

王沪宁在统一战线专题研讨班上强调用习近平新时代中国特色社会主义思想统一思想统一行动 汇聚推进中国式现代化建设强大合力

新华社北京4月17日电 统一战线深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和中共二十大精神研讨班17日在京开班,中共中央政治局常委、全国政协副主席王沪宁出席开班式并讲话。他表示,要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面学习把握落实中共二十大精神,学深悟透习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,发挥统一战线强大法宝作用,为全面建设社会主义现代化国家凝聚人心、汇聚力量。

王沪宁表示,“两个确立”是中国共产党在新时代取得的重大政治成果,是中国共产党团结带领人民创造新时代伟大成就、实现民族复兴的决定性因素,也是新时代爱国统一战线巩固壮大的坚强政治保证。要提高政治判断力、政治领悟力、政治执行力,始终在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的中共中央保持高度一致。要认真学习贯彻习近平总书记在主题教育工作会议上的重要讲话精神,把统战系统的主题教育组织好、落实好,把统一战线各领域的教育实践开展好、深化好,巩固统一战线的共同思想政治基础。要把握团结奋斗的时代要求,担负起在推进中国式现代化建设中的责任和使命,做好大团结大联合工作,在新征程上以更加紧密的团结、更加顽强的奋斗展现新的担当和作为。要深入落实中共二十大对统一战线的任务部署,全面做好新时代统战工作。

中共中央政治局委员、中央统战部部长石泰峰主持开班式。各民主党派中央和全国工商联负责人,无党派人士代表,中央国家机关和省区市政府担任省部级领导职务的党外干部参加开班式。学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育中央二十指导组组长、副组长,中央统一战线工作领导小组成员及各专项机制成员,民主党派省级组织主委多党合作专题研究班学员列席开班式。

播种粗放、采收不精、冷链不完善——

每年我国生产流通环节食物损耗3亿吨

超量使用种子、收割时大量粮食颗粒掉落或破碎、果蔬运输中大量腐烂……

农业农村部食物与营养发展研究所近期一项研究揭示,每年我国蔬菜、水果、水产品、粮食、肉类、奶类、蛋类七大类食物按重量加权平均损耗和浪费率合计22.7%,约4.6亿吨,其中生产流通环节食物损耗3亿吨。“新华视点”记者调查发现,生产环节播种粗放、采收不精,储运环节冷链不完善是造成食物损耗的主要原因。

播种采收损耗率高

根据联合国粮农组织的定义,食物损耗是指食物在生产、收获后处理、贮藏、加工、流通等环节由于人为、技术、设备等因素造成的食物损失,不包括在消费端的食物浪费。

记者在田间地头调研发现,有的地方生产环节播种粗放、采收不精、管理打折,粮食损耗率较高。

在播种环节,一些小麦产区仍是“广种薄收”模式,由于播种技术、种植观念等不同,用种量参差不齐。天津市农业农村委二级巡视员胡伟通过研究发现,正常用种量在30至50斤,有的农户播种粗放,每亩播种量高达100斤。

到了收割时节,麦籽被收割机上的鼓风机吹落田里的现象比较普遍,收割机割台高速碰撞穗头也会导致掉粒损耗和籽粒破碎。这种情况容易让小麦发生霉变,影响后期储存。

一些水稻产区的农户反映,收割机作业过程中稻穗末端稻谷脱落,清选工序中籽粒不能及时分离等情况,都会产生相当数量的稻谷损耗。

农业农村部食物与营养发展研究所动物食物与营养政策中心主任、研究员程广燕研究发现,机械收割粮食环节损耗率最低可以控制在1.9%,但个别地区玉米机收总损耗率高达10%。

存储运输损耗不小

记者调研发现,由于设备保障、专业知识不足,在储运环节中,蔬菜、水果、粮食等损耗量不小。其中,水果、绿叶菜等损耗达到惊人的地步。

有的粮食企业储粮设施陈旧老化,通风、温控等设施配备不足,发霉和虫蛀时有发生。2020年以来,随着粮食价格预期上涨,一些种粮大户惜售心理变强,但其储粮设施简陋,有的甚至无法及时烘干,损耗较高。

