

小坡村爬「坡」记

新华社西安3月23日电(记者孙波、刘书云、张斌)冰雪消融,奔腾的黄河流经陕西省大荔县,在这里形成宽宽的河滩。春意暖暖,距离黄河岸边7公里的安仁镇小坡村,65岁的村支书薛安全总爱到大棚里查看冬枣长势。

由于河滩里多是盐碱地,只长荒草不长庄稼,长期以来,这个地处黄河滩边的村庄跟周边的村庄一样,都是穷得叮当响的村子。经过20多年的探索创新,他们一步步爬坡过坎,最终蜕变为远近闻名的“亿元村”。

万亩盐碱地长出“金蛋蛋”

暖阳下,站在小坡村高处向东眺望,黄河滩地里万亩大棚铺向天际。大棚里,枣树抽芽长了,新枝嫩叶长得正旺。“今年上市会更早些,再过俩月就能成熟,开市价好了每斤能到上百元。”薛安全说。

尽管现在的生活比枣甜,但村里上了年纪的人都记得曾经的“苦涩”。过去有顺口溜这样说:“老远看,水一片;近一看,全是碱。种啥啥不长,群众真恹惶。”村里老人回忆,直到20世纪90年代中期,全村4000多口人守着万亩盐碱地过着穷日子,有客商来村想租地种,善良的村民们劝说,“我们这地,五元一亩没人要,种一葫

芦收不了半瓢”,吓得客商掉头跑了。

1998年,33岁的薛安全当选村主任。如何让万亩盐碱地能够土里生金成了他和村民们要过的第一道坎。

盐碱地还是老“味道”,但他要做新尝试。粮食种不成,那就改种树。薛安全和村干部们买来速生杨和雪枣试种,结果原本生命力顽强的速生杨没过两年都“咸”死了,从河对岸山西购回的雪枣树居然活了下来。

向盐碱地要效益没那么简单,灌溉是首要问题。村跟前500米以内水质尚好,500米外就是苦水。薛安全和村干部合计,决定从洛河修渠引水灌溉枣田。“东凑西借,最后我们筹措300多万元,修好了3.8公里长的主干渠和另外13条小渠。”薛安全说,在没有一分钱的情况下干成这件事后,村里人给他送了个“薛大胆”的绰号。

喝到“甜水”,枣树长势良好,但是一斤三四毛钱的价格让村民提不起精神。而且每逢九月份,逢雨易裂的大枣价格更低。后来,村干部去学习,请专家,给枣树搭棚,嫁接价格更好的新品种冬枣。

链条拉长了 三产融合了

枣树越种越多,产量越来越大。每逢收枣季,看着村民一车车拉着冬枣出去卖,薛安全高兴之余又琢磨起新问题:村民把冬枣摘下来运到地头,客商收货再拉到县城转运,成本高不说,也不利于保鲜,长此以往对产业发展不利。

很快,解决问题的办法跟着出来:把县上唯一的一家物流公司引进村里,在村里建设物流基地和交易市场。没成想,这一招受到客商欢迎,给村民也带来大好处。物流基地和交易市场建成后,这里很快成为周边村镇的农产品集散地。采收时节,载重几十吨的大货车每天来来往往就有几十辆,卖货的,收货的,装卸的,车来入往,好不热闹。人来了要吃要喝,村里的饭馆越开越多,越开越大。

今年42岁的庞青梅就是从那时开始赚得盆钵钵满。“2005年我就开饭店,但那时候生意不行。”她说,“物流基地和市场建立后,周围人都来了,高峰期每天接待七八十人,一天收入几千元,现在我们村有大大小小的餐馆10多家,冬枣采收季就是我们的兴旺季,大家收入都不错。”

随着冬枣产业不断壮大,小坡村先后配套建设了贮藏冷库、交易市场、物流中心和电子商务平台,村里人几乎都被调动起来,包装、运输,还有人做起了冬枣“经纪人”。

废物再利用 环保又安全

随着冬枣面积扩大,种植技术提高,富裕的小坡村又遇到环保难题:上万亩枣树修剪下来的废弃枝条,村民们烧不完,田间地头堆放得到处都是;冬枣大棚薄膜两年一换,换下来的不可降解塑料膜堆积如山,没地儿放又运不走。

产业要壮大,环境也不能受污染。怎么办?这回,他们想到了废物利用,循环发展。他们把废弃的塑料薄膜收集起来,统一交到镇上的农业科技中心,制作成节水灌溉材料,有效地解决了村里的白色污染。村民烧不完的枣树枝条,也被收集起来,以每吨200元到400元的价格,或售卖给附近的生物质发电厂,或统一销售出去做成了食用菌菌袋。

