

<<现代养蜂技术>>

图书基本信息

书名：<<现代养蜂技术>>

13位ISBN编号：9787533519124

10位ISBN编号：7533519124

出版时间：2008-8

出版时间：福建科技出版社

作者：李炳j 主编

页数：369

字数：260000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<现代养蜂技术>>

内容概要

养蜂是投资少、见效快、效益高的一条实现增收的门路，更是山区农民脱贫致富的一条有效途径。

20世纪90年代中期以来，农副产品暂时供大于求并出现市场疲软，在这种状况下，养蜂在实现农民有效增收方面仍然有着极大的空间。

据有关部门于1998年和1999年两年调查：养蜂业投入产出的比例为1：8.8，养猪业为1：0.61，柑橘种植业为1：2.7，粮棉油种植业为1：2.8，这说明养蜂还是当前农村经济中潜藏着巨大效益的产业。漳州有位农民饲养中蜂20多群，正常年份在荔枝、龙眼和冬蜜3个蜜源期内，可收蜂蜜600~800千克，纯收入都在3000元以上，比种植0.67公顷(10亩)水稻还好。

随着人民群众生活水平和对健康长寿欲望的提高，蜂蜜、蜂王浆和蜂花粉这些纯天然的保健食品越来越受到人们的青睐。

蜂产品不仅在国际市场总的需求趋增，而且在国内市场也逐步升温，开始通过产业化进入市场。

养蜂业是基本不消耗资源又无公害的产业，符合可持续发展战略的要求。

随着科学技术的进步和农民认识水平的提高，利用蜜蜂为农作物授粉，将会逐渐成为一项高效的生物技术措施得到普及和应用。

<<现代养蜂技术>>

书籍目录

养蜂效益蜜蜂生物学主要蜂种主要蜜粉源植物养蜂机具养蜂基本技术蜂群周年管理不同养蜂模式管理中蜂生活特性与管理特点蜜蜂病敌害防治蜜蜂产品及其应用附 不同地区养蜂历主要参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>