

# “金疙瘩”为何叫好不叫座？

## ——有机肥推广困局调查

有机肥含有大量有机质,对改良土壤结构、提升耕地地力有明显作用,被一些农民称为“金疙瘩”。笔者近日在一些农业大省了解到,有机肥的推广取得了一定成效,但仍面临成本高、效益低、配套不足、价值难以体现等难题。

### 有机肥叫好不叫座

近年来,我国各地加大了有机肥推广力度。2019年,农业农村部在175个县(市)开展试点,支持农民和新型经营主体等使用以畜禽粪污为原料的有机肥,减少化肥用量,受到基层欢迎。但华中农业大学资源与环境学院教授李小坤认为,施用有机肥的农户还是不多,特别是在大田作物上,如水稻、小麦、玉米、油菜、棉花等,农民接受有机肥的程度较低。

内蒙古巴彦淖尔市临河区乌兰图克镇东兴村的祁凤君种了17亩地。他说,有机肥太贵、见效慢,从来不买有机肥,主要施用化肥。临河区农牧局农技推广中心副主任樊秀荣告诉笔者,区里做过农户野外采样和施肥调查,发现施有机肥的农户仅占12.9%。

河北省部分地区面临同样问题。2019年,河北省邢台市南和区的农作物有机肥施用面积占比为11.24%,主要集中在蔬菜生产,粮食的有机肥施用率更低。

东北平原多地农民也反映,有机肥推广叫好不叫座。黑龙江省海伦市近年不断加大推进有机肥还田力度,有机肥施用比例逐年提高。“但是,畜禽粪污收集、处理及利用设施配套率总体水平还是偏低,推广有机肥难度较大。”海伦市农业农村局副主任科员刘向波说,加上缺少有机肥还田机械设施,有机肥应用的政策激励力度不够,农户用有机肥积极性总体不高。

南方部分水稻产区也存在类似问题。洞庭湖平原许多农民反映,商品有机肥缺乏知名品牌,成本也高,见效过程长,农民接受程度不高。

### 推广遇到四重难题

基层农业干部和农民反映,当前有机肥推广主要面临四重难题。

——有机肥肥效慢,增产效果不佳。多名农业干部反映,有机肥在土壤中分解、被植物吸收利用的过程较慢,对土壤地力的改善不是一

朝一夕就可以看到的,很难满足农作物高产、高效的需要,这一瓶颈阻碍了有机肥的推广。辽宁省昌图县亮中桥镇种粮大户盛铁雅说,施用有机肥,一般要3年以上,土壤质量改良才有初步效果,这必然影响农民的积极性。

——部分农民对有机肥的认识仍有欠缺。李小坤认为,施用化肥导致土壤质量退化是一个长期的过程,短时间表现不太明显,农户在种植过程中感受不到只施用化肥对土壤的危害,只有当土壤出现严重问题时,才会考虑施用有机肥改良土壤。而施用有机肥的好处短期内看不见,不利的一面却比较明显。

——有机肥投入成本相对化肥要高。有机肥由于制作过程比较复杂,需要投入大量人工,导致有机肥生产成本较高。祁凤君说,有机肥每亩投入达200多元,比化肥高1倍,但短期内收益减少20%左右。

——有机肥投入成本相对化肥要高。有机肥由于制作过程比较复杂,需要投入大量人工,导致有机肥生产成本较高。祁凤君说,有机肥每亩投入达200多元,比化肥高1倍,但短期内收益减少20%左右。

有机肥的施肥劳动量投入也相对更大。盛铁雅说,有机肥需要深翻作业,增加了不少人工成本。“光在施肥劳动量的投入上,每亩也比化肥要多100元左右。”

——有机肥市场效益难以充分体现。湖南省益阳市赫山区的“全国种粮标兵”刘进良说,有机大米售价是普通大米的6倍左右,但投入也是普通大米的三四倍,加上有机种植的产量只有常规种植的70%左右,综合算账,利润并没有高太多。

