

# Почему следует компостировать?



- 10 веских причин для того, чтобы начать заниматься компостом!

1) В процессе компостирования Вы получаете **бесплатное удобрение** для цветов, кустов и, при известных условиях, даже для огорода. В сравнении с промышленно-изготовленными удобрениями компост – природный, экологически-чистый продукт. Компост не требует работы крупных заводов, не связан с транспортными затратами или с расходами на пластиковую упаковку.

2) **Вы будете экономить денежные средства**, которые обычно связаны с системой обращения с отходами. Ваша экономия составит сотни евро в год! Селективный сбор органических отходов значительно дороже компостирования. В некоторых коммунах Вы сможете сократить и число визитов спецтранспорта, необходимое для опустошения Вашего контейнера для мусора. Помните, однако, что требования и практика обращения с отходами несколько отличаются в зависимости от коммуны.



3) **Вы избавитесь от садово-огородных отходов.** Листья и мелкие ветки хорошо подходят для компостирования.

4) **Вы просто повысите себе настроение! Ведь компостирование – это настоящее дело ради сохранения природы.** В условиях недостатка кислорода на обычной свалке из одного килограмма биоотходов образуется полкилограмма метана. Метан и двуокись углерода – важнейшие парниковые газы, изменяющие климат нашей планеты. В компостере метан не образуется!

5) **Хороший компостер не пахнет!** А в контейнерах для мусора, в которые выбрасывают органические отходы, а также и в резервуарах для селективного сбора органических отходов неприятный запах как раз образуется. Запах привлекает мух и более крупных вредителей – крыс и птиц, особенно в летнее время.



6) Во время ухода за компостером Вы сможете заниматься **полезной физической нагрузкой!**

7) Общества собственников жилья и **жилищные кооперативы также могут организовать компостирование отходов!** Это позволит им сократить платы за вывозку мусора. Люди, живущие в кооперативе смогут заниматься общим делом.

8) Компостер можно построить самому, используя остатки строительных материалов. В этом случае Вам не надо будет покупать пластиковых готовых компостеров или резервуаров для биоотходов. Это позволит Вам **сохранить энергетические ресурсы и материалы.**

9) **Компостер – это маленькая экосистема**, в которой живёт множество полезных, совершенно безопасных организмов, грибов, а также и крупные работники – черви и насекомые. Работая с компостером Вы наблюдаете за естественными процессами разложения!

10) Отходы **сухого дачного туалета можно компостировать.** Компост, которых прошёл обработку в течение года, перезимовал, не имеет неприятного запаха, является гигиенически пригодным удобрением для, например, цветочной грядки!

