

<<海南民族植物学研究>>

图书基本信息

书名：<<海南民族植物学研究>>

13位ISBN编号：9787560972510

10位ISBN编号：7560972519

出版时间：2012-3

出版时间：华中科技大学出版社

作者：郑希龙,邢福武,周劲松

页数：213

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>

<<海南民族植物学研究>>

内容概要

黎族积累了丰富的利用植物资源的经验，并逐步建立和发展了保护植物资源的有效方法，从而形成了黎族独特的植物文化。

随着社会经济的迅速发展，现代医疗设施的不断完善，城市化进程的加剧以及外来文化的不断冲击，黎族的传统生活方式和风俗习惯正逐渐发生变化。

由于黎族没有本民族的文字，因此他们利用植物资源的传统知识和经验正面临着流失的威胁。

可见，抢救性地挖掘和整理黎族利用植物的传统知识和经验具有重要的现实意义。

然而，对海南岛热带雨林的植物与当地少数民族的生活、生产、宗教与文化等相互关系的研究，以及在当地民族利用植物资源的传统知识与经验方面，至今仍未进行过全面而系统的调查研究工作。

鉴于此，在香港嘉道理农场暨植物园提供的“华南生物多样性保护奖学金”资助下，我于2005年着手指导博士研究生郑希龙开展对海南民族植物学的研究。

然而，他在野外考察与访问调查的过程中遇到的艰难困苦是难以想象的。

海南的少数民族多聚居在中南部山区，多数地方至今仍交通不便，那里山深林茂、高温多雨，是疟疾老疫区，人一不小心就会被按蚊叮咬，很容易染上疟疾。

他除了每天要翻山越岭，消耗大量的体力之外，还要忍受蚊虫和山蚂蝗的叮咬。随时都有遇上毒蛇的危险。

作为一个外地人，语言不通是交流时的最大障碍。

<<海南民族植物学研究>>

书籍目录

- 第一章 民族植物学及其研究概况
 - 第一节 民族植物学研究概况
 - 一、民族植物学的定义
 - 二、民族植物学研究概况
- 第二章 海南少数民族与民族植物学研究概况
 - 第一节 研究地区概况
 - 一、基本情况
 - 二、研究地区自然、社会经济状况
 - 第二节 海南主要少数民族概况
 - 一、黎族简介
 - 二、海南苗族简介
 - 三、海南回族简介
 - 第三节 黎族民族植物学研究概况
 - 一、历史学、民族学、人类学资料记载的民族植物学知识
 - 二、黎族民族植物学研究
 - 第四节 海南苗族民族植物学研究现状
 - 一、山栏稻品种及其种植
 - 二、染布与蜡染
 - 三、传统药物和医学
- 第三章 海南民族植物学研究的内容和方法
 - 第一节 研究内容
 - 一、药用民族植物
 - 二、传统野生食用植物
 - 三、传统文化植物
 - 四、传统庭园植物
 - 五、传统集市植物
 - 第二节 研究方法
 - 一、文献研究
 - 二、民族植物学编目
 - 三、关键人物访谈法
 - 四、参与式调查方法
 - 五、集市调查法
 - 六、凭证标本采集与鉴定
 - 七、定量研究方法
- 第四章 药用民族植物学研究
 - 第一节 传统药用植物编目
 - 第二节 海南黎族药用民族植物学研究
 - 一、药用植物资源组成特点
 - 二、药用植物采集、加工和使用
 - 三、不同方言区黎族药用民族植物学比较研究
 - 四、黎族草医常用药用植物潜在价值定量评估
-
- 第五章 传统野生食用植物
- 第六章 传统文化植物
- 第七章 传统庭园植物

第八章 传统集市野生食用植物与药用植物调查研究

<<海南民族植物学研究>>

章节摘录

版权页：插图：二、民族植物学研究概况鉴于民族植物学研究范围的宽广，关于该领域的文献资料可谓汗牛充栋，下面先对民族植物学研究进行概括性总结，然后结合本研究内容主要对药用民族植物、野生食用植物、文化植物、传统庭园植物和传统集市植物进行概述。

1. 国外民族植物学研究概况民族植物学调查研究始于19世纪后半叶西方工业化国家快速发展时期。

为了有利于从热带美洲、亚洲和非洲地区大量掠夺天然植物产品及寻找植物遗传资源，特别是各种栽培植物的遗传材料，早期西方殖民势力开展了大规模的“土著植物资源”清查和调查编目工作，为植物资源开发提供基本科学依据。

寻找和掠夺植物资源是早期民族植物学研究的原动力。

20世纪后半叶，全球工业化高速发展带来了一系列资源与环境问题。

全球生态系统和生物资源的可持续性引起了大家的极大关注。

此后，民族植物学研究引入了生态学概念和方法，从早期调查发掘植物资源开始转向植物资源的可持续利用和生物多样性保护（裴盛基，2008）。

民族植物学研究可以分为3个阶段：（1）描述阶段。

这是民族植物学研究中最基本也是非常必要的阶段，其目的在于全面调查、记载和整理民族民间利用植物的知识，采用编目的形式进行文字描述、图形表达、声像记录、数据整理和建立信息库并佐以凭证标本的采集、压制和储藏等工作。

该阶段收集和记载的基本资料具有重要的参考价值和科学价值，特别对于没有本民族文字的少数民族，这些第一手的科学记载资料是深入研究和资源开发与评价的基础。

（2）解释阶段。

本阶段是在描述阶段基础上的进一步发展，强调谁利用和为什么利用，包含着利用植物的社会范围（个人、家庭、村社、地方集市、国内国际市场）和民间对植物利用的传统解释和信仰，并在此基础上作出科学的解释和评价，从而确定植物利用的历史地位和现实社会意义。

（3）应用阶段。

前面两个阶段的研究都是基础或应用基础研究的性质，本阶段的研究注重直接应用，服务于社会经济发展和生态建设。

近年来，在新药开发、新型食品开发、传统栽培植物品种资源开发以及传统农业生态技术方法的应用等方面取得了一定的进展（裴盛基等，2007）。

经过100多年的发展，民族植物学在研究方法、研究途径和研究范围等方面都取得了很大的进展。

在研究方法上，由最初的调查记载有用植物编目发展到实际应用于植物资源的可持续利用与生物多样性保护。

实验性、技术性和定量研究被大量应用于民族植物学研究。

研究途径变得更加富于参与性和主动性。

民族植物学工作者除了访谈、记录和资料整理，同时还应用各种形式的假设与验证方法。

信息报告人（informants）不再仅限于回答问题，还通过参加结构式和非结构式访谈、参与式制图、自由列举等活动积极参与民族植物学研究。

研究范围由局部地区的原住民、少数民族的民族植物学研究扩展到对所有不同文化背景民族群体的植物学研究。

近年兴起的研究方向也引起了大家的关注，如全球变化与民族生物学、不同地区原住民族对全球气候变化的适应策略和生态文化的变迁等（裴盛基等，2007）。

<<海南民族植物学研究>>

编辑推荐

《海南民族植物学研究》是由华中科技大学出版社出版的。

<<海南民族植物学研究>>

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>