



凝聚思想共识 激发奋进力量

——学习贯彻党的十九届六中全会精神中央宣讲团宣讲活动综述

□□ 新华社记者

党的十九届六中全会全面总结党的百年奋斗重大成就和历史经验,深刻揭示过去我们为什么能够成功、未来我们怎样才能继续成功,对推动全党进一步统一思想、统一意志、统一行动,团结带领全国各族人民夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利,具有重大现实意义和深远历史意义。

11月22日至12月3日,学习贯彻党的十九届六中全会精神中央宣讲团成员分赴

各地区及有关系统、部门,开展系列宣讲活动,推动全会精神深入人心、深入人心。连日来,中央宣讲团在各地和有关系统、部门作报告44场,举办各种形式的互动交流30多场,直接听众3万多人,通过电视直播、网络转播等渠道间接收听收看人数达1500多万。

紧扣全会精神 掀起宣讲热潮

为推动兴起学习贯彻党的十九届六中全会精神热潮,中央决定由中宣部会同

有关部门组成中央宣讲团。

11月18日,学习贯彻党的十九届六中全会精神中央宣讲团动员会在京召开,中央领导同志出席会议并讲话,表示要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,广泛深入开展全会精神宣讲,推动全会精神深入人心,引导广大干部群众增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,更好用全会精神统一思想、凝聚共识、坚定信心、增强斗志。

(下转第四版)

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下 新时代新作为新篇章

三看营口新“三水”

——辽宁营口构建农业高质量发展新格局

□□ 农民日报·中国农网记者 焦宏 于峰峰 张仁军

有山有水有大海。辽宁省营口市地处辽东半岛北段,渤海湾东北岸,大辽河入海口处,是中国东北近代史上第一个对外开埠的口岸,山海关外的“百年港城”。独特的农业环境滋养了极具地方特色的农产品,形成了水稻、水果、水产品等“三水”为主导的农业发展格局,成为辽宁省农业的缩影。苹果、李杏、葡萄、海蜇等特色产品在全国乃至世界都享有盛誉。

“产业兴旺是解决农村一切问题的前提。”营口市委书记李强说,营口三农工作以高质量发展为主题,以农业供给侧结构性改革为主线,坚持质量兴农、绿色兴农、品牌强农,加快推进农业转型升级,为全面推进乡村振兴、加快农业农村现代化提供了有力支撑。

从建设世界级李杏种质资源基因库——看营口加快推进品种培优

近几年来,盖州市小石棚乡杨树房村李德峰家的李子都还挂在树上,就已经被人订走了。“我从2012年引进省果树所的新品种‘国峰2号’‘国峰7号’等,从前几年的每斤12元涨到现在每斤20元还是供不应求。”李德峰说,种李子的效益是普通品种的5到10倍。

近水楼台先得月。辽宁省农科院果树所就坐落在营口市鲅鱼圈区熊岳镇(原属盖

州市),该所“国家果树种质熊岳李杏圃”保存着世界各地的李、杏种质资源1600余份,是我国唯一保存李、杏种质资源的专业圃。

“李杏团队以种质资源为依托,新品种创制为重点,良种良法配套为目标,持续系统研究,突破了多性状聚合难题,成功培育了系列新一代品种,研制、集成了配套栽培技术体系,推动李、杏科技和产业进步。”辽宁省农科院果树所所长刘威生介绍,育成的具有国际领先水平的新品种“国丰”“国富”“国之鲜”杏和“国美”“国色天香”“国馨”李等新品种及配套栽培技术已经辐射全国28个省(区、市),显示出推广应用的巨大潜力。

营口提出打造世界级李杏种质资源基因库,继续开展农作物种质资源普查与征集相关工作,加强世界范围内珍稀、濒危李杏种质资源收集,确保国家李杏基因资源安全保存。“根据产业需求,加快新品种培育,产业化技术研发,推进特色果业、生态果业发展,建成世界一流的李杏基因资源保存中心、研究中心和产业支撑中心,加大新品种示范推广力度,形成地方优势特色产业。”刘威生说。