产业兴旺发展,村民富足了;废物利用起来,环境变好了。如今,小坡村人均年收入达到2.4万多元,960多户人就有600多辆小汽车。村里人又编了新的顺口溜:“站在小坡向东望,小坡一片新气象,万亩冬枣在田间,家家户户十几万。”

大荔县委书记刘莉说,小坡村的发展是大荔实施乡村振兴战略的缩影。经过多年发展,大荔县设施农业面积占到全县耕地的约三分之一。2019年,全县农民人均可支配收入达到13263元。

撒卡不撒防 复工复产忙

河南交通加快恢复,1500多万农民工已复工返岗

新华社郑州3月23日电(记者牛少杰、何娟、冯碧箫)河南是农业大省,素有“中原粮天下”之说;河南是交通大省,公路网四通八达,普速铁路、高铁构成中国的双十字路口,航空运输通达全球;河南是劳动力输出大省,每年输出农民工数量超千万……

日前,记者随中办国办复工复产调研组调研时了解到,河南统筹推进疫情防控与经济社会发展,农业生产有序进行,生猪产能持续增加,交通大通道和微循环加快恢复,1500多万农民工已复工返岗。

在希望的田野上 防疫、生产两不误

“刚开始还担心因为疫情没法雇人喷施叶面肥,没想到比往年还省力。”安阳市滑县万古镇杜庄村村民杜美超种了100多亩小麦,今年依靠手机就完成了春季施药。

“我在‘农管家’小程序上订了打药服务,然后服务平台就派来了无人机和打药车,无人机打一亩地约10元,省时省力效果好。”杜美超挥了挥手说,平台上还有浇水、农资供应等服务,防疫、生产两不误。

河南小麦种植面积约8550万亩,与上年基本持平;优质专用小麦1350万亩,较上年增加146万亩;返青期一二类苗比例达91.5%,为近三年最高。目前河南大部分小麦正处于起身拔节期,墒

情总体适宜,农资供应充足。据统计,截至3月21日,全省已连续24日无新增本地确诊病例。3月14日起,本地确诊病例实现清零。自3月19日零时起,已将重大突发公共卫生事件应急响应级别由Ⅰ级调整为Ⅱ级。

随着疫情得到有效管控,像滑县一样,河南各地都在疫情防控不松懈的前提下积极开展农田管理,中耕、追肥、浇水等麦田管理措施正及时跟进,春耕进度快于上年同期,以确保夏粮丰收。

“猪粮安天下”,在确保粮食丰收的同时,河南持续推动生猪产能恢复。据了解,去年9月以来,河南生猪产能持续恢复。目前,生猪存栏和能繁母猪存栏连续6个月止跌回升。与此同时,产业链已基本打通,饲料企业基本实现复工复产,兽药生产已能满足市场需要,屠宰企业复工率已达到94%。

撒卡不撒防 交通秩序持续恢复

记者随调研组在信阳市、信阳市等临鄂地区调研时看到,紧邻湖北的公路防疫检查站查验工作有序开展。省内区域间的公路防疫检查站点已撤除,高速路上货运卡车繁忙,高速路口没有人流车流拥挤情况。

信阳市新县箭厂河留验证站距离豫鄂省界4公里多,当前尚未放行未持有有效通行证的湖北

省车辆入豫,但其他地区车辆通行频次明显增加。新县交通运输局党组书记李振兴介绍,疫情发生以来已查验物资保障、农业生产、物流等车辆6000多车次,“只要体温正常,持有健康码等证明就可以通过,近期通行车辆明显增加。”

据了解,为发挥河南省重要全国交通枢纽的作用,切实保障复工复产人员和物资畅通流动,河南省及时打通临时管制的82个高速公路收费站和硬隔离的68条农村公路,开通防疫应急物资绿色通道825条,实现了全省高速公路、普通公路网顺畅通行,全省道路客、货运企业复工复产率分别达74%和62%。

调研组组长、交通运输部党组成员王志清表示,河南作为交通大省,要持续保持“大通道”“微循环”的畅通,加强与湖北省和武汉市的对接,确保鄂鄂通道开放后有序运行。

除了打通公路网,河南也正加快恢复中欧班列(郑州),建立班列货物集散“疫情防控绿色通道”,充分利用多式联运信息平台开展“不见面”业务办理,3月底开班次有望达到疫情前的90%以上。在航空运输方面,河南实现国际货运航线不停航、人员物资通关“零延时”,19家在郑州机场运营的货运航空公司已恢复运营15家。

