

## 西南民族地区休闲农业可持续发展探析

黄燕玲<sup>1,2</sup>

(1. 桂林工学院旅游学院, 广西桂林 541004; 2. 南京师范大学地理科学学院, 江苏南京 210097)

**摘要** 在分析西南民族地区农业发展现状、休闲农业发展面临的机遇及休闲农业资源禀赋的基础上, 提出西南民族地区休闲农业可持续发展的对策: 各级政府给予休闲农业长期政策支持; 强调休闲农业可持续发展四维目标模式; 根据特色农业分布特点, 优先发展交通便利的休闲农业带; 彰显西南民族特色, 突出农业文化产业内涵; 针对城镇居民, 开发多种休闲农业旅游项目; 一、三产业优势互补, 发挥农民积极作用。

**关键词** 西南民族地区; 农业; 休闲农业; 可持续发展

中图分类号 F323 文献标识码 A 文章编号 0517 - 6611(2008) 03 - 01171 - 03

### Research on the Exploitation of the Tourism Agricultural Resource in the Westsouthern Minority Area

HUANG Yan-ling (School of Tourism, Guilin Institute of Technology, Guilin, Guangxi 541004)

**Abstract** Agro tourism is a kind of new industry, which is of great prospect. On the base of analysis of the present status, the possible opportunity and tourism resources in the westsouthern minority area, some counter measures and suggestions were put forward in this paper, which included long-term policy support, paying attention to Tetra-dimensional targeting system of Agro tourism; developing Agro tourism areas which were well suited to the characteristic of special agriculture location; giving prominence to westsouthern minority characteristics and agricultural culture industry; developing the kinds of Agro tourism items to meet urban citizens' needs; making good use of preponderance of the first and the third industry; and exerting peasant enthusiasm.

**Key words** Westsouthern minority area; Agriculture industry; Agro tourism; Sustainable development

休闲农业是农业与旅游业相结合的新型产业。20 世纪中后期, 出现了具有观光、餐饮、住宿、购物等多种功能的观光农园, 并产生了专职人员。20 世纪 80 年代以来, 随着人们度假需求的增长, 观光农园由观光为主向度假体验为主发展。总体看, 国外休闲农业经历了最先由欧美发达国家兴起并普及续而向发展中国家推广的历程。发展休闲农业对当地经济转型与发展具有推动作用<sup>[1-2]</sup>。关于休闲农业的定义, 国内外学者都进行过探讨<sup>[3-11]</sup>, 笔者在前人的研究基础上, 尝试给出休闲农业的定义: 以农业生产与经营活动为基础, 在农业生产与经营活动空间中进行, 利用农村人文资源、自然环境、生态资源, 将农林牧渔农事活动、农村民俗文化及农家生活、自然风光、科技示范、休闲娱乐、环境保护等融为一体, 使人们达到身心愉悦体验的目的, 农业与旅游业相结合的农业经营新方式。发展休闲农业旅游对妥善解决我国“三农”问题具有十分重要的意义。

西南民族地区(广西、贵州、云南三省区)有发展休闲农业旅游的良好资源环境, 发展休闲农业对调整其农村经济结构, 拉动农村社区经济增长, 增加农民收入, 改变农村民众思想观念, 扩大农业富余人员再就业, 保护和弘扬民族文化具

有重要价值, 是促进社会主义新农村建设的有效途径之一。

#### 1 西南民族地区农业发展现状及困境

**1.1 农业发展现状** 西南民族地区由于自然、历史、社会等原因, 发展相对落后, 绝大多数贫困人口生活在农村, 乡村人口比重大, 人均占有农作物面积少, 农民收入与全国平均水平相距甚远(表 1)。从劳动力结构看, 农业劳动力占农村总劳动力比例大, 西南民族地区的乡村从业人员在农业中的比重高于全国平均水平。从农业经济比重看, 三省区农业经济在其经济结构中占有重要位置(表 2), 但农业资源利用效率不高<sup>[12]</sup>。农田水利建设方面, 2004 年桂、黔、滇三省区的机电排灌面积分别仅占三省区同期农作物总播种面积的 4.23%、1.50% 和 3.33%, 远低于全国平均水平 23.48%; 有效灌溉面积分别占三省区同期农作物总播种面积的 23.81%、14.76% 和 24.95%, 同样低于全国平均水平 35.48%。但主要农产品产量, 尤其是咖啡豆、甘蔗、烤烟、茶叶、肉类产量较大, 此外, 云南所产的鲜切花与橡胶也具有明显的地域优势。由此可见, 西南民族地区是以农业经济为主, 但农业现代化水平低, 工业化程度也较低。

