

吉林查干湖： 奏响保护与开发的和谐交响曲

新华社记者 孟含琪 胡戈



2024年8月26日,游客在查干湖参观游览。新华社记者 张楠 摄

新华社长春10月28日电 今年国庆,作为吉林省文旅的“金字招牌”,查干湖景区再次成为旅游热门目的地,假期累计接待游客超35万人次。

“冬天去查干湖看捕鱼!”“想去吃一次冬日全鱼宴!”在网络平台上,很多游客对即将到来的查干湖冬捕季充满期待。

2018年9月,习近平总书记到查干湖考察,作出“保护生态和发展生态旅游相得益彰,这条路要扎实走下去”的殷切嘱托。

查干湖是吉林省最大的天然湖泊,大部分位于松原市。这里渔业资源丰富,因迄今保留着北方民族原始的捕鱼方式而闻名。党的十八大以来,吉林坚持生态优先、绿色发展,加快推进生态修复工程,查干湖生态环境不断向好,文旅深度融合发展,奏响了保护与开发的和谐交响曲。

系统治理推动持续发展

“一到冬天,查干湖结冰的湖面可热闹了。渔民们拿着冰镩子凿冰,马拉着绞盘,捞鱼的大网在冰下面游走……”查干湖渔猎文化博物馆里,景区解说员陆羽向游客介绍冬捕的场景,“这种冬捕方式已经被列入国家级非物质文化遗产名录。”

游客们听得入神,有人提问:“你们一直坚持冬捕吗?”

“是的。”陆羽说,“但活力腾腾的冬捕景象,坚持到今天并不容易。”

查干湖在调节吉林西部地区气候、维护生态环境等方面作用重大。然而20世纪七十年代,上游断流,查干湖险些干涸。

为解决这一问题,1976年,当地引松花江水入查干湖。干部群众肩挑手抬,历经8年修通运河,查干湖面积从50多平方公里扩大到500多平方公里。

随后,新问题接踵而来。“这里地处天然盐碱地,农田环绕大湖,周边带有化肥农药残留的农田退水汇入,水质渐渐变差。”查干湖旅游经济开发区宣传中心主任单君国说。

党的十八大以来,生态文明建设深入推进,当地持续开展系统治理工作。

在改善水生态时做增量。松原市系统谋划河湖连通工程,实现松花江一查干湖一嫩江水体连通,形成“泡泡相通、沼沼相连”的水生态体系;种植荷花、蒲草、芦苇,发挥水生植物的降解作用……经过多年系统治理,查干湖水水质由原来的V类提升至IV类,氟化物浓度下降32.34%。

在防治环境污染上做减量。当地严格落实核心区、缓冲区、实验区保护规定,拆除违建建筑;严禁周边生活和农业用水直排湖内,避免造成面源污染。

在渔业可持续发展上做变量。查干湖因冬捕而知名,渔业是当地重要产业。为了实现可持续发展,当地实施定期增殖放流和科学捕捞,使查干湖鲜鱼年产量保持在5000吨左右。

“捕捞时我们不用密密的小眼网,而是用6寸以上的大眼网,漏掉4斤以下的小鱼。这些做法成为我们年年捕鱼、年年有鱼的奥秘。”渔场职工马文岩展示着渔网说。

优化生态催生文旅繁荣

出门见绿,抬头见蓝,湖泊清澈,环境宜人。良好的生态成为查干湖发展旅游的基础。

近年来,查干湖旅游的“金字招牌”越擦越亮。2018年至今,查干湖景区共接待游客超1500万人次,特别是每年的冬捕季,都会吸引全国各地的游客前来观冬捕、品大鱼。仅2023年12月28日查干湖第22届冰雪渔猎文化旅游节开幕式当天,景区就接待了游客12.3万人次,实现旅游综合收入1.08亿元。

2024年2月,查干湖景区被评为国家5A级旅游景区。这对当地发展生态旅游提出更高的要求。

“实现保护生态和发展生态旅游相得益彰,要将生态意识真正融入旅游中。”查干湖旅游经济开发区管委会副主任刘大伟说,为了持续保持生态向好,景区内腾退影响生态的旅游设施,不进行大规模的建设活动,而是在景区外打造查干湖生态小镇,串联吃、住、行、娱、购等多种业态,实现“旅游在景区、服务在景区外”。