### 需强化政策扶持和科技支撑

基层干部和农民建议,要从政策扶持、技术推广、科技支撑、有机食品市场推广等四个方面持续发力,加快有机肥的推广应用。

——加大宣传与强化扶持并重。河北省邢台市南和区农业农村局副局长郑云平认为,一方面要加大宣传力度,引导农民改变施肥习惯,提高农民对耕地质量的认知;另一方面要扩大政策扶持范围,丰富和完善各种优惠政策,鼓励引导企业大力开展有机肥料的生产和开发,将中小养殖场户建设畜禽粪污收集处理设施纳入政策扶持范围,

提高粪污处理总体水平。

——加大科研力度,强化科技支撑。多名农业干部建议,要加大科研攻关力度,进一步降低有机肥生产成本,根据不同的土壤特性和农产品特点,研发针对不同农作物的特种有机肥。

——开展有机肥施用技术的相关研究,完善相关配套设备和技术。多名专家建议,要进一步开展有机肥施用技术的相关研究,解决实际问题。要进一步强化技术升级,将有机肥进行无害化处理,让老百姓能够安全施用,尽量降低有机肥价格。

——加大对有机肥市场的监管,让有机农业获得相应回报。郑云平建议,一是要加强市场监管,政府部门加强对有机肥生产企业的监管,推动有机肥品牌化,保证正规有机肥生产企业和农民的权益;二是加强对有机食品认证的把关和监管,让真正的有机产品走上百姓餐桌,得到相应的高回报;三是加大示范力度,鼓励一批有机食品企业和种植合作社的壮大,让农民看见实实在在的效果。

(新华社 周楠 李云平 刘智强 杨洁 赵鸿宇 邹明仲 何伟 邵琪 宋晓东)

## 第八届中国网络视听大会在成都开幕

本报讯(记者 袁矛 李林旭)10月13日,由国家广播电视总局和四川省人民政府主办,成都市人民政府和中国网络视听节目服务协会承办的第八届中国网络视听大会在成都世纪城国际会议中心开幕。

本届大会以习近平总书记新时代中国特色社会主义思想为指导,以“网络视听赋能美好生活”为主题,设置了开幕式、创投会、发布会等在内的网络视听行业专业论坛及配套活动21场,吸引了网络视听平台、高校和研究机构、新兴技术企业、专家学者、人气主演与主创等参会,号召全行业坚守责任,践行初心使命,全力推动行业创新性发展。

据了解,为适应疫情防控常态化要求,本届大会以“线上为主、线下为辅”的形式办会。其中,“云上大会”于10月13日至19日举行,开展云展览、云展映、云发布、云市场等特色活动,并通过会议小程序和专题网站的形式推出,以图文、视频、直播等方式全面展示网络视听新技术与新产品,推荐网络视听优秀作品与作品,展现视听扶贫、视听抗疫新成果,为视听企业搭建成果展示、新品发布、产业合作交流的平台;“线下大会”则邀请行业大咖聚焦网络视听发展的新模式、新内容、新文化、新业态、新格局,呈现包括论坛在内的17场高质量、高热度、高水准活动。

## 湖北203.9万 贫困劳动力转移就业

新华社武汉10月13日电(记者 李伟)记者13日从湖北省扶贫办获悉,截至目前,全省今年已有建档立卡农村贫困劳动力203.9万人转移就业,贫困人口就业总人数较去年增加13万余人。

从湖北各地陆续“解封”起,有外出务工需求的建档立卡贫困户在通过一系列检查后,以“点对点”方式走出湖北。湖北还与上海、江苏、浙江、福建、山东、广东等地开展了劳务协作行动。湖北对外出务工的贫困劳动力,在落实人社部门一次性交通补贴的基础上,给予每人200元的一次性生活补助。