一些农户缺乏储存专业知识,果蔬

产后储存环境温度、湿度把握不当。贵州蔬菜种植户李珍文说,一些小型果蔬基地,多种蔬菜、水果混合储存现象普遍,已损坏的果蔬产生乙烯会加剧其他果蔬成熟和衰老。

数据显示,果蔬生产及产后处理损耗最低可以控制在9.2%,最高则超过25%。

程广燕说,我国果蔬损耗率高与冷链程度较低密切相关,大部分果蔬运输处于“裸奔”状态。据了解,发达国家冷链运输普遍在80%以上,我国目前仅为约30%。

“一车豌豆从云南发往北京,需要经过基地收集转运、批发商装车运输、农贸市场批发、零售商进货等环节,装箱搬运最少4次。”货车司机王大勇说,“非冷链条件下,一车30吨重的豌豆会产生近5吨损耗。”

如何减少损耗

农业农村部食物与营养发展研究所提供的数据显示,我国七大类食物减损空间有五成左右,若挽回一半的损耗和浪费,可每年节约2.3亿吨食物,能满足1.9亿人1年的营养需求。

受访专家和基层干群建议,通过加强冷链建设、构建全产业链食物减损标

准体系等减少食物损耗。

普定县农业农村局蔬菜站站长邓飘建议,从“最先一公里”和“最后一公里”着手,加大预冷、贮藏、保鲜等农产品冷链物流设施建设投入,增加冷藏车购置使用,尤其是便于城市穿梭的小型冷藏车,保障冷链运输,完善生鲜食物终端配送机制。

近年来,我国大规模开展高标准农田建设,提高全程机械化水平和作业标准化程度,推进产地冷藏保鲜设施建设,加强粮食仓储和流通设施建设,有效减少农产品的产后损失。

业内专家建议,加快构建全产业链食物减损标准体系,推动先进技术、工艺、设备等及时应用于食物减损实践。如一些山区因地形原因不能使用大型机械采收,可研发适用于不同地形、不同品种的高精度农业收割机械,同时开展农民技术培训,提高作业的规范性和精准性。

程广燕建议,做好蔬菜等非耐储运生鲜农产品产销衔接,提高食物系统供给效率与韧性,加大产地预处理,推广净菜,对食物的边角废料进行集中高效分类处理,最大程度提高食物利用水平。

新华社记者 蒋成 潘德鑫
据新华社贵阳4月17日电

砚山:画好“同心圆”走好“同心路”

同心圆梦彩云南

园的生动画卷。

共同团结奋斗,共同繁荣发展。近年来,砚山县以铸牢中华民族共同体意识为主线,将民族团结进步创建工作与脱贫攻坚、乡村振兴和卫生城市创建、文明城市创建融合推进,促进各族群众共同富裕、共同进步、共同发展。

道路干净整洁,新房整齐划一,墙上民族团结彩绘和文字传递和谐奋进的信息,维摩彝族乡炭房社区新貌跃然眼前。炭房社区兴业、圆梦居民小组是砚山县最大的易地扶贫搬迁安置点,居住着壮、彝、汉、苗等民族的群众。

“我们不断完善社区基础设施建设,加强社区民生服务,提升基层治理能力,让生活在这里的各族群众同发展共进步,画好社区民族团结‘同心圆’。”炭房社区党总支书记姜沿虎带着记者一边参观一边介绍。社区依托民族团结进步创

建,不断完善社区服务功能,着力构建共居共享的互嵌式社区结构,促进各族群众交往交流交融。

如今,社区有了红蜜桃、蓝莓、姜等产业基地,搬迁到这里的各族群众实现了在家门口就业。社区还开展电工、焊工和刺绣等就业技能培训,确保群众搬得出、稳得住、能致富。社区里,活动广场、电影院、综合服务大厅、老年之家、妇女之家、儿童之家、青年之家等设施一应俱全,成为山乡里一道亮丽的风景线。

砚山县在民族团结进步示范创建工作,组织实施一批以村社、小区为主的“石榴家园”建设,各民族互嵌式居住生活,广泛开展丰富多彩的活动,促进交流、融合、共享,铸牢中华民族共同体意识,打造阵地集群工程,引导各族群众人心归聚、精神相依。

