

青藏高原是我国乃至亚洲重要的生态安全屏障,一方面生物多样性极其丰富,另一方面生态环境又比较脆弱。《中华人民共和国青藏高原生态保护法》表决通过,从国家立法层面加强青藏高原系统保护和生态安全风险防范。

青藏高原生态保护法将于今年9月1日起施行 雪域高原 法治守护

◎人民日报记者 寇江泽

西藏林芝市雅尼湿地,水波荡漾、草木葱茏。“雅尼湿地采取日常督导与群众巡护相结合的方式,压实湿地管护责任。”林芝市巴宜区立定村湿地保护宣讲员尼玛措措说。

青藏高原生态保护法已由全国人大常委会会议表决通过,并将于9月1日起施行。制定这部法律的意义是什么?法律规定有哪些亮点?如何推动落实?

将生态保护作为区域发展的基本前提和刚性约束

守护好青藏高原,意义重大。青藏高原包括西藏和青海两省区,以及四川、云南、甘肃和新疆等4省区的部分地区,总面积约258万平方公里,大部分地区海拔超过4000米,是我国乃至亚洲重要的生态安全屏障。

“加强对青藏高原的生态保护,就是对中华民族生存发展乃至全球生态保护的巨大贡献。”武汉大学法学院教授陈海嵩表示。

青藏高原一方面生物多样性极其丰富,另一方面生态环境比较脆弱、承载力低下。“当前,青藏高原仍然面临极端气候增多、冰川退缩、冻土消融、生物多样性退化等挑战,经济发展过程中保护与发展的矛盾仍然突出。为应对青藏高原生态环境变化和生态风险,需要从国家立法层面加强青藏高原系统保护和生态安全风险防范,因此我国专门制定青藏高原生态保护法。”陈海嵩说。

全国人大常委会法工委行政室主任袁杰表示,制定青藏高原生态保护法,是解决青藏高原生态保护突出问题、回应青藏高原人民群众新期待的需要,对青藏高原生态保护起着固根本、稳预期、利长远的作用,对加强青藏高原生态保护,建设国家生态文明高地,促进经济社会可持续发展,实现人与自然和谐共生,具有重要意义。

青藏高原生态保护法共7章63条,坚持生态保护第一,聚焦青藏高原生态保护的主要矛盾、特殊问题,突出重点,坚持山水林田湖草沙冰一体化保护和系统治理。“法律把生态保护作为区域发展的基本前提和刚性约束,紧紧将‘生态保护第一’贯穿始终。”陈海嵩强调。

加强生物多样性保护,突出雪山冰川冻土等保护

青藏高原分布有独特的高寒生态系统与动植物物种,是具有全球意义的生物多样性保护热点区。

关于加强青藏高原生物多样性保护,袁杰表示,青藏高原生态保护法明确在珍贵濒危或者特有野生动植物天然集中分布区和重要栖息地等区域依法设立国家公园、自然保护区、自然公园等自然保护地,推进自然保护地建设,保持重要生态系统原真性和完整性。同时,要求开展野生动植物物种调查,加强野生动物重要栖息地、迁徙洄游通道和野生植物原生境保护,对青藏高原珍稀濒危或者特有野生动植物物种实行重点保护,完善相关名录制度。

“这些法律规定将有效解决青藏高原生物多样性监测网络不健全、生物多样性本底信息与变化规律不明确、自然保护地体系不完善、重要野生生物栖息地退化、生物多样性破坏行为难遏制等问题,进而保持重要生态系统原真性和完整性,增强生物多样性保护能力,实现生物多样性的有效保护。”中国科学院生态环境研究中心研究员欧阳志云表示。

青藏高原的雪山冰川冻土具有特殊的保护价值。青藏高原生态保护法的一大亮点,就是提出建立健全青藏高原雪山冰川冻土保护制度。

“青藏高原雪山冰川冻土生态系统敏感脆弱,部分地区还存在不合理的人类开发活动,伴随全球气候变化的加剧,青藏高原受损生态系统的恢复难度仍然较大。由此,突出雪山冰川冻土等的特殊性保护具有现实必要性。”陈海嵩说。

