

# 血防工作动态

2013年 第六期

(总第 72 期)

血防工作部际联席会议办公室

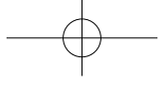
二〇一三年九月十二日

## 湖北省政府副省长梁惠玲到疫区暗访

2013年7月2日，湖北省政府梁惠玲副省长带领省政府办公厅、省卫生厅有关人员，专程到黄石市阳新县进行暗访，检查全省血防工作会议精神贯彻和血防措施落实情况。

梁惠玲副省长一行先后来到阳新县兴国镇宝塔村和浮屠镇下屋村，实地查看了替代种植、沟渠硬化等血吸虫病综合治理工程进展，检查了两个村卫生室对接触疫水人员的登记及随访工作，走进农户询问春季查螺灭螺、以机代牛、淘汰耕牛情况，沿富河大堤实地察看洲滩禁牧和血防宣传工作等情况。实地查访过程中，梁惠玲对两村的洲滩禁牧、以机代牛、查螺灭螺等工作给予了肯定，同时指出沿堤血防宣传警示标牌数量少，接触疫水人员登记还不规范等问题。

暗访结束后梁惠玲立即召集黄石市、阳新县政府负责同志及有关部门负责人座谈，对当地血防工作和成效表示赞许，要求对存在的薄弱环节采取措施加以改进，按今年全省血防工作部署确保如期实施血吸虫病传播控制目标。



## 江西省向重点县派驻工作组 助推血防达标

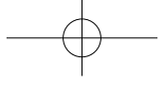
为落实血防规划任务，推进血吸虫病传播控制达标进程，江西省开展“血防达标攻坚行动”。2013年7月开始向9个疫情控制县派驻达标工作组，确定36个乡镇的155个村为重点，用两年时间上下联动、协同攻关，确保2014年底达到传播控制标准。

达标工作组人员从省市两级卫生、农业部门抽调，实行分点包干和目标管理，每月到点上的工作时间不少于10天，协助当地做好防治与达标工作。一是抓宣传教育，开展以《江西省血吸虫病防治条例》和血防健康知识为主要内容的宣传教育活动，强化干部群众血防意识。二是抓重点措施，严格落实封洲禁牧、改水改厕、渔船民管理等传染源控制措施。三是抓防治项目，重点督导中央补助地方公共卫生血防项目，鄱阳湖血防示范区以及推广区项目，监督血防专项经费的合理使用。四是抓档案管理，指导点上按血防达标考评要求整理好档案资料。

## 安徽省部署血防达标和民生工程

2013年7月19日，安徽省卫生厅召开2013年血防达标暨民生工程工作推进会，血防地区各市、县（区）卫生局局长、血防（地病）办主任、血防所（站）长和有关专家参加会议。

会上，各地级市和计划今年实现传播控制、传播阻断目标的



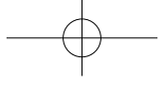
县（区）汇报了血防达标和民生工程进展与打算，省血防所负责人分析了达标疫情形势并通报了春季血防检查情况，省地病办负责人就中央财政血防项目和省级财政血防民生项目任务进行了部署。

省卫生厅副厅长杜昌智对下一步的血防工作提出了明确要求。一是省政府与血防地区各市政府签订的达标责任书必须不折不扣地完成。二是以达标考核为契机，进一步完善工作机制，推动血防工作深入开展，做到血吸虫病防治长治久安。三要扎实推进血防民生工程，夯实血防工作基础。

## 江苏省督导血防规划实施

根据省政府血地防领导小组办公室的安排，江苏省卫生厅副厅长汪华、省农委总畜牧兽医师黄焱、省水利厅总工程师叶健于2013年7月下旬，分别带领由有关部门同志和专家组成的督导组，到血防地区检查指导《江苏省血吸虫病防治规划纲要（2010—2015年）》执行情况。

三个督导组分别到南京、苏州和扬州市了解防治工作进展，商议下一阶段血防规划实施工作。各督导组察看了疫区现场和血吸虫病综合治理工程，与基层干部和血防人员进行了座谈，听取了当地政府的血防工作情况汇报，并针对防治工作中的难点和薄弱环节以及下一步工作任务，提出了建议。南京市境内长江岸线较长，长江皖外有螺洲滩治理难度较大，要进一步整合血防资源，创新工作模式，切实压缩钉螺面积，确保建邺区和南京化学工业园区在2014年实现血吸虫病传播阻断目标。镇江市要在认真总结经验的基础上，坚持综合治理和长效管理，确保防治目标如期实现。扬州市要针对



高邮湖、邵泊湖特殊地理位置，加强湖滩和南水北调引江河地区的钉螺控制，确保南水北调东线工程水源与血防安全，确保如期实现血吸虫病传播阻断目标。

## 湖南省举办血防办主任培训班

2013年8月8-9日，湖南省举办血防办主任培训班，疫区5市及40个县（市、区、场）血防办主任、省血防所相关人员共70余人参加培训学习。

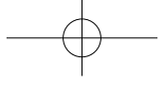
本次培训班设有主任讲坛、专家讲座和工作讲评等内容。岳阳市、华容县、汉寿县、沅江市血防办主任分别就如何当好血防办主任交流了经验和体会，岳阳市君山区、常德市临澧县血防办主任就推进整县达标工作作了介绍；省血防所相关专家讲授了急性血吸虫病预防控制和渔船民血吸虫病防治要点，并对2013年夏季血防督查情况进行了讲评。

