

努力构筑更加牢固的北疆万里绿色屏障

——“三北”工程攻坚战进行时

□新华社记者

6月17日是世界防治荒漠化与干旱日。我国是世界上荒漠化最严重的国家之一,荒漠化土地面积超过国土总面积的四分之一。

20世纪70年代,“三北”工程区森林覆盖率仅为5.05%,每年风沙天数超过80天。

多年来,我国高度重视防沙治沙,尤其是党的十八大以来,加速推进“三北”等重点生态工程建设,努力在祖国北疆筑起一道绵万里的绿色屏障。

2023年6月,习近平总书记主持召开加强荒漠化综合防治和推进“三北”等重点生态工程建设座谈会,强调“努力创造新时代中国防沙治沙新奇迹”,提出“打一场‘三北’工程攻坚战”。各地各部门闻令而动、共同推进,“三北”工程这道绿色屏障正在不断延伸、加固。

加速攻坚推动荒漠化防治进程

夏日的骄阳,炙烤着浑善达克沙地。在沙地南端的内蒙古锡林郭勒盟多伦县,站在万亩樟子松造林工程深源镇项目区观景台远眺,由樟子松、柠条等乔灌木汇聚而成的“绿色海洋”令人心旷神怡。绿海边缘,百余名农牧户正热火朝天播种撒草种,种植林木。

“环境大变样,终于过上了踏实日子。”趁着休息的间隙,多伦县诺尔镇新民村村民马云平唠起了过去的岁月。

20世纪七八十年代,受自然和人为因素共同影响,多伦县生态环境急剧恶化。据2000年卫星遥感监测显示,全县风蚀沙化面积达3365平方公里,占土地总面积的87%,还形成了三条大沙带。“那时空气里整天弥漫着尘土味,担心村庄被沙子埋了。”

自2000年开始,当地下定决心植绿治沙,经过20多年的“持久战”,多伦县森林覆盖率由2000年的6.8%增加到37.9%,空气质量变好了,沙尘暴等自然灾害的发生频率也显著下降。

“虽然治理效果明显,但我们还有面积不小的沙化土地没有完成治理,已经治理的沙化土地,如果不加以保护,也容易退化。”多伦县委书记王延功说,借着

“三北”工程攻坚战打响的契机,全县还将进一步推进沙化土地治理。

在千里之外的宁夏吴忠市盐池县花马池镇沙边子村,向最东边远眺,一片起伏的流动沙丘被草方格织成的巨网紧紧缚住,柠条等沙生植物点缀其中。治理区域的边缘竖起了一圈围栏,以防牛羊踩踏这片尚显娇嫩的新绿。

这片黄沙横跨宁夏和内蒙古两地,属于毛乌素沙地。不久前,这里刚刚打了一场省际联手治沙的攻坚战。

20世纪80年代,盐池县沙化土地面积占比超过82%。经过几十年努力,全县200万亩严重沙化土地重披绿装,唯独剩下与内蒙古鄂尔多斯市鄂托克前旗交界的这片沙丘迟迟未能治理。

盐池县林草服务中心主任孙果告诉记者,过去治沙往往以行政区划为单位,各自为战,一些省市县交界处容易留下林草带断档盲点,直接影响治沙成效。

自“三北”工程攻坚战打响后,陕甘蒙宁四省区五地共同签订《毛乌素沙地跨区域联防联控合作协议》,将单打独斗变为抱团共进,从四周向中心织网锁沙,顺利推进了省际林草带断档盲点的治理。

为了更好推进“三北”工程攻坚战,各地各部门协同作战,形成合力:

今年新开工的重点项目全部向边界和上下风口靠拢;内蒙古、辽宁协同打造科尔沁沙地南缘的跨省区锁边林草带;内蒙古阿拉善盟、宁夏中卫市、甘肃民勤县在腾格里沙漠省界处开工建设阻沙生态防线。

协调安排特别国债和专项补助资金,加强林草生态用水保障……国家林草局最新数据显示,仅一年时间,“三北”工程攻坚战完成造林种草约4000万亩。

科学治沙让绿色屏障更坚固

经过多年治理,“三北”工程进入到六期工程建设期,容易治理的已经完成,剩下的多是需要攻坚治理的“硬骨头”。要构筑更加牢固的北疆绿色屏障,离不开科技治沙的支持。

在辽宁阜新蒙古族自治县扎兰营子镇哈达村干支屯屯西山,层层水车槽依

山而建,山枣和油松向阳生长。

阜新市林草局局长段文刚说,扎兰营子镇作为绕阳河的发源地,拥有丰富的山地资源,但雨水经年累月从山上冲刷而下,带走了泥土,留下了深深的侵蚀沟。“过去直接在土坡上种植树苗,沙子存不住水,一场雨过后很多树苗根部就裸露出来,种下的树活不了。”