“青藏高原雪山冰川冻土具有重要的水源涵养和雪水资源供给功能。”欧阳志云介绍,法律对于雪山冰川冻土的资源调查、基础研究、系统保护、资源开发和风险评估等方面做出了详细规定。

国家地区举办巡回展览,与30多个国家和地区的50多个知名大学、博物馆合作开展科学研究工作,进行创新性科普项目交流。

今年1月,位于北京中轴线南段东侧、毗邻世界文化遗产北京天坛的北京自然博物馆,经有关部门批准同意,更名为“国家自然博物馆”。

据介绍,国家自然博物馆将立足新的使命定位,代表国家保护、研究、收藏、阐释和展示自然物以及人类社会进程中具有历史、科学和艺术价值的自然遗产,将高质量推进新馆建设,大幅提升保护、收藏和服务公众的能力。规划设计中的新馆位于北京南中轴地区的大红门博物馆群。

当天,国家自然博物馆推出馆藏精品展,还发布了标识设计方案征集公告,明确要求设计方案需突出体现绿色发展理念、人与自然和谐共生的内涵。

据新华社

青藏高原生态保护法从生态安全格局、生态保护修复、生态风险防范三个方面展开,重点规定国土空间规划、生态修复、分区管控和准入清单等制度体系。“这些规定,将有助于守住自然生态安全边界,保持重要自然生态系统原真性和完整性,提升生态系统质量和多样性、稳定性、持续性,促进实现人与自然和谐共生。”欧阳志云说。

强化旅游、山地户外运动中的生态环境保护

青藏高原旅游、山地资源丰富,旅游和山地户外运动造成的生态环境破坏问题日益受到关注。

袁杰介绍,法律规定,组织或者参加青藏高原旅游、山地户外运动等活动,应当遵守安全规定和文明行为规范,符合区域生态旅游、山地户外运动等管控和规范要求;禁止破坏自然景观和草原植被、猎捕和采集野生动植物;应当自行带走产生的垃圾或者在指定地点投放;禁止随意倾倒、抛撒生活垃圾。

“这有助于规范旅游、山地户外运动等活动。”欧阳志云说。

如何推动青藏高原生态保护法落地落实?“青藏高原跨越多个流域与行政区划,生态环境治理难度大、范围广、时间长。”陈海嵩建议,建立青藏高原生态保护协调机制,统筹协调、综合指导青藏高原生态保护的工作,协调跨地区跨部门重大问题。

专家表示,对青藏高原最大最好的保护,就是把人类活动限定在生态环境容许的范围内。要树立生态保护的大局观、全局观,做好与环境保护法、森林法、草原法、水法等法律的衔接;统筹推进青藏高原山水林田湖草沙冰系统保护和修复,科学布局和推动实施重大工程,强化青藏高原生态综合补偿机制建设,将森林、草地、重要江河湿地、重点生态功能区全部纳入补偿范围。

“要大力开展青藏高原自然环境、生态系统等方面知识科普,号召全社会参与青藏高原生态保护。同时加强舆论监督违法行为,引导有利于青藏高原生态保护的生产、生活与旅游行为,为建设国家生态文明高地贡献智慧。”欧阳志云表示。

给绿水青山 坚实保护

◎竺敏

作为特殊区域法律,青藏高原生态保护法是我国首部以“生态保护法”命名的法律,也是生态环境保护法律体系建设的又一标志性成果。这部法律有许多创新,亮点纷呈,对加强青藏高原生态保护,建设国家生态文明高地,实现人与自然和谐共生,具有重要意义。

实施好青藏高原生态保护法,要抓紧出台配套规定,加快建立青藏高原生态环境保护制度体系;充分发挥青藏高原生态保护协调机制作用,加强青藏高原生态保护的统筹协调、综合协调;全面履行法律规定的各项职责;加强法律的普法宣传工作,解读好法律新规定、新制度、新精神、新举措,依法守护好世界上最后一方净土,建设好美丽青藏高原。