村路通畅,房前屋后整洁有序,社区景色宜人,各族群众团结互助,这是记者在平远镇田心社区看到的景象。

“这些年社区变化很大,基础设施日渐完善,社区各民族群众互帮互助,像石榴籽一样紧紧抱在一起,心往一处想、劲往一处使。”社区党总支书记马儒昆介绍,田心社区是一个多民族聚居的村寨,社区始终以党建引领基层治理,党组织和党员带领各族群众发展生产,共同把社区建成美好家园。

记者在田心社区采访时看到,位于村中的民族团结广场正在抓紧施工。“这是我们新建的广场,再过一个月就竣工了,今后大家可以在这里举办活动、聚会,交流交往多了,民族团结就加强了。”马儒昆说,建设民族团结广场是社区各族群众一直以来的共同心愿,大家积极献计献策,主动出工出力参与建设,共建美好家园。

团结互助亲如一家,共居共学共事共乐,一幅和谐、美丽、幸福的砚山新图景正在徐徐铺展。

本报记者 黄鹏

上接一版 《田间地头奏响“春之歌”》

畜牧业生产总体平稳。一季度,全省生猪存栏3498.5万头,同比增长3.9%;出栏1428.8万头,同比增长0.3%。牛存栏800万头,同比增长2.2%;出栏110万头,同比增长4.5%;肉产量13.5万吨,同比增长4.1%。

在强农惠农政策推动下,我省乡村产业发展进入快车道,有效推动乡村振兴、农民增产增收。

农民增收形势总体向好。除产业发展对农民经营净收入支撑进一步增强外,我省农村劳动力转移就业质量明显提升。截至3月底,全省农村劳动力转移就业1572.6万人,超额完成年度目标任务;发放涉农人口创业担保贷款6.1亿元,占创业担保贷款总量的65.8%,农民工资性收入增长基础较好,主体联农带农动能明显增强,一季度,全省净增农业企业7596户,其中产业化龙头企业175户,带动农户516万人发展产业。预计农村居民人均可支配收入同比增长6.5%左右。

据了解,下一步,全省农业系统将全力以赴抓好春耕夏收,力争夏收首战告捷,秋粮满栽满种。加快推进高标准农田建设,确保按时保质完成年度376万亩建设任务。抓好重大动物疫病防控,加强生猪产能调控,促进畜牧业高质量发展。聚焦重点产业,完善推动机制,推进产业提质增效,尽快出台支持经营主体联农带农奖补办法和推动设施化发展政策措施,大力培育市场主体,发展设施农业,促进农民增收。

本报记者 王淑娟



近日,在昆明阳宗海风景名胜区滨水湿地公园,近百亩金鱼草绽放,形成五彩缤纷的花海,吸引了游人前来踏青游玩。去年以来,昆明市推进绿美湖泊、绿美水库、绿美河流、水利风景区绿美提升“四大工程”建设,阳宗海绿化美化成果显著。

本报记者 胡好雅 摄

丁薛祥会见老挝副总理兼外长沙伦赛

新华社北京4月17日电 中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥17日在北京会见老挝副总理兼外长沙伦赛。

丁薛祥表示,在习近平总书记、国家主席和通伦总书记、国家主席战略引领下,中老两国迈入共建高标准、高质量、高水平命运共同体的新时代。双方要以两党两国最高领导人重要共识为根本遵循,推动中老命运共同体建设行稳致远,更好

造福两国人民。中方愿同老方做大做强中老铁路,推进纾困帮扶举措,持续深化人文交流,共同维护地区繁荣稳定,推动双方务实合作不断取得新成果。

沙伦赛表示,感谢中方为老经济社会经济发展提供的支持帮助,老方坚定支持并积极参与中方提出的重大倡议和理念,愿加强双方各领域务实合作,建设好老中命运共同体,推动社会主义事业蓬勃发展。

中央财政下达资金100亿元向实际种粮农民发放一次性补贴

新华社北京4月17日电 记者17日从财政部了解到,根据党中央、国务院决策部署,统筹考虑农资市场价格走势和农业生产形势,中央财政近日下达资金100亿元,向实际种粮农民发放一次性补贴,统筹支持春耕生产,进一步调动农民种粮积极性。

