

连着田头餐桌 关乎千家万户

市人大常委会开展农贸市场建设管理专项监督视察

本报讯(记者 房伟) 一头连着田头,一头连着餐桌,农贸市场关乎千家万户,是人民群众最关心的问题之一,也是一项重要的民生实事工程。6月3日至4日,市人大常委会领导带领部分常委会委员和60余名市人大代表,分5组深入区县(市)开展农贸市场建设管理工作专项监督视察。

记者跟随的其中一组,先后视察了海曙区段塘农贸市场、南苑市场、联丰市场,余姚市低塘菜市场、富巷菜市场等多个市场,并召开基层代表座谈会、管理工作汇报会,听取大家的意见和对制定《宁波市菜市场管理规定》的立法建议。

“建议保留和强化农贸市场的公益属性,而对于路边市场要疏,不能堵。”海曙区中山社区居民代表徐亚波在座谈会上说,群众普遍对农贸市场及周边的噪音、气味和交通堵塞等有意愿,根本原因是运营主体管理积极性不高,应该完善监督机制,提高运营主体内生动力。

高塘市场负责人花金华说,市场摊位费已十多年没有变,“市场周边的同业竞争激烈,相比之下,市场内经营成本高、规范多,建议加强规划,

并通过科学规划解决停车难、周边卫生脏乱差、同业竞争等问题。”

参加座谈的代表普遍建议,农贸市场建设要加强、优化和落实规划,体现规划的刚性和科学性,在立法中应明确市场市容环境责任主体,并设置相应的法律责任,还应明确对市场产权变更、转移等的相关要求等。

据悉,我市登记在册的农贸市场共有375家,其中乡村农贸市场270家,城区农贸市场105家,数量均居全省首位,但仍存在如定位模糊公益性日益弱化、规划落后市场布局不科学、管理低效市场环境脏乱差等不少问题。我市今年将进一步改造提升,创建省放心农贸市场90家以上,新创建三星级及以上农贸市场40家。

而开展农贸市场建设管理工作监督,并同步制定《宁波市菜市场管理规定》,是今年市人大常委会综合行使立法权、监督权的重点任务。市人大常委会将于7月至8月听取和审议市政府专项工作报告,举行专题询问会,同步研究审议《宁波市菜市场管理规定(草案)》等,于9月至12月开展跟踪问效监督。

宁波2019环境质量“健康体检”报告发布

PM2.5年均浓度连续两年达到国家二级标准 市民饮用水的35个“大水缸”水质达标率百分之百

6月5日是世界环境日。6月4日,市生态环境局公布了2019年宁波市生态环境状况公报。这份宁波环境质量一年一度“健康体检”的结果显示:去年我市环境质量越来越“健康”了。

特别是市民最为关心的水和空气,主要水源地水质保持优良,地表水水质优良率稳步提升;环境空气质量保持稳定态势,PM2.5年均浓度连续两年达到国家二级标准;生态环境状况持续为“优”。

大气环境

臭氧取代PM2.5成为“关键先生”

2019年,宁波中心城区(不含奉化)PM2.5年均浓度为29微克/立方米,同比下降6.5%,改善幅度居全省第二,连续两年达到国家二级标准;空气综合指数为3.77(越小越好),同比上升0.1;优良率87.1%,同比降低4.1%。全年空气质量达标318天,超标47天,其中轻度污染41天,中度污染6天,未发生重度污染。

除江北区、北仑区、余姚市、慈溪市、东钱湖度假区、杭州湾新区外,其他区域六项常规污染物均达标。

“体检报告”也指出了隐患:市区环境空气复合污染特征明显,主要污染物为臭氧和PM2.5;臭氧超标32

天,超标率8.8%,同比上升3.9%,已成为影响我市空气质量的关键因子;PM2.5超标13天,超标率3.6%,同比持平。

在大气环境里,灰霾天肯定是市民最厌恶的。2019年,全市霾日共29天,比例7.9%,同比增加4天,上升1.1个百分点。也就是说,不到13天,就有一天是灰霾天。

和灰霾天一样,酸雨也是市民的痛点。2019年,全市pH年均值为5.24,属轻酸雨区,同比升高0.09,降水酸性程度有所改善。去年,全市平均酸雨发生频率为47.6%,同比下降10.5%。

水环境

35个市民“大水缸”水质达标率100%

2019年地表水水质总体有所改善,水质优良率和功能达标率均有较大幅度提升,无劣V类水质断面。地表水80个市控监测断面中,水质优良率83.8%,比2018年提高3.8%;功能区达标率92.5%,比2018年提高6.2%。

