

寄语春日茶飘香

——2021年“国际茶日·大使品茶”活动见闻

“国际茶日”

农民日报·中国农网记者 吕珂昕 宫宇坤

2月26日恰逢中国传统节日元宵佳节,农业农村部农业贸易促进中心联合浙江省农业农村厅举办“国际茶日·大使品茶”活动,标志着2021年“国际茶日”庆祝活动拉开序幕。

丝竹悦耳,茶香悠然,张灯结彩。北京主会场内,中国常驻联合国粮农组织代表广德福、阿根廷、立陶宛、荷兰、斯洛文尼亚、阿联酋等9国驻华大使、使节相聚一堂,全方位感受中国茶和文化之美,共饮“2021年第一杯春茶”,共叙世界和平美好期盼。

一片绿叶联接世界

中国是茶的发源地,绿茶是中国茶的源头。“今天的活动上大家喝到了浙江最新鲜的好茶。一杯春茶,是对中国茶文化很好的诠释。”广德福在致辞中表示。北京主会场5G连线接通浙江丽水分会场,与会嘉宾线上游览了莲都大港头生态茶叶基地,眼见中国茶农的辛勤劳动,感受春日茶园的勃勃生机。同时,通过分会茶场茶叶专家对炒茶工艺、茶道文化的解读,也增进了各驻华使节对中国春茶的感受和认识。

阿根廷驻华大使牛望道(Sabino Vaca Narvaja)在品尝来自浙江的高山绿茶“莲城雾峰”后,表示非常开心能与朋友们相聚,通过饮茶一同追寻内心的宁静,并在现场用中文说“我爱茶”。

“我非常喜欢龙井,很多年来我只喝龙井茶。”向各国大使最喜欢的茶叶品种,立陶宛驻华大使迪阿娜·米凯维切涅回答。她表示,在立陶宛,绿茶和红茶都很受欢迎,立陶宛主要从中国进口绿茶,从斯里兰卡和印度进口红茶。

同样钟爱绿茶的是位于非洲西北端



外国使节收到赠送茶诗。米加 摄

的摩洛哥,有俗语称“每个摩洛哥人的身体里面,一半都是绿茶”。摩洛哥经济参赞瑞达·伊德里西向记者证实了这句话的真实性,“绿茶在摩洛哥最受欢迎,平均每年要进口7.7万吨茶叶。多年来摩洛哥始终保持中国绿茶第一大进口国的地位。”他说,“茶是摩洛哥文化中非常重要的一部分,2020年摩洛哥从中国进口绿茶约7.4万吨,价值约2.85亿美元。”

摩洛哥现代诗人阿巴杜拉·泽尔可说:“茶壶包含着整个宇宙”。与中国人的饮茶方式不同,摩洛哥人喜欢喝薄荷甜茶,即在绿茶中放入新鲜的薄荷叶和白砂糖煮开后饮用,既能提神醒脑又可消暑解渴。

一日三餐不离茶,是中国人也是摩洛哥人还是世界越来越多人共同拥有的饮食习惯。

全球共庆“国际茶日”

茶以其谦和、内敛、分享的秉性,被誉为“和平之饮”。茶叶一头连着千万茶农,一头连着亿万消费者,是为茶农谋利、为农者造福的产业。2019年,联合国大会第74届会议宣布每年5月21日为“国际茶日”,以赞美茶叶的经济、社会和文化价值,肯定其在促进全球农业可持续发展中的贡献。

广德福说:“茶让世界飘香,也体现了各国人民对世界和平、美美与共的美好期盼。国际茶日作为一个专属于茶的节日,跨越国界、跨越民族、跨越语言,成为各国茶文化共同的精神家园,让茶文化、茶产业有了持久发展的动力。同时对于扩大中国茶文化影响力、推动中国农业走出去也有重要意义。”

“喝了这杯茶,感受到春天已经来了。”斯洛文尼亚大使苏岚(Alenka Suhadolnik)表示,“我非常感谢中国倡议设立的‘国际茶日’,让全世界喝到了好茶。在‘国际茶日’的前一天5月20日,是由斯洛文尼亚推动设立的‘国际蜜蜂日’,这两个节日都代表了人们对生态的爱护、对美好生活的向往。”

瑞达·伊德里西提到,中国作为世界第一大产茶国和茶叶消费国,推动设立“国际茶日”意义重大,这一节日很好地将全球热爱饮茶的国家联系起来,共同推广茶文化,促进茶贸易。同时对于茶叶生产者也有积极影响,更多人通过“国际茶日”了解到茶叶对身体健康的诸多益处。

