

防范气候之险 用好气候之利

——《江西省适应气候变化行动方案》解读

本报全媒体记者 朱晨欣

省生态环境厅、省发改委等17个省直单位于6月6日联合印发《江西省适应气候变化行动方案》(以下简称《方案》)。“《方案》的出台,对于增强我省气候韧性,提升应对气候变化不利影响和风险防范的能力,具有重要作用。”7月22日,在省生态环境厅召开的新闻发布会上,省生态环境厅应对气候变化处处长郑文育说。

气候变化会带来哪些影响?《方案》又有哪些值得关注的內容?记者就这些问题采访了有关人士。

气候变化风险日益凸显

江西地处长江中下游地区,天气复杂多变,洪涝、干旱等气候灾害多发频发,气候变化脆弱性较高,气候变化不利影响显著。1961年以来,我省气候呈现变暖趋势,降水集中度和极端性明显增强;近5年来,出现了历史罕见的夏季极端高温、雷暴、大风,以及冬季极端低温等灾害天气。

“气候变化对我省生态安全、粮食安全、能源安全、公共卫生安全和社会可持续发展都会带来影响。”中国清洁发展机制基金赠款项目“江西省应对气候变化‘十三五’目标”及工作思路研究”首席专家、江西师范大学管理决策评价研究中心执行主任、二级教授唐天伟表示,积极应对气候变化风险是我国实现可持续发展的内在要求,是加强生态文明建设、实现美丽中国目标的重要抓手。

面对日益凸显的气候变化风险,为防范和化解气候变

化带来的不利影响和风险防范体系基本成熟,气候适应型社会基本建成。

进入减缓与适应并重的新时期

减缓和适应措施是应对气候变化的两大策略,二者相辅相成,缺一不可。“应对气候变化仅仅依靠减缓措施是不够的。即使我们大幅度减少温室气体排放,已经发生的气候影响不会消除,潜在的气候风险仍在不断累积,甚至长期持续。”省生态环境厅应对气候处四级调研员朱荣告诉记者,适应措施能够帮助人类应对当前和未来的气候挑战,降低气候变化对经济社会和生态环境系统的损害。

为此,秉持着“防范气候之险,用好气候之利”的理念,高效统筹趋利与避害、减缓与适应、发展与安全,我省在开展水资源、陆地生态系统、极端天气气候灾害情境下应急管理、城市与人居环境及长江岸线区域等适应气候变化专题研究的基础上,印发此《方案》,标志着我省应对气候变化工作进入了减缓与适应并重的新时期。

到2025年基本确立适应气候变化区域格局

适应气候变化,安全是底线,宜居是目标。《方案》指出,到2025年,适应气候变化政策体系和体制机制基本形成,适应气候变化区域格局基本确立。到2030年,适应气候变化政策体系和体制基本完善,气候适应型社会建设取

得阶段性成效;到2035年,气候风险管理和防范体系基本成熟,气候适应型社会基本建成。

此外,《方案》围绕四个方面提出了14项重点任务。包含加强气候变化监测和风险管理、提升自然生态系统气候适应能力、强化经济社会系统气候适应能力和提升重点区域气候适应能力等内容。

值得一提的是,在提升重点区域气候适应能力方面,我省结合重点区域进行了部署安排:在鄱阳湖和长江岸线区域构建内陆江-河-湖特色适应气候变化格局;在南昌都市圈战略区域强化现代城市防汛保障体系,提升南昌都市圈生态宜居度,促进区域在长江经济带和中部地区率先实现环境质量根本性好转;在赣南等原中央苏区区域全面提升水旱灾害综合防治能力,深入开展赣江、抚河等重点流域水生态环境综合治理。

一分部署,九分落实。近年来,江西积极落实国家应对气候变化战略部署,不断提升适应气候变化能力。九江市完成第一批国家气候适应型城市建设试点;萍乡市完成国家海绵城市试点建设;赣州市完成全国水土保持改革试验区建设任务……形成了一批可复制推广的经验。

下一步,我省将坚持减缓和适应并重,持续推动适应气候变化行动不断深入,将适应气候变化行动全面融入生态环境保护和社会发展的各个方面,推进适应气候变化治理体系和治理能力现代化,构建适应气候变化区域格局,助力打造美丽中国“江西样板”。

“2024范长江行动——香港传媒学子江西行”走进万年

本报万年讯(全媒体记者涂汉林)7月23日,参加“2024范长江行动——香港传媒学子江西行”的学子来到万年县,开启了一段探寻历史、感受产业发展的旅程。

踏入仙人洞与吊桶环遗址,学子们仿佛穿越时空长廊,见证了万年稻作文化悠远而璀璨的历史。在万年县博物馆,万年稻作文化考古亲历者王炳万先生现身讲解,让学子们对这片古老土地上的农业文明有了更直观、更深刻的理解。随后,学子们走进万年贡米集团有限公司和鲁花(万年)米业有限公司的生产车间,参观高度自动化的生产线,感受传统农业文化通过科技赋能焕发出新的生机与活力。

