

新华社记者 林晖 黄玥

秋日长江,浩荡辽阔。

站在江西九江岸边放眼望去,只见九江长江大桥横跨大江南北,车水马龙、川流不息;江面货轮穿梭、汽笛交响,“黄金水道”一派繁忙景象。

中秋、国庆假期后第一周,习近平总书记深入位于长江流域的江西省考察。第一站,就来到襟江带湖的九江市,观文脉传承、察岸线治理、看生态环保。

“到长江边上亲亲水吧!”绵绵细雨中,总书记从江边步道沿台阶一直走到离江水最近处,在波涛声中伫立良久,眺望凝思。

万里长江,始终牵动着总书记的心。此次江西之行,总书记专门主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会。这也是党的十八大以来,习近平总书记第四次就长江经济带发展召开专题座谈会。

为何再看长江?

“长江经济带横跨东中西,承接南北方,是我国生态优先绿色发展的主战场、畅通国内国际双循环的主动脉、引领经济高质量发展的主力军。在推进强国建设、民族复兴中地位重要、使命重大。特别是当今国际国内环境正在发生深刻而重大的变化,进一步凸显推动长江经济带高质量发展的重要性和紧迫性。”总书记的一席话,道出此行的重大意义。

从中国版图看,漫长的东部海岸线宛如一

总书记心中的万里长江图

张蓄力已久的长弓,长江经济带就是那根蓄势待发的锐箭。箭的强度和能量,对于中华民族的未来发展至关重要。这里占有全国“半壁江山”的人口规模和经济总量,是我国经济中心所在、活力所在。

事关全国发展大局的长江经济带,如何更好支撑和服务中国式现代化?这幅壮阔的万里长江图,将如何呈现新的历史荣光?

万里长江图,是保护与发展的交响。

在九江,总书记专程来到中国石化九江分公司调研。“看两个方向,一个保护情况,一个发展情况。”

曾几何时,以“化工围江”为典型代表的生态破坏问题,成为长江之痛。2016年,习近平总书记首次召开推动长江经济带发展座谈会时就强调,当前和今后相当长一个时期,要把修复长江生态环境摆在压倒性位置,共抓大保护,不搞大开发。

“长江经济带因长江而兴。把长江搞坏了,还有什么长江经济带?”

这次座谈会上,总书记一方面高度肯定长江生态环境保护和修复取得的重大成就,一方面语重心长地指出现今的长江只能说是“大病初愈”,“不能抓一阵松一阵,稍有好转又动起歪念头。”

他以一份内部材料反映的现象举例,当前长江流域部分地区在生态环境保护方面还存在三个“怪象”:绿色建材不绿色、环保工程不环保、生态放流不生态。

可以说,长江流域生态环境保护和高质量发展正处于由量变到质变的关键时期。

“长江经济带上的产业都要按照党中央要求,把长江保护好,把长江经济带发展好,走共抓大保护、不搞大开发的道路。”总书记叮嘱道。

不搞大开发,并非不发展。用总书记的话说,“不搞大开发”是不要乱开发、低水平开发、粗放开发、破坏性开发,而是走一条高质量发展的道路、绿色低碳发展的道路。

在保护中发展、在发展中保护,绿水青山转化为金山银山、生态财富转化为经济财富的路径必将越走越宽广。

万里长江图,是传统与现代的交汇。

景德镇,窑火传承千年。当年,能工巧匠们在这座小城烧制的精美瓷器,沿着昌江、鄱阳湖通江达海,“行于九域,施及外洋”。今天,这里的陶瓷从业者有10余万人,在土与火之歌中保留历史记忆和城市根脉。

踩泥、揉泥、拉坯、印坯、利坯、画坯、施釉、起釉……总书记认真察看制瓷工艺,对陶瓷非遗传承人的手上功夫和工匠精神,以及千年瓷韵中的文化传承高度赞赏。

从陶瓷文化,总书记谈起最近召开的全国宣传思想工作会议,谈到马克思主义基本原理同中华优秀传统文化相结合。“四大文明中,只有中华文明没有断流。字还是过去那些字,人也一代代传下来,还有很多的传承,中国的基因在这里。”

“老祖宗传下来的优秀传统文化,我们要继续攥在手里,与时俱进,让它发扬光大。”这是对景德镇的嘱托,也是对中华文化传承发展的期许。

总书记考察的南麓遗址,被景德镇人称作数百年间的制瓷“央企车间”。同一座城市里,总书记还调研了现代央企车间——昌河飞机工业(集团)有限公司的一个总装车间。作为我国航空装备重镇,昌飞依靠持续不断的科技创新,打造出一架架翱翔长空的“大国重器”。

传统文化的赓续传承、现代科技的硬核突破,在这里汇聚成亮丽的风景。一手抓传统产业转型升级,一手抓战略性新兴产业壮大,在传统与现代的交汇中激发高质量发展新动能,长江经济带必将迎来更加光明的发展前景。

万里长江图,是城市与乡村的交融。

粉墙黛瓦、翘角飞檐,流水淙淙、小桥人家。这是城里人的乡愁风景,还是农村人的诗情栖居?

