

贵州省农业区划丛书

• 安顺地区卷 •

安顺县综合农业区划



贵州人民出版社

F329.973.4

4

3

2239156

贵州省农业区划丛书

·安顺地区卷·

安顺县综合农业区划

《安顺县综合农业区划》编写组

贵州人民出版社



1989年3月·贵阳

B

664801

责任编辑 张玉华
封面设计 石俊生
技术设计 夏顺利

贵州省农业区划丛书

·安顺地区卷·
安顺县综合农业区划

《安顺县综合农业区划》编写组

贵州人民出版社出版发行

(贵阳市延安中路 9 号)

贵州新华印刷厂印制

850×1168 毫米 32 开本 7.625 印张 140 千字 20 插页

1989 年 3 月第 1 版 1989 年 3 月第 1 次印刷

印数 1—3500

ISBN 7-221-00415-31

S · 37 定价:(精装) 6.70 元

贵州省农业区划丛书编辑委员会

主编 王朝文 张玉环

副主编 罗尚才 乔学珩 周邦华
邓传英

顾问 孟子明 王庆延 王虎文
李良骐 顾冠群 吴维垣

编辑委员 胡耻昌 龙兴洋 刘言伦
吴荫生 陈永孝 解德明
邹超亚 陈克贤 杨初学
张修福 朱成松 蒋国庆
毛希谦

编委办公室 主任 吴荫生
副主任 朱成松 陈克贤
蒋国庆

技术审查组 吴荫生 刘言伦 陈永孝
邹超亚 蒋国庆 蒋 平
朱成松 杨初学 刘福昌

编辑部主任 解德明
副主任 陈克贤 洪 炫

贵州省农业区划丛书

·安顺地区卷·编辑委员会

主编 胡贤生

副主编 郭延狄

编辑委员 (按姓氏笔画为序)

王世鼎 李辉栋 李文光

吴国珍 杨玉斌 曾宪信

曾少卿

编委办公室主任 李辉栋

《安顺县综合农业区划》编写组

执笔和钢 宋 畔

图件 周德芳 黄德美 钟 玲

数据 宋 畔 周德芳 郭永松

钟 玲 黄德美

序

张玉环

在《贵州省农业区划丛书》与广大读者见面之际，我感到由衷的喜悦，愿趁此机会回顾一下这套《丛书》形成的背景和过程，以便读者更好地了解出版这套《丛书》的目的和作用。

党的十一届三中全会，是我党历史上具有深远意义的伟大转折。全会强调指出：“全党目前必须集中主要精力把农业尽快搞上去。”农业是国民经济的基础，农业的稳定发展是保证实现四个现代化的根本条件。贵州农业人口比重大，农业生产水平低，人民生活贫困，加强对农业的领导和加速农业的发展具有特殊的重要性。

农业是自然再生产和经济再生产交织在一起的生产部门，是一个由农业生态系统、农业经济系统和农业技术系统所构成的复合系统。它具有明显的地域性。贵州地处我国西南高原山地的斜坡地带，属低纬度、高海拔的山地农业区。其特殊性表现为山高坡陡，平地狭小，地貌、土壤和气候类型多样而复杂；宜林、宜牧地广阔，而宜垦土地有限；生物资源丰富，而开发利用程度很低；地域分异特点十分明显。要加强农业这个基础，加快农业发展速度，必须从实际出发，按自然规律和经济规律办事。这就需要搞好农业自然资源和农村经济社会条件的调查，科学地阐明农业生产的地域分异规律，划分不同的农业区，评述其条件、特点、优势和潜力，并指明发展方向和途径，为制定农业发展战略和中长期发展规划提供科学依据。

农业自然资源调查和农业区划，是《1978—1985年全国科学技术发展规划纲要（草案）》中的第一项重点科学技术研究项目。国务院国发[1979]142号文件中也指出要“摸清农业自然资源及其生产潜力，对全国和各地的自然、经济、技术条件进行综合评价，搞好农业区划。”在中共贵州省委、贵州省人民政府的统一领导下，我省自1979年以来，省、地、县均成立了农业资源调查和农业区划委员会及其办公室，加强对这一工作的总体

设计、综合研究和统一协调。本着“专业归口、任务到局、责任到人”的原则，抽调有关领导和科技教育工作者2万余人次，以县级农业区划为重点，由点到面、由粗到细，开展了这一工作。经历5年多的时间，在不同程度上查清了我省农业资源，总结了30多年来指导农业生产利用农业资源的经验和教训，划分了不同等级的农业区，提出了各区的发展方向、措施和途径。在此期间，共提交了农业区划成果报告1500余份，图件3000余幅，并整理了大量的调查数据和资料，为各级干部分类指导农业生产，调整农村产业结构，发展我省农村经济，提供了科学依据。