走进夏清华珍珠养殖标准化基地,学子们深入了解当地淡水珍珠的养殖历史,并在工作人员的带领下客串了一回珠农,亲身体验了从采蚌到取珠的整个过程。来到万年贡米原产地裴梅镇荷桥村,学子们深入田间地头,感受农业文化源远流长的生命力。

台风“格美”将于26日进入我省

本报讯(全媒体记者舒海军 实习生胡菁若)7月24日,记者从省气象台获悉:今年第3号台风“格美”将于7月26日由上饶、鹰潭到抚州一带进入我省(热带风暴级),27日早上从九江移出,在我省境内停留约15个小时。受“格美”影响,25日晚至27日,我省将有一次降水、大风天气过程,部分地区有暴雨,局部地区有大暴雨,江湖水面、平原河谷及高海拔山区阵风可达8级左右。

省气象部门提醒,“格美”台风降水面大点强,目前我省部分江湖湖库水位较高,较易引发中小河流洪水、山洪、地质等灾害,各地需密切关注台风动态和雨水情,加强灾害隐患点、易发区的监测巡查和应急处置等工作,同时需做好“一库一策”的科学调度,提前防范对山塘水库等安全影响,并主要防范中小河流洪水、山洪、地质灾害,做好巡查排查等工作。



7月17日,在位于乐安县厚发工业区的江西东驰新能源产业有限公司厂房内,员工正在锂离子电池生产线上工作。该公司主要从事高性能锂离子电池、钠离子电池的技术开发、生产和销售,产品主要应用于高端电动工具、医疗器械、便携式储能箱、低速车及家用数码电器等。

本报全媒体记者 吴福清摄

为了农民的微笑

——记南昌县农业技术推广中心植保植检股股长刘方义

本报全媒体记者 刘 斐

句口头禅:“坐在办公室里掌握不了全县农作物病虫害发生情况,也写不出全县的病虫情报。”

这句话口头禅,是刚过50岁、头发已全白的刘方义的真实写照。他的工作日记清楚记录着自己深入田间地头开展调查的足迹和所见所想等。上面显示,仅去年一年,他就有上百天时间行走在乡野村陌。

“在田里调查虫情时,不怕太阳晒,就怕扑面而来的热气。”刘方义说,“从成为植保人的那一刻起,我一年四季大多数时间都泡在农田里。天冷要下田剥查稻桩,天热要下田察看病虫害,经常被稻叶划伤,起早贪黑、爬坡下滩,晴天一身土、雨天一身泥更是常态,最终目的就是尽可能降低各种病虫害损失率。”

下乡就是下田,“宝物”必不可少。刘方义有一根随身带了15年、磨得发亮的长木棍,它兼有调查、探路、驱蚊、助力四大功能。有了它,刘方义爬坡越沟如履平地,当然也有“马失前蹄”的时候。有一次,武阳镇的一个农户说田里出现了纹枯病,刘方义赶着去现场察看,却一不小心跌入土坑,扭伤了手腕和腰。“刘老师说了一句‘没事的’,硬是忍着疼痛,继续到塔城、幽兰等几个乡镇开展大田普查,忙到傍晚才回单位。”武阳镇植保员罗贤伟回忆说。

开通服务热线——

“哪怕到深夜我都会一一解答”

植保人不是在下乡,就是在下乡的路上,打交道最多的自然是农民。

每期南昌县病虫情报里,24小时服务热线——刘方义本人的手机号和微信号,显得尤为醒目。“为了与农民朋友建立联系,我公布了自己的手机号、微信号,现在手机通讯录和微信通讯录有1200多名农民朋友。在病虫害防治关键期,我每天要接听20多个技术咨询电话,有时还要通过微信传图、视频对话为大家释疑解惑。对农民提出的问题,哪怕到深夜我都会一一解答。”刘方义说。

随着工作经验的积累,对于普通的农作物病虫害,刘方义基本上一眼就能找出问题所在,开出有效的治理药方。7月24日一大早,广福镇农户罗剑锋因为稻田得了病虫害联系了刘方义。仔细观察罗剑锋发来的图片后,刘方义认真地用微信回复诊断结果:“水稻新根少,叶片出现赤

褐色斑点,这是赤枯病。要赶紧排水露田,增加土壤通透性,喷施芸苔素内酯加叶面肥,促发新根,提高根系活力。”

