

类别：A类

汉中市水利局

签发人：郭华

汉水函〔2022〕272号

对市政协六届一次会议第176号 提案的答复函

杨帆委员：

您提出的《关于汉中水域恢复鱼类生态种群的建议》（第176号）收悉。现答复如下：

首先感谢您对一江两岸建设管理的关心和支持。近年来，在市委、市政府的高度重视下，市一江两岸办在汉江中心城区段践行柔性治水，修复汉江生态，生物多样性和原生态群落持续向好。

汉江上游位于南水北调水源地，近年来实施的一江两岸生态修复项目，为汉江生物提供了良好的栖息地，以汉江野生鱼类为代表的湿地动植物数量都有所增加，为人与自然和谐共处做了有益的尝试。

为减少水利工程对鱼类洄游方面的影响，保护汉江原生鱼类

种群，一江两岸办采取了下列措施：

一、桥闸每年多次结合设备维修、汛期泄洪和保持生态流量，定期开启闸门，恢复河流自然状态，也为桥闸上下游鱼类洄游提供通道。

二、桥闸下海漫和消力池区域，为水生动物提供栖息场所。在泄洪作业时采取闸板泄洪轮流开启，尽可能避免鱼类随洪水下泄后搁浅在浅滩上。

三、在汉江护滩和岛屿防护工程实施中，推行生态格宾笼和杉木桩施工工艺，增加鱼类栖息繁殖场所。

四、加大保护汉江生态环境的宣传，在管理区域设立各类宣传牌 67 处，科普宣传栏 9 处，向钓鱼者发放禁捕区域宣传单页 2000 余份，利用园区音响系统，循环播放禁钓区保护汉江物种群落和生态环境的内容，有效提高了共同爱护自然环境的参与度和知晓率。

五、积极配合市禁捕办、公安部门对天汉湿地公园禁捕区域的联合执法行动。

下一步，我们将更加重视汉江鱼类为代表的物种保护工作，掌握鱼类生活习性，加大生态流量频率；推进桥闸下游冷水河河口生态修复项目，连接水生态廊道；在涉水建设中推行生态工艺做法，营造良好的水生动物环境。

虽然我办和其他相关部门为保护汉江生态，恢复自然物种做了大量工作，但是汉江鱼类原生种群和种类现状仍然不容乐观。

生物种群恢复和保护涉及面广，原因复杂，需要更多社会力量关心和帮助。感谢您对我单位各项工作的关注和支持，并期盼您继续关心和支持我们的工作。



(联系人：闫振利 电话：13891662216)

抄送：市政协提案委，市政府督查室。