表 1 2004 年西南民族地区农民生活基本情况

Table 1 The basic situation of life of the peasants in westsouthern minority area in 2004

地区 Area	农民人均纯收入 Per capita net income of peasants 元	全国排序 National ranking	占全国均值比 Ratio to national mean	乡村人口比重 Share of rural population %	乡村人均占有农作物播 种面积 Per capita crop planting area in country hm <sup>2</sup>	乡村人均用电量 Per capita electricity consumption in country kW·h
全国 National	2 936.4	-	-	58.20	0.163	417.28
广西 Guangxi	2 305.2	24	0.785	68.30	0.154	78.48
贵州 Guizhou	1 721.6	31	0.586	73.70	0.144	93.10
云南 Yunnan	1 864.2	28	0.635	71.92	0.166	114.02

注: 资料来源于 2004 年《中国统计年鉴》。

Nte: Data comes from < China Statistical Yearbook > in 2004.

#### 1.2 农业发展面临的困境

**1.2.1 农业生态系统存在不安全隐患。**西南民族地区生态环境较为脆弱, 广西属中度脆弱省份、云南为强度脆弱省份、贵州是极强脆弱省份<sup>[13]</sup>。谢花林<sup>[14]</sup>指出, 从综合农业生态

基金项目 2006 年国家社会科学基金资助项目(06XJY021)。

作者简介 黄燕玲(1976 - ), 女, 广东四会人, 博士, 讲师, 从事休闲旅游、旅游企业管理和旅游行为研究。

鸣谢 南京师范大学地理科学学院沙润教授的悉心指导。

收稿日期 2007-08-05

系统的活力、组织结构和恢复力三方面指标分析,广西农业

表2 2004年西南民族地区农、林、牧、渔业总产值及比值

Table 2 GDP of primary industry and ratio in westsouthern minority area in 2004

地区 Area	GDP 总产值 亿元 GDP of primary industry	农林牧渔业总产值 亿元 Agricultural index	农业 指数 指数
全国 National	136 515.00	20 744.00	15.20
广西 Giangxi	3 320.10	1 291.70	38.91
贵州 Gizhou	1 591.90	334.11	20.99
云南 Yunnan	2 959.48	604.33	20.42

注:资料来源于2004年《中国统计年鉴》及桂、黔、滇三省区统计年鉴。

Nte: Data comes from < China Statistical Yearbook > in 2004 and statistical yearbook of Guangxi, Guizhou and Yunnan.

生态系统处于“亚健康”状态,而云南、贵州则处于“不健康”状态。该区域山地多、平地少,由于农业生态系统所受外界压力不断增加,农业现代化水平低,传统农业技术进步缓慢,系统生产力较低,不断增加的劳动力供给的边际效益逐渐趋于零,这对区域的可持续发展极为不利。

**1.2.2 农业结构性矛盾突出。**西南民族地区农业生产区域比较优势尚未很好发挥,特色经济、优势产业未能发挥促进作用。农业产业内部结构相似系数很高,且2000与2003年比较,除云南外,广西与贵州的产业相似度还呈上升趋势(表3),反映出西南民族地区农业产业布局与专业化调整力度亟待加强。区域性结构不同程度地存在着大而全、小而全的问题。此外,农业规模化不显著,缺乏区域规模化合作。

表3 西南民族地区农业产业内部结构相似系数变化

Table 3 Changes of similarity coefficients for internal structure of agricultural industry in westsouthern minority area

地区 Area	2000年相似系数 Similarity coeffi cients in 2000	2003年相似系数 Similarity coeffic ients in 2003	增减(百分点) Change(Perce ntage point)
广西 Guangxi	0.996	0.999	0.003
贵州 Guizhou	0.984	0.986	0.002
云南 Yunnan	0.992	0.989	-0.003

注:资料来源于2000、2003年《中国统计年鉴》。

Nte: Data comes from < China Statistical Yearbook > in 2000 and 2003.