“中国作为茶叶的故乡,担任‘茶叶大使’实至名归。非常期待中国继续在全球推广博大精深的茶文化,让各国人民学会

品鉴好茶。”迪阿娜·米凯维切涅说。

铺就一片文化茶席

世界各地都有不同的茶类和饮用方法,茶在千年历史中创造了无数渊源与巧合,串联起不同地域的文明。小小茶叶仿佛自带魔力,每走过一个地方,便植根于当地,形成种茶、加工、饮茶的独特文化。

农业农村部农业贸易促进中心主任马洪涛谈到,在元宵节这样一个特别的节日,促促中心携手浙江省丽水市莲都区举办首场大使品茶活动,开启了2021“国际茶日”的序幕,茶有缘,饮无疆,希望各国驻华使节及全世界人民爱上喝茶,爱上中国茶。

饮罢绿茶,主办方又为现场嘉宾奉上一杯来自杭州的著名红茶“九曲红梅”。这款茶形似鱼钩,香气芬馥,红艳成朵,曾获1915年巴拿马万国博览会金奖。早在1605年,荷兰人将中国茶叶引入欧洲,并将牛奶融入红茶共同品饮,据说在与中国茶商洽谈交流中发明了奶茶。嘉宾们品茶的同时,汉语国际推广茶文化基地主任、浙江农林大学教授王旭峰将红茶起源、茶叶轶事娓娓道来,引人入胜。

全球有60多个国家种茶,100多个国家饮茶。王旭峰认为,在世界推广茶文化有良好基础。“了解其他国家的茶文化,号召更多人在‘国际茶日’当天一起喝茶,有助于扩大中国茶文化的国际影响力。”

国人通过制作与品饮茶修身养性,使理性和情感得以教化,更在一盏茶中实践着传统伦理道德精神。王旭峰非常强调茶文化的艺术呈现,曾创作舞台剧作品《中国茶谣》,融多种艺术形式于一体,包含歌、舞、茶艺、器乐演奏以及民俗文化、民族特色表演,极富艺术观赏性。2007年,《中国茶谣》在联合国粮农组织国际会议上首次演出,吸引了来自全球40多个国家的观众。

“希望终有一日,能把整个地球铺成一张巨大的茶席,让所有人领略到茶的精粹。”王旭峰说。

陕西宝鸡果品出口迎来“开门红”

本报讯(农民日报·中国农网记者 胡明宝)近日,记者从西安海关了解到,陕西省宝鸡市果品出口迎来“开门红”,首批32.5吨眉县猕猴桃果脯发往俄罗斯和印度,50吨优质凤翔苹果连续两次装箱发往新加坡。

眉县猕猴桃鲜果和猕猴桃果脯已出口多个国家,海外市场不断拓展。据悉,近年来,眉县猕猴桃果脯的海外订单连年上升,而最近正值销售旺季,出口俄罗斯、印度的订单已如期生产完毕,陆续交付客户。

近年来,以凤翔苹果为代表的宝鸡苹果声名鹊起,先后出口俄罗斯、缅甸、泰国、印度等20多个国家和地区。此次凤翔县南务红苹果专业合作社与外方合作,将50吨本地优质苹果出口到新加坡。

为继续打开国外市场销路,宝鸡市果业蔬菜发展中心先后多次联合相关部门和国内著名电商,大力开展果品出口基地认证。截至2020年底,全市累计认证出口基地面积3.7万亩。

中国红薯飘香热巴河

——中国援几内亚比绍农业专家梁遂权推广红薯种植

“宜昌援非农技组,行李箱中带红薯;一年种了四批薯,筛选品种繁育薯。几比旱地适合薯,雨季种植结大薯,明年大推中红薯。”这是中国援几内亚比绍农技组梁遂权在新冠肺炎疫情期间写下的一首打油诗,讲述了农技组在疫情期间,与当地技术人员和农民守望相助,不仅为援助地推广水稻技术,还推广红薯技术,受到当地民众的欢迎。

梁遂权是谁?他是在几内亚比绍推广红薯技术的?故事要从2019年说起。

2019年11月8日,来自湖北省宜昌市夷陵区乐天溪农技中心51岁的正高级农艺师梁遂权,经过批准参加了援几内亚比绍第11期农业援助工作。落地首都比绍的时候,梁遂权的行李箱显得格外沉重,原来里面不仅装了他的生活用品,还装了12个红薯,足足有10多公斤重。在来几内亚比绍之前,梁遂权就与农技组组长尤卫东沟通,想在援助水稻种植基础上,丰富粮食作物品种,从国内引进红肉型、黄肉型等6个湖北优良红薯品种。抵达的第二天,他就马不停蹄地播种育苗,进行品种适应性观察和选育。