为了稳定贫困劳动力就近就业,湖北积极落实“稳就业25条”“决战决胜脱贫攻坚15条”,全面推动扶贫龙头企业、扶贫车间、带贫合作社复工复产,实现贫困劳动力返岗就业。全省各地积极开展技能培训,培训期间按照培训地城镇最低生活保障日标准给予生活费补助。此外,湖北还设置了6.68万个生态保护林岗位,利用村级光伏扶贫收益设置5万个扶贫公益岗位,托底安排无法外出、无业可扶的贫困人口就业。

## 成都2020传统表演艺术走基层展演活动拉开帷幕

本报讯(记者 袁矛)日前,由四川省成都市文化广电旅游局指导,成都市非物质文化遗产保护中心、成都市非物质文化遗产艺术研究院主办的2020传统表演艺术走基层展演活动正式拉开帷幕。展演第一站是成都天府新区第六小学,来自成都曲艺团、木偶团和成都乐团的演员奉献了精彩的演出。

活动在四川车灯莲厢表演中拉开序幕。四川车灯是一人或多人载歌载舞说唱故事的一种曲艺形式,又称“彩莲灯”“车么妹”等;打莲厢则要求演员手握系有铜钱的竹竿,边舞边用竹竿在手、脚、背等身体各部位及地上敲打,竹竿上的铜钱随之发出脆响,营造出欢快热烈的表演氛围。据悉,除了四川车灯莲厢之外,此次活动还上演了木偶表演、散打评书、竹琴、相声等节目,让观众直观地感受到了传统表演艺术的别样魅力。

据了解,此次走基层展演活动还将走进成都市胜西小学高坎校区、青白江社区、温江泰康养老院等地。

## 业界聚首福州共话数字政府建设方向

新华社福州10月13日电(记者 颜之宏 董建国)“很多人误解了‘智慧停车’的意义,它的目的不是单单为了收停车费,而是要让‘收费杆’在停车场里消失,从而提升整个社会的行动效率。”12日下午,在福建省福州市举行的第三届数字中国建设峰会的“数字政府”分论坛上,中国工程院院士、阿里巴巴集团技术委员会主席王坚作出上述表述。

一场突如其来的疫情在短期内打乱了正常的生产生活秩序,健康码“一码通行”、政务服务“一次不用跑”、抗疫津补贴精准发放等一系列数字化抗疫措施各显神通,在抑制病毒传播的同时,最大程度上为复工复产赢得先机,这些都是我国近年来大力加强数字政府建设的成果体现。

在数字政府建设中,中西部地区不甘人后。据第三届数字中国建设峰会河南省代表团团长黄强介绍,河南高质量完成全国一体化政务服务平台、“互联网+监管”系统的建设与对接,着力再造服务流程,在全国范围内率先全面推行“二十二证合一、一照一码”改革。“我们推出的‘豫事办’政务服务平台仅用时281天实名注册用户就突破了2000万,这都是以群众‘管用、爱用、好用’为基础进行完善和创新的。”

有专家提出,地方政府在进行数字政府建设时要有系统性规划,注重城市在数字政府建设中重要载体的作用。“区块链、人工智能、大数据、云计算,这些先进技术都是智慧城市的重要支撑,但任何一项技术单独拿出来都不足以支撑智慧城市的建设。”王坚认为,传统智慧城市建设缺少城市治理体系和技术体系的支撑,当下以城市为基底的数字政府建设要有系统性思维和前瞻性布局。

还有专家认为,要利用数据应用能力和关键技术创新能力来巩固提升数字化进程中个人隐私的保护。科大讯飞董事长刘庆峰提出,要加紧推动数字治理能力透明化、规范化、标准化,通过政府管理、群众法律意识的树立以及核心技术的助推,让数字治理能力服务于个人隐私保护与数据安全。

据国务院办公厅电子政务办公室主任卢向东介绍,截至目前,全国省级行政许可事项实现网上受理和“最多跑一次”比例达到82%,全国一半以上行政许可事项平均承诺时限压缩超过40%,有力推动了“一网通办”“跨省通办”等向纵深发展。



