

全国政协委员穆可发：

# 发展文化旅游 助力六省七县乡村振兴

星报讯(记者 于彩丽 文/图)“包括安徽寿县在内,全国仍有七县(市)长期担负着保护国家历史文化名城的重任,它们要通过发展历史文化旅游产业巩固脱贫防止返贫,迫切需要国家有关部委给予大力支持。”今年全国两会上,全国政协委员穆可发建议,要支持七县(市)利用历史文化发展旅游业助力乡村振兴。

在全国134个国家历史文化名城和832个国家扶贫开发工作重点县中,唯有安徽寿县、湖南凤凰县、云南会泽县、云南巍山县、四川省阆中市、山西代县、河北蔚县共六省七县(市)既是国家历史文化名城,又是原国家扶贫开发工作重点县。“像安徽寿县境内有国家重点文物保护单位6处,保留最完整的宋代古城墙,已列入世界灌溉工程遗产的安丰塘,投资2个多亿元新建的安徽省楚文化博物馆收藏国家一级文物224件,省级3000多件。”穆可发走访调研发现,这七县(市)都有着名城、名山、名水、名人和古镇、古街区、古村落等特色文化旅游资源,由于大都地处偏远山区、革命老区及少数民族地区,基础设施条件差,经济财力弱,导致提升发展历史文化旅游产业慢、实现乡村振兴难度大。

为此,穆可发建议,重点支持七县(市)名城文物传统历史文化资源利用,帮助指导七县(市)名城、文物、名镇、古街区保护修缮利用和建设管理等各项实施规划性要求,选派技术专家进行规划指导。支持七县(市)利用历史文化发展旅游业助力乡村振兴,利用名城、名镇、古街区、古村落历史文化优势打造乡村旅游,分期分批列入全国乡村文化旅游重点村名单。加大对七县(市)革命文物保护展示项目支持力度,推进革命文物保护利用融入乡村振兴和红色旅游发展等。

在穆可发看来,还要加大对七县(市)国家和省级文物重点保护单位支持力度,支持七县(市)建立国家全域旅游度假示范区等优质文化旅游品牌项目示范,引领乡村特色旅游产业提质升级。同时,要为七县(市)名城、文物、古街区保护利用设立专项资金,加大对七县(市)文化旅游基础和公共服务设施建设的支持,如加强对七县(市)名城防洪安全、景区美化、绿化、亮化、公厕等配套服务设施建设方面的项目资金支持等,争取在“十四五”期间将七县(市)的文化旅游产业优先发展,推进乡村振兴。



全国人大代表张莉：  
 促进中兽医文化挖掘和发展

星报讯(记者 徐越蕾)中兽医学是中国传统兽医学,是中华医学遗产中的一枚瑰宝,也是目前世界上唯一保留完整独立理论体系的传统兽医学,其独特创立的“治未病”预防理论和自然疗法,可以有效做到人病兽防,关口前移。“我在连续四年的全国两会上提出了振兴中兽药和中药材发展,保障绿色农产品的有效供给、促进乡村振兴等建议,得到了社会的广泛关注,引起了大家的共鸣。”全国人大代表张莉说。

今年是明代中兽医的鼻祖喻本元、喻本亨兄弟完成巨著《元亨疗马集》414周年,早在1984年由全国畜牧兽医学界发起、全国28个省份畜牧兽医部门及国际友人共同捐资建造的元亨纪念馆,经六安市政府重点投资4000万进行迁址改造,重新命名为“元亨中兽医博物馆”项目即将完成。

张莉表示,在项目推进过程中发现存在一些问题,“一是元亨中兽医文化研究不足。《元亨疗马集》有系统完整的理论、丰富的实践案例,但六安市乃至全国缺乏专业文化研究机构及权威学者对元亨中兽医文化开展系统性专业性研究。二是元亨历史文化知晓度不高,历史资料和展品不足。因时代变迁,中兽医在现代社会中的应用程度大幅降低,历史书籍、文化展品流通少、收集难,中兽医文化宣传渠道少,宣传对象受局

限,畜牧兽医体系外的人们对此知之甚少。”

为促进中兽医文化挖掘和发展,张莉建议,政府组建元亨中兽医博物馆管理机构,与相关学会、学术机构共建成立元亨文化研究中心或研究会,搭建与世界交流互动平台,加大对元亨中兽医文化的研究,讲好中兽医文化渊源,深入发掘中兽医对人民生活生产的重要影响。