体检报告也看到了隐藏的凶险:部分地区水环境污染形势依然严峻,平原河网及小微水体污染问题仍然存在。平原河网水质优良率和功能达标率相对较低,主要污染指标为氨氮、总磷和化学需氧量。

让市民能放心的好消息是,2019年饮用水源水质良好,全市重点监测的35个集中式饮用水源地,水质达标

率100%,其中II类水24个,III类水11个。13个县级以上饮用水源地水质除上林湖水库、溪口水库和上张-隔溪水库为III类水以外,其他水库均为II类水。

更令人高兴的是,我市近岸海域水环境质量也有了一定提高。去年,一类、二类、三类、四类和劣四类海域面积分别占我市海域面积的6.1%、11.0%、14.2%、21.7%和47.0%,和上年相比,劣四类海域面积明显减少。

不过,我市近岸海域富营养化程度仍总体较高,主要集中在杭州湾南岸、甬江口、北仑大树港区、象山港和三门湾海域。

声环境

2019年,宁波市市区昼间区域环境噪声均值为56.5分贝,声环境质量一般;余姚市、慈溪市、奉化区、宁海县、象山区域环境噪声均值分别为54.1分

象山蝉联最安静地区称号

贝、54.5分贝、54.9分贝、54.5分贝、54.3分贝,声环境质量属较好。与上年同比,无明显变化。和前几年一样,象山仍旧是宁波相对最为安静的地方。

自然生态环境

全市生态环境状况等级为“优”

自然生态环境质量是按照生物丰度、植被覆盖、水网密度、土地退化、环境质量等5项指标进行综合评价的,用生态环境状况指数表述。

2019年,全市生态环境质量继续保持较好水平,生态环境状况指数(EI)为80.0,等级为“优”(EI≥75),在全省11个设区市中排名第6。与上

年同比,全市平均EI指数下降了0.3,生态环境状况无明显变化。镇海区、慈溪市、江北区生态环境状况为“良”,其余各地均为“优”。

全市森林覆盖率稳定在47.7%以上,林蓄积量年增长率达到5.4%以上。湿地保有量稳定在2300平方公里以上,保护率达到35.1%。

宁波银行专栏

外汇金管家直联区块链平台 出口融资全面提速

在国家外汇管理局宁波市分局大力支持和悉心指导下,宁波银行成为“全国跨境金融区块链服务平台”首家直联银行,其外汇业务专业平台——“外汇金管家”直链接入跨境金融区块链平台后,出口融资服务全面提速,企业只需几步简单的操作,最快30分钟就能获得贷款。

据了解,2019年3月22日推出的“全国跨境金融区块链服务平台”是目前唯一一个中央国家机关在国家互联网信息办公室进行备案的区块链平台。平台将现有的外汇业务流程和区块链技术进行有效融合,通过特定业务场景,让银行、企业通过平台高效办理跨境业务。

随着跨境金融区块链服务平台的推出,银行原有的线下审核纸质报关单环节转移到线上,提高了银行办理贸易融资业务的效率。同时银行可以通过运用区块链技术验证报关单真伪,核注其使用状况,增加了银行的风控手段,进一步完善了对贸易融资背景真实性的审核流程,降低了风险。

“全国跨境金融区块链服务平台”首期推出的“出口应收账款质押融资”和“企业跨境信用信息授权查证”两大应用场景,实现了报关单自动核验、融资余额自动计算,企业融资效率大幅提升,重复融资风险得到有效控制。

2019年7月8日,宁波获批参加“全国跨境金融区块链服务平台”试点,国家外汇管理局宁波市分局持续推进此项工作,当

月15日首笔业务落地,次月全市12家试点银行通过平台办理“出口应收账款融资(发货后)”,同时办理了和“企业跨境信用信息授权查证”业务。

2020年3月,宁波银行成为跨境金融区块链服务平台的全国首家直联银行。宁波银行“外汇金管家”直链接入跨境金融区块链服务平台后,出口融资服务全面提速,实现全线上服务。企业登录宁波银行“外汇金管家”平台后,点击“融资”,然后继续进入“极速融资”操作界面,通过在线填写申请,上传合同和报关单,平台会自动核验报关单,核验通过后,自动计算融资余额,自动出账、放款,整个流程最快仅需30分钟。银行通过利用跨境金融区块链服务平台,为优质企业提供专项融资方案,缩短了企业申请贷款的周期,降低了财务成本,提升了融资成功率,有效缓解了跨境融资难的困境。

截至目前,宁波36家银行参与试点,覆盖84%的中资外汇指定银行,涵盖了宁波地区95%以上出口贸易融资业务。截至2020年5月末,宁波辖内试点银行通过平台办理“出口应收账款融资(发货后)”业务8931笔,服务企业633家,业务办理笔数和服务企业数全国领先。

 宁波银行