

саживать этот сорт в сочетании с цветущими в сентябре безвременниками. Lamium не только закрывает голую почву, но и прекрасно оттенит нежную окраску колхикумов. «White Nancy» также предпочитает тенистые и полузатененные места, требует полива в очень засушливые жаркие дни. Разрастается этот сорт не так быстро, как первый (побеги у него покороче). А рассаживать его можно в течение всего лета - до конца сентября.

Из других существующих сортов наиболее интересными я считаю «Beacon Silver» и «Aureum». Первый похож на «White Nancy», но отличается серебристо-розовым отливом в центральной части листьев, а у второго листья зеленовато-желтые с серебристо-белой полоской посередине.

Я очень рекомендую их для затененных участков под пологом деревьев, возле кустарников, для теневых склонов альпийских горок, а также для любых таких мест в саду, на которых почему-либо неудобно сажать другие растения. Глухая крапива быстро образует сплошной ковер изящного рисунка, который задрапирует пустующий участок почвы и даст отпор сорнякам. Для нее всегда можно найти уголок в любом саду, в любой композиции. С ранней весны до осенних морозов ламиум украсит ваш сад.

Н.Б.Рубинина
г. Москва

РОЗОВЫЙ КУСТ ИЗ БУКЕТА



*Самый простой
и доступный способ
размножения
роз - черенкование
полудревесневших
 побегов.*

*Но есть несколько
непременных
условий, которые
решают успех дела.*

Первое и наиболее важное: черенки нарезают с отцветших или «слепых» стеблей, не давших еще боковых побегов. Суть в том, что накопленные пластические вещества не израсходованы на боковой рост, а идут на образование корней.

Второй момент, как нарезать черенки. Нижний срез делают под уг-

лом в 45° как можно ближе к почке, не задевая ее. Оставляют 3-4 почки и верхний срез делают на расстоянии 1-1,5 см над верхней. При окоренении большого количества материала нужно пользоваться стимуляторами корнеобразования. Если черенков мало, можно обойтись и без них, но тогда на первый план выходит скорость работы. Чем скорее срезанный черенок попадет в землю, тем лучше.

Третий фактор - почва для окоренения. Я предпо-
читаю смесь песка, пе-
ргнона и чернозема 1:1:1.

Четвертое - микро-
климат. После многих
лет экспериментов я при-
ладился накрывать че-
ренки литровыми банка-
ми. Не могу сказать, с чем
это связано, но именно
этот объем дает лучшие
результаты.

Каллюс образуется уже на двадцатый день. Корни - только через 40-50 дней, именно тогда необходимо начинать постепенно приучать черенки к окружающему воздуху. Каждые 2-3 дня стеклянную банку приподнимаю на 4-5 минут, тогда же выпалываю сорняки. Каждый раз время про-
ветривания увеличиваю, в ненастные дни молодые растения можно оставлять открытыми, защищая только на ночь. На зиму банки сверху закры-
ваю еще и пленкой.

Может быть, попробуе-
те, не так это и сложно.

А.В.Козлов
Украина, Крым,
г. Бахчисарай