“元亨中兽医文化的挖掘和发扬是个长期工程,建议建立稳定的经费供给机制,不断完善和提升纪念馆建设,促进和吸引国内外中兽医专家学者对《元亨疗马集》进行深入研究,积极探索《元亨疗马集》在现代疫病防控体系建设和畜牧业生产中的应用价值。”张莉还建议,通过媒体、地方文化旅游等方式,讲好元亨文化,宣传其“不可以小而弗居,不可以贱而弗究”的敬业精神和学术态度,发扬元亨精神,树立行业自信。

“中兽医是目前世界上唯一保留完整独立理论体系的传统兽医学,方剂使用的中草药大多源于自然,无外源激素和残留,不易导致病原微生物的耐药性。”张莉表示,随着生活水平不断提升,对优质安全畜产品的需求进一步增加,中药材产业前景可期。建议谋划好中药材产业布局,大力发展地方特色中药材产业和优质畜牧业,助力乡村振兴。



全国政协委员刘屹：  
 船舶尾气排放在线监测  
 守护碧水蓝天



星报讯(记者 于彩丽 文/图)“长江航运水道日益繁荣,极大促进了沿岸经济发展,但对水环境带来一定的影响。”今年全国两会期间,全国政协委员、艾可蓝董事长刘屹持续关注环保行业,他表示,长江流域面积广阔,船舶移动性较强,建议应用船舶尾气排放在线监测技术手段,对船舶尾气进行治理。

刘屹介绍,2015年交通运输部部署实施船舶排放控制区相关方案已有多,特别是在控制硫氧化物和氮氧化物等大气污染物方面取得了明显的成效。“根据2018年交通运输部排放控制区实施方案,加装后处理设施的船舶应当同步安装在线监测设备。”他说,尽管相关规定对SCR脱硝设备的后处理装置有要求,但在船检法规中尚未纳入实施,以致目前安装了氮氧化物后处理装置的船舶尚未实施安装在线监测设备。

刘屹告诉记者,“通过船舶尾气排放在线监测,可以监督船舶尾气排放的治理成效,为船舶减排政策的实施提供数据支撑。”为此,他建议重视船舶尾气排放监测相关配套政策的制定及实施,在船检法规以及相关标准中明确船舶尾气监测设备的技术标准和检验标准。同时,刘屹建议,还要大力开展船舶尾气排放监测设备的开发,如在线监测设备的应用开发等;对新造船强制加装尾气监测设备并实时数据传输;对在用船舶提供适当补贴,加装尾气监测设备并实时数据传输;建立政府执法机构的大数据平台,对上传运营船舶尾气排放数据进行管理,提供执法依据。

此外,在刘屹看来,尽管我国碳排放市场运行一年来履约状况良好,但仍存在碳排放权配额市场化不强、现行规范效力不强、CCER(国家核证自愿减排量)审批工作停滞不前等问题。为此,刘屹建议,加快立法、扩大配额涵盖范围、重新开放CCER项目审批备案。立法方面,加快“排污权交易管理暂行条例”制定,明确排污权配额市场定位,规范配额核定政府权责。同时,加大企业违约成本,将违约处罚金额与未履约配额量及配额市场价格挂钩,倒逼企业提升履约意愿。

全国人大代表储小芹：  
 引导茶产业向功能农业方向发展

星报讯(记者 徐越蕾)安徽是一个茶叶大省,全国人大代表储小芹也长期从事茶产业的相关工作。今年全国两会,关于茶产业发展,她提出了“支持富硒茶产业,引导茶产业向功能农业方向发展”的建议。

储小芹表示,在实施健康中国战略背景下,我国农业也将进入新的发展时期,继高产农业、绿色农业之后,功能农业被认为是第三个发展阶段,农产品的市场结构和消费需求将发生重要变化。功能农产品让农产品中的营养物质从“富含”变为“定向含有”,被认为是未来高端食品的发展方向。

2019年6月,国务院印发《关于促进乡村产业振兴的指导意见》,明确提出推进农业与

文化、旅游、教育、康养等产业融合,发展创意农业、功能农业等。功能农业也被列入农业农村部《全国乡村产业发展规划(2020-2025年)》及《2021年乡村产业工作要点》。

“富硒农业作为功能农业的先行典范,备受社会各界关注,富硒产业近几年也持续稳步发展。富硒产业的蓬勃发展,说明富含某类营养成分的土地往往是该类功能农业发展最大的基石。”储小芹建议,政府出台政策支持富硒茶产业,引导茶产业向功能农业方向发展;鼓励现有天然的富硒资源优势向功能农业方向发展,做成全国示范区和样板。建议规划将安徽石台县、湖北恩施州、陕西安康市天然富硒区打造成中国富硒功能农业示范区。