

贵州省农业区划丛书

•贵阳市卷•

花溪区综合农业区划



贵州人民出版社

贵州省农业区划丛书

· 贵阳市卷 ·

花溪区综合农业区划

《花溪区综合农业区划》编写组

贵州人民出版社
1990年12月·第4印

责任编辑 解德明
封面设计 石俊生
技术设计 夏顺利

贵州省农业区划丛书

· 贵阳市卷 ·

花溪区综合农业区划

《花溪区综合农业区划》编写组

贵州人民出版社出版发行

(贵阳市延安中路 9 号)

贵阳佳新彩印厂

850×1168 毫米 32 开本 10.875 印张 200 千字 22 插页

印数 1—3500

1989 年 12 月第 1 版 1989 年 12 月第 1 次印刷

ISBN 7-221-00528-1

S · 07 定价:(精) 8.20 元

贵州省农业区划丛书
· 贵阳市卷 · 编辑委员会

主 编 李万禄 王寿亭

副 主 编 罗大林 郝承先 丁振国

编辑委员 (按姓氏笔画为序)

王大舜 毛汉杰 刘伟勤

李永福 李友学 乔 锰

余 义 宋士敏 邵鸿钦

吴兴林 罗求贵 罗芳恒

高志强 饶良仲 魏淑文

编委办公室 **主任** 郝承先
副主任 邵鸿钦

《花溪区综合农业区划》编写组

组 长 周永新 蒋大意

副 组 长 万德键 黄存祥

执 笔 蒋大意 万德键 周永新

乔 锰 高志强 涂瑞泉

资 料 王润强 刘建才

图 件 黄存祥

贵州省农业区划丛书
· 贵阳市卷 · 编辑委员会

主 编 李万禄 王寿亭

副 主 编 罗大林 郝承先 丁振国

编辑委员 (按姓氏笔画为序)

王大舜 毛汉杰 刘伟勤

李永福 李友学 乔 锰

余 义 宋士敏 邵鸿钦

吴兴林 罗求贵 罗芳恒

高志强 饶良仲 魏淑文

编委办公室 **主任** 郝承先
副主任 邵鸿钦

《花溪区综合农业区划》编写组

组 长 周永新 蒋大意

副 组 长 万德键 黄存祥

执 笔 蒋大意 万德键 周永新

乔 锰 高志强 涂瑞泉

资 料 王润强 刘建才

图 件 黄存祥

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，并指明发展方向的途径，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

遵照全国农业区划委员会关于开展县级农业区划工作的指示及省、市的统一部署，本区于1980年3月至1982年5月，组织了土壤、气候、水资源、环境保护、农机、农业经济、种植业、蔬菜、林业、果树、畜牧业、渔业、乡镇企业及综合农业区划等14个课题组，分期分批进行了农业资源调查和农业区划工作。

这次农业区划工作，由多学科的科技骨干，通过广泛深入地调查研究，基本查清了本区农业自然资源及社会经济条件，总结了经验教训，找出了农村经济的特点和问题，论证了农村经济发展方向，提出了实施的途径和措施，划分了农业区，提供了指

导农业生产的科学依据。同时认真研究了各部门区划成果,深入进行了综合考察,完成了《花溪区综合农业区划报告》。

本书是在《花溪区综合农业区划报告》的基础上,增补了1982年以来农业区划的新成果、新资料和新问题,充实了党的十一届三中全会以来,本区发展农村经济的新成就和新经验,是农业区划成果的进一步完善。为了更好地为各级领导提供决策服务,为农业翻番服务,为科技人员、农村工作者及广大农民学科学、用科学服务,本书在内容上注意从本区的实际出发,突出“城郊型”农村经济的特点,着眼于整个农村经济,并进一步揭示它在本区发展的内在规律。

农业区划是运用多学科知识及系统工程原理,对农村经济进行宏观研究的重大课题,本书在编写过程中,承蒙贵州农学院、贵州师范大学、贵州省博物馆、贵州省111地质队、贵州省科学院生物研究所、贵州省水产研究所、贵阳市气象处、贵阳市水利电力局勘察设计队、贵阳市林业局以及花溪区农业局、水电局、林业局、乡镇企业局、科协、财政局、统计局、规划办等单位提供资料和帮助,并得到贵州农学院张厚涛、邹超亚副教授的指导,在此表示感谢!

本书所列社会、经济数据,主要为花溪区统计局1985年年报数,一部分系主管部门调查统计数;农业资源数据系农业区划调查成果。

本书是花溪区广大科技骨干和群众参加的农业资源调查和农业区划成果的集中体现，是集体智慧的结晶。既是学科广泛、内容丰富、资料性强的工具书，又是具有系统性、综合性、科学性的科技成果。本书的出版，对认识花溪、振兴花溪，发展本区国民经济和加速实现农业现代化都具有现实意义。

由于执笔水平有限，错误和遗漏难免，望读者批评指正。

贵阳市花溪区农业区划办公室

1987年12月

目 录

概 述 (1)

第一章 自然条件与自然资源 【5】

第一节 地质地貌条件	(5)
第二节 农业气候条件与气候资源	(17)
第三节 水资源	(26)
第四节 土地资源	(40)
第五节 植被条件及生物资源	(60)
第六节 矿产资源	(81)
第七节 农村能源资源	(91)
第八节 旅游资源	(103)
第九节 主要自然灾害与农业环境污染状况	(112)
第十节 自然条件与自然资源综合评价	(119)

第二章

社会经济条件

【125】

第一节	政区沿革	(125)
第二节	民族、人口、劳动力	(127)
第三节	农业经济组织与农村商业体制	...	(132)
第四节	工业、交通、城镇	(134)
第五节	农业物质技术装备	(138)
第六节	农业科技教育	(144)
第七节	财政金融与农业投资	(147)
第八节	社会经济条件综合评价	(151)

第三章

农村经济发展状况

【156】

第一节	农村经济发展简史	(156)
第二节	解放后农村经济发展的主要成就	(158)
第三节	农村经济发展中的主要问题及经验教训	(167)
第四节	现阶段农村经济基本特征与发展趋势	(177)

第四章

农村经济发展战略设想

【185】

- 第一节 制定农村经济发展战略的依据 … (185)
- 第二节 农村经济发展的战略方针与总体构
想 (192)
- 第三节 农村经济发展的战略措施 (198)

第五章

综合农业区的划分原则和依据

【224】

- 第一节 农业地域分异特点 (225)
- 第二节 综合农业区的划分原则和依据 … (227)
- 第三节 分区的命名及分区系统 (230)

第六章

北部丘盆菜、鱼、猪、禽、果、风景林区

【237】

- 第一节 农业生产条件基本特点 (238)
 - 第二节 农村经济现状 (242)
 - 第三节 农村经济发展方向与主要措施 … (246)
-

第七章

中部丘盆猪、禽、奶、菜、粮、油、果木林区

【254】

- 第一节 农业生产条件基本特点 (255)
- 第二节 农村经济现状 (259)
- 第三节 农村经济发展方向与主要措施 ... (262)

第八章

东南部中山台地猪、牛、防护林区

【270】

- 第一节 农业生产条件基本特点 (271)
- 第二节 农村经济现状 (276)
- 第三节 农村经济发展方向与主要措施 ... (279)

第九章

西南部山地牛、猪、水源涵养林区

【285】

- 第一节 农业生产条件基本特点 (286)
- 第二节 农村经济现状 (291)
- 第三节 农村经济发展方向与主要措施 ... (294)