**1.2.3 农业和农村投资不足导致农业现代化水平低。**主要表现在农村内部农业与非农业投资不平衡和第一产业投资的增长较慢和规模过小。西南民族地区由于农业投资不足,农田水利建设滞后,难以推动耕地垦殖、低质土地改造和农业技术水平的提高。而耕地质量差及农业生产条件落后,从基础上制约了农业比较收益,又影响农业对资金,特别是对银行贷款及社会和农户投入的吸引力,造成不良循环。由于资金不足,农村经济中现代经济的成长比较缓慢,农业处于自给自足、粗放经营的状态,农村劳动力在非农产业就业的比重上升幅度较小。2003年桂、黔、滇三省区农村劳动力在非农产业就业的比重分别为30.48%、29.49%和15.61%,虽然三省平均值比2000年上升3.39个百分点,但仍低于全国增幅4.54%。

**2 西南民族地区发展休闲农业所具有的资源禀赋**

**2.1 休闲农业资源丰富** 独特的地理环境、气候条件、民族文化、自然景观和生物物种的多样性使西南民族地区有着丰富的休闲农业资源。西南民族地区处于北纬20°~30°,气候温暖、无霜期长、热量充分,有利于发展农业活动。从水分条件来看,年均降雨量在1 000 mm以上,雨热同期,有利于农作物的生长。从地形条件来看,地形复杂,土壤类型繁多,为发展不同农作物提供了基础。从生物资源条件来看,自然生态环境复杂多样,蕴藏着种类众多、组成复杂的野生动植物资源。由此可见,西南民族地区发展农业的自然条件多样,为发展休闲农业旅游奠定了良好基础。

**2.2 休闲农业旅游资源地域差异性明显** 旅游地与客源地空间之间相互作用的原理说明一个旅游地要具有吸引力,就必须与客源地有较大的环境差异。对于一些受小气候影响较大、生长区域范围极小、产量极少的水果来说,就更具有地域性,它们对于旅游者更具有吸引力。西南民族地区的亚热带、热带农林风貌,自然山水都极具开发价值。

**2.3 农耕文化独具特色** 西南民族地区农耕文化、民俗文化内涵丰富而独特,这无疑为开发休闲农业旅游资源锦上添花。西南民族地区聚居着壮、瑶、侗、苗等数十个少数民族,各少数民族农业生产方式和习俗有明显差异,多姿多彩的民俗农耕文化具有潜在的旅游价值,对希望了解中国传统文化的境外游客具有巨大的吸引力。

**3 西南民族地区休闲农业可持续发展对策**

**3.1 各级政府给予休闲农业长期政策支持** 休闲农业旅游是对传统农业功能的再认识。西南民族地区尤其是贫困地区经济技术水平低,人口素质较低、发展工商业困难较大、致富门路有限,但由于有洁净的生态环境、奇特的自然景观、丰富的民族文化、古朴的民俗风情,若立足现有的生态资源,发展休闲农业旅游,既能使自然与农业旅游资源得到充分利用,又能较快地增加群众收入,带动诸多行业的发展,增加大量的就业机会,对于保持社会稳定和促进农村经济发展具有重要的意义。因此,各级政府应对休闲农业旅游给予长期的经济、技术和政策支持。研究表明,一般农业旅游、乡村旅游很难带来高收益,所以国家除了给休闲农业开发长期的财政、税收和信贷支持,制定对其开发倾向性的政策外,还要将休闲农业的开发纳入到各级旅游总体开发规划中。

**3.2 强调休闲农业可持续发展四维目标模式** 休闲农业旅游是一个系统,应当构建体现其特点的目标模式。该系统的目标包含了休闲农业的主体——农民与休闲生态旅游者、客体——休闲农业资源、媒体——休闲农业旅游和载体——休闲农业旅游环境,而且是分层次、四维结构的系统(图1)<sup>[15]</sup>。休闲农业旅游的可持续发展目标分四个层次:第一层次的核心仍是可持续发展,位于图的中心;第二、三层次分别获得相应效益并相互协调以保证“可持续”核心目标的实现;第四层次是四方效益的具体化。休闲农业可持续发展多维目标应建立于该模式之上。

