

编者按

国家林业局日前宣布,2014年全国森林旅游游客量达9.1亿人次,占国内旅游人数的近1/4,森林旅游成为林区发展和林农致富的重要途径。那么,大力发展森林旅游有什么意义?我国森林旅游发展存在哪些不足?本期应知为您解答。



知识堂

森林旅游方兴未艾

发展森林旅游的意义

山区、林区是我国旅游业提质升级的主阵地,在促进旅游投资和消费中发挥重要作用。我国的森林旅游业正迎来最好的发展时期。建设美丽中国、建设生态文明的时代主旋律要求加快发展森林旅游,这符合促进农民就业增收、全面建设小康社会的社情需要,也符合全面推进国有林场和国有林区改革、实现林业产业结构调整的林情需要。

满足公众休闲需求。近年来,我国经济社会发展水平不断提升,且居民每年法定休假日超过100天,具备经济基础和充足的时间,对旅游消费具有极大需求。与此同时,公众对走进森林、体验自然的需求也不断增长。**带动林业政策的出台和完善。**近年来,国家陆续出

台了一系列林业支持保护政策和产业发展政策,特别是随着集体林权制度改革的深入推进,林业抵押贷款、森林保险、生态效益补偿制度等逐步建立健全,林区基础设施得到明显改善。这些政策为森林旅游大发展奠定了良好基础,而森林旅游的发展也将进一步带动林业政策的出台和完善。

助力森林多功能价值发展。森林旅游能够给森林公园或自然保护区的环境管理和保护带来资金,支持园区基础设施建设、科研和管理等工作,充分发挥园区教育、观光、卫生保健等多重功能,促进自然保护区的发展。

传播绿色文化。森林旅游在提供休闲、娱乐之余,还培养人们对自然的认知、敬畏与感恩,直观感受生态文明。

他山之石

国外森林旅游的历程

美国是森林旅游起步较早的国家。1960年,美国国会通过了《森林多功能利用及永续生产条例》,森林资源多种利用的原则主导着美国的森林经营。条例将森林经营划分为五大目标,即森林游憩、放牧、木材生产、保护集水区、保护野生动物。1965年,美国政府批准了《水土保持基金条例》,规定为发展森林游憩提供基金。据统计,20世纪90年代,美国每年森林旅游的人数已高达20多亿人次,几乎是美国人口的10倍,

每年消费总额达到3000亿美元。

新西兰也是世界上开展森林游憩较早的国家,迄今已有90多年的历史。其发展先后经历了创始阶段、停滞阶段、创建和发展阶段后,1975年至今已进入发展成熟阶段。现在,新西兰有65%的森林用于森林游憩活动,其森林经营也一直遵循美国的多用途管理模式,允许公众进入和享受国有森林;为公众提供广泛的游憩机会;维持和美化森林景观等。

小贴士

森林旅游去哪好?

张家界国家森林公园



我国第一个国家森林公园。公园有奇峰3000多座,森林植物和野生动物资源丰富,森林覆盖率达98%,被称为自然博物馆和天然植物园,拥有完美的自然生态系统。

浙江千岛湖国家森林公园



位于浙江省淳安县。公园总面积9.5万公顷,岛上森林覆盖率达95%,有“绿色千岛湖”之称。其森林植被资源丰富,以常绿阔叶林和针阔混交林为主。

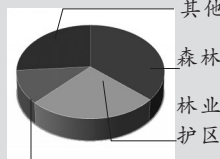
图说·现状

■2014年全国森林旅游创造社会综合产值6500亿元



占国内消费21.4%

■全国各类、各级森林旅游地数量已超过8500处



200多处

今年正在申报森林公园、湿地公园等

其他

森林公园3101处

林业系统自然保护区2189处

湿地公园979处

■2014年全国森林旅游游客量达到9.1亿人次



占国内旅游人数25.2%

同比增长19.7%

数据来源:国家林业局

我国森林旅游发展阶段

起步阶段(1982年~1990年)

每年批建的森林旅游区数量少;国家对森林旅游区建设投入相对较大,行业管理较弱;在法治建设、机构设置、人才培养等方面还比较欠缺。

快速发展阶段(1991年~2000年)