精准对接 千万农民工返岗复工

记者在信阳市新县田铺乡看到,不少群众

在翻耕土地,该乡党委书记邵燕告诉记者,这是准备种花生,因为采茶季也快了,所以有一部分群众没有走,春节前返乡的1000多名群众已返岗80%以上。

邵燕介绍,疫情期间乡里对每一名返乡群众都做了统计,复工复产时又把群众的去向和意愿向人社部门报备,县里分类派大巴等送他们返岗,市里还有专列和包机。此外,人社部门还根据群众就业薪资、区域、行业等意愿,通过乡村干部向群众推介工作,帮助协调网上面试,帮助农民工安全、精准返岗。

信阳市接壤湖北省,邻近武汉市,是人口和劳务输出大市。据了解,截至3月15日,全市农民工已返岗就业94.7万人,占春节期间返乡农民工的95.3%;与信阳相邻的南阳市,创新工作方式对接农民工与用人单位之间的需求,共发布6776家用工单位提供的48.5万个岗位,截至3月16日,有组织输送123.8万人返岗。

为保障农民工安全、有序返岗,同时加快其他地区快速复工复产,河南大力推行健康状况有监测、复产用工有保障、劳务输出有组织、就地就业有帮扶、信息系统可追溯的“四有一可”模式,全力保障重点企业复产用工需要。

据了解,截至3月20日,春节前返乡农民工中,已有1126.85万人跨市返岗、394.29万人市内就近就业,返岗率达96.27%。



▲近日,一名工作人员在拔山村的万亩茶园内进行直播,介绍春茶的生长环境。浙江省杭州市富阳区富春街道拔山村万亩茶山迎来了春茶大面积开采的时节。拔山村是著名的茶村,茶叶种植面积约10000亩,2019年茶产值达到1.3亿元。近期,当地政府通过设立茶山婚纱摄影基地,组织茶山亲子采摘游等推动特色乡村旅游发展,同时还组织中帼志愿者帮助春茶采摘,开辟春茶云直播、云销售等线上销售方式,多渠道多方式推动茶乡增产增收。
新华社记者徐显摄

产业变绿 石墨变金 环境变美

黑龙江“煤城”三变孕育春的生机

新华社哈尔滨电(记者韩宇、李建平、孙晓宇)北国初春,积雪未消,七台河市江河融合绿色智造产业园内一片繁忙。“我们将全力追赶因疫情停工耽误的工期。”黑龙江联顺生物科技有限公司党委书记马融的话透出“煤城”加紧转型的决心和勇气。

因煤而兴,也曾被煤所困。作为东北重要资源型城市,黑龙江省的鸡西、双鸭山、七台河、鹤岗四“煤城”近年积极谋求绿色转型,延伸煤炭产业链,培育非煤产业,在发展绿色产业、石墨精深加工、改善生态环境等方面发生可喜变化。昔日“煤城”变“美城”,展现出新的魅力,孕育着勃勃生机。

产业变绿:努力摆脱煤炭依赖

34岁的农民工马成良觉得自己很光荣——他参与建设的双鸭山市宝清县30万吨玉米燃料乙醇项目去年10月投产,如今这里生产的医用酒精被送至抗击新冠肺炎疫情一线。

马成良参建的这个投资9.8亿元项目,是双鸭山绿色转型重点项目。双鸭山市工信局副局长曹鹏介绍,双鸭山近年把粮食和绿色食品深加工作为转型发展支柱产业。通过发展非煤产业,目前双鸭山煤炭产业与非煤产业占比为41.7:58.3,转方式、调结构取得阶段性成效。

3月的七台河难觅春绿,龙谷农业科技园内的白雪草莓等水果长势喜人。这家企业的前身4年前还是靠煤生存,如今已转型为“科技种植+保健食品+康养文旅”的省级农业科技园区,17栋光伏生态大棚在冬季实现智能取暖,产品主打高端市场。

非煤产业,降低对煤炭依赖,推动生物医药、绿色食品、电子商务等接续替代产业发展,使产业格局由“一煤独大”向绿色多元转型。

鸡西依托打造绿色食品生产加工基地、对俄进出口生产加工基地等,使全市煤炭产业产值占规上工业比重由最高时70%以上,下降到约40%。鹤岗以“绿色矿业、生态农业、文化旅游、外贸物流、战略新兴”五大产业为抓手,不断优化产业结构。

石墨变金:蓄势向精深加工挺进

“我的团队能将石墨纯度提纯至99.999%,这与华升公司发展方向很契合。”俄罗斯科学院西伯利亚分院教授阿列克,2016年加入华升石墨股份有限公司从事高纯石墨产品研发。春节假期他返俄后因疫情防控暂时无法回到中国。

“我期盼一张去鹤岗的机票。”阿列克在接受电话采访时说,来鹤岗3年多,他爱上了这座城市。阿列克青睐的鹤岗曾因“低价房”备受关注。如今,这里凭借丰富石墨资源和高科技人才正努力做强新能源、石墨烯、超硬材料产业链。