当总书记来到婺源县秋口镇王村石门自然村时,几名正在写生的美术学院师生热情地向总书记问好。总书记亲切地对大家说:“在这里写生有启发吧?选一角,画出来就是艺术品。”

城与乡的“握手”,在此写下生动一章。近年来,村里依托优美的人文景观与良好的生态环境,发展特色旅游、研学基地等,人民生活水平大幅提高。

民族要复兴,乡村必振兴。习近平总书记曾经指出:“如果在现代化进程中把农村4亿

多人落下,到头来‘一边是繁荣的城市、一边是凋敝的农村’,这不符合我们党的执政宗旨,也不符合社会主义的本质要求。这样的现代化是不可能取得成功的!”

今年以来,习近平总书记多次赴地方考察,都会专程到村子里去看看。广东高州市柏桥村,黑龙江漠河市北极村、尚志市龙王庙村,浙江义乌市李祖村……心心念念的,就是推进乡村振兴、加快农业农村现代化步伐。

正如总书记所说,中国式现代化既要有城市的现代化,又要有农业农村现代化。

石门自然村的街巷拐角处有一面“笑脸墙”。一张张淳朴的笑脸上,写满对家乡焕新颜的欢喜,对未来新生活的憧憬。

总书记望着“笑脸墙”,微笑着问:“什么是幸福?幸福就是人们心情愉悦,开心生活。”

工农互促、城乡互补、协调发展、共同繁荣,全体人民共同富裕的幸福生活画卷徐徐铺展。

江西之行,总书记再次提到历史耐心和战略定力。

他以“条条大路通罗马”打了个比方:可能有的路是捷径、有的路远一点,但只要坚持走,都会走到底,就怕来回来去改路线,什么时候能走到头?

描绘新时代新征程的万里长江图,进一步推动长江经济带高质量发展,就是要保持历史耐心和战略定力,按照习近平总书记指明的方向,起而行之、笃行不怠,一以贯之、久久为功。

(新华社南昌 10月 16 日电)

“北大仓”:当好国家粮食安全“压舱石”

(上接第一版)

近年来,黑龙江省加快农业科技体系建设,在催芽、播种、田管和收获阶段都有无人技术的应用。2022年全省农业科技进步贡献率69%,高于全国9个百分点以上。

绿色种植

【总书记嘱托】更好支持生态建设和粮食生产,巩固提升绿色发展优势——2018年9月,习近平总书记在东北三省考察并主持召开深入推进东北振兴座谈会时强调。

【记者探访】有机“出圈”

秋收时节,在北大荒集团红星农场有限公司的有机专属基地,绿油油的菜垄一眼望不到边,一颗颗刚收获的白菜被装进网袋,整齐地码放在运输车辆上,准备送往北大荒亲民有机食品有限公司。

北大荒亲民有机食品有限公司原料部经理贲志臣说,这些白菜每颗净菜都有七八斤重,外绿内白,菜心黄嫩,将用于生产有机酸菜销往全国各地。有机酸菜的市场价格要比普通酸菜高一截,但在市场上却十分畅销。

这家公司今年还与上海一家企业签订了18万颗有机白菜销售订单。“不到20万颗就能卖上百万元,种得好是关键一步。”北大荒亲民有机食品有限公司总经理李霞说。

“这里种植农作物禁止使用农药、化肥,种植过程得接受有机认证机构监管。”红星农场有限公司农业发展部总经理张红亮介绍,今年红星农场有限公司种了2300亩有机白菜,还种植了有机小麦、有机大豆、有机玉米等作物。

由于不能使用农药,有机基地里的作物除草只能采用物理手段。张红亮说,农场从2021年开始,累计投资800多万元购进全方位除草机器人和行间除草机器人,它们利用视觉识别技术,可以分清蔬菜和杂草,利用旋转犁铲对株间杂草进行铲除,再配以常规犁铲对行间杂草进行剔除,除草率达98%。

