

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
PRESS

黔东南苗族侗族自治州志

科学技术志

黔东南苗族侗族自治州地方志编纂委员会编

贵州人民出版社

(黔)新登字 01 号

责任编辑 黄涤明

技术设计 江光中

黔东南苗族侗族自治州志

科学技术志

科学普及志

黔东南苗族侗族自治州地方志编纂委员会 编

贵州人民出版社出版发行

(贵阳市延安中路9号)

贵州省侗学会印刷厂印刷

787 × 1092 毫米 16 开本 23.5 印张 426 千字 18 插页

1992 年 10 月第 1 版 1992 年 10 月第 1 次印刷

印数 1——2000 册

ISBN 7-221-02598-3/K·124 定价: 22.00 元

黔东南苗族侗族自治州 地方志编纂委员会

主任 吴寿通
副主任 吴德海 姚康乐 石荣乾 吴兴春
委员 邓景洲 杨伯玉 李永昌 杨昌才
杨世桂 (女) 王世明 (女) 杨光磊 傅文正
欧阳贤

总编辑 吴德海
副总编辑 李永昌 欧阳贤 石邦留

《黔东南州志·科学技术志》审稿 吴德海

《黔东南州志·科学技术志》分纂 欧阳贤

《黔东南州志·科学技术志》编纂 领导小组及编辑人员名单

组 长 杨文学

副组长 石连昌

成 员 张星才 李廷举 杨于炎 黄伟秀

主 编 杨于炎

副主编 吴展斌 徐 骏

摄 影 曹琦英 陈凭昌

校 对 杨于炎 吴展斌 徐 骏 康加法



省鉴定委员会主任王庆延教授与副州长王跃伦在《微量元素普查及微肥应用研究》鉴定会上。



1988年州委、州政府领导在沙田柚、冰糖橙品尝会上。



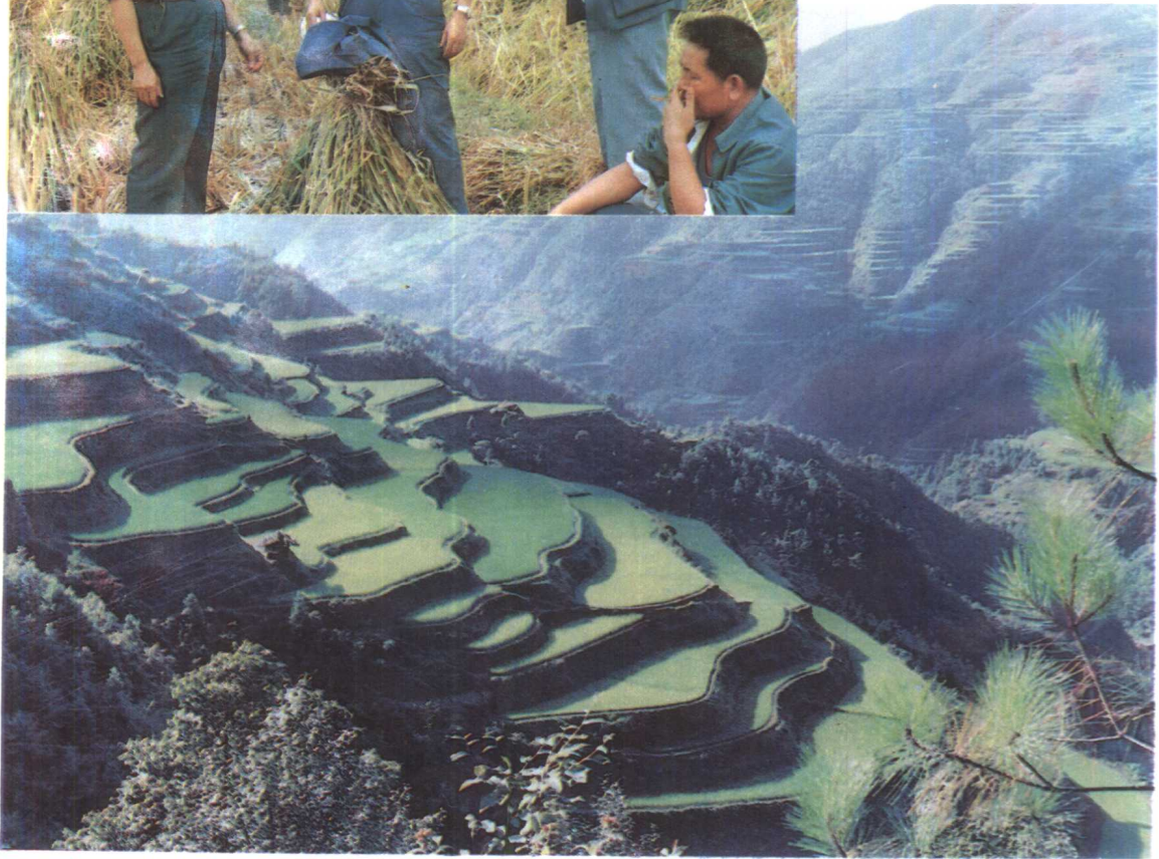
州委领导在州科技示范户工作会议上发奖。



省、州领导和专家在黔东南州土壤微量元素普查及微肥应用研究鉴定会上合影。



1987年州科委、农委领导在水稻模式栽培验收现场。



