



三江源: 20年艰辛保护 筑牢“中华水塔”

新华社记者 吕雪莉 柳泽兴

地球第三极,青藏高原腹地,青海省西南部。长江、黄河、澜沧江,三条大江大河从这里起源,一路奔向远方。这块地理高地,就是被誉为“中华水塔”的三江源。习近平总书记2021年6月在青海考察时强调,保护好青海生态环境,是“国之大者”。

今年是三江源国家级自然保护区成立20周年。从建立自然保护区,到设立国家生态自然保护综合试验区,再到我国第一个国家公园体制试点,三江源历经20年保护建设的艰辛探索实践,集中体现了我国生态文明建设实现历史性转变、取得历史性成就。

20年艰辛保护生命之源

约古宗列盆地,母亲河黄河的源头。立春已过,这里依然滴水成冰。冒着风雪严寒,藏族牧民尼格一行7人,骑着摩托车开始一天的巡查监测,守护源头生态。

“虽然天寒地冻,但对那些夏秋季节进不去的湿地草滩来说,却是巡护的好时机。”从小在黄河源头长大,尼格对生态有着深刻体会。“小时候黄河源头生态环境恶化,草场退化,我们家要到2公里外的河流去取水。”

三江源,是我国淡水资源的重要补给地,是高原生物多样性最集中的地区,是全球气候变化的敏感区和重要启动区,是我国重要的国家生态安全屏障。

然而随着全球气候变暖人为活动的影响,三江源生态一度退化恶化,河流频频断流,湖泊大量消失,野生动物锐减,水源涵养能力减退,导致三江中下游旱涝灾害,威胁中下游地区生态安全。

党中央、国务院高度重视三江源生态保护工作。2000年8月19日,三江源自然保护区正式成立。2003年1月24日,国务院正式批准其为国家级自然保护区。

2021年10月,我国正式设立三江源、大熊猫、东北虎豹、海南热带雨林、武夷山等第一批国家公园。过去隶属于三江源国家级自然保护区的三江源源区,及可可西里国家级自然保护区等整体纳入三江源国家公园,实行完整保护。从建立省级自然保护区,到确立为国家级自然保护区;从正式启动三江源生态保护和建设工程,到设立三江源国家生态自然保护综合试验区;从第一个国家公园体制试点,到成为首批正式设立的5个国家公园之首……

20年间,三江源生态建设实现了三个跨越,迈上了三个台阶。范围不断优化,措施不断完善,力度不断加大,实现了从单纯保护生态,转向全面统筹生态保护与经济社会发展,迈向人与自然和谐共生。

海拔4600米的可可西里,冰天雪地,寒风凛冽。在索南达杰保护站,工作人员邓海平蹲在寒风中,双手握着热好的奶瓶,给一群小藏羚羊喂食,这是严寒中的可可西里最温情的画面。

20世纪八九十年代,由于疯狂盗猎,可可西里地区的藏羚羊数量曾锐减至不足2万只。数十年来,专项巡山、持续反盗猎、野生动物救护等不间断开展。

如今,藏羚羊恢复到7万多只,“美丽的少女”可可西里恢复了她的宁静。藏羚羊、野牦牛等野生动物平静而悠闲地栖息生存,成为青藏线上的一道靓丽风景,三江源真正成为野生动物的天堂。

生态、生产、生活共赢之路

建立国家公园,意味着对三江源生态实行最严格保护,确保一江清水向东流。

按照山水林田湖草沙冰一体化管理保护的原则,青海省对体制试点范围内6类15个保护地,进行了功能重组、优化组合。同时,着力破解“九龙治水”,将分散在林业、国土、环保、住建、水利、农牧等部门的生态保护管理职责划归三江源国家公园管理局,实现“一件事由一个部门来管”的目标。

经过五年多的试点探索和一年多的建设实践,三江源国家公园在坚持生态保护第一的前提下,实现了生态保护、绿色发展和民生改善三者的有机统一,走出了一条中国特色国家公园的建设与管理之路。

三江源国家公园管理局局长王湘国介绍,体制试点以来累计投入67亿元,先后实施了一系列园区基础设施建设项目和生态保护修复项目。2022年又投资近3.2亿元,实施了一系列生态保护修复项目。

实施黑土滩治理、退化草原补播、封沙育草、湿地保护等生态治理工程,实现增草、增绿、增水;园区内48家矿业权全部退出,实施生态修复工程,抚平生态疮疤,彻底解决生态环境的历史欠账……

