

包头市休闲农业旅游模式探析

霍清枝¹, 赵永旺¹, 李玉凤², 乔爱霞¹

(1. 包头轻工职业技术学院, 内蒙古包头 014035; 2. 包头市经济和信息化委员会, 内蒙古包头 014010)

摘要 通过对包头市休闲农业旅游现状和资源的分析, 提出了包头市休闲农业旅游的模式, 以期对包头市休闲农业旅游发展提供借鉴。

关键词 休闲农业旅游; 资源; 模式

中图分类号 S181.4 **文献标识码** A **文章编号** 0517-6611(2014)32-11403-03

Study on the Model of Agricultural Leisure Tourism in Baotou

HUO Qing-zhi¹, ZHAO Yong-wang², LI Yu-feng¹ et al (Baotou Light Industry Vocational Technical College, Baotou, Inner Mongolia 014035; 2. Baotou Economic and Information Technology Commission, Baotou, Inner Mongolia 014010)

Abstract Through analyzing agricultural leisure tourism status and resource in Baotou City, the tourism model was put forward, so as to provide a reference for agricultural leisure tourism development in Baotou.

Key words Agricultural leisure tourism; Resources; Model

农业旅游在国外已有 100 多年的历史。早在 1865 年, 意大利就成立了“农业旅游全国协会”, 介绍城市居民到农村去体味农田野趣, 是农业生态旅游的萌芽。20 世纪中后期, 欧美地区出现了具有观光、餐饮、住宿、购物等多种功能的观光农园, 并产生了专职从业人员, 标志着观光农业旅游这一新型交叉产业的产生, 从此, 观光农业旅游进入迅速发展时期。20 世纪 80 年代以来, 随着我国经济的快速发展, 人民生活水平提高, 对旅游、度假的需求日益增强, 旅游者已不再单纯满足于观赏, 更多的是希望实践, 亲身体验农趣。休闲观光农业开始向旅游市场延伸, 采摘果品蔬菜、吃农家饭、住农家院、体验传统生活习俗、垂钓、买土特产等活动吸引了越来越多的游客, 观光农业旅游由以观光为主向以休闲度假、务农劳作等体验为主的方向发展, 于是产生了休闲农业旅游^[1]。休闲农业旅游是农业发展的一种新途径, 也是旅游业发展的新领域。

20 世纪 70 年代中后期, 我国台湾省和日本等率先提出“休闲农业”经营模式。我国休闲农业产生于 20 世纪 80 年代末, 90 年代发展起来。休闲农业是农业发展的一种新途径, 也是旅游业发展的新领域。国内的农业旅游是在 20 世纪 80 年代后期兴起的观光农业取得了长足发展的基础上应运而生的。首先是深圳开办了一家荔枝观光园, 随后又开办了一家采摘园。而后, 一些大中城市, 如北京、上海、广州、深圳、武汉、珠海、苏州等地也相继开展了观光农业休闲活动, 并取得了一定效益, 展示了观光农业的强大生命力。逐渐出现的集科技示范、观光采摘、休闲度假于一体, 经济效益、生态效益和社会效益相结合的综合园区改变了传统农业仅专注于土地本身的大耕作农业的单一经营思想^[1], 客观上促进了旅游业和服务业的开发, 有效地促进了城乡经济的快速发展, 并逐步形成了休闲农业旅游的雏形, 并以其特有的模式开拓了休闲农业旅游的新局面。

1 包头市休闲农业旅游的现状

内蒙古自治区包头市的休闲农业的发展, 最初是从 20 世纪 90 年代后期, 由黄河沿岸单一垂钓休闲渔业开始的。在 90 年代末, 伴随现代农业示范园区的广泛建立, 先后在城郊出现了如共青现代农业示范园区、甲尔坝农业示范园等园区。甲尔坝农业示范园区投资建成的 327 栋集单列式采光、全封闭管灌、四季保温的高标准温室, 已经成为包头市远近闻名的花卉基地、农业休闲观光园区。1999 年创建, 2002 年扩建的包头市花苑, 现已是中国西部地区最大的花卉交易市场, 作为包头市以及周边地区市民购物、休闲、游览的重要场所, 对促进包头休闲农业的发展, 带动休闲农业旅游起到积极促进作用。2008 年, 以味美、无污染而著称的甲尔坝草莓吸引许多消费者慕名前来体验采摘的乐趣, 采摘休闲农业形式进一步丰富了包头休闲农业的内容。

