



for a living planet

世界自然基金会汇丰银行长江项目

季度通讯

2004年10月1日-12月31日 第四期

总第八期

外部来访

世界自然基金会汇丰银行长江项目中期评估

10月16日-27日外部专家对世界自然基金会汇丰银行长江项目进行了为期15天的中期评估,听取了项目主要利益相关方和合作伙伴对项目的意见及建议。

最终评估报告将为项目后期实施提供指导性建议。

世界自然基金会汇丰银行长江项目季度会议 11月在武汉举行

11月中旬,汇丰银行公共事务亚太区负责人David Hall先生和汇丰慈善基金咨询会秘书黄彬女士抵达武汉和项目人员会面。

世界自然基金会英国分会Jen Morgan女士出席了此次会议,并随行参观了项目示范点。

示范点

黄颡鱼养殖中心宣教室对外开放

涨渡湖黄颡鱼养殖中心宣教室于10月起向参观者开放。

该中心为涨渡湖区内水产养殖户提供培训和指导,并在推广世界自然基金会汇丰银行长江项目“灌江纳苗”和无公害渔业认证等工作中发挥着重要作用。

两个陈列室展示了鱼类标本和各种水生生物保护措施,并用图文并茂的形式体现了湿地保护和渔业生产的密切关系。

武汉市人大视察涨渡湖

11月22日,武汉市人大代表团对新洲进行了实地考察,推动涨渡湖湿地自然保护区建设工作并了解阻螺工程修建情况。

在世界自然基金会和新洲政府共同努力下,涨渡湖湿地自然保护区已于今年七月被正式批准为市级湿地自然保护区,但随后,湿地工作便陷入了停滞状态。

另外,为避免血吸虫重新在湖区泛滥而修建的阻螺闸,由于资金不足也面临着问题。现有的阻螺设计方案机械地设定了流速,在阻拦钉螺(血吸虫的唯一中间宿主)的同时也

将鱼苗挡在闸外,无法实现预先设定的灌江纳苗、补充湖泊渔业资源的目的。

鉴于此,世界自然基金会和当地湿地保护、渔业部门一道向武汉市人大递交提案,申请人大督办这两项工作,保证涨渡湖湿地保护工作的良性发展。

第一批滚动资金还款工作开始

截止至2004年3月,世界自然基金会汇丰银行长江项目共计发放贷款27万元,用以帮助示范村开展替代产业,减轻现有生产方式对湿地的压力。已有91户农户接受了贷款。

今年10月起,部分受益人已开始提前返还贷款。邱湖村受益户邱金发在滚动资金的帮助下,放弃了化肥养殖,转而开始用饲料养殖武昌鱼。武昌鱼的养殖对水质要求高,加之鱼肉鲜美,颇受市场青睐,邱金发一年便获纯利27,800元,是过去化肥养鱼收入的3倍。

项目办目前已收到115个新贷款申请,希望获得滚动资金支持从事武昌鱼养殖。

另一个示范户程七汉,利用滚动资金的部分支持,靠养蚕一年内净赚42,660元。由于养蚕体力耗费不多,他雇佣了村里农闲的老年农妇帮手,并支付可观报酬,为她们提供了额外的生活补贴,深受村民拥戴。

目前,滚动资金运作机制正在接受世界自然基金会内部评估。机制调整工作预计将在新一轮贷款发放前完成。

政府高度重视洪湖湿地保护

洪湖是中国七个最大淡水湖之一,历史上曾以美丽的风光和丰富的物产而闻名遐迩。然而,如今的洪湖,同长江中游的许多湖泊一样,面临着由于污染和过度开发所带来的严重生态危机。

自2004年初开始,世界自然基金会汇丰银行长江项目资助洪湖保护区以及当地政府开展湿地生境恢复示范工作;同时还组织国内主要媒体前往洪湖,对洪湖生境的现状予以报道,在社会上引起了强烈反响与关注。

