



创作新时代的黄河大合唱

——记习近平总书记考察调研并主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会

人民日报记者 杜尚泽 马跃峰
新华社记者 张晓松 朱基钗

黄河是中华民族的母亲河,是中华民族文明的摇篮。千百年来,奔腾不息的黄河同长江一起,哺育着中华民族,孕育了中华文明。

曾几何时,黄河由于自然灾害频发,特别是水害严重,“三年两决口、百年一改道”,给沿岸百姓带来深重灾难。长期以来,中华民族为了黄河安澜进行了不屈不挠的斗争。

新时代,黄河流域构成我国重要的生态屏障,是我国重要的经济地带,是打赢脱贫攻坚战的重要区域,在我国经济社会发展和生态安全方面的地位十分重要。

继推出长江经济带发展战略后,黄河流域的生态保护和高质量发展摆上了党中央和习近平总书记的重要议事日程……

“我一直很关心黄河流域的生态保护和高质量发展”

黄河,在习近平总书记心中的分量很重。

党的十八大以来,习近平总书记多次实地考察黄河流域生态保护和高质量发展情况,多次就三江源、祁连山、秦岭等重点区域生态保护建设提出要求。上个月,习近平总书记在甘肃考察期间,专门调研了黄河流域生态和经济社会发展。

18日上午,黄河流域生态保护和高质量发展座谈会在河南郑州举行。

“国庆节大家都很忙。再忙,黄河问题还是要安排时间认真研究一下,党中央对这个问题高度重视。”主持会议的习近平总书记开宗明义,“我们都把黄河称为母亲河,保护黄河是事关中华民族伟大复兴和永续发展的千秋大计。”

从上游到下游,从地方到中央,沿黄9省区负责同志来了,十几位中央和国家机关有关部门负责同志也来了。大家共商黄河流域生态保护和高质量发展大计,谈认识、讲体会、摆问题、提建议,开门见山、直抒胸臆。

黄河,素有“铜头铁尾豆腐腰”之说。习近平总书记此次考察的省份河南,正好是黄河的“豆腐腰”部位,是地上“悬河”最突出、历史上决口最多的河段。选择在河南郑州召开这次座谈会,党中央显然是经过深思熟虑的。

为了开好这次座谈会,习近平总书记事前要求有关部门进行了深入的调查研究和科学论证。座谈会前一天,他走进黄河博物馆,前往黄河国家地质公园临河广场,深入了解中华民族治黄的历史,实地察看黄河的生态保护和堤防建设情况。

郑州,黄河国家地质公园临河广场,总书记凭栏远眺。

黄河,如一条昂首巨龙,劈开青藏高原,穿过高原峡谷,跃壶口、出龙门、闯三门峡,九曲十八弯,奔腾入海。千百年来,她滋养着流域内亿万人民,也曾肆虐八方、祸害生灵。

眼前的黄河,天高水阔,林丰草茂。虽然没有了昔日“百里不见炊烟起,唯有黄沙扑空城”的悲惨景象,但黄河水裹挟着泥沙滚滚东流,对水患丝毫不能放松警惕。

(下转第二版)

习近平在河南主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会时强调 共同抓好大保护协同推进大治理 让黄河成为造福人民的幸福河

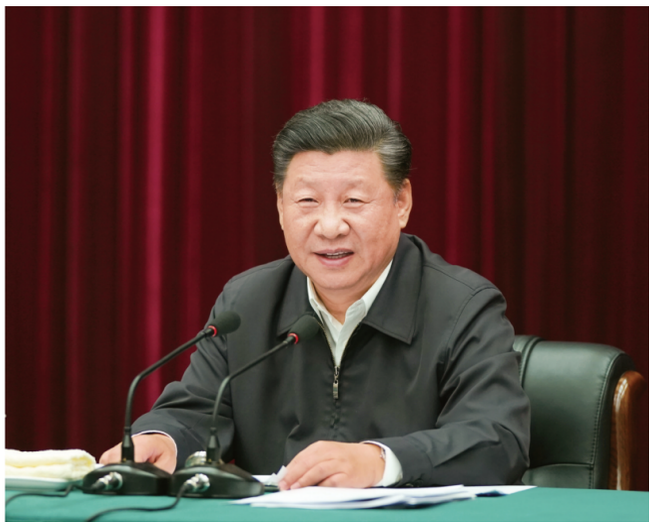
韩正出席并讲话

新华社郑州9月19日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平18日上午在郑州主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话。他强调,要坚持绿水青山就是金山银山的理念,坚持生态优先、绿色发展,以水而定、量水而行,因地制宜、分类施策,上下游、干支流、左右岸统筹谋划,共同抓好大保护,协同推进大治理,着力加强生态保护治理,保障黄河长治久安,促进全流域高质量发展,改善人民群众生活,保护传承弘扬黄河文化,让黄河成为造福人民的幸福河。

