

兰州开展尾菜能源化利用试验示范点建设工作

为解决兰州高原夏菜废弃茎叶引起的环境污染及资源浪费问题，市农研中心和平站技术人员以蔬菜废弃叶为原料制备出了沼气，沼气生产过程中产生的沼液沼渣等发酵残余物可以作为肥料使用。

由于沼气发酵残余物的成份因原料种类、配比和发酵条件的不同而差异较大，且沼气发酵残余物有一定的浓度限制，因此，对沼肥的合理利用需要进行细致的试验研究。近日，和平站技术人员赴榆中县洪亮营村和皋兰县什川镇进行沼液沼渣肥料化利用试验准备工作，在榆中选择户用沼气示范户20户，日光温室2座、土地4亩作为试验用地，在皋兰县选择日光温室2座、高架大棚2座作为试验用地，同时完成了试验蔬菜品种选定、肥料的对比试验等前期准备工作，为尾菜能源化利用试验示范的顺利开展打下了基础。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/74925.html>