

黑龙江省推进休闲农业发展的新思路

刘爱群, 何 宁, 韩德贤, 唐晓东

(黑龙江省农业科学院, 黑龙江 哈尔滨 150086)

摘要: 阐述了休闲农业的定义和内容, 剖析了黑龙江省休闲农业现状及问题, 从循环经济和可持续发展农业的角度, 在分析黑龙江省休闲农业总体规模小的现状基础上, 针对存在的主要问题, 结合北大荒现代农业科技园区策划、规划的实例, 提出了近期在战略决策上要将城市近郊具有多功能的农业科技园区摆在休闲农业发展首位, 充分发挥省科协科研单位的信息、管理、规划、科技、人才优势, 充分利用院县科技共建网络优势, 推进休闲农业发展的新思路。

关键词: 休闲农业; 发展; 新思路

中图分类号: F592.7

文献标识码: A

文章编号: 1002-2767(2009)06-0155-02

New Thoughts to Promote the Development of Entertainment Agricultural in Heilongjiang

LIU Ai-qun, HE Ning, HAN De-xian, TANG Xiao-dong

(Heilongjiang Academy of Agricultural Sciences, Harbin, Heilongjiang 150086)

Abstract: Based of expound the definition, contents of leisure agriculture, the present situation and problems of leisure agriculture in Heilongjiang province were analyzed. From the view of recycling economy and sustainable agriculture, on the basis of small scale of leisure agriculture in Heilongjiang province, combining with the example of Beidahuang modern agricultural sci-tech park planning, the strategic decision of putting thoes owning multi function parks in the first place in the development of leisure agriculture was put forward. The purpose was to make full use of the advantage of information, management, planning, science and technology and talent resource, and propel the new thoughts of leisure agriculture development.

Key words: leisure agriculture; development; new thoughts

国家“十一五规划”第五章第一节中, 提示“发展休闲观光农业”的政策方向: “旅游业发展要有新思路, 要把旅游业与解决三农问题结合起来, 积极开发农村旅游资源, 大力发展农业旅游”^[1]。世界观光旅游委员会(WTTC)于2003年出版的分析报告指出, 观光产值约合全世界GDP的10.2%, 约占全球出口产值的11.2%。并预测, 2010年, 观光产业将再创造约5941万人次工作机会^[2]。休闲农业是旅游业和农业交叉发展新的产业, 其发展有助于缓解传统农业生存空间受到限制的新困境, 在循环经济观念指引下, 创造农业发展的新增长点, 提高农民收入, 推进新农村进程。针对休闲农业在黑龙江省发展的现状和问题, 从探讨的角度对黑龙江休闲农业的发展提出新的思考。

1 休闲农业

1.1 休闲农业定义

休闲农业是在经济发达的条件下为满足城里人休闲需求, 农业和旅游业相结合的一种新型的交叉型产业, 观光、休闲、旅游的一种新型农业生产经营型态。

休闲农业也是深度开发农业资源潜力, 调整农业结构, 改善农业环境, 增加农民收入的新途径。休闲农业的基本属性是以充分开发具有观光、旅游价值的农业资源和农业产品为前提, 把农业生产、科技应用、艺术加工和游客参加农事活动等融为一体, 供游客领略在其它风景名胜地欣赏不到的大自然情趣。

1.2 休闲农业的内容

游客不仅可观光、采果、体验农作、了解农民生活、享受乡土情趣, 而且可住宿、度假、游乐^[3]。休闲农业的基本概念是利用农村设备与空间、农业生产场地、农业产品、农业经营活动、自然生态、农业自然环境、农村人文资源等, 经过规划设计, 以发挥农业与农村休闲旅游功能, 增进民众对农村与农业的体验, 提升旅游品质, 并提高农民收益。

1.3 休闲农业外延

外延包括休闲农业的法规、文化、教育、标准化、国际化。

1.4 实现市场经济条件下休闲农业的必要条件

1.4.1 经济社会发展进入工业反哺农业阶段, 由温饱为主过渡到小康初期, 城市居民养家糊口的工作压力逐渐为享受生活、工作内外乐趣所取代, 形成了潜在的市场需求特定人群。

收稿日期: 2009-07-16

第一作者简介: 刘爱群(1955-), 男, 黑龙江省人, 研究员, 从事管理工作。E-mail: liliu_yx@126.com.

1.4.2 在政府主导下,参与休闲农业开发的市场主体被赋予了平等地位,并形成了相匹配的法律体系。

1.4.3 以自然生态区域为系统,在农业循环经济框架内,整合、优化休闲农业资源,突破行政区域封锁。

1.4.4 规划先行。规划的前瞻性、科学性、可行性、层次性是休闲农业发展的灵魂。

2 休闲农业现状及问题

2.1 现状

2.1.1 黑龙江省农业自然资源丰富 现有耕地近 932 万 hm^2 , 草原面积 753.2 万 hm^2 , 水资源总量 772.22 亿 m^3 , 俗称三山六水一分田^[4]。