## 四川省启动第四届减灾兴川文化月

本报讯(记者 漆世平)今年10月13日是第31个国际减灾日,主题为“提高灾害风险治理能力”。当日,由四川省减灾委办公室、省应急管理厅指导,四川省防灾减灾教育馆等单位联合主办的“10·13”国际减灾日主题活动暨四川省第四届减灾兴川文化月在省防灾减灾教育馆启动。

启动仪式上,西华大学应急学院教授陈福江、四川省防震减灾教育馆馆长谢卓伶、四川省曲艺研究院青年曲艺演员晏婉璐围绕“防灾减灾”话题展开了深入讨论。活动现场正式发布了应急科普宣教平台微信小程序《灾教爸爸》。

据了解,本届减灾兴川文化月将围绕提升全民灾害应急救助能力,开展“辛朵”带你游安全馆、科普舞台剧《辛朵地震求生记》视频展播、公共安全科普云课堂、减灾公益大讲堂等七大系列活动。与此同时,还将通过开展线上云课堂、云科普等直播活动,实现多地点、多方的远程互动,借助全新的活动形式和载体向社会大

众普及防灾减灾知识,进一步唤起社会各界对防灾减灾工作的高度关注,切实提升社会公众对各类灾害事故的防范应对能力。即日起,减灾兴川文化月的七大活动陆续开启,将持续到11月13日,广大群众可通过微博搜索“四川省防灾减灾教育馆”观看活动直播。图为启动仪式现场。

康巴人世代生活在川滇青藏高原交界地带,独特的地缘位置,山高谷深的自然环境,形成了彪悍的民风。有研究认为,横断山区的大多数地方山高坡陡,土地贫瘠,生产和生活资料极度缺乏,历史上盗抢成风。其中的刀枪和马匹,既是当地人实施盗抢的工具,也是保护自己的武器。

1950年10月19日,昌都获得解放,打开了进军西藏的大门,奠定了和平解放西藏的基础,开启了西藏历史的新纪元。

西藏和平解放后,从中央到地方,各级党委和政府积极帮助昌都人民发展生产,加强基础设施建设,改善民生,普及文化教育,移风易俗,当地群众的生活由穷到富,法治观念、文明素养不断增强,出门带刀带枪、动辄打架斗殴的现象越来越少。

昌都解放70年来,藏东大地实现了由封建农奴制度向社会主义制度的历史性飞跃,地区生产总值增长539倍,农牧民收入增长525倍,所有贫困县和贫困群众全部摘帽脱贫,社会事业突飞猛进,生态环境持续良好,各民族交往交流交融,创造了短短几十年跨越上千年的历史奇迹。

在社会巨变的洪流中,康巴人的生活方式、价值观念等也发生质的改变。过去曾经让一些康巴青年男子引以为傲的“一杆枪、一匹马、一把刀”,不经意间,一些城市青年已换成“一部手机、一台电脑、一辆汽车”。

23岁的拥珠尼玛是地道地道的康巴汉子。今年刚从大学毕业的他,目前在一家传媒公司就职。手机和电脑是他工作和生活中不可或缺的工具。

“公司刚刚配发了新电脑,我和同事一上班就在电脑前忙活。”他说,“我正在准备考驾照,拿到驾照就可以买车了。”

行走在昌都市区的大街小巷,手机专卖店比比皆是。公路上车水马龙,各个停车场停满了汽车。

与城市不同,在广大农牧区,一些康巴汉子现在的标配可以概括为“一部手机、一辆摩托车、一台汽车”。笔者在藏东各地见到,乡村公路上经常能看见呼啸而过的摩托车。在一些边远村庄,村里的年轻人几乎一人一辆摩托车。而在靠近城镇的富裕地区,多数农牧民家庭买了汽车,有的甚至买两辆。

昌都市车管所的数据显示,截至目前,昌都市机动车保有量为56412辆,机动车驾驶证保有量为96062本,平均每天增加四五十本。(新华社 薛文献 格桑朗杰)

## 康巴汉子标配的变迁