十年来,我国坚持在法治轨道上推进生态文明建设,形成“1+N+4”生态环境保护法律体系。其中,“1”是指基础性、综合性的环境保护法;“N”是指生态环境保护领域专门法律,包括针对大气、水、固体废物、土壤、噪声等方面的污染防治法律,以及针对海洋、湿地、草原、森林、沙漠等方面的生态保护法律等;“4”是针对特殊地理、特定区域或流域的生态环境保护所进行的立法,包括长江保护法、黄河保护法、黑土地保护法及青藏高原生态保护法。这一生态环境保护法律体系为我国生态文明建设提供了坚实的法治基础。

法律的生命力在于实施,法律的权威也在于实施。让法律的“钢牙”更锐利,亮出有法必依、执法必严、违法必究的利剑,以“零容忍”的态度依法严厉打击各种生态环境污染犯罪,用法治力量守护好绿水青山,我们将为守护中华民族永续发展的生态根基、建设人与自然和谐共生的中国现代化作出更大贡献。

我国首个跨省流域生态补偿提档升级

6月5日晚,浙皖两省人民政府在安徽合肥签署《共同建设新安江-千岛湖生态补偿样板区协议》,标志着我国首个跨省流域生态补偿提档升级。一江清水相连,两省变单一的资金激励补偿为涵盖水质、上下游产业人才合作等的综合补偿,从“一水共护”迈向“一域共富”。

新安江,发源于安徽省黄山市休宁县,汇入浙江省千岛湖,是浙江最大的入境河流。从2012年开始,浙皖两省连续开展了三轮新安江流域生态补偿机制试点。数据显示,试点以来,新安江水质连续达到补偿标准,安徽每年向千岛湖输送近70亿立方米干净水。

记者了解到,相较于前三轮试点,此次新安江-千岛湖生态补偿样板区建设在补偿标准、补偿理念、补偿方式、补偿范围等方面实现了提档升级。

巴塘县 打造整洁有序市容环境

甘孜日报 为扎实有序推进文明城市创建工作,打造干净整洁市容市貌和文明有序的城市环境,擦亮巴塘“最美城市”名片。连日来,巴塘县综合行政执法局结合城市管理和街道特点,就辖区私搭乱建、“一摊两乱”、占道经营等各类城市不文明乱象问题开展整治行动,助推城市精细化管理。

“不要乱摆摊设点,文明城市需要大家参与。”在整治行动中,执法人员化身“广告清洁员”、“普法宣传员”,针对店外经营、门前杂物、乱扯乱挂等易反复的脏乱差问题进行地毯式“扫街”,对车辆停放秩序、地面垃圾污垢、人行道杂物堆放等乱象坚持清理与规范并行,督促商家对门前各类“面子问题”逐一进行规范管理,严格落实“门前五包”责任,督促整改15起,保持店面门前“干净、整洁、安全、有序”。同时耐心细致地向过往群众讲解《城市市容和环境卫生管理条例》,使条例家喻户晓,同时营造群众学法、知法、懂法、守法的法治氛围,不断增强法治意识,带动群众自觉参与到文明城市创建中。

守护一座城市,创建一方文明。巴塘县将常态化开展环境卫生整治工作,加强精细化管理水平,持续优化城区环境,不断擦亮城市名片,为广市民及商家营造良好的生活和营商环境,为创建文明城市添砖加瓦。

李颖

倡导绿色文明健康生活方式 共建绿色生态白玉

甘孜日报 为全面贯彻落实党的二十大精神,习近平生态文明思想和习近平法治思想,进一步加强生态环境保护资源保护法治宣传,普及环保法治知识,增强环保意识,6月5日,白玉县人民法院组织开展世界环境日法治宣传活动。

活动现场,一分队干警前往4500米的拉日科虫草山向采挖群众发放环境保护、森林草原防火等宣传手册,刑事法官“面对面”向采挖群众耐心、细致宣传与虫草采挖相关的生态环境资源方面的法律法规,引导采挖群众树立绿色发展理念,积极参与到环境保护中来。二分队干警在法庭辖区通过挂横幅、发放环境保护宣传手册、现场宣讲和现场解

