

奥妙携手客户与消费者一起在宁夏中卫种植300亩枸杞林，践行绿色公益，共筑零碳未来

上海2024年3月22日 /美通社/ -- 2024年3月21日，奥妙在宁夏中卫举行了“洁净未来，种植绿意”公益活动。此次活动由奥妙携手中华环境保护基金会，以及多方合作伙伴与消费者联手共创，旨在通过种植300亩枸杞树，改善当地土壤生态环境，吸收大气中的二氧化碳，并带动地方居民增加收入，促进经济发展，共同打造更加绿色和可持续的未来。



绿色公益再升级：多方携手种植绿意，共筑零碳未来

在倡议启动仪式上，联合利华家庭护理业务单元中国首席市场营销官张舒弋先生详细介绍了洁净未来行动在全球战略部署，积极响应国家的碳达峰、碳中和目标同时，把平凡的家务变得不平凡，携手推动地球可持续发展。过去，奥妙通过产品升级迭代落实双碳目标并通过践行减塑公益守护三江源。然而洁净未来并非一蹴而就，而是需要一个持续发展的过程。此次，奥妙通过产品生命全周期的各个环节践行减塑减碳，持续打造卓越性能产品，让“减塑减碳”的理念贯穿生产的每一个环节；同时，以宁夏中卫植树公益行动为新的契机，影响并号召更多消费者参与进来，共同为生态保护，减塑减碳贡献力量。

此次活动选择的宁夏中卫是我国西北风沙灾害最严重的地区之一。作为当地的“荒漠先锋”和重要经济作物，枸杞不仅能防风固沙，还能改善当地民生。2024年，奥妙计划与多方合作伙伴一起共同种植300亩（66,000棵）枸杞树，预计每年能约吸收1200吨空气中的二氧化碳，有效促进当地生态恢复。



张舒戈先生阐述：践行绿色公益，共筑零碳未来核心理念

全周期减塑减碳，奥妙赋能绿色低碳科技创新

作为绿色低碳科技创新的先行者，奥妙致力于通过科技创新和绿色策略践行可持续发展。从源头把控绿色原料的使用、实现节能生产，以及全面采用可回收塑料包装，大规模使用再生塑料，奥妙不仅在产品开发和生产过程中减少环境影响，更通过创新产品向市场和消费者展示减塑减碳的实际行动。

在绿色原料的选取上，奥妙使用绿色天然原料，给消费者提供卓越的清洁效果的同时，减少对环境的负担。此外，奥妙的工厂全面采用100%绿电能源生产，每年的CO2减排效果相当于730,000棵树一年的吸收量，显著推动了整个供应链的碳减排。

在包装材料上，奥妙的持续研发投入超过千万元，使用可回收材料，每年使用再生塑料以减少2700吨原生塑料的使用，促进循环经济。

产品创新方面，奥妙每年投入数百万资金，集结百位专家利用多项联合利华独家专利科技，从技术层面推进减碳减塑的进程。奥妙酵素洗衣液采用再生塑料包装，显著减少碳排放；全新三合一洗衣凝珠以其高效配方，在减少包材的同时提高清洁效率，降低运输碳排放；首款快洗洗衣液则通过创新配方，通过快速清洁去渍节省水电，进一步降低能源消耗，使用全透明可回收PET塑料瓶，促进塑料循环，环保低碳。



赋能绿色低碳科技创新，减塑减碳协同增效，奥妙正在通过这一系列综合措施，不仅推动了行业的绿色转型，也引领消费者共同参与到构建洁净未来的行动中来，共同为地球的可持续发展贡献力量。

秉持环保理念，携手塑造洁净未来

在奥妙积极推进的绿色低碳科技创新和公益环保活动中，不仅赢得了消费者的广泛认可，还受到了中华环境环保基金会和宁夏中卫当地政府的高度评价与支持。中华环境保护基金会副秘书长房志对奥妙及其合作伙伴在“减塑减碳”及“种植绿意”方面的努力表示衷心感谢。宁夏中卫当地王世伟副镇长也对奥妙与合作伙伴共同参与的300亩枸杞树植树项目给予了充分肯定，认为这对促进地区生态环境恢复，净化空气以及带动当地经济发展具有重要意义，为绿色发展注入了新活力。

奥妙将继续秉持“洁净未来”的理念，与所有合作伙伴共同努力，坚持以实际行动减少塑料使用和碳排放，助力改善气候变化和自然保护。在产品生命周期的每一环节践行“减碳减塑”：从绿色原料到节能生产；从全面采用可回收塑料包装，大规模使用再生塑料，到通过环保低碳的产品创新给消费者提供卓越的使用体验。不仅在产品和技术创新上持续探索和突破，也将不断深化和扩大公益环保活动的影响力，携手构建更加美好、绿色、可持续的未来。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/208439.html>