме со щадящей обрезки. Сейчас достаточно вырезать до самого основания все невызревшие, слабые и больные побеги, которые могут не перенести морозов и стать причиной гибели всего куста.

Чем больше срезов, тем выше риск занесения инфекции. И срезаем до уровня укрытия. Также аккуратно убираем все мягкие и невызревшие травянистые побеги, а чуть позже (перед самым закрытием) осторожно обрезаем и листья, стараясь не повредить почки.

Укрывать розы с листвой нельзя: она будет продолжать испарять воду. А высокая влажность вызовет загнивание вначале самих листьев, а затем и побегов.

Вокруг кустов соберите с земли всю опавшую листву (в ней могут быть вредители) и сожгите. На пользу пойдет и обработка любым препаратом от грибка и вредителей. К примеру, «Интавиром», или 3-процентным «Железным купоросом», или «Медным купоросом».

Если дачники укрывают розы лапником, спанбондом и пустыми коробками, то Татьяна Ивановна в ботаническом саду каждый куст (а их более 2500!) окучивает землей. А наиболее чувствительные к морозам сорта чайно-гибридных, миниатюрных и плетистых роз при приближении морозов накрывает еще и спанбондом.

Полиантовые и некоторые сорта полуплетистых роз зимуют, как правило, хорошо, поэтому и укрывать их очень сильно не стоит — могут выпреть, достаточно просто окучить.

Но и с окучиванием роз на зиму торопиться не стоит. Лучше сделать это в два этапа. Вначале подсыпьте к основанию куста немного земли, сделав холмик высотой 10 — 15 см, чтобы уберечь растения от неожиданных ранних заморозков. Это поможет сохранить большее количество почек. Окончательно окучите и укроете розовых красавиц только после того, как установятся устойчивые отрицательные температуры и верхний слой почвы слегка промерзнет. Но даже если немного припоздаете, горевать не стоит — розы прекрасно выдерживают кратковременные понижения температуры до минус 6 градусов.

Затем присыпьте сверху холмик сухой листвой или укройте лапником. Его можно класть как под побеги, так и поверх них. Если лапника нет, можно использовать сухие листья и растительные остатки, которые не перепревают за зиму. Главное, быть уверенным, что в них нет болезнетворных бактерий. Подойдет и спанбонд. И даже если погода побалует теплыми деньками, розы под ним не сопреют. А при понижении температуры нетканый материал согреет колючих красавиц.

Источник: "Беларусь сегодня" – 2024-11-30

Чистый торф, опилки или песок при окучивании лучше не использовать: они очень быстро впитывают влагу. Из-за этого при резких колебаниях температуры зимой вокруг роз может образоваться ледяная корка, которая поранит кору, и через появившиеся трещины будет проникать инфекция.

Если зима обещает быть суровой, поверх легкого укрытия можно установить каркас или же обыкновенный деревянный ящик. Главное, чтобы он был не глухим, а хорошо продуваемым. Без этого обеспечить хорошую зимовку для роз не получится. Не зря же самый надежный способ укрытия — воздушно-сухой. Он так назван потому, что и вода не проникает к укрытым кустам, и слой воздуха защищает от переохлаждения.

Зимой тепло к растениям идет только от земли. И чтобы повысить в укрытии температуру, нужно уменьшить теплопотери, используя теплоизолирующие материалы. Чем ниже укрытие, тем оно теплее. Снег — самый надежный теплоизолятор. И потому устраивать укрытия надо так, чтобы он ложился на них равномерным слоем. Никаких выступов и углов.

При 25 — 30-градусных морозах под слоем снега в 50 — 70 см температура не падает ниже минус 4 — 5 градусов.

COBET

Полностью снимать укрытие весной можно лишь после того, как сойдет снег и минует опасность сильных морозов. И лучше это делать в пасмурный день.