答农牧民群众提问等多种方式,向现场农牧民群众和商户们宣传普及了《环境保护法》《森林法》《野生动物保护法》等相关法律法规知识;同时,有针对性讲解了“全域无垃圾”的相关政策,倡导农牧民群众绿色、文明、健康的生活方式。

下一步,白玉法院将继续强化法治宣传力度,有效增强群众的环保意识,在辖区范围内形成人人参与、人人保护的良好氛围。充分发挥环境资源审判职能作用,加大相关案件的审理力度,依法严厉打击破坏生态环境的犯罪行为,不断提升生态环境的司法保护力度和水平,为白玉县生态文明建设和旅游发展提供有力司法保障。

县人民法院办

理塘县法院 宣讲青藏高原生态保护法

甘孜日报 为进一步加强生态环境保护,提高全社会环保意识,推动生态文明建设和绿色发展,6月5日,在第52个世界环境日当天,理塘县法院在格萨尔王广场开展了世界环境日法治宣传活动。

活动现场,干警通过发放生态环境保护宣传资料,并结合该院审理的涉环境资源典型案例,向过往群众讲解生态环境保护的重要性。活动重点宣讲了《中华人民共和国青藏高原生态保护法》,号召广大群众从身边小事做起,切实践行绿色低碳的生产、生活方式,严格遵守守法,严守法律底线,共同履行青藏高原生态保护责任,为建设美丽、绿色家园作出积极贡献。

此次活动,共计发放宣传资料100余份,营造了人人关心、全民参与环保的浓厚氛围。该院将一如既往立足审判职能,为保护好青藏高原生态环境,守护好“天空之城”提供坚强的司法力量。

四郎正甲

新龙民警巡逻途中偶遇 国家二级保护动物棕熊

甘孜日报 近日,驻守在新龙县公安局通背派出所民辅警在巡逻途中,与两头体态健康、国家二级保护动物棕熊偶遇,从民警拍摄的画面中,一大一小两头棕熊疑似发现了巡逻队伍,在山间奔跑,憨态十足的熊大、熊二起到了积极作用。同时,我们需要加强科学研究、生态监测和技术示范,提高山地生物多样性保护的能力和水平。此外,我们还需要通过教育和宣传,提高公众对山地生态系统的认识和重视程度,促进可持续发展和生态文明建设。

据了解,棕熊是食肉目、熊科动物,亦称灰熊。是陆地上食肉目体积最大的哺乳动物之一,体长1.5-2.8米,肩高0.9-1.5米,雄性体重135-545千克,雌性体重80-250千克。头大而圆,体形健硕,肩背隆起。被毛粗密,冬季可达10厘米。由于爪尖不能像猫科动物那样收回肉鞘里,所以爪尖相对比较粗钝。前臂在挥击的时候力量强大,“粗钝”的爪子可以造成极大破坏。

近年来,新龙县生态环境持续优化,野生动物不再隐居深山,逐渐变得“亲民”起来。

杨雪涛 任文波

警方提示:野外发现熊出没要远离,勿挑逗、勿投食!

倡导人与自然和谐共生 国家自然博物馆正式揭牌

国家自然博物馆的前身可追溯至1951年4月成立的中央自然博物馆筹备处,1959年由故宫博物院内的旧址迁至天桥新址开馆,1962年定名为北京自然博物馆,它是新中国依靠自身力量筹建的第一座大型自然历史博物馆,是首批国家一级博物馆,于2008年免费对社会开放。它主要从事地球科学领域、生命科学领域的标本收藏、科学研究和科学普及工作,现有建筑面积2.3万余平方米,年接待观众达180万人次。

近年来,北京自然博物馆专业人员持续开展科学考察、标本采集、标本制作以及展览展示等工作,现拥有馆藏藏品37万余件,珍稀标本数量在国内自然博物馆中位居首位。北京自然博物馆基本陈列以生物进化为主线,设有古爬行动物、古哺乳动物等常设展览,每年还推出不同主题的临时展览和巡回展览,先后赴六大洲20多个

