

Люди пишут что клубнику можно заставить путем изменения условий, начать развиваться ВЕГЕТАТИВНО, т.е. кидать новые лапы с листьями, либо развиваться ГЕНЕРАТИВНО, т.е. плодоносить, сокращать количество аминокислот и преводить энергию в сахара.

Для ВЕГЕТАТИВНОГО развития говорят нужно повысить продолжительность светового дня, наращивая по 15 минут раз в 3 дня с 12 до 13 например. Говорят это будет сигналом клубнике для вегетативного развития и хватает увеличения на 30-45 минут за неделю. ПЛЮС пишут что понижение температуры также влечет за собой начало вегетативного развития. Также продолжению вегетативного развития способствует преобладание синего цвета в спектре освещения.

Для ГЕНЕРАТИВНОГО развития делать нужно с точностью до наоборот, после того как растения нарастили зеленую массу, по 15 минут раз в 3 дня снизить продолжительность светового дня с 13 до 12 часов например. Также можно повысить среднюю температуру на пару градусов. Увеличение красного цвета в спектре освещения также дает сигнал растению на переход к генеративному развитию.

Но следует учитывать что все эти сигналы растению нужно подавать в комплексе, если делать только что то одно может не сработать.