

波恩气候谈判 取得进展

各方呼吁谈判加快进度

本报从全球掀起气候行动浪潮时,为期10天的第二轮联合国气候谈判于德国波恩当地时间6月11日落下帷幕。本轮谈判为推动年底巴黎气候大会达成新的协议取得了进展,但各方希望谈判代表在未来几个月加快进度。

波恩谈判期间,七国集团“历史性的声明”标志着化石燃料时代的终结,挪威主权财富基金从煤炭撤资的决定,以及瑞典宜家斥资10亿欧元支持气候行动,显示了实体经济与有远见的领导人已经明白实际行动是巴黎气候大会取得成功的因素。

然而,谈判会场中的一些国家似乎对会场外发生的实质进展视而不见。作为G7成员国的日本与加拿大公布的气候减排目标(INDC)对于实现全球2℃目标仍严重不足。

当然,过去两周中,各国谈判代表还是取得了一些进展,除了精简文本外,国家间增进了互信,提升了对ADP(德班增强行动平台)主席的信任并授权其草拟用于下一步谈判的案本文本,这避免了未来谈判陷入僵局。各方一致认为,距离巴黎气候大会还有半年时间,各国政府需要采取更进一步的行动,推动年底巴黎气候大会取得成功。
郭虹宇

野生东北虎 数量持续增长

在东南亚开展普查迫在眉睫

本报从俄罗斯日前发布政府发布的最新野生虎普查结果,过去10年中,俄罗斯境内野生东北虎的数量已经增长到540只。俄罗斯远东地区是全球95%的野生东北虎种群的栖息地。世界自然基金会(WWF)俄罗斯办公室主任伊戈尔·契斯丁说,据本次普查数据,俄罗斯境内的野生东北虎大约在480只~540只,其中有大约100只幼崽。

最近在俄罗斯开展的反盗猎工作对野生东北虎保护起到了积极作用。此外,更严厉的惩罚措施,对非法盗猎以及贩卖濒危动物和器官处以罚金也起到了良好的作用。
“强有力的政策支持是成功的法宝。在政策支持力度大的地方,如俄罗斯和印度,我们都看到了惊人的成果。”WWF全球老虎生存计划总监麦克·巴尔策说,“然而,东南亚地区政府的政策支持力度仍然很弱,老虎生存计划面临极大危机。如果不采取紧急措施扭转这一现状,这些国家的野生虎种群将继续衰退。”

在东南亚地区的野生虎分布国开展普查工作迫在眉睫。马来西亚的专家在今年年初指出,马来西亚的野生虎数量已经从之前的500只下降到250只~340只。迄今为止,马来西亚、印度尼西亚、泰国、缅甸、老挝、柬埔寨和越南的野生虎种群数量仍然不得而知,亟须进行野生虎普查。
刘晓星

绿色丝路建设 高层研讨会召开

探讨中亚、蒙古及中国绿色经济和生态文明

本报从由上海合作组织环境规划署支持,北京师范大学协办的“中亚、蒙古及中国绿色经济和生态文明建设:绿色丝路建设”高层研讨会日前在北京召开。

本次研讨会是上合环保中心与联合国环境规划署、北京师范大学共同实施的“蒙古中亚国家间南南合作:共享绿色经济和生态文明”项目下的重要活动,这一项目由中国政府资助,旨在通过帮助蒙古和中亚国家地区进行绿色经济范围界定,帮助区域内各国提高区域间绿色经济和生态文明的研究能力,与政策制定者和技术专家共享信息与知识。

会上,中亚、蒙古和中国各参会代表交流了实现生态文明及绿色经济的途径和方式,分享了发展绿色经济的政策与实践经验,并且交流了绿色投资方面的案例及成果。会议取得了积极成果,增进了了解,并就下一步工作进行了探讨。
郭婧

联合国纪念世界防治荒漠化和干旱日

土地退化谁能独善其身?



土壤是植被和农业的基础。森林需要土壤才能生长,我们需要土壤来生产粮食、饲料、纤维、燃料和其他诸多产品。土壤中还蕴藏着世界1/4的生物多样性。土壤是碳循环中的关键因素,它能够帮助我们减缓和适应气候变化。土壤有助于水资源管理和加强抵御洪水、干旱的能力。

土壤的多重作用往往被忽视。土壤不能发声,而且很少有人站出来为其说话,但它是我们粮食生产中的无声盟友。我们需要健康的土壤帮助我们实现粮食安全和营养目标,应对气候变化,确保全面可持续发展。

——联合国粮农组织总干事若泽·格拉齐亚诺·达席尔瓦

本报综合报道 6月17日是世界防治荒漠化和干旱日,今年的主题是“通过可持续粮食系统实现所有人的粮食安全”,口号是“汗滴禾下土,收获盘中餐”。

《联合国防治荒漠化公约》将荒漠化定义为包括气候变异和人类活动在内的各种因素造成的干旱地区的土地退化。荒漠化是一个全球性问题,对全世界的生态安全、消除贫困、社会经济稳定和可持续发展具有重要影响。