国家发改委生态成效阶段性综合评估报告显示:三江源区主要保护对象都得到了更好的保护和修复,生态环境质量得以提升,生态安全屏障进一步筑牢。

尼玛扎西,是青海省果洛藏族自治州玛多县扎陵湖乡卓让村牧民,家住“黄河源头姊妹湖”扎陵湖北岸。这里位于三江源国家公园黄河源园区核心区。

作为三江源国家公园的一名生态管护员,尼玛扎西每天在放牧自家牛羊的同时,也承担捡拾垃圾、巡护湖泊草场、巡查和保护野生动物等职责。

“这些年,扎陵湖的水越来越大了,坐在家就能望见湖水,藏野驴、藏狐等野生动物越来越多,家乡的风光越来越美了。”尼玛扎西说。

三江源国家公园体制试点涉及4个县17211户牧民家庭。四县过去均是深度贫困地区。2018年起,青海省每年拿出3.7亿元,每户安置一名生态管护员,每月收入1800元,仅此一项三江源的民众人均年增收21600元。

和尼玛扎西一样,三江源国家公园数以万计的生态管护员们,作为三江源的世居居民,成为国家公园的“园民”。他们在守护好家园的同时,保护三江源自然生态,实现了生态、生产、生活共赢。



三江源国家公园生态管护员在巡护中。新华社发

青海省政协副主席、省林草局局长李晓南说,作为第一个国家公园体制试点,三江源国家公园有效保护了“中华水塔”,为我国国家公园建设贡献出“青海方案”“三江源模式”,更让千百年来逐水草而居的牧民们吃上生态饭,真正践行了“绿水青山就是金山银山”的理念。

“人与自然和谐共生”的绿色家园 阿松是玉树藏族自治州杂多县昂赛乡牧民,他常穿一件印有雪豹图案的T恤衫,展示他对雪豹这种神秘“大猫”的喜爱。

在峡谷深处连绵的群山上,阿松布设的红外相机曾在同一点位拍到两种“大猫”——雪豹和金钱豹的影像,让他引以为豪。

“生态好了,我们的日子才会更好。”这是同乡牧民桑周从事自然体验3年多最深刻的感受。

2019年,昂赛乡获得三江源国家公园授权启动自然体验特许经营试点,这是我国首个在国家公园开展的特许经营试点项目,世世代代以放牧为生的桑周家成功申请为接待家庭。他担任本地向导,带领访客欣赏自然景观、观赏野生动物、体验牧区生活……牧民变导游,生活发生了翻天覆地的变化。

接待自然体验者一项主要任务就是拍摄各种野生动物。“以前珍稀动物比较罕见,现在生态好了,雪豹、白唇鹿等野生动物都成了大家镜头里的常客。”2022年,桑周家接待了3批自然体验者,增收1万多元。

青海省委党校教授马洪波说,“国家公园”这一概念与中国国情有机结合,焕发出了勃勃生机。广大群众在生态保护中有了获得感、幸福感,在生态保护中过上了更加美好的生活。

浩瀚雪域,群山逶迤,鹰击长空,河湖纵横…… 监测显示,近年来,青海向下游输送水量呈增多趋势,而且量足质优。

2023年青海省政府工作报告显示,青海已成为全国唯一河流国考断面优良水质比例达到100%的省份,空气质量优良天数比例达到96%以上,森林覆盖率达75%,草原综合植被盖度达57.9%。

过去难得一见的雪豹、金钱豹、欧亚水獭频频亮相,白唇鹿、野牦牛、藏野驴在江河源头撒欢,猎隼、黑颈鹤、斑头雁、兔狲、藏狐等精灵在草原争相出镜……

如今的三江源,人与自然和谐共生,“中华水塔”坚固丰沛,呈现出一幅山清水秀、万物争荣的壮美画卷。

(新华社西宁2月8日电)

中美货物贸易创新高 “脱钩论”不得人心

新华社记者 许缘 邓仙来

美国商务部7日发布的数据显示,2022年美国和中国货物贸易总额达6906亿美元,创历史新高。国际观察人士认为,尽管“脱钩论”在美国甚嚣尘上,但中美两国经贸关系仍然紧密相连。

美国亚洲协会政策研究所副所长温迪·卡特勒认为,中美双边货物贸易额创新高凸显中美经贸关系“仍然牢固”。

美国前财政部长保尔森日前在美国《外交事务》杂志上撰文指出,美国对华政策不奏效,美中经济“脱钩”存在多重风险。他表示,美国政府推行对华全面对抗政策将本国企业置于劣势地位,限制了美国企业商业化创新的能力。虽然美国企图拉拢盟友在经贸和技术领域围堵中国,但许多国家并没有寻求与中国“脱钩”。随着中国优化调整防疫政策,美国的企图更不可能成功。

保尔森说,美国当前贸易政策涉嫌保护主义。“一个不变的事实是,如果没有稳定的中美关系来保证两国在共同利益上的合作,世界将变得危险和不那么繁荣。”