目前已初步形成黄河牛场及小白河一带的垂钓渔家乐、土右旗和固阳县及市区近郊的“农家乐”、达茂旗的牧家乐等形式的休闲农业, 但从农业旅游资源的利用和休闲农业旅游模式研究来看, 休闲农业旅游的开发仍处于初级阶段。

2 包头市发展休闲农业旅游的资源分析

2.1 地区“农家乐”休闲游已具雏形

包头人有着深厚的“农家乐”情结。“农家乐”历经 20 多年的发展, 形成在餐饮、文化上特色明显的“农家乐”、渔家乐、牧家乐休闲游形式, 现已成为包头市民小假日出游的主要内容。黄河沿岸的渔家乐, 将春季踏青、开河鱼、垂钓、购黄河鲤鱼、乘渔家小渔船观光等项目融入休闲游; 达茂旗利用草原蓝天、白云、牧场、草原日出、暮色、夜景等自然风光, 草原敬酒仪式、敬敖包、蒙古族摔跤、骑马、蒙古族歌舞、服饰等草原风情, 吃蒙餐、品奶茶、购纯正的牧民传统食品、住蒙古包体验牧民生活等项目形成特色草原“牧家乐”休闲游模式; 土右旗以二人台戏曲、漫瀚调为主要文化内容的“农家乐”为包头地区观光农业游和“农家乐”休闲游向休闲农业旅游转型奠定了基础。

2.2 旅游资源丰富

包头历史悠久, 自然风光秀美, 山河景观壮丽, 文化古迹别具特色。人文古迹包括寺庙道观: 五当

基金项目 包头市科技局社会发展科技支持项目(2013S2007-4-4)。

作者简介 霍清枝(1967-), 女, 山西阳高人, 副教授, 硕士, 从事生态农业、园林园艺研究。

收稿日期 2013-10-08

召、美岱召、百灵庙、梅力更召、席力图如、哈布图哈萨祭奠堂、吕祖高、昆都仑召、乃春庙；文明遗址有中国最古老的战国赵长城和秦长城遗址、汉代麻池古城遗址、“阿善”遗址、汉长城遗址、阴山岩画、赵国人墓葬、匈奴人墓葬、秦直道、西汉古城、涸阳道、怀朔镇遗址、燕家梁元瓷窑遗址、元代阿伦索木古城（赵王城）、金玺壕、突厥石人墓等，都具较高的文物考古价值。自然风光有：希拉穆仁草原、赛罕塔拉城中草原；包头黄河渡口、南海湖泊、昭君岛屿、南海湿地、九峰山自然保护区；周边旅游地有响沙湾、恩格贝、神光等沙漠景观；伊盟的成吉思汗陵园等各具特色。包头市深居内陆，气候处于中温带，夏季气温不高，蚊蝇少，不潮湿，非常适宜外地游客消暑避暑。包头市旅游资源内容多、分布面广，具有发展休闲农业旅游的自然和农业景观，同时还有反映农村特色的农耕文化、民俗风情、田园生活、乡村风貌、休闲娱乐等人文景观，这为包头开发休闲农业旅游提供了优越条件。

2.3 农业资源区域分布特色明显 土默特右旗是包头蔬菜、果品、葵花产区，具备形成大规模自然景区的农业旅游资源，可发展特色规模景区，如杏林、桃园、葵花园、葡萄园等，开发观景、赏花、踏青等欣赏田园风光等休闲农业旅游活动。固阳县以大田农业为重点，具有开发季节性油菜园、胡麻、荞麦、莜麦、马铃薯特色休闲农业观光旅游的基础。在黄河沿岸依托黄河旅游风景区，结合现有的渔家乐，开发黄河鲤鱼养殖、垂钓、烧烤、鱼宴、购买黄河鲤鱼等活动的休闲渔业游。达茂旗依托天然草原牧场，发展草原骑马、射箭、摔跤、赛车、滑草、篝火晚会等旅游项目；打造典型草原民族的“牧家乐”，开发住蒙古包，吃风味餐饮，购牧人奶食，体会独特浓郁的蒙古民族文化风情的休闲农业旅游。鲜明的地域特色对开发特色的主题休闲农业旅游活动极其有利。