红薯在中国和几内亚比绍大一年只种植一季。为了更快筛选出适合当地气候的红薯品种,梁遂权在该国大胆尝试一年种植四季,充分利用当地的光温资源,设计了1月种植观察红薯特性、3月种植繁殖薯苗、6月利用雨季进行品种对比和8月高产栽培推广四个批次的连续种植方案,一年内就完成四年的品种对比试验工作量。2020年以来,受新冠肺炎疫情影响,农技组没有聘请当地工人,梁遂权就在驻地院子空地上,一茬接一

茬,分了四个批次栽种管理,开展全年旱季繁育试验,为当地民众提供薯藤栽种。

2020年5月,梁遂权收获了当地种植的第一批红薯品种,初步筛选出3个优良品种。

雨季正是几内亚比绍种植红薯的最佳时期。梁遂权将表现优良的红薯品种薯苗,送给了几内亚比绍热巴河流域的孔图博埃农场和冈坡撒农民协会等组织,在7个示范点共种植了3000多平方米。与此同时,他每月都和当地技术人员奥古斯多·费南多斯(Augusto Feinandes)一起去示范点察看长势,指导管理。

2020年11月,到了收获季节,在梁遂权和技术员的共同见证下,肯内巴村村民拿起锄头在他种植的中国红薯示范田里挖出了2株,6个红薯重达5.1公斤,其中最大一个红薯称重2101克。“第一次收到这么大的红薯,感谢中国援几内亚比绍农技组提供的红薯新品种!”村民们纷纷拿着大红薯和梁遂权合影留念,表示要扩大种植。

借此机会,梁遂权还对当地农民进行了现场培训,“几内亚比绍旱地适合耐旱性较强的红薯生长,只要选择好品种,就能迅速提高当地红薯产量。”梁遂权说,未来要做的,一是选留中小个头红薯做来年的薯种,二是可以充分利用红薯藤茎节上的根原基和腋芽这一生物学特性,利用11月至1月间均能从叶腋间长根发芽优势,直接选择水源方便的地方扦插红薯藤苗,待到雨季来临前进行扩繁育苗,农户就可以相互提供红薯藤苗。随着雨季栽培期延长,收获期随之延长,正好弥补当地粮食缺口,中国红薯就能造福更多当地民众。

中国援几内亚比绍农技组

牵头成立长三角种业发展联盟 主办首届长三角种业发展大会

“打好种业翻身仗” 南京溧水吹响“集结号”

农业现代化,种子是基础。去年底召开的中央农村工作会议和今年中央一号文件均强调,加快推进农业现代化,要打好种业翻身仗。

为贯彻中央决策部署,2月28日,首届长三角种业发展大会在位于江苏省南京市溧水区的南京国家农高区举行。来自江苏、上海、浙江、安徽的涉农高校院所种业专家、学者和龙头企业代表齐聚溧水,围绕种业发展短板和“卡脖子”技术进行探讨,并联合成立长三角种业发展联盟。

随着全国首个区域性种业联盟落户和一项项政策落实落地,南京国家农高区加快推动种业“卡脖子”技术攻关,发展壮大农业生物育种产业体制机制并日臻完善,打好种业翻身仗,溧水已吹响“集结号”。

种业发展基础实优势足

南京国家农高区作为全国首批、长三角唯一的国家农高区,被党中央、国务院赋予建设国际农业科技合作示范区、长三角农业科技创新策源地、科技振兴乡村样板区的重大使命。

会上,落户南京国家农高区的南京农业大学国家重点实验室主任刘裕强透露,南农大作物表型组学有望获批成为国家“十四五”重大科研基础专项平台。

种业科技创新需要一流的平台载体。自成立以来,南京国家农高区先后集聚南京农业大学、南京林业大学、江苏省农科院、江苏省中科院植物研究所等7家顶尖农业类高校院所,3个农业类学科入选世界一流学科名单,拥有作物遗传与种质创新国家重点实验室等种业相关国家和省部级创新平台58个,涉农类新型研发机构数量占南京市的2/3。

实现重要农产品种源自主可控,离不开“起步即冲刺”的先发优势。南京农业大学基地建有作物遗传与种质创新国家重点实验室、植物基因工程以及梨、杨梅、大豆、草业等国家和省部级平台9个,研发新品种18个;南京林业大学基地建有林木新品种繁育、亚热带地区优质林木种质资源保存、珍贵园林苗木与特色果树新品种培育以及

桂花、竹子、银杏、冬青、木犀属植物栽培品种等国家和省市林木种质搜集与繁育平台8个,研发和收集优良树种29个。南京国家农高区还拥有国内最全的蓝莓、黑莓种质资源库,拥有粮食与经济作物、果树、花卉品种资源3万余份,每年获得植物新品种近200个。