省卫生厅副厅长方亦兵在培训班上强调，各级血防办主任要注重“五个能力”，即业务能力、管理能力、协调能力、政治敏感性和自律能力的提升，带领湖南血防实现新突破，确保血防工作始终服务于人民群众，确保如期实现血防规划目标。

## 岳阳市君山区全面淘汰牛羊

湖南省岳阳市君山区属湖沼型血吸虫病流行区，为强化家畜血吸虫病传染源控制，2013年全面开展牛羊淘汰工作。

该区北枕长江，南濒洞庭，现有钉螺面积1.16亿平方米，其中



境内钉螺面积为46万平方米，居民血吸虫病感染率0.9%，耕牛血吸虫病感染率1.54%，存栏牛5994头、羊7701只。近些年来，该区血吸虫病综合治理取得了很大进展，但牛羊等家畜传染源难以控制，造成疫情徘徊，成为了血防达标的瓶颈。

为了巩固扩大血防成果，确保如期达标，该区今年将全面淘汰牛羊作为一项重点任务作了安排。区政府成立了区长任组长的封洲禁牧、牛羊淘汰工作领导小组，将血吸虫病传染源管理和牛羊淘汰工作纳入了各乡镇和相关部门的绩效考评内容。年初，制定了牛羊淘汰方案以及封洲禁牧、以机代牛、调整养殖业结构等相关配套政策，并多方筹集专项经费2000万元。4月12日，区政府召开了牛羊淘汰工作动员会，各乡镇和区相关部门向区政府递交了工作责任状。在宣传动员和摸底登记的基础上，7月初正式启动牛羊淘汰工作。按照工作方案和实施细则，乡、村和相关部门干部分片包干，进村入户，在讲明道理、淘汰牛羊的同时，一并兑现经济补偿，落实巩固成效措施。

目前该区牛羊淘汰工作进展顺利，到8月中旬，牛已淘汰92.37%、羊已淘汰93.56%，9月初全部完成淘汰任务。

## 仙桃市西流河镇决战一个月

### 建成无牛镇

2013年7月下旬以来，湖北省仙桃市西流河镇制定方案、强化措施、严格奖惩、攻坚克难，经过一个月的会战，全面完成了耕牛淘汰任务。

西流河镇主要采取了以下五项措施：一是摸清底数，坚定信

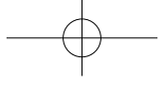


心。该镇对耕牛数量、分布、所属户主信息等进行摸底调查，并有针对性地制定了分类处置实施方案，召开村支部书记会，为推进耕牛淘汰工作奠定基础。二是全面开花，重点督办。实行班子成员包片、机关干部包村、村组干部包户、亲朋好友包人，做到人人有任务，个个有责任；聘请3支耕牛宰杀服务队，设立5个宰杀服务点，对农户耕牛进行现场竞价；镇长专门约谈工作落后村的支部书记，重点督办。三是政策攻心，以情感人。组织各级干部跟农民算健康账、政策账、成本账，以真情换真心，以诚心换理解。四是保障投入，推动工作。设立专项经费5万元，奖励任务完成好的片、村及包村干部；淘汰牛每头补助1000元；安排车辆专门用于耕牛宰杀运输。五是完善服务，巩固成果。加大基础设施建设力度，大力改善农业生产条件，同时做好农机购置和农机服务，解决农民耕作所需，以巩固耕牛淘汰工作成果。

## 【短讯速递】

**▲全国血防工作座谈会在宜昌召开** 7月25日，国家卫生计生委疾控局在湖北省宜昌市召开全国血防工作座谈会，流行区各省血防办、血防所负责同志和有关专家参加会议。会议交流了上半年防治工作进展，分析了当前的疫情形势，讨论、研究了下半年重点工作。会议邀请水利部长江水利委员会专家介绍水利血防策略与措施。

**▲联防检查** 按照粤沪闽桂浙五省血吸虫病联防工作机制，7月10-13日，浙江省卫生厅副厅长叶真带队到广西壮族自治区检查血防工作。检查组考察了平果县、靖西县和大新县的历史有螺区环境改

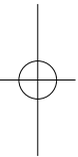
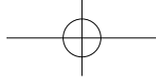


造现场和血防机构，查看了血吸虫病监测资料，与当地政府领导和专业人员进行了座谈交流并反馈了检查意见。

**▲湖北研讨下一阶段血防规划** 为筹划全省“传播控制”达标后的防治工作，湖北省疾控中心根据省卫生厅要求，于8月3-4日召开《湖北省血吸虫病综合治理规划（2014-2018年）》（草案）研讨会，部分市血防办负责人和专家就规划目标、重点任务及策略措施等提出了建议与意见。

**▲四川召开健康教育促进会** 四川省疾控中心于7月29-31日在什邡市召开了有百余名业务骨干参加的血吸虫病健康教育促进会，会议分析了传播控制达标后健康教育的形势与任务，商讨了以健康教育为先导，不断推进防治工作和巩固扩大血防成果的做法与措施。与会人员参观了什邡市血防健康教育基地。

**▲浙江举办血防信息管理系统应用培训** 浙江省血吸虫病防治中心于7月4-5日举办全省血吸虫病防治信息管理系统应用培训班，血防地区各市、县级疾控中心相关科室负责人和专业人员共百余人参加学习。本次培训通报了该系统应用情况及存在的问题，介绍了信息系统使用规范和要求。



---

编辑部地址：北京市昌平区昌百路155号，邮编：102206  
电话：010-58900512 传真：010-58900511  
电子信箱：XUEFANGDT@126.com  
发行范围：血防工作部际联席会议成员单位，血吸虫病流行区县以上血吸虫病防治工作领导小组办公室、血吸虫病防治所、站，各有关单位

---

