

为什么浆果类的植物被认为是有害的？

浆果类的植物，如柃木，文竹，非洲橄榄，夜香树，女贞和非洲黑刺李，这些不是澳大利亚原产的植物，有可能会给我们的公园和原始森林带来一些麻烦。

浆果类的植物会吸引较大的鸟类，如乌鸦和

黑头矿鸟去你的花园，他们喜欢吃浆果。大型的鸟类有广泛的捕食区域，他们在进食后会飞到原始森林丛或

者其它公园里。

当鸟飞行或者栖息的时候会有很多营养丰富的排泄物，包括他们吃过的浆果，有时候他们会把这些水果连皮带肉完整的吐出来。

这些种子会发芽然生长，从而会产生更多浆果类的植物。这些不属于原始森林里的植物我们称之为杂草，尤其当它们生长的很茂盛的时候。

被引入的浆果植物往往会占据原始森林的很大一块面积，对当地原生的一些植物产生威胁，如果我们把这些浆果类的植物从我们自己的花园中清除，可以减少它们对丛林和其它公园的影响。



关于更多杂草植物的图片和信息，以及杂草防除技术，请访问www.iewf.org

或发送邮件至info@iewf.org

还可以联系您的地方理事会。

当你在使用除草剂的时候一定要按照说明书来进行操作。

使用除草剂治理后如果杂草仍然生长，可能需要再次的治理。

浆果类植物应该丢进你的环保垃圾桶里，如果你要丢进其它垃圾桶，首先应将它用塑料袋密封起来，千万不要丢在地上或杂草堆里，因为它们可以发芽生长。

想要了解关于用本地植物来替换这些植物，请参阅 www.habitatnetwork.org

或发邮件到 info@iewf.org

谢谢Roberta Johnston, Pamela Ward和Bev Debrincat提供的图片。



Local Land Services
Greater Sydney



浆果类植物是有害的



右图-桂叶黄梅

米老鼠树-原产于南非

约2米高的灌木，花瓣呈黄色、浆果由绿变黑。树皮上有斑点。

---这是一种比较难清除的浆果类植物，沿着茎剥掉一些树皮使它内部充分曝露出来，立即使用未稀释的除草剂，如草甘膦。



浆果类植物是有害的
入侵杂草



左图-油橄榄亚红豆杉

非洲橄榄

树枝较多，常绿树，约10米高，叶子表面有光泽灰绿色，叶背下多为绿色或黄棕色，人们不食用其果实。

---从树杆的最低处砍断，砍完后立即使用未稀释的除草剂，如草甘膦。

右图-女贞和木犀

女贞-原产于亚洲

两者都是常青的灌木，或小树，花白色，果实很繁盛，它们的树叶背面有小点，叶子墨绿色有光泽。

--从树杆的低处砍断，然后立即在树桩边缘涂抹未稀释的除草剂，如草甘膦。



左图-枸杞

非洲枸杞

直立灌木，有茂密的枝条，能够长到4米高，冠幅3米。枝条上多叶子和顶端有刺。

---从树杆的最低处砍断，砍完后立即使用未稀释的除草剂，如草甘膦。

右图-夜香树

绿色夜香树-原产于中美洲和南美洲

花黄色，大型木本灌木，当切剪的时候会有鲜明的气味。

---这是一种难以清除的植物，类似于金莲木。剥掉树皮使它内部充分曝露出来后，立即使用未稀释的除草剂，草甘膦。



左下图- 粉叶栒子

栒子-原产于中国

高大的灌木到小乔木，1.5至4米高。

叶子椭圆形，长3~8cm，叶面深绿色，叶背覆盖着柔软的白毛。

白色小花簇生在一起（直径约为8mm，5片花瓣）在多毛的茎部，春季到夏季开花。

---从树杆的最低处砍断，砍完后立即使用未稀释的除草剂，如草甘膦。

右图-非洲天门冬

文竹-原产于南非

一种非常稠密的攀援植物，茎上有刺。

---从茎的最低处砍掉移除，用刀子小心地砍断地下中央的树根或繁殖根，把它和浆果一起放入绿色垃圾桶或者把它们用塑料袋装起来放入垃圾箱。

