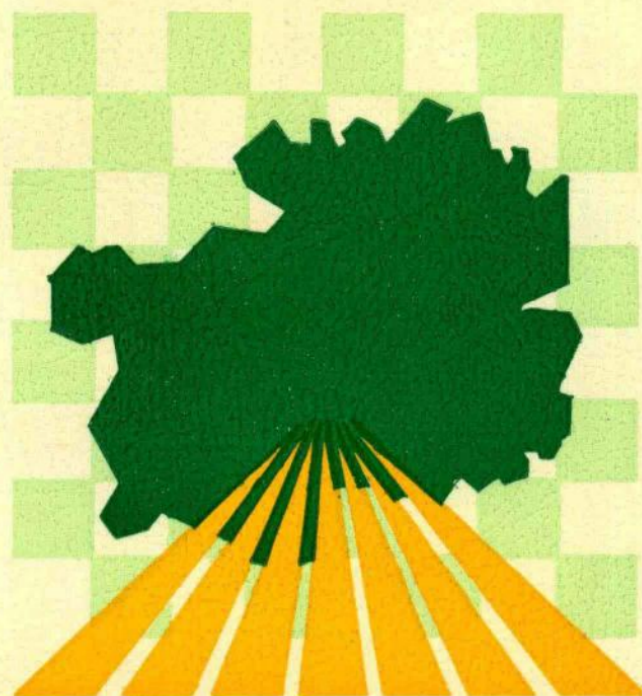


贵州省农业区划丛书

·遵义地区卷·

湄潭县综合农业区划



贵州人民出版社

贵州省农业区划丛书
•遵义地区卷•

湄潭县综合农业区划

《湄潭县综合农业区划》编写组

贵州人民出版社

1992年6月·贵阳

责任编辑 洛 明
封面设计 石俊生
技术设计 赵 夏

贵州省农业区划丛书

·遵义地区卷·

湄潭县综合农业区划

《湄潭县综合农业区划》编写组

贵州人民出版社出版发行

(贵阳市延安中路 9 号)

贵州省地矿局测绘大队印刷厂排版

贵州新华印研所实验厂印刷

850×1168 毫米 32 开本 11.875 印张 219 千字 10 插页

1992 年 6 月第 1 版 1992 年 6 月第 1 次印刷

印数 1—3500

ISBN 7—221—02092—2
S · 148 定价(精): 7.40 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 毛希谦

编委办公室 主任 吴荫生
副主任 朱成松 陈克贤

技术审查组 吴荫生 刘言伦 陈永孝
邹超亚 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

·遵义地区卷·编辑委员会

主 编 谢培庸

副 主 编 杨春时 李佑萍 王 秦
杨永特

编辑委员 (按姓氏笔画为序)

李凌云 许 海 何树涛
孙厚邦 肖修炎 沈继忠
汤蕴初 罗兴俊 郝建国
秦正惠 唐金盛 徐世梁
杨世平 雍 胜

编委办公室

主任 杨永特
副主任 唐金盛 雍 胜

《湄潭县综合农业区划》编写组

组 长 张开良

副 组 长 张仁敏 范正宇

执 笔 黄在义 梁 靖 吴华明

图件、资料 汤蕴初 李开银 黄远杰

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

农业区划是农业现代化建设的一项重要基础工作。它是以农业现代化为研究对象而发展起来的一门多学科密集的综合性科学。实现农业现代化，必须对整个农业要有一个合理的布局，以便对农业发展进行分区分类指导，逐步实行区域化、专业化生产，不断提高农业生产的社会化水平。为了适应当前农业的调整和近期农业生产规划的需要，《1978—1985年全国科学技术发展规划纲要（草案）》把农业区划列为国家第一项重点科学技术研究项目。