**3.3 根据特色农业分布特点,优先发展交通便利的休闲农业带** 2006年是中国乡村旅游年,休闲农业旅游开发顺应时代潮流,但在开发过程中应科学规划,防止“遍地开花”。从

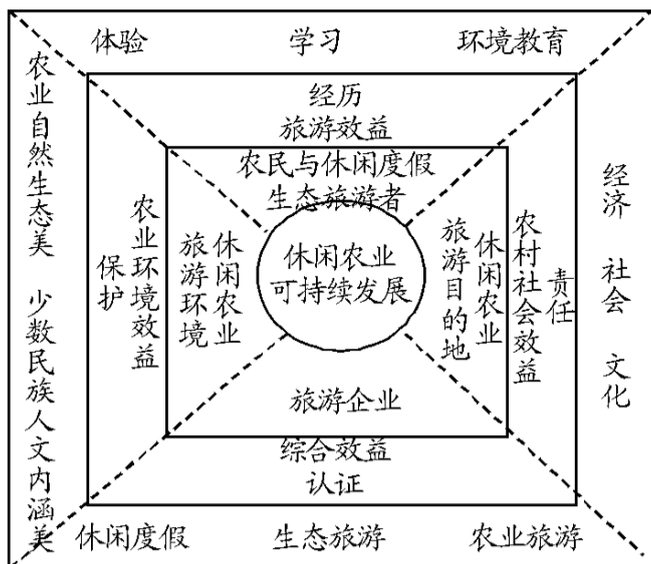


图1 休闲农业可持续发展四维目标系统

Fig. 1 The 4D target system for sustainable development of agro tourism

西南三省的实际出发,发挥各自的农业优势,结合自身农业产品特点发展休闲农业。通过优势区域布局,形成规模化生产,带动加工、储藏、运输等相关产业发展,也利于休闲农业品牌形象的推广。在休闲农业旅游开发的区位选择上应首先开发三省区大中城市周边农业地带,然后再向其他交通便利、农业基础较好的地带延伸。

**3.4 彰显西南民族特色,突出农业文化产业内涵** 自然与文化是旅游的永恒主题,民族地区休闲农业的开发要注重彰显民族文化品位,丰富体验内容。注意民族地区农业历史展示,加强西南民族农耕文化、民俗风情文化、田园景观文化、居民建筑文化、乡村艺术文化等农业文化产业内涵的挖掘。产品设计上立足于农业本身,在建筑样式、园林风格、室内陈设、菜肴品种、娱乐项目中都应突出民族地区特色。同时,休闲农业需要多学科的参与和结合,不断提高其科技含量,充分发挥资源的综合作用。此外,应加强对民族传统文化、民俗文化价值的宣传,提高农民对地方文化的认识,自觉维护特有民族文化,保持休闲农业旅游的可持续发展。

**3.5 针对城镇居民,开发多种休闲农业旅游项目** 针对目标市场——城镇居民,特别是“泛珠三角”、“长三角”各省份城镇与我国主要国内客源产生地,开发集奇趣性、参与性、多功能、地方特色为一体的丰富多彩的休闲农业旅游项目,使旅游者充分感受“创耕耘,植五谷,驯畜禽,尝百草,创编织,兴贸易”的农业生产过程,体味生机盎然的农村生活景象。休闲农业在表现形式上有休闲农庄、观光果园、茶园、花园、休闲渔场、农业公园、农业教育园、农业科普示范园等多种形式。项目设置目的多种多样,如参与务农式,以春天插秧和秋天收割为中心组织旅游者到农村体验“返璞归真,回归自然”的农民生活;沿海地区的休闲渔业可让旅游者亲自参加捕鱼以及海带的采集、加工等;农村留学式可培养青少年坚