杂稻丰收压群山



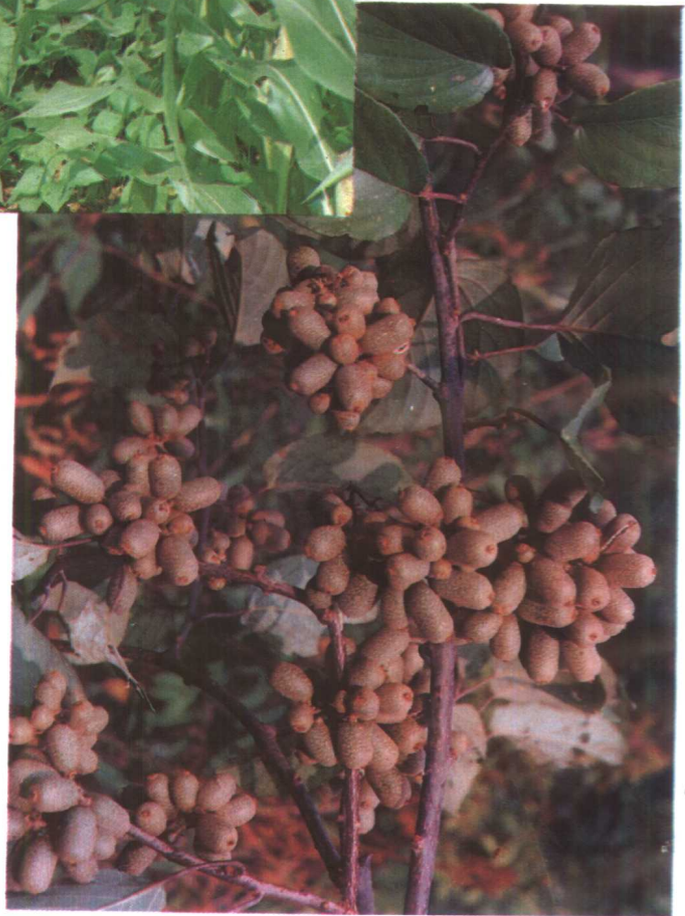
雷山县新开发的茶叶基地



1989年省科委星火办领导亲临雷山县科委茶叶基地现场考察



各种作物旱地分带轮作试验推广



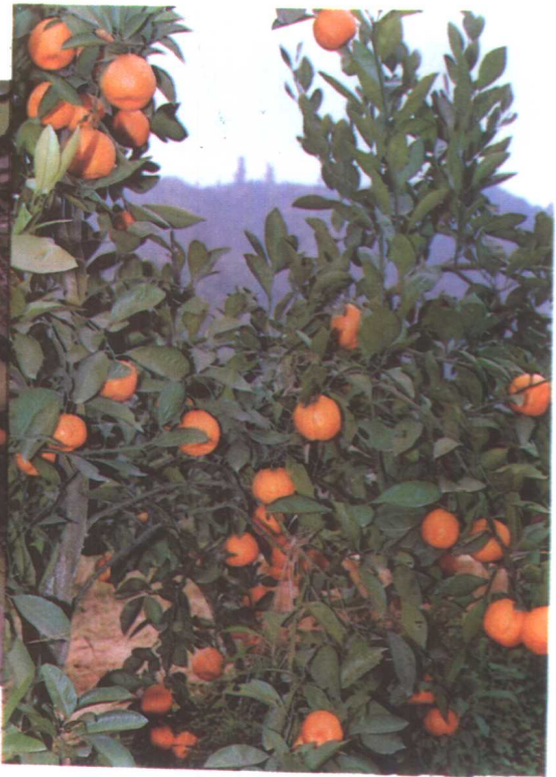
硕果累累的猕猴桃



1985年从江县《柑桔克服大小年课题鉴定会》验收现场



1985年从江县引种的沙田柚已结果累累



从江县科委试验场的柑桔优良品种——椪柑、风味品质佳。定植二年，亩产达1112.3多公斤。



黔东南大板栗花序



麻江县下司果树站引种的金水梨



210厂果园引种的无花果



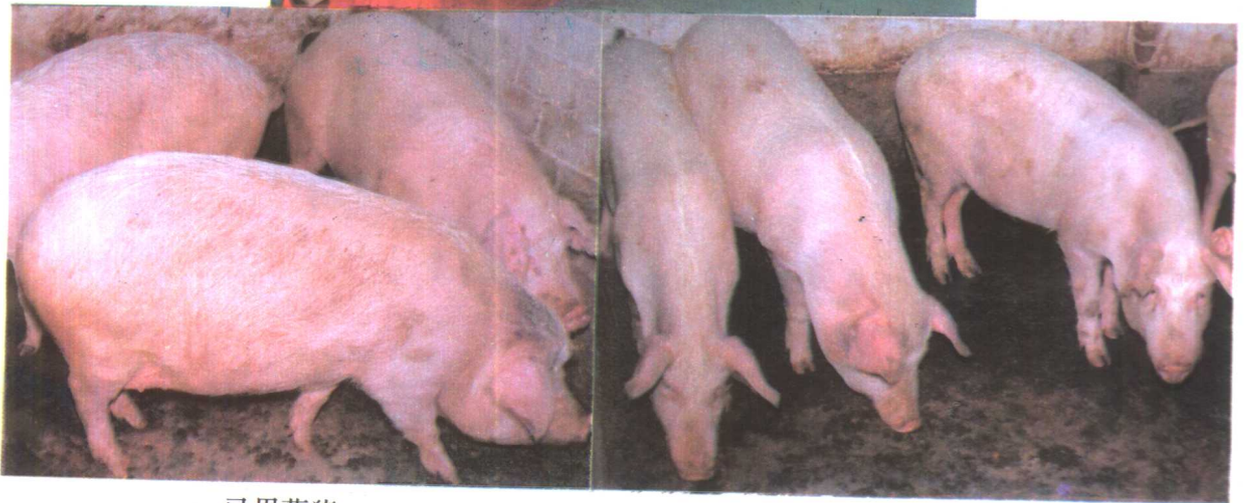
黔东南州果树站培育的84—4 西瓜



三穗鸭群



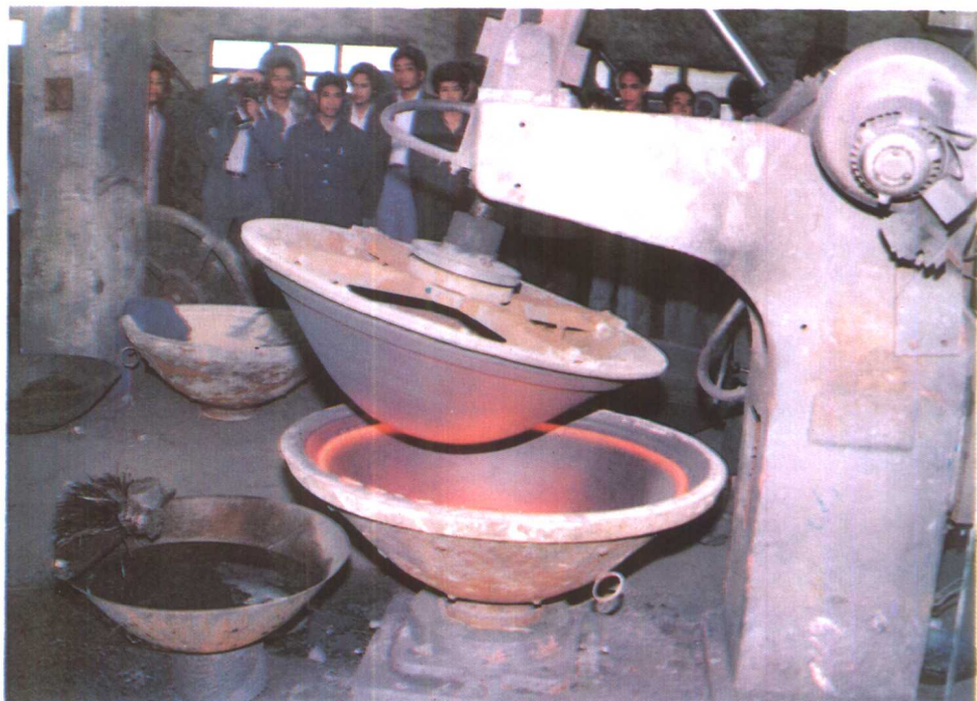
三穗鸭绒厂生