竭力服务“三农”,当好农民贴心人。“刘老师既是病虫害的预报员,还是农业技术难题的指导员,更是我们农民的知心朋友。”万德勇对刘方义的评价,饱含钦佩之情、亲切之感。全国农校一名专家也曾为刘方义点赞:“因为有为民服务的真心和热情,才会自愿开通服务热线;因为扎实的专业知识,才敢开通服务热线。”

乐于传经送宝——

“做农民科学种田的引路人”

多年来,刘方义一直致力于农业技术创新,他负责的“穗瘟抗性评价及抗瘟水稻品种推广”“江西省南方水稻黑条矮缩病的发生及防控关键技术研究示范推广”等多个科研项目在南昌县实施,参与制定了“水稻病虫害绿色防控技术规程”等4项省级技术标准。2022年,刘方义总结出“推进农药减量控害 促进农业绿色发展”技术模式,该模式成为全省唯一入选全国种植业技术推广的典型范例。此外,他还获“全国农牧渔业丰收奖”“江西省农牧渔业技术改进奖”“江西省农业科教人员突出贡献奖”“南昌市科学技术进步奖”等各类奖项。

问诊田野不息,传道释疑不止。刘方义结合南昌县农作物病虫害发生情况,编写了《南昌县水稻安全科学用药技术》《水稻绿色防控技术手册》等植保培训教材,在开展培训时免费发放到农民手中。对于常见的病虫害问题,农民只需要翻一下教材,就能清楚是什么病,该如何用药。

近年来,刘方义先后负责南昌县科学安全用药、植保无人机施药技术等培训工作,积极参加县里组织的“民情连心桥”送科技下乡活动等。刘方义说:“农民朋友都喜欢听我讲课,觉得这些知识在农业生产中用得上。我将毫不保留地传授自己掌握的农业知识,真诚希望更多的农民朋友成为爱农业、懂技术、善经营的新型职业农民。”

“作为一名共产党员,必须做到敢担当、讲奉献、有作为。体现在植保技术人员身上,就是要加快发展农业新质生产力,推广植保新技术,做农民科学种田的引路人,为他们提供更好的病虫害防治技术服务,帮助他们增产增收。”刘方义深有感触地说。

全省新业态、新就业群体党建工作座谈会召开

庄兆林出席并讲话

本报讯(全媒体记者卢琦)7月24日,省委组织部、省委社会工作部以电视电话会议形式召开全省新业态、新就业群体党建工作座谈会。会议深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记关于加强新业态、新就业群体党建工作的重要指示批示精神,贯彻落实中央组织部、中央社会工作部新业态、新就业群体党建工作座谈会精神和省委工作要求,交流经验、分析问题,部署推动下一步重点工作。省委常委、省委组织部部长庄兆林出席会议并讲话。

会议强调,要深化思想认识,从坚决做到“两个维护”的高度,认真落实中央部署和省委要求,切实扛起加强新业态、新就业群体党建工作的政治责任。要完善管理体制,强化组织部门牵头抓总和社会工作部门归口指导,压紧压实行业部门责任,发挥街道社区(园区)属地优势,有效凝聚推进新业态、新就业群体党建工作的整体合力。要聚力攻坚提升,不断严密组织体系,强化党组织政治功能和组织功能,切实把党员组织起来,持续推进党的组织和党的工作“两个覆盖”有形有效。要坚持用情用力,完善党群综合服务网络,引导激励党员发挥作用,推动解决急难愁盼问题,抓深抓实对新就业群体的关心关爱和团结凝聚工作。要聚焦大抓落实,强化担当,细化举措,着力推进新业态、新就业群体党建工作水平整体提升。

省委网信办、省总工会、省邮政管理局、九江市委组织部、赣州市组织部、高安市委组织部在会上发言。

我省援外医疗队获受援国表彰

本报讯(全媒体记者倪可心 实习生庄祺宇)7月18日,记者从省卫生健康委获悉:我省第18批援乍得医疗队、第27批援突尼斯医疗队受到受援国政府和人民的高度评价,分获乍得国家骑士勋章和突尼斯卫生部颁发的荣誉证书。

我省这两个援外医疗队一年来共同为当地提供医疗服务10万余人次,表现出色,7月17日省卫生健康委授予援突尼斯医疗队总队长徐泽玄等19名援外队员“2023年江西省援外医疗队优秀队员”称号。