忍、朴实、健康的人格,对大城市的学生和青年人尤为适合。

**3.6 依靠科学技术加强环境保护,一、三产业优势互补,发挥农民积极作用** 在休闲农业发展过程中,应用国内外先进、成熟的技术手段或方法,对休闲农业旅游造成的环境影响进行科学的分析和评价并提出相应的对策,将农业资源和旅游资源及科学技术与有效规划有机结合,解决开发问题。此外,休闲农业旅游是现代旅游业向传统农业延伸的新尝试,旅游业到农村去开辟广阔天地,借农业经济之优势求发展;农业借旅游业之优势撑杆跳跃,两种产业相互促进,相互联姻,相得益彰。鼓励更加广泛的和大量的第三产业组织全面介入和渗透于休闲农业,开展全方位系列化和多样化的服务,以实现第一产业与第三产业之间优势互补。同时,农民在休闲农业开发中具有不可忽视的作用,一方面他们是农业生产和农村建设的主体,另一方面他们的衣食住行、文化习俗、精神风尚、生产方式又是休闲农业旅游开发的客体。因此,应充分依靠农民,调动他们的积极性,使他们在开发中获得经济实惠,为休闲农业旅游营造一个安全有序、整洁卫生的外部环境和淳朴热情的人文环境。

#### 参考文献

- [1] TIMOTHY J FORSITH. Tourism and agricultural development in thailand[J]. *Annals of Tourism Research*, 1995, 22(4): 877 - 900.
- [2] ANNE METTE HJALAGER. Agricultural diversification into tourism: Evidence of a european community development programme[J]. *Tourism Management*, 1996, 17(2): 103 - 111.
- [3] LOUIS A DERNO. Farm Tourism in Europe[J]. *Tourism Management*, 1983, 4(3): 155 - 166.
- [4] B BRAMWELL, B LANE. Sustainable rural tourism strategies: A tool for development and conservation[M]// *Rural Tourism and Sustainable Rural Development*. Ceredon: Chand View Publications, 1994: 102.
- [5] NANCY G MCGHEE, KYUNGMI KIM. Motivation for agri-tourism entrepreneurship[J]. *Journal of Travel Research*, 2004, 43(2): 161 - 170.
- [6] CECILIA HEGARTY, LUCYNA PRZEZBORSKA. Rural and agri-tourism as a tool for reorganizing rural areas in old and new member states — A comparison study of Ireland and Poland[J]. *International Journal of Tourism Research*, 2005, 7(2): 63 - 77.
- [7] 赵春雷. 现代观光农业发展的几个问题[J]. *农业经济问题*, 2001(12): 36 - 39.
- [8] 段兆麟. 体验经济与休闲农业[J]. *台湾农业探索*, 2003(3): 24 - 25.
- [9] 郑健雄. 休闲农业的产业分析[C]// 郭焕成, 郑健雄. 海峡两岸观光休闲农业与乡村旅游发展. 徐州: 中国矿业大学出版社, 2004.
- [10] 成升魁, 徐增让. 休闲农业研究进展及其若干理论问题[J]. *旅游学刊*, 2005, 20(5): 26 - 30.
- [11] 李自如, 翁廷燮. 发展休闲农业的问题与对策[J]. *长沙铁道学院学报: 社会科学版*, 2005, 6(2): 93 - 94.
- [12] 于法稳, 李来胜. 西部地区农业资源利用的效率分析及政策建议[J]. *中国人口·资源与环境*, 2005, 15(6): 35 - 39.
- [13] 赵跃龙. 中国脆弱生态环境类型颁布及其综合整治[M]. 北京: 中国环境出版社, 1999: 101.
- [14] 谢花林. 西部地区农业生态系统健康评价[J]. *生态学报*, 2005, 25(11): 3028 - 3036.
- [15] 杨桂华. 生态旅游可持续发展四维目标模式探析[J]. *旅游管理*, 2006(1): 26 - 29.

(上接第1143页)

- [9] 万红艳, 陈迎春. 物流分析及生态足迹理论对生态城市建设的启示[J]. *生态经济*, 2006(10): 181 - 185.
- [10] 孙鹏, 王青, 刘建兴, 等. 沈阳市交通生态足迹的实证研究[J]. *东北大*

学学报: 自然科学版, 2007, 28(3): 438 - 440.

- [11] 顾康康, 刘景双. 吉林省生态足迹动态分析与预测[J]. *中国科学院研究生院学报*, 2007, 24(1): 66 - 72.
- [12] 徐中民, 程国栋, 张志强. 生态足迹方法的理论解构[J]. *中国人口资源与环境*, 2006, 16(6): 69 - 78.