为了解决这一技术难题,当地林业专家和水土保持专家一道反复试验,最终探索出运用现代化的机械装备,在山上先建设水平槽,再植树,既保持了水土,也有效提高了种树成活率。

扎兰营子镇通过水土保持的方式,提高种树成活率,是我国三北地区因地制宜治沙造林的探索之一。

记者调研了解到,近年来,从引进沙木蓼、四翅滨藜等苗木新品种提升荒漠生态系统质量和稳定性,到运用刷状网绳式草方格沙障技术提高效率,再到沙障铺设机、无人机、全地形运输车等一批先进适用的防沙治沙机械装备集中亮相,科学治沙正让“三北”工程这道绿色屏障更加坚固。

山水林田湖草沙是不可分割的生态系统。坚持系统治理,是科学治沙的重要方面。从万里高空俯瞰,在腾格里沙漠边缘,青山绿野如镶嵌在黄沙中的一块翡翠,与蓝天交相辉映。

谁能想到,这片水草丰茂之地,曾经干涸了半个多世纪!当地居民回忆起上世纪60年代,青土湖干涸后,那里更加风沙肆虐,湖边的村庄“沙上盖、驴上房、地撒荒”。

从2010年起,当地实施石羊河流域综合治理,固沙造林、生态输水、荒漠植被修复等一系列措施落地见效,让这个“沙漠之湖”重现碧波,成功阻挡了腾格里、巴丹吉林两大沙漠“握手”。

走出治沙又致富的绿色发展新路

走进科尔沁沙地南缘的内蒙古赤峰市敖汉旗敖汉苏木,一排排高低起伏的光伏板在阳光下连成蔚蓝色的“海洋”。光伏板下,草方格内的沙打旺种子

正在沙土里生长,待到盛夏长成牧草时,就会成为牛羊的主要饲料。

敖汉旗苏木苏木达李柏龙说,这个项目利用了村里6000余亩闲置土地,在光伏板下种植优质牧草,可以利用光伏板挡风降尘,提高植被存活率,治沙的同时也能实现光伏发电,每年还能能为千余头牛羊提供优质牧草。当地正在积极争取一个更大规模的光伏治沙项目,规划在光伏板下发展种植业、养殖业、旅游业。

漫天黄沙退却,绿色的希望接续铺展。

各地在科学治沙的同时,将防沙治沙成效与产业发展、群众增收紧密结合,逐渐走出了一条绿色、清洁、低碳的高质量发展新路。

在新疆柯柯牙,当地政府推行以林果业为主的“谁建设、谁管护、谁投资、谁受益”荒漠绿化造林模式,在防护林网中套种苹果、核桃、红枣等经济林,延续生态成果。

在宁夏回族自治区中卫市,沙坡头景区地处腾格里沙漠东南缘。随着防沙固沙科学体系的建立,中卫市以沉浸式体验游为特色,建成星级酒店、黄河宿集等一批高端休闲度假产品。

“没有治沙,就没有沙坡头景区。”扎根腾格里沙漠30多年的治沙人唐希明感慨道。2023年,中卫市共接待游客超1500万人次,旅游总收入超88亿元。

“防沙治沙是一项长期的伟大事业,需要社会公众的积极参与。未来应进一步创新治沙模式,形成更加科学有效的荒漠化防治、沙产业和新能源开发融合发展治沙体系,引导社会各界共同参与治沙。”中国林科院首席科学家、三北工程研究院院长卢琦表示。

绿色生态屏障矗立在北疆,生态文明的种子根植在人们心里。

从加速攻坚推动荒漠化防治进程,到坚持系统治理,科学治沙,在习近平生态文明思想的指引下,“三北”工程攻坚战深入推进。未来,这将是一道更加坚固的绿色长城,更是一条永续发展的生态文明之路。

远水解近“渴”

——水系连通工程助河南产粮大县抗旱保苗

□新华社记者 马意翀 朱舜

虽然经历了过去较长一段时间的高温干旱天气,但河南西华县的农田大多已披上“绿装”,一株株嫩绿的玉米苗随风轻轻摆动,在田地里由点成线,由线成片。

西华县是河南省的产粮大县,粮食作物常年种植面积稳定在100万亩以上。西华县充分利用贾鲁河、沙河、颍河“三河”水系资源,修建水系连通工程,在抗旱保灌过程中发挥着重要作用。

“截至目前,西华县112万亩秋作物播种任务加速推进,71万亩玉米已经普遍出苗,旱情对秋作物影响有限。”西华县植保站站长徐如民说。

近年来,西华县大力度推进水系连通工程建设,通过河道扩挖、清淤疏浚、水源涵养等一系列综合性措施,初步形成“一脉两湖三河九沟渠”生态水系网,实现“上引”“下提”两种方式蓄水、调水,切实解决了区域内耕地灌溉、补源、排涝等问题。