此次补贴对象为实际种粮者,包括利用自有承包地种粮的农民,流转

土地种粮的大户、家庭农场、农民合作社、农业企业等新型农业经营主体,以及开展粮食耕种收全程社会化服务的个人和组织,确保补贴资金落实到实际种粮的生产者手中。各地区结合有关情况综合确定补贴标准,充分运用现代化信息技术手段,继续采取“一卡(折)通”等方式,及时足额将补贴资金发放到位。

交通运输部推动主要网约车平台公司降低过高抽成

主要网约车平台公司5月底前基本完成有关工作

新华社北京4月17日电(记者叶昊鸣)记者17日从交通运输部获悉,为保障交通运输新业态从业人员权益的典型经验做法,各主要网约车平台公司将在5月底前基本完成降低过高抽成比例上限有关工作。

交通运输部近日印发《2023年推动交通运输新业态平台企业降低过高抽成工作方案》。根据方案,针对网约车平台公司,各城市交通运输主管部门组织在本地运营服务的网约车平台公司落实有关工作;督促在本地运营服务的各网约车平台公司降低过高抽成比例或者会员费上限,并向社会公开发布。

针对货运平台公司,方案指出,相关省级交通运输主管部门组织在本省注册的货运平台法人公司,与货车司机、行业协会等沟通协商,降低过高的抽成比例或会员费上限,保障货车司机合理收入;主动向社会公告本企业降低过高抽成比例或会员费上限的承诺。各省级交通运输主管部门对在本省份运营服务的货运平台公司落实工作情况进行调研督导。

交通运输部指导相关地方交通运输主管部门督促主要货运平台公司制定实施方案,明确工作安排、时间节点及责任人;持续跟踪掌握各项目标任务进展情况及存在问题,定期调度各网约车平台公司;组织对落实工作情况进行评估和总

标题新闻

●为推进川滇两省泸沽湖保护协同立法工作,4月12日至14日,云南省人大常委会副主任任军号和四川省人大常委会副主任彭琳率调研组,深入四川省盐源县、云南省宁南彝族自治县泸沽湖流域,围绕泸沽湖岸线整治及生态搬迁、传统古村落保护、污水处理厂运行以及泸沽湖保护治理“两线三区”划定情况等进行联合调研。

我省启动青年普法志愿者法治文化基层行活动

本报讯(记者 张雁群 见习记者彭少杰)近日,云南省2023年“青年普法志愿者法治文化基层行”启动仪式暨“4·15”全民国家安全教育日普法活动在安宁市举行,安宁市总体国家安全观主题公园同时揭牌。

活动紧扣我省普法强基补短板专项行动的重点任务,积极参与“扫盲式”基层普法专项工作,培育群众办事依法、遇事找法、解决问题用法、化解矛盾靠法的意识,加强打击

跨境违法犯罪、扫黑除恶、生态环境保护、创新社会治理等政策和法律法规宣传,广泛动员群众参与群防群治。全省各级法学会、司法行政机关、共青团组织将组织开展好当地的“法治文化基层行”活动,青年普法志愿者将走进基层、深入群众,开展民法典宣讲、法治宣传、法律咨询服务等活动。

省法学会会长张太原出席活动启动仪式。

第三届山地未来国际会议在昆举办

本报讯(记者 王婧中 郭瑶)4月16日,主题为“昆明—蒙特利尔全球生物多样性框架下的山地社区”的第三届山地未来国际会议在昆明开幕。

会议以2022年12月《生物多样性公约》第十五次缔约方大会(COP15)第二阶段会议期间,在加拿大蒙特利尔举行的“2020年后全球生物多样性框架下的未来山地”边会成果为基础,邀请专家学者围绕科学探索、生态恢复、乡土智慧、未来生活4个主题展开深入研讨。

开幕式上,联合国、省科技厅、中国科学院昆明植物研究所主办,将持续到4月19日,还将举办专题交流、圆桌论坛等活动。

究中心等多家国内外机构和单位的嘉宾通过线上、线下方式致辞。会上,多位专家以《云南的生物多样性与文化多样性》《西南山地金耳驯化记》等为题发表主旨演讲,分享山地生态保护最新研究成果及社会行动案例。与会专家一致认为,应积极构建山地研究的国际交流合作平台,不断丰富科研成果,同时借助媒体让更多人了解山地生态系统对于人类的重要价值。

本次会议由中国科学院昆明植物研究所主办,将持续到4月19日,还将举办专题交流、圆桌论坛等活动。