据联合国统计,全球有26亿人直接依赖于农业,而在农用地中,中度或严重退化的占52%。土地退化影响全球15亿人。由于干旱和荒漠化,全球每年失去1200万公顷(相当于每分钟损失23公顷)土地,这些土地本来可以生产2000万吨粮食。全球贫困人口人口的74%直接受到土地退化影响。

为加强公众对此问题的关注,1994年,联合国大会决定将每年的6月17日设立为“世界防治荒漠化和干旱日”。大会通过了《联合国防治荒漠化公约》。这一公约已在世界各地饱受严重干旱和荒漠化困扰的国家,尤其是非洲国家实施。

今年的全球纪念活动6月17日在米兰世博会上举行,《联合国防治荒漠化公约》全球机制联合意大利政府及其他潜在合作伙伴共同举办了此次活动。有兴趣的国家特别是参加博览会的干旱地区国家受邀参加,他们还受邀在各自的展馆内开展这一天的纪念活动。

联合国秘书长潘基文在今年世界防治荒漠化和干旱日致辞中说,土地退化和荒漠化会削弱人权,首先是食物权,而保障全世界所有人享有食物、水和安全的权利是完全可能的。但是,人类必须改变现有的土地利用方式,保护能够提供粮食或淡水的每公顷土地,避免土地继续退化,同时竭尽所能恢复退化的土地。

根据《2014年世界粮食不安全状况》报告,2012年~2014年间,全世界约有8.05亿人缺乏足够的有营养的食物,其中绝大多数人生活在发展中国家。虽然全世界在实现千年发展目标下的消除饥饿目标方面已有了显著进展,但各区域间和国家间的进展并不平衡。

消除饥饿需要一个涉及经济发展、营养摄入和自然灾害管理等多方面的解决办法,而土壤对于消除饥饿至关重要,毕竟人类摄入的食物超过99.7%来自土地。对生产性土地的竞争随着世界人口的增长而日趋激烈,用于粮食生产的土地会越来越短缺。因此,需要恢复退化的土地,以保障粮食安全。

饥饿问题在发展中国家干旱地区尤为严重,这些地区的土地蓄水能力差,且极易受到自然和人为破坏的影响。干旱地区的绝大多数人靠当地产生的粮食为生。撒哈拉以南非洲地区在消除饥饿方面已取得了一些进展,但其营养不良人数仍居于全球首位。

2015年同时也是联合国确定的“国际土壤年”,设立“国际土壤年”的目的是提高人们对土壤在粮食安全和生态系统功能方面重要作用的认知和了解。

为引起人们对土壤的重视,通过可持续粮食系统实现所有人粮食安全,联合国呼吁:在全世界尤其在粮食短缺日益严重的干旱且脆弱地区,通过发展智慧农业及适应不断变化的气候,改变土地利用方式。确保保护环境且为数百万家庭尤其是贫苦家庭提供粮食的小农户能够获得技术和土地权。通过借鉴最佳实践,实现维持生态和保障消费的土地利用的平衡。加大对可持续土地利用做法的投资,以使建立可持续粮食系统成为常规做法。

此外,联合国认为,荒漠化对受影响国家的安全、和平及稳定的影响虽未显现,但切实存在。应采取更有力的行动,以应对粮食和水资源短缺以及因环境而被迫迁徙等问题。

第十二次缔约方大会成功召开 《国际湿地公约》走过44年

夏莹莹

《国际重要湿地特别是水禽栖息地公约》(又称《拉姆萨尔公约》、《国际湿地公约》,以下简称《公约》)第十二次缔约方大会6月1日~9日在乌拉圭埃斯特角城举行。来自168个缔约方,以及《公约》国际伙伴组织、联合国机构、其他国际组织和非政府组织的800名代表参加了会议。

这次会议的主题是“湿地,为了我们的未来”。会议通过了包括《2016~2024年战略计划》,为《公约》提供科学技术咨询和指导的新框架,宣传教育、参与和意识提高方案,《公约》湿地城市的认证等在内的16项决议。这次会议为加强《公约》与其他多边环境协议和国际机制的协调与合作,以及为实际的履约工作制定了路线图。

主要内容和机制

1971年2月,在伊朗拉姆萨尔召开了湿地及水禽保护国际会议,会上通过了《国际重要湿地特别是水禽栖息地公约》。这一公约是在世界自然保护联盟(IUCN)组织下谈判达成的一项政府间协议。

《公约》旨在通过国家行动和国际合作,保护和可持续地利用湿地,为在全世界实现可持续发展做出贡献。《公约》于1975年12月21日生效。它为保护和合理地使用湿地及其资源提供了一个框架。

根据《公约》,缔约方主要有下列义务:在加入《公约》时至少指定一个湿地列入《国际重要湿地名录》,加强其保护,并在以后继续指定其领土范围内其他湿地列入此名录;缔约方应将湿地保护纳入其国家土地使用规划中,促进其领土范围内湿地的合理使用;建立湿地自然保护区,在湿地研究、管理和守护方面开展培训;与其他缔约方就缔约事宜进行磋商,特别是在跨境湿地、共有水体和物种方面。

