

# *Вермикомпост*

**Устраиваем вермикомпост  
(компост с червями)**



**Kierrätys-  
keskus**

Центр Переработки  
столичного региона  
Финляндии

**ВЕРМИКОМПОСТ — ЭТО НЕ ТОЛЬКО ОТЛИЧНЫЙ СПОСОБ  
ПЕРЕРАБОТКИ БИООТХОДОВ, НО И ПРЕКРАСНАЯ  
ВОЗМОЖНОСТЬ НАБЛЮДАТЬ ЗА ФОРМИРОВАНИЕМ  
ПЕРЕТНОЯ В ШКОЛЕ ИЛИ ДЕТСКОМ САДУ.**

Подготовьте все необходимое: пластмассовый ящик, совок или столовую ложку, пульверизатор, ткань, пропускающую воздух, или крышку с отверстиями, чтобы накрывать ящик. Насыпьте на дно ящика, например, старый цветочный грунт (не свежий!) и вместе набросайте сверху мелкие кусочки от коробки из-под яиц (лучше всего рвется в мокром виде). Можно принести с улицы сухие листья, правда, вместе с ними в компост могут попасть и другие существа. Насекомые, оказавшиеся в помещении, обычно стараются выбраться наружу.

Земляным червям прежде всего необходима влажная среда, отсутствие света и достаточное количество пищи. Они не любят, когда их слишком часто беспокоят или поливают, но ничего страшного, если иногда захочется на них осторожно взглянуть. Вермикомпост можно слегка увлажнять из пульверизатора, он быстро высыхает, особенно зимой. Биоотходы, пригодные для питания червей, добавляют примерно раз в неделю. Например, черви могут есть кожуру или очистки от овощей и фруктов, а также другие биоотходы растительного происхождения.

Когда почва готова, ее извлекают из компостера и используют в качестве удобрения для сада и огорода.