



Рассмотрим группу органических удобрений. Их главное отличие от минеральных, кроме натуральности происхождения, состоит в том, что они все являются для растений комплексными источниками питательных элементов. Однако, срок их усвоения значительно дольше, чем у их химических аналогов как и содержание питательных веществ. Итак, поехали:

1. Птичий помет. Сразу заметим, что это очень едкая субстанция и его передозировки крайне нежелательны. Если вносите его в сухом виде, то обязательно тщательное измельчение это удобрение, в противном случае, вы можете буквально сжечь растение. Поэтому лучше вносит птичий помет в жидком виде, разведя его в воде в концентрации 1:15. При этом следует сделать круговые канавки вокруг деревьев и вносить туда жидкую смесь из расчета 1 ведро на 2-3 погонных метра.

2. Навоз – считается универсальным и одним из лучших органических удобрений. Его органическое вещество является основным источником образования главного питательного компонента почвы – гумуса. Важным преимуществом навоза является его долгоиграющий эффект, который будет положительно сказываться на росте растений и на 4-й и на 5-й годы после внесения. Применяется это вещество обычно из расчета от 4 до 8 кг на 1 м² – это зависит от исходного состояния почвы.

3. Компост - является универсальным органическим удобрением. Прежде всего хорошо он тем, что его можно приготовить в условиях любого домашнего хозяйства, и при этом

Органические удобрения I - Сорты яблок

Автор: Administrator

23.08.2011 12:49 - Обновлено 06.09.2011 12:22

его питательная ценность для почвы очень высока. К тому же компост довольно быстро усваивается, так как по сути уже является перегноем.

4. Древесная зола – служит отличным источником калия и фосфора. Очень хорошо сочетается с перегноем и торфофекальными компостами. Смеси готовятся в пропорции: 10г золы на 10 кг компоста. Для кислых почв можно увеличить дозировку золы до 20г. ([читайте далее...](#))