中共中央政治局常委、国务院副总理韩正出席座谈会并讲话。

座谈会上,青海省委书记王建军、陕西省委书记胡和平、河南省委书记王国生、自然资源部部长陆昊、生态环境部部长李干杰、水利部部长鄂竟平、国家发展改革委主任何立峰先后发言,山西省委书记骆惠宁、内蒙古自治区党委书记李纪恒、山东省委副书记刘家义、四川省委副书记彭清华、甘肃省委副书记林铎、宁夏回族自治区党委书记石泰峰提供书面发言,分别从黄河流域生态修复、水土保持、污染防治等方面谈了认识和看法,结合实际提出了意见和建议。

听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。他强调,黄河流域是我国重要的生态屏障和重要的经济地带,是打赢脱贫攻坚战的重要区域,在我国经济社会发展和生态安全方面具有十分重要的地位。保护



9月18日上午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在郑州主持召开黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话。新华社记者 谢环驰 摄

黄河是事关中华民族伟大复兴和永续发展的千秋大计。黄河流域生态保护和高质量发展,同京津冀协同发展、长江经济带发

展、粤港澳大湾区建设、长三角一体化发展一样,是重大国家战略。加强黄河治理保护,推动黄河流域高质量发展,积极支持流域省区打赢脱贫攻坚战,解决好流域人民群众特别是少数民族群众关心的防洪安全、饮水安全、生态安全等问题,维护社会稳定,促进民族团结具有重要意义。

习近平指出,“黄河宁,天下平”。自古以来,中华民族始终在同黄河水旱灾害作斗争。新中国成立后,党和国家对治理开发黄河极为重视。在党中央坚强领导下,沿黄军民和黄河建设者开展了大规模的黄河治理保护工作,取得了举世瞩目的成就。水沙治理取得显著成效,防洪减灾体系基本建成,河道萎缩态势初步遏制,流域用水增长过快局面得到有效控制,有力支撑了经济社会可持续发展。生态环境持续明显向好,水土流失综合治理成效显著,三江源等重大生态保护和修复工程加快实施,上游水源涵养能力稳定提升,中游黄土高原水土保持能力显著增强,实现了“人进沙退”的治沙奇迹,生物多样性明显增加。发展水平不断提升,中心城市和中原城市群加快建设,全国重要的农牧业生产基地和能源基地的地位进一步巩固,新的经济增长点不断涌现,滩区居民迁建工程加快推进,百姓生活得到显著改善。

“下转第二版”

导读

中共中央国务院印发《交通强国建设纲要》

(据新华社北京9月19日电,全文见中国农网)

标题新闻

《中国共产党党内法规制定条例 中国共产党党内法规和规范性文件备案审查规定 中国共产党党内法规执行责任制规定(试行)》出版

国新办发表《平等 发展 共享:新中国70年妇女事业的发展与进步》白皮书

(均据新华社北京9月19日电)

胡春华强调 全力做好庆祝新中国成立70周年活动气象保障服务工作

新华社北京9月19日电 中共中央政治局委员、国务院副总理胡春华19日到中国气象局考察庆祝新中国成立70周年活动气象保障服务工作。他强调,要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,按照党中央、国务院部署要求,以高度负责、精益求精的态度,扎实做好气象保障服务各项工作,全力以赴保障庆祝活动顺利进行。

胡春华先后来到国家卫星气象中心、国家气象信息中心、中央气象台,实地察看

工作进展,听取中国气象局汇报,并通过视频连线了解北京、内蒙古气象部门保障准备情况。

胡春华指出,成功举办庆祝新中国成立70周年活动,离不开高效有力的气象保障服务。要强化精准预报,充分利用近年来气象现代化建设的成果,努力提高预报精度、延长预见期。要提高气象信息服务的质量和水平,对照庆祝活动系列安排,提供全过程、递进式、有针对性的精细化服务,及时做好信息报送和各类专项服务。要牢固树立底线思维,立足最不利的天气条件,细化实化各项应急预案,做好对各种可能天气现象的充分准备。要进一步通过开展演练,发现问题、查漏补缺,完善方案。要加强安全风险管理和隐患排查清理,确保不出现任何安全问题。要加强组织领导,强化责任落实,大力发扬优良工作作风,确保庆祝活动气象保障服务圆满成功。

