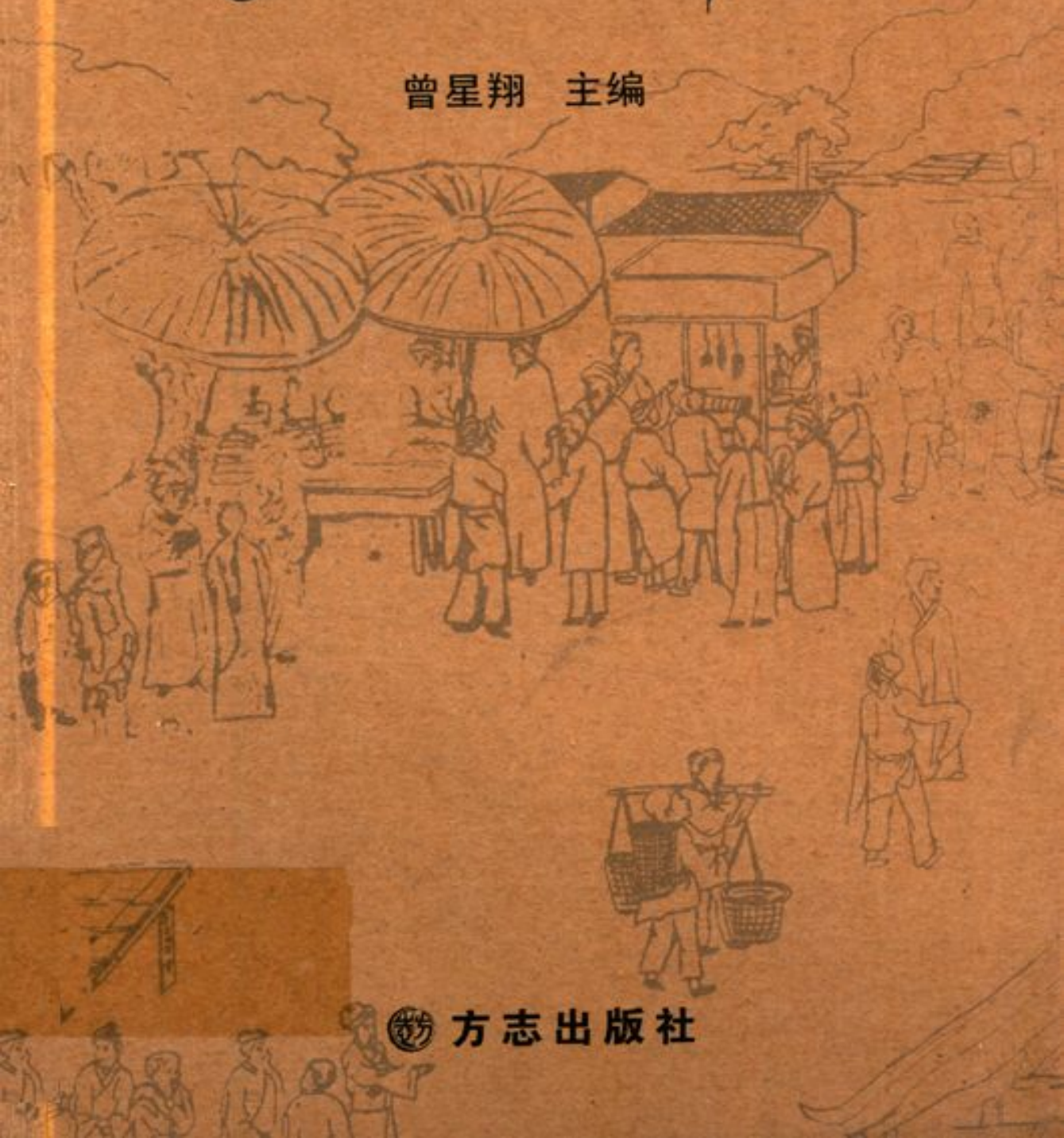


重修

通江縣志

曾星翔 主編



方志出版社

修通江漢丹陽

曾星翔 主编

方志出版社

重修通江银耳志编纂委员会

主任：赵万先

副主任：邱锋承 王俊岭 岳映兵

委员：王再生 赵志远 徐栩

田勇 杨宗荣 贾芝斌

罗凯旋 王立新 朱逊

重修通江银耳志编辑部

主编：曾星翔

副主编：彭从凯

编辑：屈全飘 马胜驹

重修通江银耳志编纂委员会

主任：赵万先

副主任：邱锋承 王俊岭 岳映兵

委员：王再生 赵志远 徐栩

田勇 杨宗荣 贾芝斌

罗凯旋 王立新 朱逊

重修通江银耳志编辑部

主编：曾星翔

副主编：彭从凯

编辑：屈全飘 马胜驹

序

邵长兴

古诗云：“盈缩之期不但在天，养颐之福可得永年。”意在提醒人们，后天的养生保健，是可以延年益寿的，通江银耳作为一种名贵佳肴和防病疗疾的济世良药，早已闻名遐迩，不但在国内享有盛誉，国际上也声名卓著。其强身健体，养生之功效，《中药大辞典》等多种典籍皆有记载。

