

林海觅珠

枣阳文史资料第十辑



枣阳市林业局合编
枣阳市政协文史委员会

林海寃珠

枣阳文史资料第十辑

枣阳市政协委员文史委员会
合编
枣阳市林业局



• 内部资料 •



1985年，林业部副部长董智勇（左五站立者）
视察枣阳林业。（邹治邦 供稿）



1991年省人大副主任王海山（左四）一行视察
钱岗荒山造林情况。（邹治邦 摄）



原枣阳市分管农业的副书记苏家德(左)、
副市长王金玉在1987年度植树造林表彰会上。



鄂北农田防护林一角。
(邹治邦 摄)





襄樊政协文史委员会夏宝泉主任（左一）与本书主编
在白竹园寺千年古树前留影。



太平镇赵河村的一棵千年银杏胸径
已超过2.5米。（杨卫华 摄）



满山的茶园已成为熊河的一道风景线，
全市茶树已超 2 万亩。（杨卫华 摄）



全国造林绿化
百佳县（市）

全国绿化委员会
2000年

各乡镇都涌现了一批个体林场。
(杨卫华 摄)



耿集湿地松速生丰产林已成规模，
大部分成材。（杨卫华 摄）



茂盛的刚竹美化着庭院，并逐步转化
为经济优势。（杨卫华 摄）



500亩鄂北防护林专用苗圃郁
郁葱葱。(杨卫华 摄)



民营木材加工业应运而生。(杨卫华 摄)

序 言

岳兴平

枣阳市地处鄂北，是江汉平原通往中州大地的喉部要塞。这里，地形多样，有平川丘陵，也有高山峻岭。在这个 3277 平方公里的版土上，人们号称“三山一水六分田”。

枣阳是湖北省“三北”防护林重点建设地带，多少年来，在历届党政组织的关怀下，枣阳林业工作者励精图治、披荆斩棘，为枣阳的林业建设立下了不朽的功勋。市政协文史工作委员会和市林业局，在众多作者的支持下，精心组织，广泛征集，努力编撰，印刷出版了《枣阳文史资料》第十辑，即《林海觅珠》一书。该书绝大部分内容坚持“亲身经历、亲眼所见、亲耳所闻”的原则，记载了过去可歌可泣的创业岁月，集思想性、史料性、教育性、文学性、可读性于一体，即有“存史、资政”的作用，又有“团结、育人”的效果。

解放前，枣阳老百姓素有在房前屋后、塘边堰旁栽树的习惯。但大面积的山场，由于长期的战乱，政府缺少一整套建设机制，人为的乱砍滥伐、毁林开荒，山林的火灾也频繁出现，宝贵的山林资源遭到严重破坏，留下了大量的荒山、荒坡和荒滩。

建国后，党中央、国务院为发展林业制订了一系列的

方针政策,有力地推动了林业的发展。在“绿化祖国”的号召下,枣阳植树造林的群众运动蓬勃兴起,广大干部和人民群众对植树造林付出了辛勤的劳动,取得了丰硕的成果。1956年以后,当时的县属林场和社队林场接踵成立,截止1966年底,全县造林8.7万亩,四旁绿化植树250万株。

党的十一届三中全会以来,各级党委、政府对林业生产作出了很多重大决策,群众发展林业的积极性空前高涨,枣阳按照“以营林为基础、普遍护林、采育结合、永续利用”的林业工作方针,科学规划,大力实施工程造林,狠抓封山育林,林业生产得到全面发展。目前,全市有林地面积达到161.7万亩,其中用材林86.4万亩,经济林34.5万亩,防护林28.6万亩,薪炭林10.4万亩。森林覆盖率由1978年的16.5%,提高到现在的35.4%,经济效益和生态效益同步增长。

“史鉴使人明智,察古可以知今”,《林海觅珠》运用辩证唯物主义和历史唯物主义的立场、观点和方法,记述了我市林业工作者艰苦创业的奋斗历程,记录了林业体制的变更,总结了林业建设的经验,讴歌了全市林业人呕心沥血、无私奉献的精神,它必将为枣阳的经济建设和精神文明建设起到积极的推动作用。

(岳兴平 枣阳市人民政府市长)