农业区划工作，是我们对贵州农村认识、再认识的重要途径和手段。“六五”期间，我省各级党政干部亲自组织领导和参加了这项工作，向自然学习，向社会学习，向专家学习，扩大了知识面，密切了党和知识分子的关系，提高了决策科学化的水平。各级农业区划委员会及其办公室，结合农业生产实际，对调整农村产业结构，农、林、牧商品基地的建设和小区域特有资源的开发，进行了论证和开发试验，并取得了良好的经济效益和社会效益，显示了农业区划工作的生命力。更重要的是通过这一工作，基本统一了我省各级干部对农村工作的指导思想。1985年，我省荣获了全国农业区划委员会授予

农业区划科技成果二等奖 2 个,三等奖 10 个,17 人被授予全国农业区划先进工作者的称号。全省共评出农业区划优秀成果一等奖 9 个,二等奖 23 个,三等奖 36 个,四等奖 46 个,鼓励奖 21 个,特别奖 2 个,先进单位 58 个,先进工作者 250 名,个人荣誉奖 42 个。1986 年 2 月,贵州省人民政府颁布嘉奖令,对农业区划优秀成果和先进单位、先进个人进行表彰。

为了使农业区划成果更好地为发展农业、振兴农村经济服务,1985 年贵州省人民政府批准成立贵州省农业区划丛书编辑委员会,负责《丛书》编辑出版的组织领导工作。这套《丛书》共分 10 卷,省级和 9 个地、州、市各为一卷;省级卷包括贵州省综合农业区划和各专业区划;地、州、市卷包括各地、州、市综合农业区划及所辖各县(市、区)综合农业区划;统一由贵州人民出版社出版。这套《丛书》全面反映了我省农业资源状况和开发利用现状,对贵州农业的优势、潜力作了综合评价,并提出了今后农村经济发展的战略设想和农业发展的方向、途径和措施。这套《丛书》是我省从事这一工作的广大科技工作者和各级干部劳动和智慧的结晶,它集中显示了多学科的农业学术水平和各级干部的决策水平,是研究我省农村经济发展的重要基础材料。从另一个方面来说,它又是一部贵州的新农业志。这套《丛书》的出

版,是我省农业科技史上的一件大事,对发展我省国民经济和实现现代化,都有着十分深远和重大的意义。

发展农业一靠政策,二靠科学。科学的发展是没有止境的。农业区划是一门发展中的新学科,需要在实践中不断完善、充实和提高。农业区划工作的重点将向农业区域规划方面深入发展。对现有农业区划成果,要学习它,应用它,使“农业资源调查——农业区划——中长期农业规划和区域规划、综合实施试点工作,作用于滚动式的农业年度计划”,形成一个指导社会主义农业的科学程序。这是各级农业区划委员会和农业工作者面临的一个新的重要任务。

这套《丛书》,既是“六五”期间我省农业资源调查和农业区划研究工作的总结,也是这项工作的新起点。我期待广大读者对本书的错误和缺点批评、指正;期待农业资源调查和农业区划工作的深入发展;期待农业区划工作能为加速贵州农业的振兴和农村经济发展作出更大的贡献!

(张玉环同志系贵州省人民代表大会常务委员会主任、
贵州省农业区划委员会主任)

前　　言

农业自然资源调查和农业区划的研究，是指导农业生产的一项重要基础工作。农业区划的基本任务，是查清农业自然资源，研究农业生产不同地域的生产条件、特点、方向和发展途径的分异规律。县级农业区划就是为各级干部因地制宜地指导农业生产，为合理利用农业资源，为农业技术改造和制定农业中长期计划提供科学依据。

本县农业区划工作从 1980 年 10 月开始，1981 年 6 月完成了安顺县粗线条农业区划，1982 年到 1984 年完成了安顺县第二次土壤普查（包括土地资源调查）。在此期间开展了安顺县细线条农业区划。1984 年

10月基本结束，前后历时4年。安顺县委、县政府对农业区划工作非常重视，先后抽调县委、县政府、科委、计委、农业、林业、畜牧、水电、农机等部门的领导干部和技术人员200多人参加。在县委、县政府的领导下，完成了《安顺县综合农业区划》(粗线条)、《安顺县土壤志》、《安顺县综合农业区划》(细线条)，以及地质地貌、土地土壤、种植业、林业、畜牧、水利、气象、水土保持、乡镇企业、农机、农经等专业区划报告，并编制大量表册、图件。这次农业区划工作取得的成果项目较多，内容比较广泛。这些成果结合安顺县的实际，进一步揭示了自然规律，为发展安顺县农业生产提供了科学依据。

