

山区(中国. 四川)林业经济发展和国际合作的案例

李荣伟 研究员 四川林业科学研究院

四川全省 48.5 万 km² 幅员面积的 90% 为山地、丘陵和高原, 山区的生态建设和经济社会发展具有重要意义。山区的土地和森林资源丰富, 但资源开发利用程度低, 居民生活水平不高。在山区条件下, 选择多用途树种培育人工林, 开展国际合作, 可以在生态治理的同时, 发展林业经济, 从而增加农民收入, 改善生活条件。中国-意大利合作项目“四川西南山区林业发展、水土保持和居民生活改善”(块菌) 的实施, 就是一个四川省与皮埃蒙特大区合作初步成功的实例。通过国际合作与交流, 推动了当地块菌资源的保护和产品开发。意大利块菌的菌根苗培育和监测技术在四川攀枝花市得到推广应用, 在天然林保护工程和退耕还林工程中营造块菌人工林, 将有利于生态环境建设和增加当地农民收入。本文介绍了该项目的目标、主要内容、合作机制及初步成效, 可供参考。(有多媒体演示文件)

李荣伟 研究员 四川林业科学研究院, 2007



<http://creativecommons.org/licenses/by-nd/2.0/fr/deed.fr>