目 录

枣阳林业在改革中前进	秦玉祥	/1
在林业局长的岗位上	田明玉	/7
我与枣北防护林	韩增明	/10
利用世行贷款发展帝乡林业	梁在成	/13
白竹园寺森林公园	杜春学	/18
枣阳林业机构设置和变迁		
吴家训 董泽宣 胡广超		/27
青峰岭林场话今昔	刘明东	/33
与林结缘一辈子	杜平涛	/36
林业情缘	邹治邦	/46
枣北岗地防护林工程建设及开发	武秀荣	/59
飞机防治松毛虫	赵华礼	/67
耿集镇发展速生丰产林回顾	陈登先	/71
与山结下不解缘	陈庭明	/73
人到古稀之年 真情仍洒青山		
王志德		/75
——记清潭镇井湾村护林员史洪启		
雷山村育林书记龚传友	平林政协联络处	/78
县委书记孙健修重视林业	黄修民	/83
木材造就周百万	张 洁	/85
刘兴福同志用生命播种绿色	谢西明	/87
平涛外传	邹治邦	/90
山明桐育苗试验及考核效果	武秀荣	/94
枣阳第一次山林普查	杨金怀	/99
浅析马尾松低产林改造	武秀荣	/102
亲历森林资源二类清查	谢西明	/106

国外松地膜覆盖育苗试验	武秀荣	/109
枣阳的茶叶产业	杜保明	/114
枣阳林果业方兴未艾	陈明安	/119
速生丰产林营造技术推广应用实验报告	市林业技术推广小组	/122
大阜山林场的组建与初期发展	郭德选	王文尚/127
鄂北岗地防护林工程建设回顾	陈铭如	/130
联产承包初期乡村林场生产责任制	梁在成	/138
林业产权制度改革初期效果	梁在成	/141
一代功臣 69 杨树	梁在成	/145
荒山普查工作回忆	梁在成	/148
白竹园寺林场发展历程	龚大勇	郑德林/153
林业技术推广中心的建立与发展	董献毅	/158
市木材公司十年改革的回顾	黄修民	/161
枣阳市林业公安纪实	雷发振	/166
全市古树名木资源普查情况	黄明金	/173
关于造林抚育管理技术的总结	杜平涛	/192
马尾松育苗高额丰产经验	杜平涛	/200
枣树速生丰产林的初步试验	杜平涛	/204
杉树速生丰产林的技术运用	杜平涛	/208
水杉扦插管理的经验	杜平涛	/212
池柏落羽松速生丰产林培育技术	杜平涛	/216
国外松培育管理的经验	杜平涛	/219
抑制刚竹开花 促进刚竹发展	杜平涛	/223
绿化苗木育苗管理技术	杜平涛	/226
欧美杨扦插育苗栽培管理	杜平涛	/236
大阜山散记	郭成贵	/242
白竹园寺的传说	杜春学	/245

枣阳林业在改革中前进

秦玉祥

枣阳位于鄂北，辖 16 个乡镇、办事处和一个经济开发区，总人口 106.5 万人，版图面积 32.77 公顷，其中：耕地 10.65 万公顷，山场 9.6 万公顷，水域 4.13 万公顷，其它 8.4 万公顷。枣北为桐柏山余脉，除枣东北为丘陵山地外，其它以岗地为主，占面积的 54.8%；枣南为大洪山余脉，以低山丘陵为主，占面积的 45.2%。枣阳是典型的丘陵岗地市，枣北地区与襄阳、老河口组成湖北有名的“三北岗地”、“旱包子”。特殊的地理位置和地形地势决定了林业在生态环境建设中的重要地位，也使林业成为全市农业经济的重要组成部分。

枣阳人民素有植树获益的习俗，广泛流传着“前人栽树后人乘凉，前人栽花后人闻香”、“户栽百株桐，子孙不受穷”的植树造林谚语，农户房前多栽椿、榆、棟、槐、桃、杏、梨、枣和竹林，堰塘溪边喜插杨柳。

枣阳成片林分布在枣东部的新市、鹿头、刘升和枣南的资山、平林、熊集、吴店、和兴隆的部分山村，这些成片

山林，多数归属庙产、宗族祠堂、富豪之家所有。在旧中国封建制度束缚下，广大贫苦农民无衣无食，无地无力植树，植树造林长期处于徘徊状态。国民党枣阳县政府对林木伐胜于种，民国三十年（1941年），枣阳县政府设有建设科，兼管林业生产，既无专业机构，也无专职人员。抗战期间，国民党不抵抗，节节退让，致使枣阳三度沦陷于日军，过往日寇，焚烧抢掠，四处荒凉破败，国民党政府以抗日为名，修筑工事，滥伐林木。日本投降后，国民党背信弃义打内战，枣阳县政府以修城墙御共为名，县城周围大树几乎被砍光。国民党统治的三十多年间，枣阳林业生产不仅没有发展，反而把祖先保存下来的广华寨、大阜山、白水寺等变成了一座座的大荒山。建国前，全县只剩下13万多亩疏林地和8万多亩野生林，留下来的是100多万亩荒山、荒岗、沙滩和疮痕遗迹。