森林旅游区数量快速增长,分布广、类型比较齐全;国家对开展森林旅游的投入减少,主要通过地方财政投入、招商引资及贷款等方式进行建设;行业管理加强,逐渐走向法制化、规范化、标准化。

森林旅游体系基本建立阶段(2000年以后)

森林旅游区数量剧增,森林旅游体系架构基本形成;强调生态、可持续和以人为本的发展理念;在规划设计上,强调展示大自然本色,而不是建筑景观;在经营管理上,要求依法保障森林风景资源经营管理者的旅游经营权和受益权。

开卷 Book

E-mail:kaijuanbook@163.com

待到春暖日 南开赏花时

◆王琳琳

一场花事,一次盛放。商务印书馆新出版的《南开花事》是一本解密春天的密码。作者莫训强以独到的眼光,以时光为轴,对南开大学校园以及华北观察到的约110种花草树木进行赏析,信手拈来,颇为有趣。

全书采取一种以花期开放为先后顺序的记录方式,选取2011年这个年份、春天这个季节,对南开大学校园内大部分现有植物的开花位置、鉴别要点、植物性状等加以介绍。可以说是关于南开大学的一本详实的物候记录,其中又融入了作者的博物学思考和自然体验,显得更为充实。

从科学上来讲,物候观测数据记录包括观测对象、观测地点、观测时间、天气情况、基本状况等要素,这些只需客观、准确、如实地反映出来即可。然而,近几年,环境题材的图书市场出现了很多自然感悟式书籍。作者大多热爱自然,擅长自然观察或在动物、植物领域有一家之言。



《南开花事》

作者:莫训强
出版社:商务印书馆
出版年:2015.1

作者简介

莫训强,外号小虫,南开大学环境学博士。求学南开逾十载,投身环境而志取自然。有一个贴近自然的名字,叫作四叶草,以喻热爱植物。从2003年起,莫训强参与《南开校园植物名录》编制。曾以天津北大港湿地为根据地,进行观鸟和鸟类保护活动,全程参与了2012年北大港中毒的国家一级保护野生动物东方白鹳的救治和放飞工作。

长,对大自然有着常人不能及的敏锐和视角。

为什么自然感悟类的书籍可以占据市场?读这样的书,乐趣何在?在笔者看来,乐趣就在于读者可以从“他我”的经验中获取自身没有经历或难以获取的内容,并将其转化成“自我”。在这个过程中,书籍作者就像是读者的“脚”和“眼”,带着读者去走、去看、去观察、去体会,无论是经历的困难还是引发的回忆,都可以给读者“身临其境”般的感受。再加上作者本身细致地描摹,准确地措辞,书籍呈现的内容或给人知识,或引人思考,轻松有趣之余便打开了一个气象万千的世界。

《南开花事》一书打开的就是小南开校园里繁花世界。相信母校为南开大学的学生看到这本书,会心生亲近之感。虽然此书被很多学子亲切地称为南开专属“草木经”,但又限于南开之内,而是所有华北地区草木代谢的一个缩影。

莫训强曾写过一篇小文《候鸟之翼》,意思大概是鸟儿们都有能飞翔的羽翼,可以不限于一个狭小的地域。用以反观植物,在一定程度上也能适用:植物的分布,也不限于很小的地区,特别不限于南开。书中写到的很多植物,都是京津地区乃至大华北地区的常见乡土种。从这个意义上来说,莫训强写的是南开花事,又不是南开花事。

只要热爱大自然,有充沛的精力,愿意分享,每个人都可以成为莫训强,像他一样有一本自己的感悟类书籍。作者也是经历了从原初的简单喜欢,到求知欲驱使的了解,到带着情感的深刻认知进而到保育实践的环境教育成长之旅。这个“儿时的爱好——校园BBS版面——学生环保社团——环保NGO——高校的环境教学研究机构”的过程或模式应该可以给环境教育者以启示。

还等什么?隔靴搔痒总不如亲身接触畅快淋漓。等到来年春暖,带上《南开花事》,一路寻香访花吧。

记者:为什么会想到写这样一本记录南开花草的书?