营口的辽宁绒山羊由于具有产绒量高、绒细长、遗传性能稳定,改良低产绒山羊效果显著等特点,被誉为“中华国宝”“中国绒山羊之父”。也是世界上最优秀的绒山羊品种,是我国畜牧业领域具有自主知识产权的特殊品种资源,是我国政府明令禁止出境的极少数畜禽品种之一。年饲养量110万只,山羊绒产量300吨,产值达到13亿元。

“南有袁隆平,北有陈温福”,中国工程院院士、沈阳农业大学教授陈温福可谓当今北方水稻育种第一人。2020年营口嘉源米业有限公司与陈温福团队合作,引进最新选育成功的“沈农625”种植500亩,喜获成功。该公司负责人介绍,比照市场同类产品,该大米销售价在每斤10元-20元之间,今年在全市已经开始推广。

在水产方面,营口先后引进了中国对虾“黄海3号”、“环球”南美白对虾等6个新品种,推广面积15万亩,海水水产优势品种引进更新与改良项目共6个。

南美白对虾成为营口水产优势品种,育苗养殖生产规模不断扩大,经济效益显著。年生产对虾苗约百亿尾,产值5亿元(每万尾500元)。营口生产的南美白对虾苗除满足本地养殖户生产需求外,销售区域辐射全省乃至黑龙江、吉林、内蒙古等地,甚至远销江苏、浙江、山东、天津,打破了多年来“南苗北卖”的垄断现象。

营口现代种业“芯片”不断突破,主要农作物制种面积达到1万亩,成为环渤海地区水稻制种大市,自主选育各类农作物品种达100个,农业用种供给能力显著提升。

“十四五”期间,营口将实施种子创新战略,开展种源“卡脖子”技术攻关,深入实施农作物良种联合攻关,培育高产优质、多抗广适、适合机械化生产的突破性新品种。”营口市副市长、代市长姚华明说,加快推进优质水稻新品种试验示范基地、南繁育种基地建设和地方特色新品种基地建设。(下转第五版)

人呵护山水 山水养育人

——福建长汀38年水土流失治理记

□□ 农民日报·中国农网记者 张健楠 梁冰清

“四周山岭皆是一片红色,树木很少看到,偶然也杂生着几株马尾松……不闻虫声,不见鼠迹,只有凄凉的静寂,永伴着被毁灭了的山灵。”1941年,一位名叫张木甸的学者,记下了他所目睹的福建省长汀县的山林环境之恶劣。

水土流失,在相当长时期内一直侵蚀着长汀的山,困扰着长汀人民。时空变幻。不久前,当记者走进长汀时,目之所见是另一幅景象:青山如黛,溪水潺潺,鸟儿翩跹,山村似画一般。这是长汀持续数十年扎实开展水土流失治理取得明显成效的山河印证,也是践行习近平生态文明思想的生动写照。

赤岭荒山

水土流失,旱涝频繁,砍树为生,生态环境恶劣与生存环境艰难恶性循环

刺眼的阳光白花地照着山头,地表温度高达70多摄氏度,“别谈草木了,就是鸡蛋都能烫熟”。龙岩市长汀县刘坑头村的钟海龙清楚地记得40年前村子周边那些山的“险”与“恶”,“三天不下雨,庄稼要旱死;稍微下点雨,庄稼就淹死。”一下雨,山上大量的泥沙就会随着雨水倾泻而下,淹没农田、淤塞水库、抬高河床。

这样的山,叫做“崩岗”。崩岗是一种严重水土流失形成的地貌,经年累月的降雨水流,在山体坡面形成很细的切沟,像刀子一样,将山体切割得支离破碎,直到山脊

线消失。像刘坑头周围一样的崩岗,当年整个长汀县共有3000多座。据1985年的遥感数据显示,长汀水土流失面积达146.2万亩,占全县国土面积的1/3。

长汀地处闽西,年平均气温18摄氏度,年均降水量1700毫米。温润宜人的气候,本是十分适宜植物生长的,这里为什么会如此严重的水土流失呢?

(下转第六版)



扫码看视频

促进农民农村共同富裕系列谈⑤

为什么必须以高质量发展促进共同富裕?