建国后，党中央、国务院为发展林业制订了一系列的方针政策，有力地推动了林业的发展。在“绿化祖国”的号召下，枣阳植树造林的群众运动蓬勃发展，人民群众对植树造林付出了辛勤的劳动，取得了显著的成绩。1950年枣阳县人民政府接管白竹园寺庙产7000亩，成立了枣阳县人民政府林场，为全县开始植树造林提供了苗木基础，1950年全县造林200亩，1955年上升到一年造林7000亩。在农业合作化的高潮时，1956年8月20日，成立了枣阳第一个国营林场——“白竹园寺林场”，尔后，相继成立了青峰岭林场、大阜山林场。1958年人民公社化时，社队林场随之出现，大规模开展林业育苗，为植树造林奠定了物资基础，全县林业生产飞跃发展，1966年全县造林8.7万亩，四旁绿化植树250万株。1966年冬文化大革命开始，党的林业政策不能执行，致使林业生产一度下降。

党的十一届三中全会以来，各级党委、政府对林业生产作出了很多重大决策，群众发展林业的积极性空前高涨。我们按照“以营林为基础、普遍护林、采育结合、永续利用”的林业工作方针，科学规划，大力实施工程造林，狠抓封山育林，林业生产全面发展。目前全市有林地面积达到 161.7 万亩，其中用材林 86.4 万亩，经济林 34.5 万亩，防护林 28.6 万亩，薪炭林 10.4 万亩。森林活立木蓄积 156.4 万立方米，森林覆盖率由 1978 年的 16.5%，提高到现在的 35.38%。在林业生态体系建设和产业体系建设中，我们重点抓了以下几个方面的工作：

1、突出枣北农田防护林工程建设。1984 年我们开始在枣北地区建设农田防护林，营造主副林带 26 条，603 公里，建农田林网网格 3000 多个，绿化“四荒”11 万亩，局部地区基本形成了带、网、点、片相结合的防护林体系。在保持水土、防风固沙、改善农业生态条件、促进农作物丰产、稳产、高产等方面发挥了重要的作用。1999 年省政府将鄂北防护林建设工程列入了全省十大重点工程后，按照省林业局、襄樊市林业局关于加快鄂北防护林工程建设的精神和要求，我市再次掀起了防护林建设的高潮。枣阳市委、市政府作出了《关于大力建设鄂北防护林工程的决定》，市委书记在《枣阳日报》发表了《大力推进林业建设，夯实农业发展基础》的文章，推动了防护林建设的发展。林业部门按省、市业务主管部门的要求，对工程作出了详细的规划设计，整个工程涉及全市 15 个乡镇，分三期五年完成。重点实施六大工程，即，防风林带工程，建主林带 9 条，487 公里，植树 204 万株；副林带 15 条，359 公里，植树 96 万株；农田林网工程，植树 517 万株；国道与省道绿化工程，绿化 316 国道和寺沙省道等 400 公里，植树

66万株；固沙护岸林工程，营造固沙护岸林17万亩，植树184万株；水土保护工程，营造水土保持林16万亩，植树177.4万株；建设防护林用苗基地。三年来经过全市各级领导和广大干部群众的共同努力，已建主林带8条，长471公里，副林带5条，249公里，绿化国道省道237公里，绿化河堤渠260多条，长724公里，共植树928万多株，营造片林7000亩，新开发经济林4.5万亩，建水土保持林2万亩，取得了明显的成效。同时鄂北防护林工程项目，已被列入省林业局投资建设项目，每年争取资金100多万元，大大地缓解了长期以来林业投入不足的矛盾。

2、突出枣南封山育林建设。我们严格按照《封山育林技术规程》和封山育林示范基地建设工作要求，科学编制封山育林经营方案，严格按照方案实施，并选择湿地松纯林，马尾松与栎树混交林和马尾松与栎幼稀疏林混交三种类型，设置了12对固定对比样地，为监测封山育林动态效果收集基础资料。我们采取竖护林碑，印发《森林法》和护林公告等形式广泛开展宣传，采取政府投资与群众投劳的方式，加大封山育林的投入；采取定员定酬与减免义务工、提留款等多种形式，落实护林人员的待遇，采取划定农户烧柴山场、改煤代柴、推广节柴灶、安装灶膛热水器等形式，妥善解决了封山育林与群众烧柴的矛盾，推动了封山育林工作的全面发展。1998年我们在封山育林的基础上与襄阳县、宜城市的三地结合部建设了速生丰产林基地，平林、王城、吴店等三个乡镇10万亩核心封山育林基地，1995年被国家林业局（原林业部）命名为全国封山育林示范基地。1999年在浙江召开的全国封山育林工作座谈会上，我市作了经验交流。

3、突出林业资源保护管理。多年来，我们一直把林