2.4 经济环境优势明显 包头是内蒙古最大的工业城市，是国务院第一批确定的13个较大城市之一，获得了许多值得自豪的荣誉，如首批全国文明城市、国家级园林城市、最具影响力的品牌城市、中国优秀旅游城市、全国绿化先进城市、全国社会治安综合治理先进城市等，现已跃居中国经济实力百强城市排名第34位，中国投资环境五十优城市。美誉度的提升增强了包头旅游的吸引力。城市功能的日益完善，城市环境的不断改善，交通、通讯业发展迅速，优势明显的经济环境，成为加快旅游业发展的重要配套资源。

2.5 地理区位优势，交通便利 包头市位于内蒙古自治区的西部，距北京、天津、西安、太原、银川、兰州等中心城市较近，是呼、包、鄂金三角的重要支撑点，具有发展休闲农业旅游得天独厚的区位优势，对周边地区乃至全国都具有较强的吸引力。京包、包兰铁路和包白、包神铁路在包头交汇，东行可达北京，西行可达兰州，南行可达太原、西安、上海、宁波等地；110、210国道穿越市区，呼包高速公路建成通车，27条公路干线通向全国各地，形成了以北京—包头、包头—银川为东西轴线和包头—西安、包头—白云为南北轴线，连接内蒙古自治区和临近省、市、自治区的公路网络；可起降波音737、767飞机，至北京、广州、武汉、西安等沿海城市。便利的交通

为进出包头旅游提供了方便、迅捷的服务，为休闲农业旅游客源的开发提供可能。

2.6 旅游观念转变 短时间、近距离的休闲度假出游已成为一种时尚的生活方式，日益受到人们的青睐。都市郊区、旗县区及乡村以“农家乐”为主体的多种休闲农业旅游项目满足了游客对特色和多样化生活的需求。这种需求也为休闲农业旅游项目的开发提供了巨大的市场空间^[2]。以包头市为例，其总人口为260万，城镇人口180余万，城市人口超过69%，渴望抛开紧张的工作压力、快节奏的都市生活，回归自然、尽情放松的城市人不在少数，潜在客源市场较大。

3 包头发展休闲农业旅游主要的模式

3.1 大规模景区模式 以农村田园景观、农业生产活动和特色农产品为旅游吸引物，通过旅游项目、内容组织各种活动，满足游客体验农业、回归自然的心理需求。目标市场为城镇居民、大中小学生。

3.1.1 田园农业游。以大田农业为重点，开发欣赏田园风光，可在土右旗各大蔬菜、果品产区发展特色规模景区，形成大片自然景区，如杏林、桃园、葵花园、油菜园、葡萄园等，开发观景、赏花、踏青等欣赏田园风光、观看农业生产活动、学习农业技术知识、采摘、品尝和购置绿色食品等旅游活动，以达了解和体验农业的目的。在固阳县主要发展季节性胡麻、荞麦、莜麦、马铃薯特色规模景区休闲农业观光旅游。

3.1.2 湿地渔业游。黄河沿岸依托黄河旅游风景区，开发黄河鲤鱼养殖、垂钓、烧烤、鱼宴、购买黄河鲤鱼等旅游活动的渔业游^[3]。

3.1.3 草原牧业游。达茂旗依托天然草原牧场，发展草原骑马、射箭、摔跤、赛车、滑草、篝火晚会等旅游项目；打造典型草原民族的“牧家乐”，住蒙古包，吃风味餐饮，购牧人奶食，体会独特浓郁的蒙古民族文化风情的休闲农业旅游^[3]。