农民日报·中国农网评论员

我们怎样才能实现共同富裕这一美好目标?总的思路是,坚持以人民为中心的发展思想,在高质量发展中促进共同富裕。“要坚持在发展中保障和改善民生,把推动高质量发展放在首位”,习近平总书记中央财经委员会第十次会议上的重要讲话,明确了实现共同富裕的遵循和路径,阐明了促进共同富裕的根本动力。我们必须立足新发展阶段、贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展,统筹效率与公平,既做大蛋糕,又分好蛋糕,惟其如此,才能推动实现全体人民的共同富裕。

必须在高质量发展中夯实共同富裕的物质基础。发展是解决一切问题、实现一切目标的基础。依凭发展这个硬道理,打赢了脱贫攻坚战、全面建成了小康社会;而接续推动共同富裕,让更多低收入人群迈入中等收入行列,让城乡收入差距加速缩小,仍然要靠高质量发展来做大增量。尤其在促进农民农村共同富裕这个最艰巨、最繁重的任务上,更要推动以城乡融合发展和全面推进乡村振兴为内在要义的高质量发展,让农民特别是小农户实现持续增

收,让农村特别是脱贫地区尽快补上基础设施和公共服务的短板。

必须在高质量发展中缩小地区差距、城乡差距、收入差距。全体人民共同富裕是一个总体概念,是一个在动态中向前发展的过程,其基本实现的标志是居民收入与实际消费水平差距缩小到合理区间。要既快又好地缩小地区、城乡和收入间的差距,必须推动高质量发展,让创新成为第一动力,积极稳妥推进农村各项改革,盘活农村资产,拓展农业多种功能,开发乡村多元价值,发展乡村新产业新业态。要让协同成为内生特点,坚持农业农村优先发展,加快县域内城乡融合发展,推动形成工农城乡关系。要让绿色成为普遍形态,健全对限制开发区、生态涵养区等欠发达地区的生态补偿机制,把绿水青山变成金山银山。要让开放成为必由之路,加大脱贫地区、传统农区的对外双向开放,吸引更多资本、技术、人才等生产要素,增强区域发展能力。要让共享成为根本目的,对易返贫致贫人口扶上马、送一程,为低收入人群提供强有力

的帮扶保障,促进基本公共服务城乡均等化。

必须在高质量发展中促进人的全面发展。促进共同富裕与促进人的全面发展高度统一,内在要求每一个人以奋斗求幸福,实现物质生活和精神生活的共同富裕。在促进农民农村共同富裕中,要特别注重尊重农民主体地位,调动他们的积极性主动性创造性,提高他们的自主就业创业能力,鼓励他们用劳动智慧创造幸福生活。在让农民的腰包越来越鼓的同时,还要让农村的文化气息越来越浓,创推一批贴近农民生活、积极向上的文化活动,让农民“口袋”和“脑袋”同步富足,使家家“仓廩实衣食足”、人人“知礼节明荣辱”。

促进共同富裕,说到底是要让人人过上好日子。我们只有坚持走高质量发展之路,才能更好满足人民群众日益增长的美好生活需要,实现全体人民共同富裕;也只有扎实推动共同富裕,才能夯实高质量发展的动力基础,实现人的全面发展。我们坚信,沿着高质量发展的路子坚定走下去,就一定能实现共同富裕的美好目标。

民族要复兴 乡村必振兴 学悟与实践

开栏的话:“民族要复兴,乡村必振兴。”习近平总书记强调,“全面实施乡村振兴战略的深度、广度、难度都不亚于脱贫攻坚,要完善政策体系、工作体系、制度体系,以更有力、更扎实的举措,汇聚更强大的力量,加快农业农村现代化步伐,促进农业高质高效、乡村宜居宜业、农民富裕富足。”面对新的历史使命和艰巨任务,各地担当作为,真抓实干,努力开创三农工作新局面。本报自今日起开设“民族要复兴 乡村必振兴·学悟与实践”专栏,刊发省、市、县等主要责任人署名文章,交流各地推进乡村振兴的实践与探索,敬请关注。