缔约方大会是《公约》的决策机构,每3年召开一次会议,其任务是:审议缔约方递交的关于前3年履约状况的国家报告,讨论履约情况和经验;审议《国际重要湿地名录》中的湿地状况,通过有关湿地保护的技术和政策指导方针以及进一步改善湿地保护和管理的决议;讨论和通过3年《工作计划》和多年《战略计划》;接受国际组织的报告,促进国际合作活动;通过公约秘书处预算。

《公约》下的常务委员会代表缔约方大会在大会闭会期间根据缔约方大会的决议管理公约。科学技术审议委员会是1993年建立的《公约》的一个附属机构。它为缔约方大会、常务委员会和秘书处提供科学技术方面的指导。

《公约》秘书处设在瑞士格兰德伊乌恩总部,秘书处成员在法律上是IUCN的职员。联合国教科文组织是《公约》加入文书的保管者,但《公约》不是属于联合国的一个多边环境法律文件。4个非政府组织,即IUCN、世界自然基金会(WWF)、国际鸟盟和湿地国际是《公约》的伙伴组织,合作推动《公约》的执行。

问题和进展

尽管取得了一定的成就,《公约》履行中仍然存在一些挑战,主要有以下几个方面:

第一,对湿地重要性的认识不够。从全球范围来看,湿地保护还没有引起人们足够的重视。主要原因是一些国家对湿地的重要性认识不足,继续将湿地用于工业和房地产开发,因此湿地仍在继续遭到破坏。多数多边环境协议的缔约方大会没有一个高级别部分,邀请部长级官员参加,但《公约》没有这样的安排。这也是各国对这个公约重视不够的原因之一。

《公约》第十二次缔约方大会通过了一个《宣传教育、参与和意识提高方案》。它将对提高各国对湿地重要性的认识,从而推动《公约》的执行。

第二,秘书处主管机构问题上存在争论。《公约》是唯一的一个不属于联合国管理的多边环境法律文件,IUCN一直是《公约》秘书处的主管机构。从第九次缔约方大会开始,各国在保持原来的安排,还是改由联合国来管理秘书处的问题上一直存在着分歧。

一些国家主张由联合国环境规划署作为秘书处的主管机构,但更多国家还是主张秘书处由IUCN管理。经过讨论和协商,最后大会决定保持由IUCN主管秘书处的安排,并要求常务委员会成立一个工作组,来研究缔约方提出的问题。

第三,资金筹集困难。《公约》自己没有独立的资金机制。由于它不是联合国管理的一个多边环境协议,很难取得联合国所属基金机制如全球环境基金的资金,因此经济比其他多边环境协议更加困难。最近几年,由于全球金融危机,发达国家对《公约》的捐款减少,造成更大的困难。第十一次缔约方大会通过的秘书处预算是零增长。由于物价上涨等因素,预算实际是减少了。这势必会影响《公约》的履行。

第十二次缔约方大会通过的关于集会和伙伴关系的决议,强调通过将《公约》的目标和其他多边环境协议的目标相联系,利用其他资金机制如全球环境基金、清洁发展机制等,开展《公约》下的活动。决议还强调从私人部门筹资。

第四,与其他多边环境协议的协调不够。湿地与气候变化和生物多样性等全球环境问题密切相关,因此《公约》同《生物多样性公约》、《气候变化框架公约》等全球环境协议的协调和配合十分重要。虽然在这方面已经采取了一些行动,但这种合作和协调仍然十分不足。《公约》在气候变化和生物多样性丧失等全球环境问题上履行职责如何界定,和其他法律文件如何分工,至今仍有诸多问题。

第十二次缔约方大会通过的《2016~2024年战略计划》和有关决议,强调与《生物多样性公约》、《气候变化框架公约》和《防治荒漠化公约》等加强合作和协调。例如将湿地管理纳入《国家生物多样性战略和行动计划》,强调湿地在气候变化的减缓和适应中的作用,将湿地保护与2015年后发展议程,特别是可持续发展目标相联系,以此提高《公约》的地位,促进它的履行。

湿地被称为“地球之肾”,是生物多样性最为丰富的生态系统之一,是给人类提供经济和社会重要资源的具有高产率的生态系统。在全球范围内,由于工农业生产 and 房地产开发等人类活动,以及水文系统的变化,湿地面积不断缩小,湿地生态系统受到严重威胁。因此,履行《公约》,保护湿地,是人类面临的一个十分迫切的任务。

福特 新蒙迪欧
FORD NEW MONDEO
科技·品位 闪耀人生

Technology Taste
看得见的是动力 Shining Life
看不见的是高效科技

当新蒙迪欧风驰电掣而过,其迸发的强大动能显而易见,但精于内的高效科技,不止于此。EcoBoost® GTDI直喷涡轮增压引擎,通过先进的引擎优化技术,在保证澎湃动力的同时,降低高达20%的耗油量。配合精准的SelectShift™ 6速手自一体变速箱,动力输出更稳定,并进一步提升燃油经济性。

即日起购新蒙迪欧尊享1年0利率,2年/3年超低利率,更多优惠尽在长安福特展厅。

长安福特 荣誉出品
进无止境