众所周知，通江银耳发轫于盛唐，食用于宋元，入药于明清，是清廷御膳之珍馐，在新中国的国宴上也颇受青睐。早在 1991 年经县人大议决建立了银耳节，中国银耳博物馆也已建成。各地商贾闻名而来者络绎不绝，清中晚期即出口东南亚及欧美各国。地近天府腹地的通江，堪称得天独厚，进入银耳产区如临仙境，景象十分迷人。古碑文中称：“异哉，天之厚待斯土亦至于此乎；远而望之如天之泻银，近而观之若雨金焉。究其滋长，实地灵之所钟与！”当今之世，尤为绚丽斑斓。

因有此珍贵的华夏特产，通江被“首批百家中国特产之乡命名暨宣传活动组委会”冠名为“中国银耳之乡”。如此雅号美称，通江实当之无愧。1986年，通江县志编委郭际富与曾星翔副编审编著《通江银耳志》成书，由四川社科院出版社出版，印数高达万册，风靡一时。然念及国家首批特产之乡拥有百家之多，而以志书为载体以弘扬传世者，凤毛麟角，寥寥可数。由此，益发彰显通江县党政领导之远见卓识，编著者勇于创新精神之可贵。如各种特产之乡纷纷撰志，该是何等云蒸霞蔚之蓬勃景象。广大读者实期盼之至。

首部《通江银耳志》问世后的第23个年头，通江县党政领导为大力展示产业日新月异的新面貌，为使该志更加完善，进一步精益求精，决定重修，殚精竭虑，全力以赴，新志终于新中国60周年华诞告竣，向祖国献上一片厚礼。

纵览志稿，新意倍增。专志贵专，特色鲜明。全志大事记之下设11章19节、述、记、志、传、录和图、表、照等诸体并用。由原志的6万字，增加到24万字。史海勾沉，广纳古今资料，内容弘富，可读性大为提升，亮点纷呈，令人目眩。其一，实录全景，概览古今。从第一朵银耳幼芽萌发，到现今千千万万遍地葳蕤成长，全志展示了这一特产滥觞的原生态，兴旺繁茂的全过程，展示了不同年代银耳业的兴衰起伏，不同社会制度下耳农的沦桑命运。其二，纲目得体，凸显重点。志书的基本要素之一是横不缺要项，纵不断主线。读者在横排竖写中完全按此行事。重修本除加大“大事记”和“人物传”的篇幅，注重以事系人，突出人口主导作用之外。特别是原志中的“政府对银耳生产的扶持”、“科研及学术团体”等节，升格为章，同时增设“纪念馆、银耳节会”等，予以显著地

位,以突出其重要性。尤其前两项,在促进生产稳步发展方面,举足轻重,不宜等闲观之,编者的处理十分得当。其三,文图并茂,传神达意。二百余幅照片、图表、还有剪纸,穿插全志之中,有如满天星斗,熠熠生辉。且所选照片颇具代表性,活灵活现,令读者赏心悦目,有助于增强感性认知,有助于对志文进一步理解。为全书版式统一并能长期保存,本志一律使用黑白照片。编者在“凡例”中的这一界定,在彩照盛行的今日,亦颇有借鉴意义。可长期保存,且节省印刷费,一箭双雕。

中国地方志指导小组于2008年公布的《地方志书质量规定》提出了志书质量标准的总体要求,包括观点正确,体例严谨,内容全面,特色鲜明,记述准确,资料详实,表达通顺,文风端正,印刷规范等项内容,《通江银耳志》皆与之符合。英雄所见略同之说,在此又一番得到印证。

特产是综合国力的重要组成部分,而志书则是软实力的体现。通江在大力发展银耳产业的同时,不惜投入人力、物力、财力编此专业志,无疑既增强了综合国力,也增强了本县软实力,凡参与其事者皆功不可没。

21世纪伊始,二轮修志已在全国蓬勃展开,2009年《通江银耳志》正与全国同步,是巧合也不是巧合,完全是从实际需要出发而操笔,但愿20年后,全国第三轮修志之时,《通江银耳志》也能再次同步修订。