莫训强:起初也没有想要写这样一本书,而是写着写着就成为了一本书。觉得除了观察,还应该找一个分享的渠道,让更多人了解我关于花草树木的知识和情怀,于是就写了文章发在学校的BBS和人人网上,同步到博客上了。

记者:写这本书做了哪些准备工作?

莫训强:从2005年开始,我就开始对校园里的植物进行较为系统的观察和记录,因此对于校园里什么地方有哪种植物、大概什么时候开花早就很熟悉。此外,我对植物学的热爱、学习和积累也是比较好的准备。

记者:这本书以时光为轴,记录了3月~6月的花开,请问在此期间,您是怎样观察边写吗?

莫训强:是的,几乎每天观察、记录、拍照、写作。不过在此前几年的每年春季也会进行观察、拍照和记录,但没有系统的写作。2011年春天有了分享的想法之后,就开始写。现在书里的每一篇小文章就是当时写的帖子,基本是一种植物一篇帖子(文章)。有的时候,一天开花不止一种,就写不止一篇,所以有时候比较忙。

记者:您是如何保证记录花卉全面性的?

莫训强:其实并不全面。南开现有记录的高等植物有322种,3~6月间开花的大概有140种,我写的并没有包括所有植物。原因有多种,比如有的植物不能称之为严格意义的“开花”,如松树、杉树、柏树等,还有的植物开花极为不显,观察的时候错过了。不过书中记录的115种包括了校园内绝大部分开花明显的植物。

对话莫训强

记者:书中记录了泥胡菜、米口袋、打碗花等一些比较生僻的花种,请问您是怎么熟悉了解这些花的?

莫训强:其实泥胡菜、米口袋、打碗花(或者以它们为代表的)的植物名,都是中文正名,即被官方认可的中文正式名字。之所以让人觉得生僻,是因为人们对它们太不了解。我本人也深刻地感觉到这一点,比如人们凡是看到黄色菊花状的,一律都当成蒲公英;凡是叫不上名的,一律叫其“野花”。而欧洲、北美和日本,甚至我国台湾的民众,对野生动植物的认知较为普及,其中较为明显的一个表现就是对动植物的名字比较熟悉。

对物种的认知,很多人觉得非得是相关“学家”才可以,其实并非如此。在欧美及日本等,对物种的认知并没有被所谓所谓的“家”,仅仅是民众科普教育、博物认知的基础课程。我们太缺这一课。这也是我写这本书的重要推动力之一。

记者:您的专业是环境工程,跟植物分类学等专业有一定区别,能否介绍一下您的学习途径?

莫训强:兴趣是最好的导师。我对植物不是一般的感兴趣。在感兴趣的驱使下,我阅读了大量的植物学资料、图鉴、课件等;旁听植物学课程;从网站和论坛上学习。另外,与同好之间的交流、讨论也让我获益良多。

记者:您觉得读者如何读,才能接近您心中的预想?未来有什么样的期待?

莫训强:我希望读者能够带着自己的观察、情怀去读。从似曾相识,然后从书里得到印证。之后,别局限于书里的描摹,去做更多的探究。将来我会努力把剩下的三个季度写下去。同时也希望以《南开花事》为起点,让更多人观察身边的自然,进行博物认知、记录和分享。期待出现更多的XX花事,XX鸟事,XX虫事。

相关书籍推荐



《华北野花》

《华北野花》收录了华北地区常见的野花共300种,采用“花色+花型”的区分方法,将其简单归类,易于初学者简单、快速查询及入门。《华北野花》的一大特色在于采取了简单、便利的查询、检索系统;同时,每一种野花配以两张清晰优美的生态照片,不仅便于读者对照,也可在闲暇时随意翻阅,体味自然之美。

出版年:2010.7
作者:王辰
出版社:中国林业出版社



《常见野花》

《常见野花》以华北地区为中心,以常见的野生草花和花灌木为对象,选择观赏性较高、开花明显、有经济价值的种类共250多种进行了介绍,包括花期、生态环境、分布的海拔高度等,“野外识别要点”一项还点出了简单、直接的区别特征,便于初学者掌握。

出版年:2009.7
作者:汪劲武
出版社:中国林业出版社