

滇川两省联合开展渔政执法专项行动

近日，滇川两省5个县（市）在向家坝水电站库区联合开展为期15天的渔政执法专项行动，严厉打击长江流域“五一”期间重点水域各类非法捕捞行为，切实巩固长江“十年禁渔”工作成效。

向家坝水电站是金沙江水电基地最后一级水电站，电站库区是有效养护长江水生生物、修复长江水域生态环境的重要水域。在为期15天的滇川两省5个县（市）渔政联合执法专项行动中，云南省水富、绥江、永善和四川省雷波、屏山5个县（市）的农业农村局及渔业执法部门联合行动，重点检查长江流域向家坝水电站至溪洛渡水电站重点水域“四清四无”落实情况，沿江“三无”涉渔

船舶及非法网具清理取缔情况，以及向家坝库区禁渔期管理和打击非法捕捞工作开展情况。

据了解，自长江“十年禁渔”政策实施以来，滇川两省全面推动《中华人民共和国长江保护法》的贯彻实施，聚焦禁渔重点任务和渔业管理突出问题，不断加强跨省执法检查力度，先后在向家坝水电站库区联合开展渔业执法检查10次，严厉打击各类涉渔违法违规行为，有力推进库区水域生态环境保护和渔业高质量发展。

沈 迅 杨 艳

来源：云南省农业农村厅网站



为做好云南省畜禽遗传资源系统调查（性能测定）工作，云南省畜牧总站于4月16日举办畜禽遗传资源系统调查（性能测定）技术培训班。

培训班对2022年性能测定工作、新资源发掘鉴定等各项重点工作进行了报告。回顾了2021年面上普查工作基本情况，分别对新资源发掘、数量要求、申报鉴定等方面进行培训，对精准鉴定项目目标任务、采样要求作统一说明。结合第三次全国畜禽遗传资源普查性能测定与畜禽精准鉴定视频培训班上的要求，对性能测定工作中实施内容、经费使用、数据安全等方面进行安排，要求各负责专家充分发挥指导作用，与测定实施单位认真谋划测定实



施方案，确保按时完成现场测定和省级数据审核工作。

在畜禽遗传资源系统调查（性能测定）技术培训环节，猪、牛、羊、家禽、马（驴）遗传资源普查组各组长结合各畜种普查测定要求和实际情况，对系统调查的内容、测定方法、人员分工、实施路线、实施过程等方面作出科学指导。

戚 敏

（云南省畜牧总站）

云南举办畜禽遗传资源系统调查培训