农业区划工作结束后，1984年9月县委、县政府、县人大、县政协和县属有关部门的同志及县、区、乡干部先后进行了审议。1984年10月由省、地农业区划部门主持，组织有关专家和各县农业区划办公室的同志进行了审议和验收工作。一致认为安顺县农业区划的技术精度符合规程要求，比较系统地查清了农业自然资源、提出的农业分区、发展方向和途径，符合安顺县实际情况，并颁发了农业区划验收合格证书。同时还指出，安顺县农业区划工作由于领导重视，参与农业区划工作的技术骨干较多，在组织领导农业区划工作方面，摸索出一些经验。《安顺县综合农业区划》1985年被评为全国农业区划成果三等奖，贵州省农业区划成果二等奖。

安顺县农业区划工作，一开始就得到省、地、县有关

部门的大力支持，县计划、统计、粮食、供销、财政、银行、档案等部门提供了大量的历史资料。县属有关部门的干部和科技人员，区、乡、村各级干部，都积极参加了调查和座谈，还为农业区划工作提供了很多方便条件。安顺地区各课题负责人常到本县指导工作。特别是参与农业区划实际工作的科技干部，几年来边学、边干，深入山区、田坝，为农业区划付出了辛勤的劳动。为此，我们一并表示感谢。

根据贵州省人民政府关于出版《贵州省农业区划丛书》的指示和要求，我们按照《贵州省农业区划丛书》编辑原则和要求，组织力量对《安顺县综合农业区划》（细线条）进行了较大的修改、补充、完善。在修改过程中按照《丛书》编辑出版的统一要求和体例规范，本着“求实、综合、实用”的原则，尽量使其具有资料性、综合性和战略性，使之成为安顺县各级领导、各部门和农村干部制定农业发展规划，调整农村产业结构，指导农业生产，振兴安顺县农业的科学依据。

农业区划的研究，涉及到经济、社会、生态构成的复杂的大系统。这个系统门类繁多，各门类紧密结合，互相渗透。在工作进行中，我们深感在这方面知识和水平是很不够的，所以本书的编写一定还有不少的缺点，欢迎批评指正。

本书曾在1984年进行油印，文内使用的各种数据，全部是1983年统计年报的数据。这次重新编写，改用

1984年统计年报数据。本书的前言、概述和第一、二章由和钢同志执笔，第三、四、五、六、七、八章由宋畔同志执笔。本书完稿后，特请谢安忠、李大清、徐凯之、袁冠宇、苏振坤、罗有丁、马佳福、苟珍伯、张传喜、江崇祯、马必胜、郑以华、谢光忠、娄金钟、陈明政等同志审稿，提出了许多宝贵意见，谨致谢意。

安顺县农业区划委员会办公室

1986年11月

目 录

概 述 (1)

第一章 农业自然资源与自然条件

【4】

第一节	土地资源	(4)
第二节	土壤类型及特征	(15)
第三节	地质地貌	(26)
第四节	气候资源	(34)
第五节	水资源	(50)
第六节	植被与生物资源	(55)
第七节	矿产资源	(70)
第八节	旅游资源	(72)
第九节	主要自然灾害与环境污染状况	(73)
第十节	自然资源与自然条件综合评价	(82)

第二章 社会经济条件

【88】

第一节	政区沿革	(88)
第二节	民族、人口、劳动力	(91)
第三节	农业物质技术装备	(93)
第四节	农业科技教育	(97)
第五节	财政金融与农业投资	(98)
第六节	工业、乡镇企业及专业户状况	(100)
第七节	交通、集镇及商业	(101)
第八节	社会经济技术条件综合评价	(103)

第三章 农业生产现状

【109】

第一节	农业生产发展成就	(109)
第二节	农业生产存在的主要问题	(114)
第三节	农业生产现状分析	(123)
第四节	发展农业生产的主要经验教训	...	(131)

第四章 农业发展方向与主要措施

【139】

第一节	农业发展的优势、潜力与主要矛盾	...	(139)
-----	-----------------	-----	-------

第二节	农业发展的方向途径	(147)
第三节	农业发展的主要措施	(148)

第五章 综合农业区的划分原则和依据

【165】

第一节	农业的地域差异	(165)
第二节	综合农业区的划分原则和依据	…	(171)
第三节	分区命名及分区系统	(172)

第六章 中北部城郊农业、乡镇企业、 水源涵养林用材林区

【174】

第一节	农业生产条件基本特点	(175)
第二节	农业生产现状及特点	(181)
第三节	农业发展方向与主要措施	(184)

第七章 东部粮油烟茶猪、农副产品加工、用材林区

【187】

第一节	农业生产条件基本特点	(187)
第二节	农业生产现状及特点	(194)
第三节	农业发展方向与主要措施	(197)
