

Размножение растений

Автор: Editor

04.09.2010 11:44 - Обновлено 01.12.2010 16:14

Водные растения размножаются **вегетативно**: стелющимся побегом, прорастающим корневищем, отводом стебля, листовым и цветочными почками, участком клубня, семенами.

При вегетативном размножении от побегов куста-родителя образуется дочернее растение и когда оно обзаводится своей корневой системой и листьями, его пересаживают.

Черенки получают отделив ветки или укоротив основной стебель. Черенкуют растения не только для размножения, но и для того чтобы растение не потеряло свои декоративные свойства. Деление растения производят весной.

Существует способ размножения **листом** или его частью. На старых листьях образуются молодые растения, которые, сформировав несколько листьев и корневую систему, отрываются и всплывают к поверхности воды.

Семена выращивают в отдельном водоеме с уровнем воды до 10 см, закапывая в грунт на глубину 2-5 мм. рассаду выращивают при слое воды не более 30 см.

После посадки должно пройти около 7-10 дней, за это время растения укореняются, формируется микрофлора аквариума, оседает муть.

Подкормка растений во многом зависит от типа освещения. Так же важно соблюдать баланс, переизбыток удобрений вреден для обитателей аквариума.

В качестве подкормки используют вываренную торфяную урощку, компост, березовый уголь, пастеризованный озерный ил.

Размножение растений

Автор: Editor

04.09.2010 11:44 - Обновлено 01.12.2010 16:14

Если грунт в аквариуме искусственный или однослойный, удобрениям придают форму шарика диаметром около 2-3 см и закапывают на расстоянии 2 см от кустика. После появления признаков роста у растения можно добавлять азотные удобрения в очень малых дозах.

Для укореняющихся растений используют подкормку в виде таблеток или глинозема (1-2 таблетки на одно растение ежемесячно).

О том, как ухаживать за комнатными растениями на балконе, читайте на сайте <http://bal-konflers.ru>