秋天的查干湖畔,很多游客在芦苇荡边的木质栈道上散步,拍照留念。

在契丹岛野鸭湾,候鸟翔集,为迁徙到下一站作准备。鸟儿不怕生,在距离游客不远处活动。游客和摄影爱好者安静地拍照,人与鸟构成一幅和谐共处的画面。

单君国说,每到繁殖季节,成批的水鸟来到查干湖繁衍生息,查干湖的鸟类已增加至276种。

距离查干湖景区13公里处的查干湖生态小镇,正在如火如荼地开展项目建设,建筑工人忙碌的身影穿梭在各个角落……

不少农家乐的老板摩拳擦掌。“最近接到全国很多地方的游客咨询

电话,提前下单订房间。”杨亚丽家住在查干湖附近,经营一家鱼馆已有20多年,随着查干湖旅游被更多人认可,饭店的生意也水涨船高。

美丽生态与美好经济相得益彰

2024年年初,以“尔滨”为首,冰雪热在全国掀起旅游新高潮。“上个雪季不仅哈尔滨火,吉林也很火,整个东北都很火。”吉林省文化和旅游厅厅长孙光芝说。

为搭上“尔滨”的快车,在今年保持冰雪旅游的热度,松原市实施一系列举措,力争提升查干湖旅游的影响力和辐射力。

一方面,打造多元旅游品牌提升品质。游泳、骑行、跑步,选手们勇往直前……9月,2024中国·查干湖湿地铁人三项国际精英赛在查干湖开赛,吸引游客热情助威。

松原市委常委、宣传部部长王迪介绍,查干湖景区将持续做精“旅游+节庆”“旅游+文化”“旅游+赛事”文章,通过“旅游+”融合发展系列活动,推动旅游业产品供给出彩出圈,让查干湖成为更多人向往的心灵栖息地和赛事举办地。

另一方面,实施精细化管理提升游客体验感。刘大伟说,往年总有游客反映,捕鱼队进行醒网等作业都在不同位置,为了观赏要四处奔波。今年,当地将这些分散的准备环节整合到同一地点,方便游客集中观赏。

“我正在接受服务礼仪等培训。政府为了抓住冰雪旅游热度,也在提升我们的服务水平。”杨亚丽说。

查干湖线路是松原旅游的地标,也是吉林西部旅游的“拳头”产品。从一湖看一省,近年来,吉林省坚定不移走生态优先、绿色发展之路,致力打造美丽中国吉林样板。

在东部,吉林筑牢长白山生态屏障,大力开展山水林田湖草生态保护修复工程,长白山国家级自然保护区森林覆盖率超过95%,成为东北亚地区的重要生态屏障。

在西部,松原市围绕查干湖及周边谋划环湖种植结构调整和还林、还湿、还草项目,共实施生态修复治理类项目76个。

“绿水青山就是金山银山、冰天雪地也是金山银山”。依托这些资源优势,吉林持续开发观光游、生态游、养生游、休闲游、冰雪游、文化游。2023年,吉林省旅游总收入达5284.63亿元,同比增长242.1%。

美丽生态与美好经济相得益彰,高质量发展的新画卷正在吉林徐徐铺展。

酒泉卫星发射中心： 气象条件适宜神舟十九号发射

新华社酒泉10月28日电 (李国利 杨子凡)“最新的气象会商表明,神舟十九号载人飞行任务发射日天气较好,各项气象条件满足任务要求,适宜发射。”酒泉卫星发射中心气象室任凤杰28日向记者介绍。

根据计划,我国近期将发射神舟十九号载人飞船。连日来,发射场进行了最后一次全区合练和全系统气密性检查,目前,火箭、飞船完成加电性能测试,航天员及发射场各系统进行全流程发射演练,均状态良好。

据了解,这次发射任务时值秋末,发射场夜间温度较低,为保障神舟十九号载人飞行任务圆满成功,中心气象人员紧守最后一道“天气关”,于一个月前便开展了关键设备

的状态检查工作,并针对十月份天气特点开展了历史天气回顾和专项天气分析,对历史大风、降水、低温等重点气象要素进行专题分析,以提高对复杂天气的机理认识。

连日来,他们与各相关气象部门进行多次联合会商,连续监测气象要素,实时分析最新气象资料,针对发射场及周边地区天气背景和重点天气要素的变化情况,为窗口天气预报打好基础,为任务提供更加精确可靠的气象服务保障。