美国企业界和经济学家普遍对美国少数政客所谓“脱钩”论调持反对态度,认为中美之间的贸易高度互补,互惠互惠,美国经济、企业和消费者都是受益者。他们强调指出,强劲的中美经贸数据代表着美国消费者和企业对中国商品和市场的主动选择,这种强大而紧密的经贸联系不会让“脱钩论”

美技术交流等行为,2022年中美双边货物贸易数据“令人惊讶”。这充分证明,尽管“脱钩论”在美国甚嚣尘上,但中美两国经贸关系仍然紧密相连。

美国亚洲协会政策研究所副所长温迪·卡特勒认为,中美双边货物贸易额创新高凸显中美经贸关系“仍然牢固”。

美国前财政部长保尔森日前在美国《外交事务》杂志上撰文指出,美国对华政策不奏效,美中经济“脱钩”存在多重风险。他表示,美国政府推行对华全面对抗政策将本国企业置于劣势地位,限制了美国企业商业化创新的能力。虽然美国企图拉拢盟友在经贸和技术领域围堵中国,但许多国家并没有寻求与中国“脱钩”。随着中国优化调整防疫政策,美国的企图更不可能成功。

保尔森说,美国当前贸易政策涉嫌保护主义。“一个不变的事实是,如果没有稳定的中美关系来保证两国在共同利益上的合作,世界将变得危险和不那么繁荣。”

美国企业界和经济学家普遍对美国少数政客所谓“脱钩”论调持反对态度,认为中美之间的贸易高度互补,互惠互惠,美国经济、企业和消费者都是受益者。他们强调指出,强劲的中美经贸数据代表着美国消费者和企业对中国商品和市场的主动选择,这种强大而紧密的经贸联系不会让“脱钩论”

美国贸易代表办公室前首席经济学家埃德·格雷瑟指出,虽然美国对华加征关税政策对双边贸易流动有影响,但消费者和企业的行为比政治决策更具有影响力。

据美中贸易全国委员会的统计,美国全部50个州均对华出口商品和服务,这使得近百万个美国就业岗位受益,对华出口大豆、玉米、高粱、牛肉、猪肉的州受益明显。

美中贸易全国委员会会长克雷格·艾伦接受新华社记者采访时表示,消费品、粮食和农业、能源、旅游等美国各行业企业都对继续开拓中国市场充满期待。“全面脱钩将令两国经济付出高昂代价,绝非明智之举。”他说,保持经贸往来才有益于中美两国人民。

美国玉米加工协会总裁兼首席执行官约翰·博德认为,与中国“脱钩”将是“可怕的错误”,两国有必要以战略眼光管理好双边经贸关系。

美国布鲁金斯学会约翰·桑顿中国中心高级研究员杜大伟表示,少数美国政客所鼓吹的对华“脱钩论”将对美国人的生活水平产生重大负面影响,“不管他们(政客)说了什么,美国不会走这条路”。

欧亚集团高级分析师艾莉·怀恩认为,美中“脱钩”难以实现,美中两国不可能完全切断双边经贸联系。

(新华社华盛顿2月7日电)



柬埔寨:欢迎中国游客 2月7日,中国旅客在柬埔寨首都金边国际机场受到柬方欢迎。当日,一架载有中国乘客的国航航班从北京出发抵柬埔寨首都金边国际机场,受到柬埔寨热烈欢迎。新华社发

中国救援队抵达土耳其

新华社土耳其阿达纳2月8日电

(记者 武思宇)中国救援队一行82人乘坐国航包机飞行8000多公里,于当地时间8日凌晨4时30分(北京时间9时30分)抵达土耳其阿达纳机场。

据中国救援队队长赵明介绍,根据当地实际情况,中国救援队立即开展卸货转运工作,尽快做好与我驻土耳其使馆、当地政府、联合国有关机构对接,结合目前救援进展情况,按领具体搜救行动任务,并拟派出救援小队对执行任务

场地进行实地勘查,同时选择安全合适的位置搭建营地。

中国救援队副队长王墨说:“中国救援队是通过联合国认证的国际重型城市搜救队伍,人员和资源配备精良,可在两个不同的工作场地同时开展搜救行动。抵达后队员们将携带音视频生命探测仪和医疗设备以及搜救犬,赶往灾区尽快展开搜救工作。”

土耳其灾难和应急管理署7日晚发布消息说,土耳其南部靠近叙利亚边境地区6日发生的强烈地震已导致该国5434人死亡,31777人受伤。中国驻土耳其大使馆向新华社记者确认,目前暂无中国公民在地震中伤亡的报告。

据土耳其灾难和应急管理署消息,卡赫拉曼马拉什省当地时间6日凌晨4时17分(北京时间9时17分)发生7.7级地震,震源深度7公里,周边的加济安泰普、哈塔伊、马拉蒂亚等多个省份地震强烈。随后附近地区又发生多次余震。

