

甘肃全力推进农村沼气能源转型发展

由单纯的沼气灶烧水做饭转变为沼气“进棚入园”综合利用，由家家户户建沼气池转变为集中建设大中型集中供气沼气工程，甘肃省正全力推进全省农村沼气能源转型发展。这是记者从近日召开的全省农村能源协会2013年会暨秸秆资源化利用技术培训会上获悉的。

今年，全省农村能源行业以推进生态文明、建设美丽幸福新甘肃为目标，推进农村沼气能源转型。各市县因地制宜开展了农村沼气进棚入园试点示范，平凉市及凉州区、民乐县、会宁县等地在温室大棚、果园中配套开展沼气建设，拓展了沼气、沼液、沼渣“三沼”综合利用技术，打造施用沼肥优质农产品品牌，促进农民增收，全省已有5000多农户实现了农村沼气“三沼”综合利用。

永靖县农作物面积37万亩，年产农作物秸秆26万吨，通过“三沼”综合利用，群众卖玉米秸秆每亩可增收300元，或兑换成秸秆固成型燃料取暖，可节省买煤炭费用500元，用沼液、沼渣还田，打造了“刘家峡”牌无公害蔬菜。

甘肃省从大产业、大生态、大农村的角度，加快发展大中型沼气工程，让农村沼气集中供气进万村、入万户，最大限度地发挥农村沼气的经济、生态和社会效益，让农民得实惠。

瓜州县南岔镇七工村秸秆气化集中供气工程，作为甘肃省第一家大型秸秆气化集中供气工程，由中央投资180万元、地方配套113万元于2011年建成，2012年经过验收后投入使用，目前年消耗村里废弃的棉花、玉米等农作物秸秆370吨，变废为宝，转化为清洁能源，年产沼气54万立方米，集中供气298户，占全村农户的98%，实现了“一人烧火、全村做饭”。目前，全省已建成像这样的6个秸秆等生物质能源的大中型农村沼气集中供气工程。（作者：王朝霞）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/54053.html>