胡春华强调,要牢固树立底线思维,立足最不利的天气条件,细化实化各项应急预案,做好对各种可能天气现象的充分准备。要进一步通过开展演练,发现问题、查漏补缺,完善方案。要加强安全风险管理和隐患排查清理,确保不出现任何安全问题。要加强组织领导,强化责任落实,大力发扬优良工作作风,确保庆祝活动气象保障服务圆满成功。

宁夏新型联合体助力农产品走进大市场

本报讯(记者 张国凤)今年以来,宁夏回族自治区各级供销社围绕农业耕、种、管、收、加、储、销等环节为各生产经营主体提供农资供应、统防统治、机械作业、烘干储藏、加工外销等服务,经营范围不断扩大。凭借当地独特的气候和光热资源,有机菜心、鸡毛菜、鹌鹑白、日式南瓜、晒沙甜瓜等已成为全区农业重要的支柱产业。借助农民经纪人、经营大户、民营业主等新型基层组织体系,优质特色蔬菜产品畅销全国。据最新调查,上半年,全区新型基层联合体实现销售总额30.45亿元,同比增长2.5%,经济运行呈平稳增长态势。

据了解,近年来,自治区党委、政府将蔬菜产业确定为“1+4”主导产业,以绿色发展为导向,合理优化蔬菜产业布局,强化产销对接,全面加快高产高效技术模式示范推广。设施蔬菜、露地蔬菜、露地西甜瓜三个百万亩基地蓬勃发展,设施蔬菜、冷凉蔬菜、供港蔬菜、脱水蔬菜及晒沙瓜五大产业格局日趋成熟,日光温室、拱棚、露地蔬菜四季生产、周年供应,规模化建设、集约化生产、产业化经营水平大幅提高,产品70%销往区外,蔬菜产业产值占农业总产值的19.7%。

如何发挥基层联合体的积极作用,实现农产品的市场化销售,全区供销社系统通过采取市场化运作方式,以股权投资形式投资农业产业化龙头企业,促进农村一二三

产业融合发展,加快推进现代农业社会化服务体系,今年投资3200万元,撬动社会资本1.1亿元,新建“企业引领型”现代农业社会化服务中心9个,新增农产品加工能力5.5万吨。据了解,上半年实现农产品购进14.3亿元,销售额达15.1亿元,实现了农产品流通购销两旺。

同时,自治区农业农村部门还综合运用大数据、互联网等现代技术,做实做强供销社新业态,在六盘山山区9县及中宁县等建成1053个电商服务站,打造“山村润农”“六盘山”等电商品牌,促进了农产品进城和工业品下乡双向流通、互联互通,实现电子商务销售额5072万元。

壮丽70年·奋斗新时代——共和国发展成就巡礼

基础教育“惠”乡间

本报记者 刘强

新中国成立70年来,特别是改革开放以来,我国的教育事业发生了翻天覆地的变化。尤其是随着教育薄弱环节农村地区教育事业的发展推进,我国的基础教育(包括学前教育、义务教育和高中阶段教育)已经由扫除文盲、半文盲阶段发展到了国际先进水平。

以2018年的数字为例,学前教育毛入学率81.7%,超过中高收入国家平均水平,其中普惠性幼儿园占全国幼儿园的比重为68.57%;小学学龄儿童净入学率99.95%,初中阶段毛入学率100.9%,九年义务教育巩固率94.2%,义务教育达到高收入国家平

均水平;高中阶段毛入学率(包括普通高中和中职)88.8%,超过世界上收入国家86.7%的平均水平。

义务教育财政买单 开启全民免费新时代

云南,因为受经济社会发展条件所限,以前相当长时间都承受“控辍保学”压力,如今在国家财政支持下,针对建档立卡贫困家庭子女,按照“一户一案、一生一策”原则精准帮扶,坚守“不让任何一名孩子因家庭经济困难而辍学”这一底线。如今,云南小学和初中阶段辍学率仅为0.15%和1.2%,教学点的教师不用随身带着花名册,为学生的流失而发愁了。