我省援外医疗队用心用情服务非洲人民,增进了我国和受援国人民之间的友谊。第27批援突尼斯医疗队自制呼吸机抢救重度窒息新生儿,第18批援乍得医疗队开展“首届传染病防治学术交流”,积极引入医学诊疗新模式,填补当地技术空白。我省眼科专家组奔赴万里送光明,7天内为乍得患者完成302例免费白内障手术。去年,中乍新生儿发展中心、突尼斯中国中医中心相继挂牌成立,由我省援助的乍得首家病理科室建设也不断推进,江西医生所出具的病理报告在乍得卫生系统中展现出高度权威性。

据了解,2024年援外医疗队出国前培训已于7月17日在南昌开班,新一批援外医疗队将于12月奔赴非洲。52名援外预备队员将学习法语,参加综合素质培训,练好援外医疗工作基本功。

牢牢守住 残疾人事业发展的安全底线

本报讯(朱宸廷)7月24日,中国残联党组成员、第八届主席团副主席张卫星在南昌市调研残疾人领域安全生产工作。副省长孙洪山陪同调研。

张卫星先后来到南昌市青云谱区星语儿童康复训练中心、青山湖区心悅儿童康复中心、西湖区非物质文化遗产传习中心,详细了解残疾人康复训练、康复机构教师资质和专业背景、消防设施和隐患整改等情况,并仔细检查了机构安全检查登记表、消防工作检查记录表。他指出,残疾人是特殊群体,确保康复机构等残疾人集中场所的安全意义重大。要将安全隐患整改到位,不定期组织应急演练,完善落实各项安全生产管理制度;统筹好安全和发展,用心用情解决好康复机构面临的困难,凝聚社会各界力量助力残疾人事业高质量发展。

全力推进“1269”行动计划、制造业数字化转型工作落地见效

本报讯(全媒体记者陈晖)7月23日,全省落实“1269”行动计划工作例会2024年第三次会议、推进制造业数字化转型联席会议第二次会议在南昌召开。副省长夏文勇主持并讲话。

夏文勇指出,上半年全省工业经济实现了“时间过半、任务过半”的目标,要再接再厉、乘势而上,以深化落实“1269”行动计划为总抓手,大力推动技术创新突破,改善产品结构,优化产业布局,强化供需对接,狠抓项目建设,助企纾困解难,主动适应招商引资新形势,多措并举巩固经济稳中向好态势。

夏文勇强调,要将制造业企业数字化改造和大规模设备更新有机结合,推动数字化改造工作由宣传发动、入企诊断转向组织实施阶段,强化服务商供给侧能力建设,完善考核评价机制,加快提升制造业数字化发展水平。要高度重视装备制造业发展,加快打造具有江西特色的装备制造业。



7月19日晚,新干县七琴镇首届美食游乐节现场热闹非凡。进入暑期以来,新干县积极推动“夜经济”与当地特色文化融合,不断丰富乡镇夜间消费业态,让文旅赋能点燃乡村“夜经济”。

特约通讯员 李福孙摄



开栏的话

为深入学习贯彻党的二十届三中全会精神,全面贯彻落实习近平总书记考察江西重要讲话精神,进一步凝聚起奋力谱写中国式现代化江西篇章的强大合力,省委组织部从2024年度“新时代赣鄱先锋”的“群众身边好党员”“担当作为好干部”“党务工作好能手”“一心为民好支书”“突出贡献好榜样”五类人中,遴选了49名省级重点宣传对象,在全省开展广泛宣传。

本报从今日起开设“新时代赣鄱先锋”专栏,集中展现重点宣传对象立足岗位、创先争优的生动实践,激励引导全省各级党组织和广大党员党员“走在前、勇争先、善作为”的目标要求,在推动高质量发展、维护社会稳定、联系服务群众中挑重担、当先锋、打头阵,为奋力谱写中国式现代化江西篇章贡献先锋力量。

7月23日,大暑刚至,阳光炙热。“总株数13,二化螟枯心株数1株,稻飞虱每5丛虫量5头……”老万,要记得及时打药咧。”在南昌县武阳镇西游村,头戴草帽,衣衫早已被汗水浸透的南昌县农业技术推广中心植保植检股股长刘方义又一次来到农户万德勇的稻田里,一丝不苟观察记录中稻分蘖期病虫害发生情况,并对稻田管理进行技术指导。

“我生在农村,长在农村,学的是农学,干的是农业技术活,对农业和农民有种天然的感情。”1999年进入县农业技术推广中心以来,刘方义25年如一日,始终不忘“懂农业、爱农村、爱农民”的初心,坚守在植保第一线,醉心于农作物病虫害监测预警与防治技术指导,把美好青春献给他挚爱的家乡、朴实的农民朋友。

勤于田间调查——

“坐在办公室里写不出全县病虫情报”

在武阳镇做完大田普查,刘方义回到单位已经是下午1时。在食堂用餐的同事们提起刘方义时,都讲起他的那