国家和地区举办巡回展览,与30多个国家和地区的50多个知名大学、博物馆合作开展科学研究工作,进行创新性科普项目交流。

今年1月,位于北京中轴线南段东侧、毗邻世界文化遗产北京天坛的北京自然博物馆,经有关部门批准同意,更名为“国家自然博物馆”。

据介绍,国家自然博物馆将立足新的使命定位,代表国家保护、研究、收藏、阐释和展示自然物以及人类社会进程中具有历史、科学和艺术价值的自然遗产,将高质量推进新馆建设,大幅提升保护、收藏和服务公众的能力。规划设计中的新馆位于北京南中轴地区的大红门博物馆群。

当天,国家自然博物馆推出馆藏精品展,还发布了标识设计方案征集公告,明确要求设计方案需突出体现绿色发展理念、人与自然和谐共生的内涵。

据新华社



6月5日,参观者在国家自然博物馆内拍摄展品。新华社发

|把|自|然|讲|给|你|听|

为什么说山地是“生物多样性的摇篮”?

◎董世魁

山地面积仅占全球陆地面积的两成,却栖息着近一半的陆地生物物种。山地丰富的生境类型使其成为众多物种的乐园,许多地区更是特有物种的栖息地。

登临群山之巅,放眼望去,一幅壮丽的画卷徐徐展开:云雾缭绕的峰峦,流水潺潺的山涧,花团锦簇的山坡……

山清水秀、深山密林、湖光山色……当我们提起“山”,往往容易把它与其他自然元素联系在一起。这是因为,山地生态系统并不是孤立存在的,而是由林、田、湖、草等不同生态系统构成的复合体。山地的魅力不仅仅来自美丽的风景,更因为它是“生物多样性的摇篮”。

在我国,山地、丘陵和高原占国土面积的69%。山地是水源和土地的保护者,关系食物和水资源的供给;山地的光照、热量、水分、土壤、生物等元素相互协调、平衡发展,形成一个稳定、可持续的生命共同体,为生物多样性的发展提供了坚实基础。

山地面积仅占全球陆地面积的两成,却栖息着近一半的陆地生物物种,包括各种各样的微生物、植物以及昆虫、鸟类、两栖类、爬行类和哺乳类动物等。由于地形高低起伏,不同高度和坡度的地方会形成多样的生境类型。随着高度的变化,温度、降水等气候条件会发生明显变化,气候多样性为山地生境的多样性提供了基础条件。从低海拔的亚热带雨

林到海拔高的冰川草甸,从干旱的高山沙漠到湿润的高山沼泽,丰富多样的生境类型使山地成为众多物种的乐园。

复杂多样的山地,不仅为生物提供了多样的栖息地,更为它们提供了庇护所,许多地区是特有物种的栖息地,让山地的生物多样性远高于平原、河流和湖泊。被誉为“离天空最近的花”“高山牡丹”的绿绒蒿,高山地带的岩雷鸟、青藏高原地区的雪豹等,都是山地的特有物种。高原山地空气稀薄,氧气含量低,一些生物进化出了适应高海拔环境的特殊形态和生理机制。例如,藏羚羊前额两侧的皮下有两个气囊,臀部两侧还有两个较大的气囊,这四个气囊会喷出大量气体推动它们的身体前移,使得藏羚羊

在海拔5000米以上的高原上也能奔跑如飞;高山植物为了能够在缺氧、低温、强紫外线辐射等极端环境下生存繁衍,往往具有较强的耐旱、耐寒和耐紫外线辐射等适应能力。

我们应该加强山地生态系统的保护和可持续利用,采取更多积极措施来保护和恢复山地生态,限制采伐和过度放牧等人类活动。例如,我国一些地区采取的“封山禁牧”政策对恢复山地生物多样性起到了积极作用。同时,我们需要加强科学研究、生态监测和技术示范,提高山地生物多样性保护的能力和水平。此外,我们还需要通过教育和宣传,提高公众对山地生态系统的认识和重视程度,促进可持续发展和生态文明建设。