溧水区委书记薛凤冠说,全区上下始终坚持“发展第一、干字当头、只争朝夕”,大力弘扬“五不”工作状态。短短一年时间,南京国家农高区高新技术企业数量增长35.3%,规模以上企业数量增长23.3%,新签约亿元以上项目24个,总投资超60亿元,建成有机农产品等特色产业基地11.5万亩,先后集聚中植生态集团、水韵苏米等一批优质种业领域企业,中国东部农业科技创新港和南京林业大学溧水校区项目先后入选江苏省重大项目。

主动扛起“国家队”使命担当

国以农为本,农以种为先。种子是农业的“芯片”,是国家战略性、基础性的核心产业,也是促进农业长期稳定发展、保障国家粮食安全的根本。中国是农业大国,随着乡村振兴战略的实施,在国家大力推进种业发展的政策导向下,“十四五”期间,种业发展必将驶入快车道。

南京国家农高区以绿色智慧农业为主

题,以生物农业为主导产业,努力建设国际农业科技合作示范区、长三角农业科技创新策源地、科技振兴乡村样板区。南京国家农高区相关负责人表示,加快推动种业“卡脖子”技术攻关,发展壮大农业生物育种产业,实现重要农产品种源自主可控,大力发展现代种业不仅是南京国家农高区的重要使命,也是深入贯彻习近平总书记考察江苏提出的“争当表率、争做示范、走在前列”的具体实践。

此次长三角种业联盟由南京国家农高区牵头组织,南京农业大学、南京林业大学、江苏省农业科学院、上海市农业科学院、浙江省农业科学院、安徽省农业科学院、江苏省中科院植物研究所联合江苏省种业协会等单位共同发起成立,彰显了南京国家农高区“国家队”和“试验田”的责任担当。

当前,全国种业企业4300多家,持有效许可证有数千家一体化企业90家。已有55家企业挂牌上市,总市值超千亿元。“整合种业资源,形成区域创新优势,才能解决好‘种子’这个要害问题。”长三角种业发展联盟理事长兼秘书长刘人祥介绍,长三角种业发展联盟秘书处设在南京国家农高区,下一步将发挥联盟的作用,集聚和整合长三角种业资源,从而形成区域创新优势,打造长三角种业研发、交流、交易的平台,发挥南京国家农高区“强磁场”效应,吸引一批种业创新载



体和企业的入驻。国家现代大宗蔬菜技术体系首席科学家杜永臣说,建设蔬菜育种方面的国家重点实验室,企、研、学协同一体化的蔬菜育种高技术平台和全球布局的蔬菜育种生态平台体系意义重大,他建议,南京国家农高区紧紧抓住农业现代化的“芯”基础,加强各种育种技术创新和育种平台建设,打好“国家队”“试验田”使命担当。

“硬核”政策接连落地

对落户的总部型种业企业,给予最高1000万元奖励;成功申报国家级龙头企业的,最高给予60万元奖励;成功上市的,分阶段给予最高1000万元奖励……会上,南京国家农高区一系列种业政策率先发布,众多创新性和硬核性内容纷纷出炉。

薛凤冠说,南京国家农高区将重点围绕突出“从0到1”的原始创新,做好“从1到100”的培育孵化、推动“从百到万”的展示应用、壮大“从万到亿”的产业生态。进一步强化政策支持,加强种业创新,加快构建“产学研融合、育繁推一体化”的现代种业体系。



种、新技术、新模式、新装备、新器材的应用和测评。依托白马国际农业博览中心会展平台,每年召开长三角种业发展大会和种业博览会,助力企业快速打开市场,打响品牌,对南京国家农高区内新获全国种业品牌排名前10的相关企业,给予最高200万元的一次性奖励,打造“永不落幕”的种博会。

壮大“从万到亿”的产业生态。以工业化思维和集群化战略推动种业产业发展,布局建设现代种业产业园,成立种业发展基金,全力支持以企业为主体的市场化育种能力建设。对落户的总部型种业企业,给予最高1000万元奖励;成功申报国家级龙头企业的,最高给予60万元奖励;成功上市的,分阶段给予最高1000万元奖励,培育壮大一批种业龙头企业 and 专业特色种业企业,加快构建种业全产业链生态圈。

“通过培育壮大一批种业龙头企业和专业特色种业企业,加快构建种业全产业链生态圈,发挥南京国家农高区优势,为打好种业翻身仗贡献‘溧水力量’。”薛凤冠信心满满地说。

(龚红钰 杨长喜 李达)



生态优良、风景秀丽的南京国家农高区一隅



江苏省农业科学院溧水实验科学基地

本张图片由溧水区委宣传部提供