根据国务院国发（79）142号文件和贵州省人民政府黔发（80）175

号文件精神,湄潭县于 1980 年 11 月派出 10 人的学习组,到省农业区划培训班学习。当年 12 月份正式成立湄潭县农业区划委员会,下设办公室,分设农业地貌与测绘、气候、土地、水利、种植、林业、畜牧、农机、乡镇企业、农经(包括交通、科教)和综合农业等 11 个课题组。1981 年 3 月,正式开展湄潭县农业区划(粗线条)工作;同年 5 月,根据省和地区农业区划办公室的安排,农业区划工作由粗转细。为了保证任务的完成,县里及时调整充实力量,抽调领导干部和专业技术骨干 72 人参加工作。历时一年零三个月,对全县农业自然条件、自然资源、社会经济条件、农业发展历史、农业的现状及发展方向,进行了全面系统的调查,摸清了资源。共搜集整理数据 456 万个,汇总统计各种数据表格 53269 份。在此基础上,综合分析了全县农业地域分异规律,完成了湄潭县综合农业区划和 11 个专业区划。并提交了种植业品种资源、森林消长情况调查、耕牛现状及改良意见、水土流失调查、农产品成本调查、公路交通事业、科教现状等 19 个专题调查报告(约 50 万字),编绘图件 285 幅。

湄潭县综合农业区划成果,在 1985 年分别由中央、省、地领导和有关专家审定,获得遵义地区农业区划成果二等奖、贵州省农业区划成果二等奖、全国农业区划成果三等奖。

本书在编写过程中,省、地、县各级领导和有关专家给予具体指导;省测绘局、省地质局和县农业局、林业局、

畜牧局、水利局、气象局、农机局、乡镇企业局、教育局、统计局、交通局、档案馆、计委、科委等单位给予大力支持；许士荣同志作了大量工作；朱成松、杨永特、唐金盛和雍胜等同志提供了不少宝贵意见。谨此表示衷心感谢。

由于我们缺乏经验，水平有限，恳请读者批评指正。

湄潭县农业区划委员会办公室

1992年6月

目 录

概 述 (1)

第一章

自然条件与自然资源

【8】

第一节 地质地貌条件	(8)
第二节 农业气候条件与气候资源	(15)
第三节 水文条件与水资源	(32)
第四节 土地资源	(40)
第五节 植被与生物资源	(60)
第六节 矿产资源	(73)
第七节 旅游资源	(75)
第八节 主要自然灾害与农业环境污染状况	(78)
第九节 自然条件与自然资源综合评价	(85)

第二章

社会经济条件

【91】

第一节 政区沿革	(91)
第二节 民族、人口、劳动力	(92)
第三节 农业经济组织与农村商业体制	(96)

第四节	工业、交通、城镇	(99)
第五节	农业物质技术装备	(103)
第六节	农业科技教育	(108)
第七节	财政、金融及农业投资	(109)
第八节	社会经济条件综合评价	(113)

第三章

农村经济发展状况

【119】

第一节	农业发展简史	(119)
第二节	农村经济发展的主要成就	(121)
第三节	农村经济发展中存在的主要问题与经验教训	(132)
第四节	农村经济现状分析	(141)

第四章

农村经济发展战略设想

【153】

第一节	制定农村经济发展战略的依据	(153)
第二节	农村经济发展的战略方针与总体构想	(159)
第三节	农村经济发展的战略措施	(165)

第五章

综合农业区的划分原则和依据

【188】

第一节	农业的地域差异	(189)
-----	---------	-------

第二节	综合农业区的划分原则和依据	(199)
第三节	分区命名及分区系统	(205)

第六章

西北丘陵峡谷农、林、牧区

【212】

第一节	农业生产条件基本特点	(213)
第二节	农业生产现状及特点	(225)
第三节	农业发展方向与主要措施	(229)
第四节	西河—清江—洗马低丘盆坝粮、油、茶、猪、牛亚区	(233)
第五节	双石—团林—金桥山原丘陵峡谷用材林 (水源林)、粮、牛、猪亚区	(248)

第七章

中部低丘坝地稻、油、猪、桑、渔、城郊农业区

【261】

第一节	农业生产条件基本特点	(264)
第二节	农业生产现状及特点	(277)
第三节	农业发展方向与主要措施	(284)

第八章

东部低山丘陵粮、油、猪、用材林、经济林区

【294】

第一节	农业生产条件基本特点	(296)
第二节	农业生产现状及特点	(306)

第三节 农业发展方向与主要措施 (311)

第九章

南部丘原峡谷林、农、牧区

【316】

第一节 农业生产条件基本特点 (317)

第二节 农业生产现状及特点 (328)

第三节 农业发展方向与主要措施 (331)

第四节 乌江河谷粮、油、烟、桐、棬、猪、牛亚区
..... (336)

第五节 茅坪—高台山原谷地用材林、粮、烟、桐、
漆、牛、猪亚区 (347)

附图