2009年10月1日

凡 例

一、本志既非续修，亦非增修，系在 1986 年版《通江银耳志》之基础上重修，故体例上一尊前例。

二、本志编纂根据不同情况，分别采用门目体、编年体和纪事本末诸体。

三、前志（四川社会科学院出版社 1986 版《通江银耳志》——下同）所记，本志基本上全部采用并添加近年变化情事。

四、本志力求纠前志之误，补前志之漏，若资料不齐，付之阙如。

五、由于银耳发端于黑木耳，依据资料，本志上限溯至清同治四年（1865 年），下限为公元 2008 年。

六、本志纪年依据当时情事而定，如中国历史年代用年号纪年（括注公元纪年），民国时期用民国纪年（括注公元纪年），中华人民共和国建国后用公元纪年。

七、本志使用之计量单位总体按国家法定计量单位而定,个别仍沿用习惯计量单位。

八、本志所引资料力求全部注明出处、作者、出版社、期刊号,非正规出版物一般不注,个别之处,视其具体情况而定。

九、由于 1986 年后,通江银耳已由国家统管转为民间自由经营,统计困难增加,本志力求完备。

十、本志记述中对引用资料中的异体字、通假字,一律改为简化字,以利读者阅读。照片中的异体字不再加注。

十一、本志人物破生不立传之例,如对通江银耳有卓越贡献之生人屈全飘亦列传记,就方志体例而言,不敢擅言成败,惟作尝试。

十二、为全书版式统一并能长期保存,本志一律使用黑白照片。

十三、袋栽银耳非正宗通江银耳之属,故记述从略。

大事记

清同治四年(1865年)

通江县诺水流域开始大规模人工生产木耳，间有较多银耳产出。

清光绪六至七年(1880—1881年)

诺水河支流雾露溪畔九湾十八包耳农有意识地人工培育银耳成功。

清光绪二十四至二十五年(1889—1890)

通江银耳种植法在县西北陈家坝、河坝场、涪阳坝、新场坝、草池坝等地普遍推广，各地纷纷组织耳山会。人工种植银耳之法旋即传入万源等地。

清宣统元年(1909年)

清政府开始对通江银耳按名贵货物征税，税率每两十文。

民国六年(1917年)

银耳称息抽作县自治经费，每年收洋四五百元。

民国八年(1919年)

银耳称息提充军饷。

民国九年(1920年)

银耳称息由县署提入征收局。

民国十年(1921年)

是年前后，通江银耳种植法传入南江县附城及万源县等处。

民国十三年(1924年)

夏，英国神甫艾理德·史密斯从敦煌考察南下，专程到涪阳采购银耳。

民国十四年(1925年)

银耳称息年定包案解洋六千元至万元以上，并于涪阳设立黑白木耳称息所。

民国二十年(1931年)

春，县知事饶光明发布严禁毁坏耳林告示。

民国二十二年(1933年)

2月，川陕省苏维埃政府发布《关于土地改革的布告》，宣布无条件没收地主阶级的土地、田坝子、山林、房屋。同时规定，“太大的森林农民不好分配的，归苏维埃政府管理”。

苏维埃政府对银耳交易征收统一累进税。

民国二十三年(1934年)

2月16日，川陕苏区工作人员静民在《经济建设》第七期上发表文章，号召“群众分得了白耳山要准备兴白耳”（银耳——下同）。

2月18日，炳润又在《经济建设》第八期上发表文章，号召要宣传群众多多培养森林，尤其是耳山，更应努力经营。

民国二十六年(1937年)

涪阳、草池、新场三乡成立涪革新白耳同业公会，登记会员867名。

民国三十年(1941年)

6月，通江籍银耳经销商母毓恩在上海逝世。母氏生前曾于绥定（今达州）、重庆、贵阳、上海等地开办“庆丰泰”商行专事经营通江银耳，母毓恩乐善好施，颇有贤名。

民国三十四年(1945年)