张红亮说,一块普通耕地转换为有机耕地需要三年,不使用化肥农药,肯定要减产,但收成还不能按有机产品卖。

如何培养种植户绿色生产的积极性?建设有机专属基地初期,红星农场对种植有机作物的每亩土地承包费减半、转换期内每亩地补助40元,亏损严重的每亩地还另外补贴30元至100元。

随着有机产业不断发展,2007年,红星农场有限公司成立了北大荒亲民有机食品有限公司,注册了“亲民食品”商标,此后围绕所种植的有机农产品陆续建设了有机酸菜、豆酱、面粉和挂面加工厂,逐渐实现了从田间到餐桌全链条支撑。

红星农场有限公司总经理王元林介绍,农场耕地有机认证面积已由最初的6000亩发展到现在的11.4万亩,到2025年将实现30万亩全域有机认证。今年农场使用5760吨有机肥替代化肥1750吨,计划减施农药、除草剂23吨。

为保护好利用好黑土地,北大荒集团实施了有机肥替代化肥、绿色农药替代传统化学农药行动,曾因过度施肥导致的土壤板结现象越来越少,土壤中农药残留风



10月11日,收割机在黑龙江省富锦市一大豆地块收获大豆。 新华社发

险也明显降低。

据黑龙江省农业部门介绍,截至2022年,黑龙江省绿色、有机食品认证面积超过9100万亩,居全国第一。

绿色种植已成为一种风尚。在黑龙江巴彦县红光乡建新村,建新种植专业合作社采取秸秆覆盖免耕保护黑土地已有10余年。

“将秸秆全部还田并覆盖在地表,起到保墒的作用,秸秆腐烂后土壤肥力增加,化肥使用量不断减少,种出的粮食更绿色环保。”合作社负责人冯国伟说。

农业部门数据显示,黑龙江省绿色防控覆盖率达到59%以上,高于全国平均水平7.5个百分点;农药用量连续11年下降,农作物化肥农药施用量分别是全国平均水平的三分之一、二分之一。

抗灾保产

【总书记嘱托】要抓紧修复受损房屋,加快推进灾后重建,最大程度减少农业因灾损失,确保受灾群众安心安全——2023年9月,习近平总书记在黑龙江考察时强调。

【记者探访】“高能”减损

镰刀飞舞,机车轰鸣,收割机滚滚向前,金色的稻穗被收割机“吃进肚子”,粉碎后的秸秆被均匀地抛洒进稻田里。在黑龙江省尚志市老街基乡龙王庙村,村民们在庭院里围起谷仓,地头堆放着刚刚收获的粮食,不时有粮商乘车前来与村民商议价格。

“200多亩地过水20多亩,减产不多,影响有限。”村民李殿友站在地头,望着正

在作业的收割机说,虽然过水地块减产,但未过水地块长势优于去年,产量比常年会增加一些,加上今年水稻价格较去年同期偏高,预计完全收割后,今年种粮整体收益不会减少。

8月初,黑龙江五常、尚志等地出现连降强降雨,一些农田和房屋在洪涝灾害中受损。洪水退后,黑龙江省全力落实农业防灾减灾各项工作措施,力争将灾害损失减少到最小,保障粮食丰产丰收。

在受灾较为严重的尚志市老街基乡基丰村,村民刘环茂10月初搬进了新房,新房整洁明亮,安装有煤电两用锅炉,生活设施一应俱全。老街基乡党委书记刘瑞鑫介绍,洪水中全乡有676栋房屋受损,其中有60栋成为危房被拆,受灾村民可以根据房屋受损程度得到相应资金支持修复、重建。“目前建设工程进展顺利,能保证受灾村民入冬前入住,让农民正常生活和粮食生产没有后顾之忧。”刘瑞鑫说。

“大水来临时水稻正处于抽穗扬花期,处理不好会影响产量。”李殿友说,洪水刚退那段时间,大家集中为低洼地块排水,走在田间地头,到处是日夜不停工作的抽水机,机器响声总在耳边萦绕。

