

选择一次性服务器皿

您在为餐厅或其他食品企业购买一次性和用后即弃的服务器皿时，需要考虑很多因素，包括产品本身的成本和造成的环境影响。

从环境角度来看，不存在“最好的”一次性服务器皿。每种产品对环境产生的影响各不相同，具体取决于其材质，制造、包装和运输方式，以及使用后发生的情况。

什么是一次性服务器皿？ 打算使用一次后丢弃的杯子、盘子、泡壳包装、刀叉以及分量杯和袋子。

再生材料含量：实现成本与环境影响的平衡

Food Waste Stops With Me (从我做起，终结食物废弃物) 合作伙伴建议使用由再生材质制成的产品——消费后再生材材质的比例越高越好。

可堆肥：前往垃圾填埋场的昂贵旅程

尽管包装和营销宣传标示可堆肥服务器皿可以堆肥、可生物降解或由植物制成，**但俄勒冈州堆肥或循环再用系统不允许使用任何品牌的可堆肥服务器皿。**俄勒冈州堆肥箱不会接受这种材质，因为它会污染最终堆肥产品。在俄勒冈州，可堆肥服务器具最终与塑料服务器具一起被送入垃圾填埋场。

这表示，企业可能为可堆肥服务器皿支付更多费用，因为公众认为这样做更有利于保护环境。虽然营销宣传称可堆肥服务器皿可以堆肥，但其实它们在垃圾填埋场并不能分解。

整个企业减废

最终，企业可以采取许多措施，以降低整体环境影响，包括减少食物废弃物和使用可重复利用的餐具，而不是使用一次性餐具。如需联系当地的防止浪费资源，请浏览网站 foodwastestopswithme.org 或致电 503-234-3000。

在新冠肺炎疫情期间，在提供堂食服务时使用可重复利用的餐具

在新冠肺炎疫情期间和之后，餐厅面临许多新颁布的法规和最佳做法，以确保维持安全的餐饮服务。州政府颁布的重新开放餐厅指南规定，餐厅在提供堂食服务时不得使用一次性服务器皿。

了解更多信息

如需了解有关可堆肥包装、耐用餐具以及食品服务包装生命周期分析的更多信息，请浏览网站：www.oregonmetro.gov/serviceware

了解有关您如何减少食物废弃物的更多信息。
FoodWasteStopsWithMe.org