

Как вырастить красивую петунию

Вы приобрели семена петунии и приступаете к посеву. С чего начать? У каждого садовода, безусловно, есть свои отработанные методики и хитрости, свой опыт, вплоть до экзотического способа посева семян на снег. Если вы располагаете кучкой семян 50-100 штук старых проверенных сортов, из которых взойдет треть или половина без особых усилий с вашей стороны, вы останетесь довольны. А если это 5 или 10 семян недорогих новейших гибридов, стоит отнестись к делу более внимательно.

Итак, с чего начать?

Первое, грунт, его качество и чистота. Самый лучший универсальный, на основе торфа, мелкодисперсный. В нем не должно быть палок, комков, личинок насекомых и др. Грунт с дачи, даже очень хороший, не годится. Чтобы исключить паразитов и возможные заболевания, грунт можно пропарить в духовом шкафу.

Второе, емкость для проращивания. Пластмассовая прозрачная невысокая емкость с крышкой подойдет лучше всего.

Третье, место для проращивания. Здесь необходимо достаточно света и постоянная температура без резких колебаний. Для петуний оптимальная температура проращивания 26-30 градуса. Желательно контролировать температуру градусником; заодно узнаете, сколько градусов на вашей батарее или подоконнике.

После того, как все будет готово, можно приступить к собственно посеву. Последовательность операций имеет значение, поэтому об этом подробно.

1. Наполняем емкость грунтом. Высота слоя не должна быть больше 3-4 см. Этого хватит, чтобы семена петунии взошли, чтобы развернулись первые семядольные листья и сформировались 2-3 пары настоящих листьев.
2. При необходимости увлажняем грунт. До момента формирования семядольных листьев крышка должна быть закрыта, что уменьшит испарение и позволит молодому неокрепшему растению быть во влажной среде.
3. После увлажнения разравниваем поверхность грунта и размещаем на него семена. Для этой цели удобно использовать обычную зубочистку. Смочив один ее конец, легко подцепить семя и перенести в нужное место. Равномерное распределение семян облегчит пикировку.



После посева никаких опрыскиваний из пульверизатора! Семена петуний мелкие и, как правило, заключены в гранулы для удобства посева. Вещество гранулы очень гигроскопично, быстро размывается, семя может оказаться под слоем грунта и не взойдет. При оптимальной температуре 26-30 градуса семена петунии взойдут в течение 10 дней. Чем ниже температура, тем дольше придется ждать всходов. Если грунт по каким-то причинам подсыхает и требуется полив, лучше всего лить воду в пространство между комом земли и стенкой емкости, но не на поверхность грунта.

Во время формирования семядольных листьев крышку можно открывать для проветривания, ненадолго. Кроме того на крышке может образовываться конденсат, который убирают, слегка наклонив емкость. Лишняя влага стекает по стенке емкости и попадает в грунт.

Наконец семядольные листья развернулись и можно снимать крышку. Некоторое время придется следить за влажностью, грунт может быстро пересохнуть. Теперь можно лить воду на поверхность, естественно с осторожностью.



После формирования 2-3 пар настоящих листьев пикируем проростки в невысокие горшки 6-9 см в диаметре, или в кассеты. Здесь они проведут 3-4 недели. Понижаем температуру до 15-20 градусов. При необходимости досвечиваем растения, чтобы они не вытянулись.



Когда корешки молодых растений освоят предложенный им объем, то есть разовьется достаточно мощная корневая система, петунии пересаживают в горшки большего объема 12-15 см в диаметре. До цветения остается приблизительно месяц, что зависит от температуры и освещения.



После начала цветения петунии можно высаживать в окончательный объем, то есть в вазоны или в грунт.

Еще несколько коротких замечаний:

- начинать подкармливать петунии можно после пикировки, когда растения приживутся, комплексным удобрением с микроэлементами, например Fertica, один раз в две недели вместо очередного полива;
- для одной взрослой ампельной петунии требуется 10 л грунта, тогда она порадует вас длинными плетями и обилием цветков;
- ампельные петунии серий Торнадо и Тайфун хороши и как почвопокровные;
- если при выращивании рассады растения не хватило света и они вытянулись, их можно обрезать, оставив на побеге 2-3 междоузлия; то же самое можно делать и со взрослыми растениями;
- петуния не любит чрезмерного увлажнения, но при поливе необходимо промочить весь ком земли;
- полностью сформированные петунии способны выдержать кратковременные ночные заморозки.