产的鸭绒服装



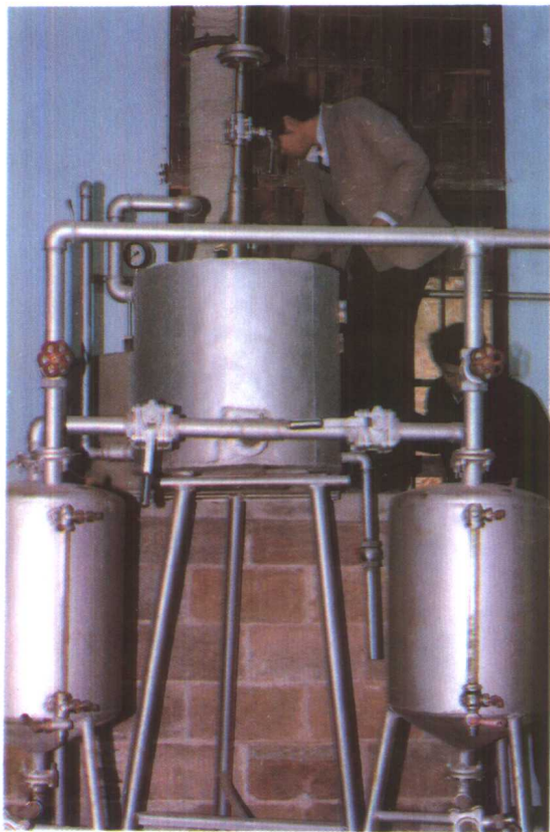
已用药猪

未用药猪

1987年州科委“中草药养猪”试验组生猪长势对比



三穗县铁锅厂稀土铁锅生产车间



岑巩香料厂山苍子油生产流程塔



岑巩香料厂化验室



1989年天柱水稻模式栽培验收会议。



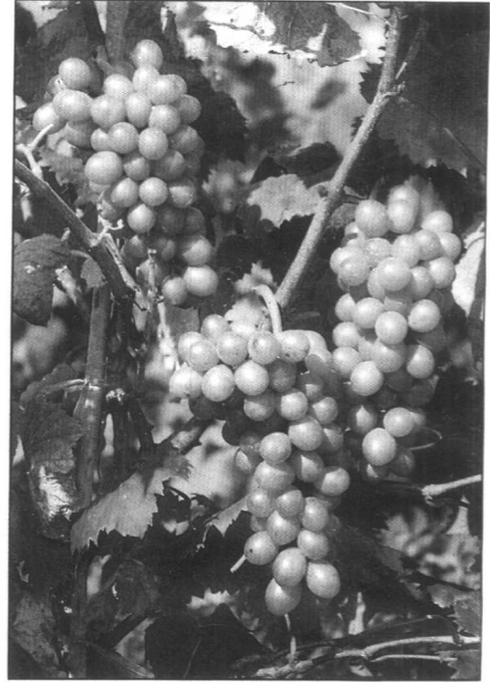
1987年州科委在桃江乡扶贫点上
验收杂稻。



喜开丰收镰。



白香蕉



红富士

凯里市炉山农场引种栽培的巨峰系葡萄。



黔东南培育的大板栗，享誉省内外。

从江香禾，大雪梨等产品参加州首届科技成果交易会。



州农机研究所研制的新产品——多功能手摇隔膜泵，在1985年州科技成果交易会上，与省内外签订技术转让合同。

图为现场操作表演。

凯里生产的军转民用产品电视机、电风扇、自动电话机、收录机等1985年参加州首届科技成果交易会。