洪涝灾害发生后,黑龙江省农业农村厅围绕抗灾减损、防治病虫害专门印发了指导意见,农业技术人员深入基层一线指导受灾农民降低损失。

“当时稻穗都被水淹没了,我心里想着这下全完了。”黑龙江省延寿县延河镇平安村村民王宗文没想到的是,洪水很

快退去,他在农技人员指导下喷施叶面肥,那些曾被洪水淹没的稻穗又开始了二次授粉。

经过测算,今年他种的水稻减产2至3成,保住了大部分产量。“今年水稻效益肯定不如常年,但这个损失比例还是可以接受的。”王宗文说,这是不幸中的万幸。

“这些减损措施都是环环相扣的。”尚志市农业农村局副局长魏锦胜说,及时进行农田排水可以最大程度缩短过水时间,减少水淹对作物生长带来的影响;洪水发生后田间湿度增加,一些农田病虫害发生的可能性随之变大,及时喷施相应杀虫剂杀菌剂可以起到预防的作用;作物被水泡后,喷施叶面肥为作物补充营养,有助于恢复长势。

在抗灾减损工作中,农业保险也发挥着稳定民心的积极作用。五常市红旗满族乡东林村村民胡彦学今年种了50多亩水稻,洪水最严重时他家耕地和几公里外的牤牛河已连成一片。

让他感到庆幸的是,洪水过后没几天他就拿到了保险公司的赔付。“那段时间就发愁来年种地的本钱从哪里来,现在好了,赔款到手,心里有底了。”胡彦学说。

记者从黑龙江省农业农村厅了解到,这次洪涝灾害主要集中在11个县区,受灾面积占全省农作物实播面积比例小。尽管前期局地受到洪涝灾害影响,但农作物整体长势好于常年,黑龙江省粮食生产有望实现“二十连丰”。

(新华社哈尔滨 10月 16 日电)

前三季度全国空气质量优良天数比例为84.2%

据新华社电 生态环境部10月16日公布,今年一至三季度,全国339个地级及以上城市平均空气质量优良天数比例为84.2%,同比下降1.5个百分点,较2019年同期上升2.7个百分点;平均重度及以上污染天数比例为1.8%,同比上升0.9个百分点,较2019年同期持平。

前三季度,全国PM2.5平均浓度为28微克/立方米,同比上升3.7%;较2019年同期下降17.6%;臭氧平均浓度为148微克/立方米,同比下降0.7%,较2019年同期下降2.6%。

从重点区域看,1至9月,京津冀及周边地区“2+26”城市平均优良天数比例为58.7%,同比下降5.1个百分点,较2019年同期上升9.0个百分点;PM2.5平均浓度为39微克/立方米,同比持平,较2019年同期下降27.8%。

长三角地区41个城市的平均优良天数比例为83.1%,同比上升2.6个百分点,较2019年同期上升7.9个百分点。汾渭平原11个城市的平均优良天数比例为63.5%,同比下降1.1个百分点,较2019年同期上升4.1个百分点。

从重点城市排名看,1至9月,168个重点城市中,空气质量排名前20位城市依次是海口、拉萨和舟山等城市(从第1名至并列第19名);空气质量排名后20位城市依次是绵阳、长沙和咸阳等城市(从倒数第1名至倒数第20名)。据了解,绵阳市的一个监测站点4月和5月、长沙市的一个监测站点6月受到严重人为干扰,生态环境部对所在城市当月六项污染物浓度进行了最大值替代处理。

报告显示我国餐饮行业反浪费成效显著



天津一家餐厅张贴的提倡“光盘行动”的海报。新华社发

据新华社电 中国饭店协会日前发布的《2023中国餐饮业年度报告》显示,2022年,我国餐饮行业聚焦生产与服务两大环节持续实施反浪费举措,减少“舌尖上的浪费”成效显著。

报告显示,2022年,餐饮企业针对生产环节开展的常见举措主要包括合理采购、规范仓储、科学配餐等11项;针对服务环节主要包括日常宣传培训、给出适量点餐提示、主动提供打包服务等8项。

具体来看,生产环节中,企业在“强化食材采购、储存、使用管理,减少浪费和积压”“有效利用食材边角料,提高出成率”“堂食菜单中提供部分小份菜、小份主食选项”三个方面表现突出;服务环节中,企业在“餐厅醒目位置开展制止餐饮浪费宣传(如张贴海报、布置桌卡)”“开展光盘行动、文明餐桌等行动”和“提供公筷公勺”三个方面表现突出。

为了评估和反映反餐饮浪费成效,报告将餐厨垃圾量变动率、餐厨垃圾处理费变动率和打包餐盒使用量变动率作为量化指标。数据显示,通过多种途径整体发力,参与调研企业的餐厨垃圾量平均减少了11.2%,垃圾处理费平均减少了6.7%,打包餐盒使用量平均增加了11.7%,反餐饮浪费系列行动取得较为显著成效。