我国的基础教育是先从义务教育抓起的,走的是先中间(义务教育)再两头(学前教育和高中阶段教育)的路子。

1986年,《中华人民共和国义务教育法》颁布,明确提出国家实行九年制义务教育,1992年党的十四大提出了基本普及九年义务教育和基本扫除青壮年文盲的战略目标。到2000年,我国已总体上实现了“普九”目标,“普九”人口覆盖率和初中毛入学率均超过85%。

2004年教育部实施《国家西部地区“两基”攻坚计划(2004-2007年)》,对“两基”攻坚任务顺利完成,维护民族团结、边疆稳定和实现国家的长治久安具有重要意义。(下转第六版)

“虫口夺粮”狙击记 ——全国草地贪夜蛾防控攻坚战综述

本报记者 李竟涵

2019年1月11日,一个来自云南的电话打破了全国农技中心病虫害测报处的宁静——云南省江城县玉米上发现一新害虫,测报处推广研究员姜玉英初步判定,该虫就是联合国粮农组织全球预警的草地贪夜蛾幼虫。农业农村部种植业管理司、全国农技中心立即派出专家组,日夜兼程,用一天半时间赶赴江城县宝藏乡,实地调查确认草地贪夜蛾已传入我国。云南边境小镇的这一发现,引燃了一场国内外高度关注的“妖蛾子”狙击战。

草地贪夜蛾俗称秋粘虫,具有适生范围广、扩散速度快、危害程度重、防控难度大的特点,玉米苗期受害,严重者会造成毁种绝收,被人戏称为“妖蛾子”。2018年在非洲造成的经济损失高达10

亿-30亿美元,造成亚洲8个国家农作物受灾1400多万亩。专家估计,该虫春季在我国西南、华南、江南等南方地区发生,夏秋季可进一步迁飞至西北、华北或东北玉米主产区,对我国农业和粮食生产构成直接威胁。

面对威胁,农业农村部、地方各级政府和农业农村部门主动担当,迅速投入了一场硬碰硬的“虫口夺粮”攻坚战。农业农村部副部长韩长赋指出:“草地贪夜蛾危害极大、防控艰巨,做好防控工作对保障秋粮丰收异常重要,万不可有丝毫松懈。要把防控草地贪夜蛾作为当前农业农村工作的大事要事急事来抓,全力保障粮食和农业生产安全。”

迅速:科学布阵 及时应战

草地贪夜蛾俗称“行军虫”,每晚可

迁飞100-500公里。以快打快,早发现、早预警、早防治,才能最大限度降低灾害损失。

“草地贪夜蛾是目前我国唯一一种在入侵第一时间就观测到的外来生物。”作为第一批参与狙击“妖蛾子”的专家,中国农科院植保所研究员王振营对此感受深刻。2018年12月,农业农村部即下发通知,组织各地技术人员加密监测预警,在云南、广西等边境省(区)设立重点监测点。草地贪夜蛾一进入云南,就被植保系统的“火眼金睛”发现了。

信息是战争取胜的第一要素,在这场狙击战中,植保体系构筑了坚实的监测防线。发动基层植保人员和农民查虫员100多万人开展虫情普查,做到县不漏乡、乡不漏村、村不漏户。

(下转第六版)

三农微评

爱心捐赠要多一些沟通

柯利刚



笔者近日跟一位乡村小学老师聊天,谈及爱心捐赠这个话题。这位老师特别认真地说,捐东西是欢迎的,但请不要捐书包了,每一次爱心捐赠,主要就是捐书包,学校里的学生已经领了三四百个书包了。

爱心捐赠,有利于改善乡村学校的教学条件,所以学校、老师、学生都是乐见其成的。但捐赠不仅仅是捐一批物资那么简单。就拿捐赠书包来说,你捐我捐大家捐,书包多了,学校和学生也会因此产生

“幸福的烦恼”。

爱心捐赠是好事,但好事要有好效果,还应该多一些必要的沟通。过去别人捐的比较多的是什么,当下孩子们比较紧缺的是是什么,孩子们最感兴趣的是是什么等等,这些情况在捐赠之前应该了解清楚。爱心捐赠只有爱得精准,爱到了对方的心坎上,这份爱心才能够更好地落到实处、派上用场。

(投稿邮箱:nmrweiping@163.com)