通江县白耳同业公会成立，首批会员十余人。

1951年

3月11日，川北人民行政公署、达县地区专员公署发布通令，传达以胡耀邦为主任的川北行署党委的电示，令县长对银耳山林“严加管理并拟出具体保护办法”。

春，县生产委员会拨“白耳贷米”2.5万公斤给涪阳区以解决耳农砍山、排棒中的困难。

自1951年底至次年三月，川北人民行政公署林业厅派员赴通江县了解耳林资源，办理成片耳林收归国有事宜。

1952年

春，县贫苦耳农在土地改革中总计分得耳林14万余亩。

1956年

夏，县耳农自有的耳林全部折价投入高级农业生产合作社。

9月，县内开始实验用芽孢菌种生产银耳。

1958年

大炼钢铁开始，县内成片砍伐耳林，作炼钢燃料。

1959年

冬，上海农科院食用菌研究所陈梅朋到县进行用菌丝菌种生产银耳的研究。

同年，科学出版社鉴于人工接种银耳的新技术相继传播到国内陕、鄂、黔、闽、湘、豫、浙、赣、黑、吉、辽等省以及日本、西印度群岛、美国、古巴、巴西等国，故出版《银耳》一

书,认定“四川通江是我国人工有意识进行银耳生产的发源地”。

1960 年

4月27日,中华人民共和国林业部、商业部四川省银耳生产通江县现场会议在涪阳区召开。

1964 年

成立县护林防火指挥部,保护耳林为其最重要之职责。

1969 年

3月,引进华中农学院银耳孢子种,在涪阳公社一大队四队栽种成功,每板凳棒(相当于150公斤)产干耳250克,比常规栽培单产提高近10倍。

1972 年

秋,上海农科院许秀莲(女)、周永昌到通江采集银耳母种。

同年,县委发文划给耳农自留山,标准为人均266平方米以下。

同年,通江县银耳研究会成立。

1973 年

以菌丝菌种生产银耳的技术在县内逐步推广。

1974 年

通江银耳产量巨增，突破万斤大关。

同年，通江的香灰菌丝与福建省的银耳菌丝研究配对成功，培育成了稳产抗逆性很强的银耳新型菌种，命名为7902。

同年，县科委下“推广优选法栽培银耳”的课题，由县土产公司承担完成，并于1979年获四川省革命委员会重大科研成果三等奖。

同年，通江县涪阳中学建立菌种厂。

1976年

县土产公司菌种场建立。

县永安中学相继建立菌种场。

1978年

县平溪区供销社建立菌种厂。

1979年

县内推广优选法栽培银耳获得四川省革命委员会颁发的“推广‘双法’会战重大成果三等奖”。

同年，县永安区菌种场成立。

1980年

县科学技术协会组建通江县银耳木耳研究会，首批会员28人。

同年，通江县银木耳研究会成立。

同年，通江县涪阳区科普协会银耳学组成立。

同年,通江县陈河乡科普协会银耳学组成立。

同年,达县地区科委下达“锯木屑”栽培银耳课题,由县科协所属的银耳研究会与土产公司共同承担。1983年获得成功,1984年作小结,因银耳大多数不开片无商品价值,停止普及推广。

1981 年

8月6日,中国人民邮政发行T字食用菌特种邮票共6枚,其中银耳为T.66.(6—1),面值4分。

同年,通江银耳瓶装白酒获中国优质液态白酒鉴定会大奖。

1982 年

通江银耳大曲酒研制成功。

五月,中华人民共和国商业部授予县土产公司银耳技术员屈全飘“全国商业劳动模范”称号。

同年,县内提高银耳产量研究获得四川省人民政府颁发的科学技术成果四等奖。

同年,“银耳大曲”项目获四川省政府重大科技成果奖。

1983 年

6月17日,《光明日报》第3版发表《天府能人——访四川省人大代表中几位农业技术专家》一文,着重介绍了银耳大王屈全飘。

同年,县土产公司银耳技术员屈全飘,因在银耳生产研究领域里的卓越贡献被选为第六届全国人大代表。

同年,由青海省畜牧科研所测定并制定的《通江银耳蛋白质中所含部分氨基酸的组成分析表》完成。

同年,通江县真菌实验示范站成立,隶属县科协和涪阳人民公社。

同年,张联和菌种场建立,法人代表为张联和。

同年,“提高通江银耳产量”课题获四川省人民政府重大科研成果四等奖。

1984 年

3月,四川省人民政府授予通江银耳专家屈全飘“四川省职工劳动模范”光荣称号。

8月,通江县银耳公司成立。

秋,银耳软糖研制成功。

1985 年

1月,县人民检察院成立林业检查科。

3月,县公安局成立森林派出所。耳林管理遂纳入法制的轨道。

秋,李半黎题写“通江银耳”商标,并为《通江银耳志》题写书名。

冬,原四川省委书记杨超为《通江银耳志》题词:“广泛开拓市场,促进四川名产通江银耳大发展”。

同年,通江县涪阳区科普协会银耳学组成立。

同年,由四川省原子核应用研究所与通江县土产公司共同承担的“通江银耳原子辐射育种”课题,经四川省科协组织专家学者验收结题。