记者在位于西华县聂堆镇的闫岗拦河闸前看到,贾鲁河水自北向南徐徐流淌,河道内碧波荡漾,两岸生机盎然,沿线农田玉米幼苗长势良好。

56岁的张立新是聂堆镇闫口村的种粮大户,流转土地600亩,他说自己种植的玉米已经浇了两遍水。“地里的玉米苗已经达到‘三叶一心’期,很快就要打除草剂了。”张立新说。

张立新表示,多亏了当地的水系连通工程,旱情期间农田浇灌工作进展顺利。“我用的卷盘式喷灌机,直接从井里或者贾鲁河抽水,省工省力效率很高,还能够通过电脑控制,非常方便。”张立新笑着说。

据西华县水利局党组成员、总工程师孟国贤介绍,近年来,河南省把贾鲁河综合治理工程列为重点项目和提升防灾减灾能力的标志性工程,主要建设内容包括新建堤防、加固堤防、疏浚河槽和重建拦河闸、排水闸、引水闸等。在西华县内已完成河槽疏浚超过30公里,新建了多座拦河闸、排水闸、引水闸。

西华县新运河管理段负责清河驿乡清河驿节制闸的检修维护和安全运行等工作。管理段工作人员王心华说:“去年以来我们在清河驿节制闸附近疏浚了1.5公里长的河段,目前水深达到4米左右。旱情期间通过抬高水位,将水输送到沟渠,清河驿乡内三四万亩地都能覆盖。”

清河驿乡后杨村种粮大户杨华松告诉记者,今年他所在的合作社流转土地2000多亩。前期晴热高温少雨,农田灌溉受到影响,为了应对旱情,附近闸口全面开闸引水,农田灌溉用水问题很快得到解决。

“目前高标准农田里的玉米已经长到20厘米高,旱情对作物生长影响有限。”杨华松说。

内蒙古黄河“几字弯”完成沙化土地治理512万亩

新华社呼和浩特6月17日电 6月17日是世界防治荒漠化与干旱日。记者从内蒙古自治区林草局获悉,今年以来,内蒙古全力打好打赢“三北”工程攻坚战和三大标志性战役,在黄河“几字弯”攻坚战片区完成沙化土地治理面积512万亩,占年度目标的67%。

黄河“几字弯”地跨中国华北、西北地区,是影响京津冀地区的风沙源区和路径区。内蒙古境内的黄河“几字弯”涉及7个盟市35个旗县区,沙化土地总面积2.27亿亩,是沙化土地分布较为集中、程度较为严重的地区,是生态治理攻坚战的主战场。

据介绍,内蒙古在黄河“几字弯”攻坚战片区统筹推进防沙治沙和新能源建设,实施防沙治沙和风电光伏一体化保护和系统治理,布局“黄河安全保卫战”“贺兰山生态廊道保卫战”“控沙斩源攻坚战”“塞外明珠保卫战”4大战役,

重点解决好沙患、水患、盐渍化等生态问题,全面加强防风固沙,进一步减少黄河输沙量。

在黄河“几字弯”攻坚战推进过程中,内蒙古注重综合治理,系统治理,源头治理,打破盟市等行政区划界限,强化省际协作,推进区域联防联控,形成协同防沙治沙新局面。启动“揭榜挂帅”项目,开展防沙治沙关键技术攻关,加大林草先进机械装备研发和技术集成推广应用力度,安排资金建设保障性苗圃、草种繁育基地,不断提高工程技术和林草种苗保障能力。

据了解,内蒙古在黄河“几字弯”攻坚战片区统筹推进防沙治沙和新能源建设,实施防沙治沙和风电光伏一体化保护和系统治理,布局“黄河安全保卫战”“贺兰山生态廊道保卫战”“控沙斩源攻坚战”“塞外明珠保卫战”4大战役,

北方夏播用水总体有保障

新华社北京6月17日电 近期我国北方多省出现旱情。水利部副部长陈敏17日表示,华北、黄淮地区耕地大多具备灌溉条件,当前蓄水情况总体较好,通过科学调度水利工程,总体上能够保障夏播用水。

陈敏在水利部当天举行的抗旱保灌保供水有关情况新闻发布会上说,水利部锚定“确保城乡居民饮水安全,确保规模化养殖和大牲畜用水安全,全力保障灌区农作物时令灌溉用水”目标,采取加强监测预警、精准调度工程、强化灌溉管理、确保饮水安全等措施,全力支持旱地区做好抗旱保灌供水工作。