3.2 景区依托模式 依托梅力更、九峰山等自然风景旅游区的客源来开发休闲农业旅游活动。在景点周围开发集吃、住、娱、购一体的综合休闲农业旅游项目，与景区的登山观光、游憩、休闲度假、森林探险、地貌欣赏等项目形成互补，加强吸引力，协同发展。

3.3 观光采摘游模式 针对温室和时令的各种名特优果品、特色蔬菜、新鲜品种，开展传统名果、蔬菜及其他农作物采摘的观光采摘旅游活动，如土右旗的杏、李、果、葡萄、向日葵；城市郊区的草莓、蔬菜、糯玉米、甜瓜、西瓜；固阳县的土豆等，让游客体验采摘和丰收的喜悦。

3.4 农事体验模式 以农业生产活动的农耕技艺、农耕用具、农耕节气、农产品加工等和农业工艺技术、田园风光吸引游客前来休闲旅游。通过农事参与，让游客接触实际的农业生产、农耕文化和特殊的乡土气息。挖掘和利用民间特色的作坊，如荞面作坊、豆腐作坊、榨油作坊等，进行参观、学习、操作，体会亲身体验的乐趣^[3]。

3.5 “农家乐”、渔家乐、牧家乐民俗游模式 挖掘各民族、各地区中国传统节日的民俗民风、民谣民歌、农家菜肴、民族服饰等，形成在餐饮、文化上特色明显的“农家乐”、渔家乐、

牧家乐休闲游。如开发春节的转九曲、十五的闹元宵、盏花灯、踩高跷、扭秧歌,结合传统农家菜肴,住农家热炕头,丰富市民春节休闲游的内容;端午节利用包粽子、做凉糕,插艾草驱邪、消毒和避疫的习俗为市民提供艾草休闲游。土右旗可将二人台戏曲、漫瀚调等纳入“农家乐”;黄河沿岸发展渔家乐,将春季踏青、吃开河鱼、垂钓、购黄河鲤鱼、乘渔家小渔船观光等项目纳入休闲游;达茂旗充分发挥草原文化,利用草原蓝天、白云、牧场、日出、暮色、夜景等自然风光,以及草原敬酒仪式、敬敖包、蒙古族摔跤、骑马、蒙古族歌舞、服饰等草原风情,吃蒙餐,品奶茶,购纯正的牧人传统食品,住蒙古包体验牧民生活等项目发展特色草原“农家乐”休闲游模式。

3.6 农业科技游模式 以现代农业科技园区为重点,开发观看园区高新农业技术和品种、温室大棚内设施农业和生态农业,既使游客增长现代农业知识,又可以形成产业化经营的示范园区,高新技术、新优品种研发、示范、推广的基地,带动郊区农业产业结构调整。在包头市主要粮食产区、蔬菜产区的科技示范区,展示异地特色花草、蔬菜、水果和新开发的农业产品,展示当前已开始应用的滴灌、喷灌、温室等高效设施农业技术,节水、节地、节能等农业资源节约型技术,沼气池等应用的环境治理与农业废弃物循环利用技术,让市民充分了解当前中国农业化的进程及发展前景^[4]。

3.7 畜牧业科技游模式 充分利用畜牧业优势,开展畜牧业科技游。伊利、蒙牛是全国乳业龙头,建设在包头的蒙牛、伊利工业园区,参观其世界水平的生产流程和设备,学习其

先进技术,已形成独具特色的旅游项目。现代牧场是其产业链上的重要一环,开发工业园区旅游与采用现代化技术的养殖小区和家庭牧场旅游相结合模式,以产品生产、绿色养殖参观、购无污染的鲜奶、手工奶食品来吸引游客。借助小肥羊、小尾羊餐饮全国连锁的知名度,开发肉羊现代化屠宰、等级分割、成品肉分装等加工车间参观,火锅调料生产加工车间参观旅游,以品尝、购买优质小肥羊、小尾羊涮肉,购买正牌的小肥羊、小尾羊火锅调料吸引游客,形成以畜产品生产、加工、餐饮为特色的畜牧业科技旅游模式。

