

A

洱源县洱海流域管理局文件

洱管专〔2020〕11号

洱源县洱海流域管理局 关于对政协洱源县委员会第九届四次全会 第142号提案的答复

张吉花代表：

您提出的关于建立健全管理机制，提升人工湿地活力的提案，已交我们研究办理，现答复如下：

一、加强建成环保设施运行管理工作

由我单位具体负责运行管理的已建成湿地分茈碧湖片区和东湖片区，主要工作方式和内容为：一是对建成投入使用的茈碧湖湖滨带湿地、茈碧湖三退三还湿地、草海湿地、弥茨河入湖口湿地、县城污水处理厂尾水湿地、大福村湿地、东湖湿地进行日

常的管护：定期收割成熟的植物及自然枯败的植物残体，其中为进一步提升入洱海河流水质，确保已建湿地正常运行，切实发挥效益。今年上半年，我公司组织大量人力及物力，对茈碧湖湿地、弥茨河入湖口湿地、东湖湿地内狐尾藻及浮萍、死亡水生植物、水葫芦等漂浮植物进行清理打捞，将湿地产生的内源污染外移，以保障水生植物的正常长势，从而提升湿地的净化功能及出水水质。上述湿地共计清理打捞水面约 3000 亩，打捞死亡水草约 6000 吨，投入人工 1281 人次，挖机台班 120 台，大型水草收割船 2 艘（由公司人员长期驾驶收割，定期维修保养）。二是按上级领导要求，对大福村梨园湿地公厕进行提升改造，并于 4 月底全面完成提升改造工程，现已投入使用，大大改善了湿地环境卫生质量。三是聘请湿地管理人员 33 名，负责湿地周边环境的环境卫生，对管护区域内的房屋、附属设施、树木、鱼塘等进行看护管理等。四是对我湿地现出现的农户私自侵占湿地种植海菜、非法电鱼（捕鱼）、捕杀鸟类、排放污水、破坏环保设施、乱丢垃圾等现象，采取相应管理措施，制止破坏行为的发生。

二、湿地管理运行存在的困难和问题

一是运行管理经费不足。外来物种如狐尾草、水葫芦等生长迅速，大量繁殖，清理费用每年需近 100 万元，给湿地运营管理带来相当大的困难。二是专业化管理程度不高。我县湿地管理工作专业化程度不高，缺少技术力量、设备力量，管理工作依赖于运营公司、对外承包，且管理仅限于死亡植物打捞和环境卫生整

洁，湿地整体功能未有效发挥，缺乏系统性监测，监测数据缺乏长期性和连续性。三是部分湿地老化。我县湿地建设起步早，部分湿地出现沼泽化，水动力不足，外来物种猖獗，急需进行提升改造。

三、配合洱源县林业和草原局做好洱源县洱海流域湿地公园保护与提升改造项目

洱源县洱海流域湿地作为洱海的重要水源地，水资源通过地表径流汇入三江（弥苴河、永安江、罗时江）后呈“川”字型由北向南注入洱海，为洱海提供了60%以上的地表径流水量。“洱源县洱海流域湿地公园保护与提升改造项目”涉及洱源县洱海流域六个镇乡7个片区，其中湿地公园建设总面积13165亩，分为六大片区，分别为西湖片区、东湖片区、茈碧湖片区、海西海片区、弥茨河片区、凤羽河片区；其中：恢复重建1988亩（西湖片区200亩、东湖片区170亩、茈碧湖片区500亩、凤羽河片区1118亩）；湿地公园提质增效11177亩（西湖片区1420亩、东湖片区4723亩、茈碧湖片区1625亩、凤羽河片区500亩、弥茨河片2909亩）；建设湿地公园（西湖片区、茈碧湖片区、海西海片区）及其他区域勘界立标、标识标牌、管护站点及附属设施、视频监控系统等相关管理能力建设。

通过该提升改造项目的实施，一是落实习近平总书记“绿水青山就是金山银山”发展理念的重要举措；二是改善洱海入湖水质，保护洱海的重要举措；三是落实洱海治理转型升级的重要举

措；四是全面提升洱源湿地管理能力的重要举措。

衷心感谢您对我们工作提出的宝贵意见，恳请您一如继往的给予关心和支持我县的环保工作。