5月以来,华北地区南部、黄淮地区和西北地区东部持续降雨偏少,近期又遭遇大范围高温,河北、山西、安徽、河南、山东、陕西、甘肃、江苏等地出现旱情。与此同时,正值“三夏”关键时期,随着夏收快速推进,夏播全面展开,土壤墒情情况逐步显现,旱情发展较为迅速,农业灌溉用水需求明显增大。

陈敏说,农时不等人,各级水利部门采取各种措施,抢抓农时,全力抗旱保夏播供水。

水利工程调度方面,精准调度黄河流域小浪底、万家寨、刘家峡,淮河流域出山店、蚌埠闸、临淮岗,海河流域岳城、盘石头等控制性水利工程和引江济淮等重大引调水工程,确保调度的流量、水量满足旱区抗旱需求。同时,发挥南水北调工程骨干作用,加大南水北调中线工程供水力度,做好南水北调东线工程向华北地区调水准备,满足河南、山东、河北等省应急抗旱需要。

灌溉管理方面,发挥大中型灌区抗旱主力作用,科学制定并动态优化灌溉计划。精细调度水库、泵站、水闸等水源工程,切实做好已出苗作物灌溉和待播耕地补墒。充分应用高效节水措施,努力扩大抗旱浇灌面积。

“据预测,未来10天,受旱区将有降雨过程,对缓解旱情有利的,但考虑到前期受旱范围广、灌溉需水量大,部分地区旱情仍有可能持续。”陈敏说,水利部将统筹当前和后期抗旱用水需求,精细实施流域骨干水利工程抗旱调度,精准对接城乡供水和灌区灌溉需求,精确指导支持抗旱保灌供水工作,全力保障供水安全和粮食安全。

水利部针对浙赣湘启动洪水防御Ⅳ级应急响应

新华社北京6月17日电 记者17日从水利部了解到,6月17日至19日,湖南、江西、浙江等地预计将有大到暴雨。受其影响,浙赣湘多条河流可能发生超警洪水。水利部17日13时针对浙赣湘三省启动洪水防御Ⅳ级应急响应。

水利部预计,受6月17日至19日暴雨影响,湖南沅江、资水、湘江,江西修水、赣江、抚河、信江、饶河,浙江钱塘江、甌江等河流将出现明显涨水过程,其中湖南湘江和资水、江西信江、浙江甌江等河流可能发生超警洪水,暴雨区内部分中小河流可能发生超警以上洪水,山丘区山洪灾害风险高。

水利部启动洪水防御Ⅳ级应急响应时,督促指导流域管理机构和地方水利部门密切关注雨情水情变化,加强监测预报预警,科学调度水利工程,做好江河洪水防御、水库安全度汛、中小河流洪水和山洪灾害防御等工作,确保人民群众生命财产安全。



争分夺秒应对汛情

6月17日,福建省建瓯市川石乡慈心村防汛人员协助预报预警、防灾减灾、救灾救助等工作,力求最大程度减少低洼地带村民转移。

连日来,针对持续降雨和汛情,我国南方各地积极做好

□据新华社

办学许可证遗失声明

安顺市黄果树高级中学民办学校办学许可证正本于2023年1月1日遗失,办学许可证号:教民252040030000169号;编号:No.20190186786。凡是使用该证照办理任何抵押或贷款等侵犯学校利益事宜均不属于学校行为,特此声明。

安顺市黄果树高级中学
2024年6月17日



寻亲启事

2019年10月13日早上5:00时左右在贵州省贵阳市云岩区野鸭塘茶园村上面小树林边捡到女性弃婴一名,估计刚出生1天左右,身体健康,随身物品有一张写有小孩出生时间的纸条,现取名为:胡嘉欣。请孩子的亲生父母或者其他监护人持有有效证件与李文琼联系(联系电话:18083335027,联系地址:安顺市镇宁自治县丁旗镇李广村)。即日起60日内无人认领,我将相关程序办理收养手续。

2024年6月17日



遗失声明

- 遗失中广核新能源六盘水有限公司合同专用章,声明作废。
- 遗失中广核贵州都匀风力发电有限公司关岭分公司合同专用章,声明作废。
- 遗失普定县顺时房地产开发有限公司赵民扬私章一枚,声明作废。
- 遗失贵州舜曜电子商务有限公司(统一社会信用代码:91520490MAC7AUGT03)公章,声明作废。
- 遗失关岭自治县顶云街道办事处龙洞小学食品经营许可证正本(许可证编号:JY35204240027259),声明作废。
- 黄洋遗失安顺市亿丰实业发展有限公司开具的2-12栋1层3室12号收据【收据号:0222464(首付款281900元)、0240928(契税16857元)、0222561(维修基金5619元)】;2-12栋1层3-25号收据【收据号:0222465(首付款281900元)、0240929(契税16857元)、0222562(维修基金5619元)】,声明作废。