扛牢农业大省责任 奋力打造乡村振兴的齐鲁样板

中共山东省委副书记 李干杰

板取得重要阶段性成效。

乡村产业发展实现新跨越。我们坚持把乡村振兴作为乡村振兴的物质基础,不断提高粮食综合生产能力,加快构建现代乡村产业体系。2020年全省农林牧渔业总产值达到10190.6亿元,成为全国首个突破万亿元大关的省份。突出粮食生产,严格落实党政同责,紧抓耕地和种子“两个要害”落地落实,严守耕地保护红线,深入实施现代种业提升工程,良种对粮食增产贡献率达47%,粮食总产连续7年稳定在千亿斤以上。突出全产业链培育,把现代高效农业纳入新旧动能转换“十强”产业,培育寿光蔬菜、烟台苹果等千亿元级优势特色产业,推动海水养殖向深远海进军,创建国家级海洋牧场示范

区54个,占全国40%,着力发展乡村旅游、农村电商等新业态,2020年农业数字经济超过600亿元,乡村旅游实现消费1120.7亿元。今年前三季度,全省农村居民人均可支配收入同比增长高出城镇居民3.2个百分点。突出农产品质量安全,抓好品种培优、品质提升、品牌打造,标准化生产新“三品一标”,实行最严格的生产销售监管制度,依托全国蔬菜质量标准中心培育农业标准“领跑者”,做大“齐鲁灵秀地、品牌农产品”区域品牌,农产品出口额连续22年“领跑”全国。

乡村人才队伍焕发新活力。我们坚持把人才振兴作为乡村振兴的关键之举,创新人才“引、育、用”机制,大力开发乡村人力资本。创新人才培养机制。实

施百万高素质农民技能提升计划、百万乡土人才培育示范计划、百万乡村人才定向培养计划,兴办“田间大学”“乡村学院”,培训农村转移劳动力200多万人次;提升技工院校办学能力,在校农村生源学生达到35.3万人;扩大公费生招生规模,招收公费医学生、农科生、师范生3万多名。创新人才引进机制。出台推进乡村人才振兴20条,加强全省农业农村干部人才队伍建设19条,开展“雁归乡”返乡创业推进行动,招募“乡村振兴合伙人”,聘请乡村振兴“首席专家”,实施高校毕业生基层成长计划,吸引退伍军人在外企业家、大学生等各类人才返乡创业,畅通各界人士报效乡梓的渠道。创新人才服务机制。(下转第二版)



粤桂协作: 园林工艺品俏销海内外

12月6日,广西融安县一家工艺品厂的工人在车间检查竹木灯饰半成品。近年来,广东省遂溪县与广西融安县相互协作,把融安县散落在山区的藤、竹、木等物料收集起来,深加工成竹篱笆、原生态围栏等园林工艺品,产品远销美国、以色列、葡萄牙等40多个国家和地区,深受消费者喜爱。

新华社记者 张爱民 摄

欧美人到底吃不吃转基因产品?

走近转基因

□□ 孙眉

简单说就一个字:吃!美国人吃转基因食品最多,欧洲也大量消费转基因食品。

据美国杂货商协会(GMA)统计,美国75%-80%的食品都含有转基因成分。美国是转基因技术研发大国,也是全球最大的转基因作物生产和消费国,目前美国已经批准了22种转基因作物产业化,每年种植转基因作物11.3亿亩左右,占其耕地面积的40%以上,其中玉米、大豆、棉花、甜菜等转基因品种种植面积均超过90%。2020年,美国种植的50%左右的大豆和80%以上的玉米均在美国

国内消费。美国的转基因食品主要来源于转基因大豆、玉米、油菜、甜菜、番木瓜、苹果、土豆等,常见的食用油、糕点、薯片、大豆蛋白粉、卵磷脂、玉米甜菜糖浆、人造黄油、玉米淀粉以及饮料、谷类食物等相关加工品基本都是转基因产品。

欧盟每年进口大量转基因农产品,主要是大豆、玉米、油菜、甜菜及其加工品。根据国际贸易数据,欧盟2020年转基因大豆进口量占其大豆总消费量的81%。俄罗斯虽然还没有批准种植转基因作物,但允许进口转基因农产品。目前俄罗斯每年大约进口转基因大豆200万吨,占其国内大豆加工量的40%。2020年,俄罗斯为防止国内出现大豆严重短缺,影响畜牧业的稳定发展,出台了《转基因豆粕进口程序简化政府令》,大大简化转基因大豆和豆粕进口审批程序。