近年黑龙江四“煤城”依托丰富石墨资源加快培育相关产业,使石墨新材料逐渐成为支撑转型发展主导产业。

记者在鸡西市唯大新材料科技有限公司看到,一条崭新的球形石墨生产线已搭建完毕。公司董事长助理李松男说,这里生产的高端石墨产品即将量产,可促进当地石墨产业升级。

艺、技术在国内处于先进水平。双鸭山近年成立了石墨产业发展推进工作领导小组和石墨产业规划发展服务中心,将石墨及新材料产业列为重点发展“五大产业链条”之一。七台河设立了4亿元新材料产业发展基金,全力打造“中国石墨小镇”。

黑龙江省发改委工作人员介绍,黑龙江石墨资源全国居首,正努力把石墨新材料培育成千亿级产业。其中四“煤城”产业集群效应初显。

环境变美:逐渐告别黑色印记

在浙江经商的张志强7年后重回家乡觉得很陌生,开车出行不得不依靠导航。“鹤岗变得整洁、漂亮,呛人的煤烟味没了,夜景五光十色。”他说。北倚黑龙江,南接松花江,西枕小兴安岭,鹤岗被“两江一岭”环抱,形成一个“生态金三角”。凭借优质生态条件,鹤岗制定了“生态立市”发展战略。

为实现绿色转型,鹤岗近年关闭了小煤矿,整治了7条河沟,拆除平房、违建300多万平方米,建设绿地、小花园、小广场56个,城区绿化覆盖率达41.3%,晋升为全国水生态文明城市和全国黑臭水体治理示范城市,去年空气质量二级以上天数达358天。

在绿色发展指引下,黑龙江四“煤城”通过持续财政投入,加强采煤沉陷区治理,整治黑臭水体,改善居住和生态环境,群众幸福感提高。去年黑龙江省“好空气”排行榜,鹤岗、七台河、鸡西名列前茅。

有着“三山两湖一条河”独特自然景观的七台河,近年来采取强力措施对遭受污染的“母亲河”倭肯河流域开展综合治理,实现了河畅、水清、岸绿、景美,城区河岸一带成为市民散步休闲的好去处,一座“煤城”蝶变成了名副其实的山水园林城。

新华社武汉电(记者王贤)

3月20日下午,湖北宜昌宜都兴发化工有限公司包装车间内机器轰鸣、一片繁忙,一袋袋肥料从传送带上打包下线,很快被运送到全国各地。这家企业现在每天能生产2000多吨磷肥,产品供不应求。

春分时节农事忙,作为全国重要的磷肥生产基地,宜昌磷酸一铵、磷酸二铵产量占全国的比重较大。受疫情影响产能下降,一些省市一度出现磷肥缺口。在相关部门和地方政府的全力服务下,宜昌市重点磷肥企业在狠抓疫情防控的同时,克服人员、物流、原料等各种困难,加足马力复工复产,努力确保不因肥料问题耽误农时。

宜昌兴发化工有限公司副总经理邹学勇说,现在只有数十名身在省外的人员没有返岗,约1200人住在集体宿舍,严格实行厂区封闭管理。“产能已经完全恢复,原来比较着急的原料、物流等问题也都解决了,政府也出台了诸多扶持政策,企业生产恢复正常。”

走进湖北宜化松滋肥业有限公司,大门口一台自动测温仪监测每位来访者的体温,员工都佩戴了口罩。这家磷肥龙头企业今年也从未停产,公司组织员工集中分室居住、错峰错峰就餐,并对生产、生活区域定时消杀。

“全国人民都在帮助湖北战‘疫’,现在各地春耕备耕需要肥料,我们责无旁贷。”这家公司董事长严东宁说,公司本来有580多人,很多人回家过年了回不来,他们就靠留在厂里的214人扛了五六十天,直到3月12日放人流管制后才松了一口气。

说起这段时间发生在工厂的故事,严东宁信手拈来:“突如其来”的封控措施打乱了供货链条,为了协调采购液氨,公司采购李晓宇大年初一上午打了148个电话;

大年初六,回家过年的公司一管理人员步行100多公里,从宜昌城区赶到厂里复工;公司原材料只备到2月底,上游厂家还没开工,没有原料随时可能停产,工信部直接调度的宜昌兴发化工、新洋丰肥业、宜化肥业、楚星化工、鄂中生态、三宁化工6家磷肥企业招工难,人社部门在线上推行“无接触招聘”,已通过网络、电话确定意向350余人。

据介绍,截至3月18日,纳入工信部直接调度的宜昌6家重点磷肥企业累计生产磷肥75.05万吨,完成销售69.13万吨。

湖北宜昌:磷肥企业加速复工复产保春耕