4 结语

随着休闲农业旅游的进一步发展,必将会出现新的特点及态势,各地区休闲农业旅游新模式也会应运而生。只有相互借鉴、相互学习,深入挖掘农业旅游资源,突出地区特色,创新性地开发休闲农业旅游,才能使其成为发展地方经济和提高农牧民收入的希望产业^[5]。

参考文献

- [1] 戴美琪,游碧竹. 国内休闲农业旅游发展研究[J]. 湘潭大学学报,2006,30(4):144-148.
- [2] 郭一新. 休闲农业旅游开发探讨[J]. 地域研究与开发,1999,18(2):63-65.
- [3] 建设包头沿黄生态经济区的整体构想[EB/OL]. (2012-03-29) http://www.nmg.xinhuanet.com/nmgwq/jy/xdsq/2012-03/29/c_111716729.htm.
- [4] 付华,吴雁华,穆建怡. 我国休闲农业的特点、模式与发展对策[C]//休闲农业与现代农业发展——2007年中国农学会学术年会暨全国休闲农业论坛文集. 北京:中国农学通报期刊社,2007.
- [5] 郭焕成,任国柱. 我国休闲农业发展现状与对策研究[J]. 北京第二外国语学院学报,2007(1):66-71.

(上接第 11395 页)

禽栖息地。沼泽是鹭类、鸭类等越冬水禽的主要觅食和栖息场所。可供选择的湿地植物包括水莎草、宽叶香蒲、水葱等。
⑤加强对湿地公园内水质的保护,为水生动物提供良好的栖息地。结合每年休渔期开展湿地野生动物资源保护宣传教育,在靖河定期投放鱼苗,保持鱼类数量。
⑥建立健全动物保护的法规制度,加强动物保护宣传工作。严禁乱捕乱猎以及任何妨碍野生动物繁衍生息的活动。

3.4 植被恢复 湿地恢复首先要营造各种深浅不一的水生环境,创造不同的立地条件,引种各种水生植物,优先选用本土湿地植物。
①增加鸟嗜植物品种。在恢复重建区和合理利用区增加鸟嗜植物品种,为鸟类觅食提供条件。
②护岸林、水源涵养林营造。只有保护好水源,才能使动植物在栖息地中的生存繁衍获得最切实的保护,也是湿地公园栖息地(生境)保护的重点。规划在靖河两岸建设护岸林、水源涵养林以防止水土流失,保护水源水质,改善区域生态环境,丰富生物多样性。
③水生植物种植。在公园内湖泊周边补植芦苇、菖蒲等高级水生植物和水柳等根系较为发达的水边乔木,利用植物自身的功能净化水体。根据湿生、中生、水生和沉水、挺水、浮水等不同植物的生境需求,营造错落有致、适合不同湿地植物生长的微生境,并具有较高的观赏及生态功

能。
④林份改造。林种优化配置方案以森林生态学原理为指导,遵循原生植物群落保护利用与生物多样性规划的原则,模拟自然植被的群落结构,打破植物群落的单一性,根据地形地貌和现有的群落结构特征,按照适地适树的原则进行人工促进自然更新,改造公园西端三林场和东端植物园现有林分,调整森林资源结构。规划结构优化、功能高效、布局合理的森林生态系统,形成和谐有序、稳定多样的群落景观。更新树种的选择上,尽量选用乡土树种。在植被恢复时,可采用分层、分期更新原有人工林的方式,通常有3~5层的植被,一般为乔木层、灌木层和草本层3个基本层次。

参考文献

- [1] 刘正文. 湖泊生态系统恢复与水质改善[J]. 中国水利,2006(17):30-33.
- [2] JEPPESEN ERIK, PETER LEAVITT, LUC DE MEESTER, et al. Functional ecology and palaeolimnology: using cladoceran remains to reconstruct anthropogenic impact[J]. TRENDS in Ecology & Evolution, 2001, 16(4): 191-198.
- [3] CARPENTER S R, LUDWIG D, BROCK W A. Management of eutrophication for lakes subject to potentially irreversible change[J]. Ecological Application, 1999, 9(3): 751-771.
- [4] CHOI Y D. Theories forecological restoration in changing environment: toward 'futuristic' restoration[J]. Ecological Research, 2004, 19(1): 75-81.