



种子绿色助剂



目标	分类	难度等级	组别大小	用时
制作种子绿化球, 在未种植的区域让野花发芽生长	园艺艺术	易	最多一次八人	30分钟

用料清单	工具及仪器
½ 块 (1磅) 白色或红色自干黏土	8 个茶匙
野花种子 - 标准约3英寸 x 约4英寸的包装	8 把铲子
1 ½ 加仑精细筛选的堆肥	8支铅笔
2杯水	1 张塑料桌布
	熟食纸 (来包裹完成的种子绿色助剂)
	1 个桶

操作指南
<ol style="list-style-type: none"> 1. 收集等量的堆肥和黏土。 2. 使用小铲子或刀子将黏土打碎, 并将堆肥混合进其中。 3. 揉捏混合物直到它变得柔软, 如果太难以操作, 可以适当加一点水。 4. 从黏土/堆肥混合物中捏取一个相当于一角钱到一硬币大小的量, 揉成一个小球。 5. 用铅笔在球的中心插入一个小孔。 6. 将野花种子放入孔中(如果是较大的种子, 如向日葵, 可放1-2颗)。 7. 将孔闭合, 揉成球形, 放在桌面上晾干, 或者用纸包起来带走。 8. 在两周内, 将小球撒到你种植的区域, 尽量均匀地分布在该区域。

有趣的现象:
<ul style="list-style-type: none"> ● 种子球大约两周后会发芽。 ● 黏土和堆肥能保持种子内部湿润, 并防止鸟类吃掉种子。 ● 绿色游击队 (Green Guerillas) 自1970年代起在纽约市推广城市绿色援助。 ● 日本农民和哲学家福冈正信重新发明并推广了黏土种子球的使用, 他是现代有机农业的重要人物之一。种子球被政府用于沙漠化土地的空中播种, 用以恢复土地或提高农业产量。