“我们全体气象工作者将守好最后一班岗,确保为各系统相关设备和人员提供及时准确的天气服务,助力神十九发射任务顺利实施,为指挥部决策提供可靠的科学依据。”任凤杰说。

行舟压舱看“三农”

新华社北京10月27日电 (记者王立彬)万里行舟看压舱。稳住农业基本盘、守好“三农”基础是应变局、开新局的“压舱石”。对我们这样一个拥有14亿多人口的大国来说,“三农”向好,全局主动。

10月25日国新办举行的新闻发布会上,农业农村部介绍今年前三季度农业农村经济运行情况。从三个方面的核心数据看,三农“压舱石”稳得住。

一看“米袋子”:夏粮早稻丰收归仓,秋粮丰收成定局,预计全年粮食产量将首次突破1.4万亿斤。霜降时节,秋粮开始大规模上市,近日国家在江苏、河南启动中晚稻最低收购价执行预案,传递了明确信号,要确保秋粮颗粒归仓、农民钞票到手,丰收又增收,稳定市场预期、保护农民利益。

二看“菜篮子”:蔬菜产品数量足、质量好、品种多,肉蛋奶生产稳定,海鲜水产品产量持续增长。而林禽、林畜、林菌产量稳定增长,进一步丰富了万家“菜篮子”。下一个节气就是立冬,针对冬季低温雨雪冰冻灾害,要未雨绸缪,做好应急预案,确保百姓餐桌菜肴丰富,价格稳定。

三看“油瓶子”:今年油菜籽面积、单产、总产实现“三增”,大豆油料扩种成果巩固。要看到,扭转大豆依赖进口局面任重道远,要做好当前花生收购以及油菜播种,努力提升食用植物油自给率。

国家数据局启动重点联系示范场景建设

记者10月28日从国家数据局了解到,在当天召开的公共数据资源开发利用工作部署会上,国家数据局宣布启动“国家数据局重点联系示范场景”建设任务。

国家数据局有关负责人介绍,从当前开始到2025年底,国家数据局将会同有关行业主管部门,指导各地数据主管部门,大力推动供需对接、部省协同,每季度发布一批重点联系的数据应用示范场景,培育形成一批企业、

丰收来之不易,启示更显珍贵。

这是“藏粮于地”的丰收。今年我国耕地面积实现“三连增”,耕地持续多年减少态势被遏制,“南减北增”局面被扭转。事实表明,必须认清人多地少国情,实施“长牙齿”硬措施,坚决守住耕地保护红线。

这是“藏粮于技”的丰收。当前,农业生产智能化快速推进,农业科技装备水平持续提升,种业企业不断壮大。这充分说明,必须面向农村广阔天地,紧盯农业科技前沿,瞄准核心技术“卡脖子”风险,不断发展新质生产力,赋能农业高质量发展。

农稳社稷,粮安天下。我国粮食和重要农产品连年丰收,市场供应充足,但也面临耕地总量少、质量总体不高、稳产增产难度加大等挑战;农业科技部分领域对外依存度高,容易被“卡脖子”,亟待强化基础研究、提升原创性创新能力。与此同时,让种粮农民有钱挣、粮食主产区不吃亏,还有许多工作要做。粮食和农产品是农民种出来的,农民“钱袋子”鼓起来,百姓“米袋子”“菜篮子”“油瓶子”才守得住、守得好。

丰收成色十足,更要居安思危。中国人的饭碗任何时候都要牢牢端在自己手中,中国人的饭碗应该主要装中国粮。粮食安全的警钟要不停地敲,稳住“三农”“压舱石”各项工作始终不可懈怠。

群众可感可及的应用成果,打造一批可复制、可推广的开发利用模式。

会上,国家国防科工局、国家医保局、文化和旅游部等14个部门,以及安徽、广东等地方启动建设的“统筹民商卫星数据,助力防灾减灾”“创新医疗保障‘支付+核保+监管’”“旅游景区入园便利与客流监测”“数据驱动低空经济多领域创造场景打造”等第一批18个示范场景正式发布。新华社(记者严赋憬)