2.1.2 休闲农业初具规模 到 2005 年全省已有国家级旅游示范点 9 家,省级农业旅游示范点 9 家,并具有各具特色农家乐旅游点多处。休闲渔业从 20 世纪 90 年代初开始,城镇郊区及地处风景区的鱼池、渔场,发挥地缘和资源优势,积极发展游钓业,提高经济效益。1994 年,全省游钓点发展到 130 多个,仅哈尔滨市就达 30 多处。哈尔滨市金山堡鱼种场开展游钓,收入 97 万元。1996 年,全省游钓点和度假村已超过 500 个。齐齐哈尔市苏慧园度假村、哈尔滨市西郊渔场、金山堡鱼种场、鹤岗市东湖度假村等单位游钓收入占全场收入的比重已达 20% 以上。2000 年,旅游垂钓休闲渔业的发展路子不断拓宽,档次逐步提高,并向集垂钓、旅游、度假、观光为一体的全方位、多层次、高水平的方向发展。全省具有一定规模的游钓点已达 4 500 处,水面达 20 万 hm^2 以上,均比 2008 年增长 50% 以上。2009 年,全省游钓面积达 3.7 万 hm^2 , 比 2008 年增加 0.7 万 hm^2 , 增长 23.2%; 游钓点 5 551 个,比 2008 年增加 1 612 个,增长 40.9%。哈尔滨市游钓面积已经发展到 0.52 万 hm^2 , 游钓点 1 383 处,其中具有一定规模的旅游度假村 604 家,形成以垂钓、旅游观光为主要内容的六大休闲渔业区。一批具有地域优势和品种特色的休闲渔业正在形成,已经成为产业结构调整 and 渔民增收的新亮点。

另外,城市近郊多功能农业园区成为休闲农业亮点。城市居民尤其是学生对田园风光和农业科普知识的向往,以及从农村来的城市居民中老年人对农村自然景色怀旧意识与日俱增。

2.2 问题

休闲农业现存问题表现在:休闲农业规模小,总量小,占农业 GDP 比率低,区域间发展不平衡;信息不对称,不平衡,统计缺失;政府主导作用不明显,主管机构不明晰,规划、监管缺位,投入不足,主体不平等,创新动力不足;对农民创收、新农村建设没有形成重要力量;资源不整合,管理不封闭,高端、领军人物鲜见。

3 新思路

3.1 近期在战略决策上要将城市近郊具有多功能的农业科技园区摆在休闲农业发展首位。浙江新昌等事例已说明旅游产业其实不易带动休闲农业的发展^[5]。

农业为弱势产业,农民在无力大规模投资情况下,由省级农业科研单位结合公司作为市场主体建设、经营休闲农业景点,逐渐辐射带动农家乐等多种形式(黑龙江省农业科学院园艺分院、绥化分院、大庆分院农业旅游综合基地是典型例子)的发展,丰富新农村建设内容。北京、上海近郊休闲农业的发展较快就是一例证^[5]。

3.2 充分发挥省级农业科研单位规划、管理、科技优势,满足市县强烈要求发展休闲农业的要求,利用省级科协和省级农业科研单位与 34 市县科技共建网络资源,在原有嘉荫恐龙现代农业科技园区、富锦生态现代农业园区等 10 个休闲农业萌芽基础上,宣传休闲农业,打造当地休闲农业景点,拉动休闲旅游纪念品产业化发展。建立生态的循环机制,发挥生态农业的功能,体验新农村特色。例如,黑龙江省农业科学院科技合作单位五大连池原种场位于黑龙江省的五大连池市境内,靠近五大连池风景区旅游胜地。经过多年发展,已经形成“种子+经济作物”的农业种植格局,特色种植业走在垦区前列。与原种场毗邻的旅游胜地五大连池风景区是国家级旅游区,每年接待国际国内游客百万人次。五大连池原种场是通往五大连池风景区的必经之地,是国际国内人士认识垦区的窗口。为落实省委书记吉炳轩 2008 年 4 月 20 日调研时提出的北安分局要依托五大连池名胜风景区得天独厚的旅游自然优势,大力发展观光农业建议,该场邀请具有农业部授予的农业工程咨询甲级资质资格、又颇具农业科技、人才优势的黑龙江省农业科学院信息中心为其规划北大荒五大连池现代农业科技园区,将其设计成:园区规划面积为 61.5 hm^2 ,以自然生态环境资源和高科技生态农业为根本,在保证生态资源可持续发展的前提下,兼顾经济生产功能、示范传播功能、观光休闲度假功能、科学教育功能,集农业生产、高科技示范、休闲游赏娱乐为一体的生态农业科技园和旅游风景区。园区与周边的五大连池风景区的景点相辅相成,成为五大连池名胜风景区核心区外的又一新景点,成为国际国内人士认识垦区观光农业的窗口。

3.3 提高文化底蕴。要向珠海农科奇观一样,把采摘、农事微缩仿作等科普化、文化化、故事化^[6]。拉动休闲农业在现代农业进程中的示范作用。

参考文献:

- [1] 陈艳,龙岳林,张佳嫻,等.中国休闲农业研究进展[J].黑龙江农业科学,2008(5):149-151.
- [2] 章国威,陈业宏.台湾学者论台湾休闲农业发展之政府作为[J].贵州师范大学学报(自然科学版),2008,26(增刊):151.
- [3] 林梓联.农业休闲未来发展方向[J].贵州师范大学学报(自然科学版),2008,26(增刊):295.
- [4] 杨铭铎,焦翠翠.黑龙江省发展乡村旅游的可行性与趋势研究[J].贵州师范大学学报(自然科学版),2008,26(增刊):235.
- [5] 陈章真.中国旅游业带动休闲农业的可行性分析[J].贵州师范大学学报(自然科学版),2008,26(增刊):111-112.
- [6] 廖树宏.原创朵丽新农村对中国三农的影响[J].贵州师范大学学报(自然科学版)2008,26(增刊):288.