速览

为推进智慧监所建设,进一步提高民警辅警对平台的使用操作水平,鄂托克旗看守所组织开展公安监管实战应用平台培训,通过边讲解边操作的方式给大家讲解了系统功能操作流程,参训人员针对操作中遇到的问题和疑点进行了分

析讨论。通过此次培训,全体民警辅警熟悉了系统的功能使用,强化了民警辅警执勤现代化水平,为正常使用新的监管实战应用平台及推进监所信息化建设打下坚实的基础。

(王浩彰)

推进藏粮于技 保障粮食安全

通辽市科左中旗位于科尔沁草原腹地、松辽平原西端,地处中国黄金玉米带,是国家重点商品粮生产基地、自治区产粮大旗。近年来,科左中旗粮食增产步伐趋缓,玉米平均单产稳定在1500斤左右。为保障国家粮食安全,打破增产瓶颈,2020年,科左中旗引进中国科学院专家团队,开始了以大小垄浅埋滴灌水肥一体化为基础的玉米密植高产机械化收绿色生产技术应用,种植密度6000株以上。

玉米密植高产精准调控技术,是以提升玉米产量为目标,在玉米作物选种、整地、播种、田间管理、收获等各阶段实行精准栽培与绿色防控,促进地力提升与合理耕层构建,进一

步提升玉米综合生产能力和水平。科左中旗农业农村部门采用一个项目区辐射带动20个苏木乡镇设立示范田的“1+20”模式,通过多次现场会、观摩会、技术培训会等,使种植户充分掌握种植技术和粮食安全要领。科左中旗农业技术推广中心推广站长潘天遵说:“通过近3年示范推广,种植面积已经达到23万亩。我们的产量目标是整个项目区亩产达到2200斤。”

“我家亩产2400斤,比往年要增产20%多。今年玉米价格也比较高,玉米现在每亩的净利润平均在600多元。”合作社种植户贾万金说。(萨茹拉 纪祥 魏嘉延)

吹响干部能力大提升行动号角

国家税务总局包头市青山区税务局主动对标税收现代化服务中国式现代化的新任务,抓早、抓紧、抓实干部队伍建设,做好“能力大提升”工作的“必答题”。

秉持“稳”字当头的工作基调,继续坚持把“能力大提升”融入干部选拔、培育、管理和使用全过程,紧密结合税收现代化建设需要,用心谋划、精心组织、匠心落实,围绕减税降费、便民办税等重点,在“找问题、找差距”中“补短板、提能力”。

保持“进”字为要的工作步调。新的一年将以更加饱满的精神状态、更加务实的工作作风,带动“能力大提升”工作全

内蒙古科技创新服务园A座项目债权人会议公告

内蒙古科技创新服务园A座各债权人: 内蒙古科技创新服务园A座项目(以下简称“创新园”)是原内蒙古自治区科学技术开发中心(现内蒙古自治区科学技术战略研究中心,以下简称“战略研究中心”)通过自筹、招商引资、合作共建等方式实施的基建项目。创新园债权人会议定于2023年3月召开,现将有关事项公告如下:

- 一、会议时间和地点**
会议时间:2023年3月
会议地点:呼和浩特
- 二、会议议题**
(一)交流创新园债务的基本情况。各债权人需提供创新园债权形成的基本情况,交流主要参与的情况。
(二)确认创新园的债务金额。各债权人需提供创新园债权相关的佐证材料,确认债务金额。
(三)债务处置建议。战略研究中心根据创新园的债权形成情况和具体金额,提出处置意见和建议。
(四)其他事项。
- 三、参会须知**
本次出席会议各方的债权人需2人以上参会。凡参加会议人员应向战略研究中心提供以下有效身份证明文件:
(一)参加会议人员或代表如与申报债权时提供的联系人一致,请出示身份证入场。
(二)参加会议人员或代表如与申报债权时提供的联系人不一致的,请提供以下材料入场:债权人是法人或其他组织的,应出示代理人的身份证并提交代理人个人身份证复印件、营业执照副本复印件(加盖公章)、法定代表人(负责人)或身份证明书(加盖公章)、法定代表人身份证复印件(加盖公章)、《授权委托书》(加盖公章)以及变更委托代理人申请书(加盖公章)。代理人是律师的还应提交律师执业证复印件和律师事务所指派函。
四、联系信息
联系人:雷荻
联系电话:0471-6328594
邮箱:nmgkjzlyj@163.com
地址:内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区丰州南路78号
邮政编码:010041
该公告发布之日起45日内,不主张债权的,后果自负。

内蒙古自治区科学技术战略研究中心
2023年2月9日