11月29日,湖北省政府召开了洪湖湿地保护的现场办公会,下定决心解决洪湖保护问题。

闸口立碑,天鹅洲重新定义闸口调度功能

10月,在天鹅洲闸口立起了一块石碑,碑文重新定义了闸口的功能:闸口将不再仅仅是为了单纯防洪目的,今后的调度将更要从生态保护的需要出发。



2004年6月，在世界自然基金会汇丰银行长江项目支持下，天鹅洲闸口开启，重建了故道和长江的联系，为整个长江中游其他阻隔湖泊的保护树立了典范。

天鹅洲故道湿地积极争取加入国际重要湿地行列

2004年7月，世界自然基金会汇丰银行长江项目和当地的湿地管理委员会签订协议共同保护这块湿地，将同当地的湿地管理委员会密切合作，积极协助天鹅洲完成国际重要湿地申请的前期准备工作。

天鹅洲有着优越的地理位置，丰富的生物多样性资源，是独特的故道湿地。两个国家级保护区（麋鹿、江豚）均在此设立多年。

双方正相互配合分步骤开展保护。目前开展的主要工作有：为仍在核心区生产的农户和渔民提供替代生计、修建宣教中心、加强公众宣传、提高公众意识。



故道湿地宣教中心即将落成

湿地自然保护区网络建设

湖北启动湿地保护区网络小额基金

10月16日，世界自然基金会汇丰银行长江项目和湖北省林业局共同启动了“湖北省湿地保护区网络小额基金项目”。该小额基金将为湿地有效管理、保护小区的建立、湿地基础研究、湿地保护人员能力培训、以及湿地宣传等项目提供支持。

经联合评审，首批13个项目获得小额资助，单个项目资金约合2,500美元。



基金发放仪式

湖北湿地管理人员赴英考察

今年11月，世界自然基金会和湖北林业局组织湖北省赴英湿地考察团。考察团成员主要为湖北湿地保护和管理人员。此行的主要目的是考察和学习国外制定湿地保护策略和规划的经验。

洪湖湿地培训班

洪湖湿地自然保护区阳柴湖保护站请来外部专家，对保护区工作人员进行了全面的能力培训。

在专家引导下，保护人员制定了保护的长期发展目标，并制定了三年工作计划。

培训还包括了沟通及鸟类调查等基本技巧。



洪湖湿地自然保护区副主任卢山和工作人员交流湿地管理心得体会

流域推广

采纳通江理念，保护安徽湖群

2004年10月29日，安徽省农委与世界自然基金会汇丰银行长江项目签订协议，共同推广“重建江湖联系，保护湖泊生态环境”理念，探索可持续的水产养殖业生产模式。

安徽省安庆湖群拥有总面积为12,000公顷的湿地，有着成熟的螃蟹养殖技术。该省农委一贯重视水生生态环境的保护工作。去年七月，安徽省农委派代表参加了农业部在汉组织的长江流域生态渔业与管理理论专题研讨会，对长江项目在生态渔业领域所持的理念和主张产生了浓厚兴趣。会后，安徽省农委主动与WWF联系，洽谈合作事宜。



实现资源的可持续利用是生态渔业的主要方向

政策研究与流域综合管理

世界自然基金会积极推动成立长江论坛

2004年10月30日，在正在举行的中国环境与发展国际合作委员会(简称国合会)2004年年会上，流域综合管理课题组向国务院提交了题为《推动流域综合管理，重建中国生命之河》的报告。

在报告中，专家一致呼吁成立“长江论坛”，为不同利益相关方之间建立高层对话、协调与合作的机制，构筑开展高级学术交流的平台，推动中央各部门、地方各级政府以及全社会的力量，制订流域可持续发展战略，并采取统一的有力措施和优先行动，实现流域尺度上人与自然的和谐、发展与繁荣。

为推动论坛的成立，世界自然基金会多方动员，积极游说、鼓励各利益相关方参与论坛成立的筹备工作。

在全球水伙伴组织(GWP)(中国)，世界水土保持协会(WASWC)，以及中国水土保持学会于11月初在江西南昌举行的一次会议上，世界自然基金会官员李利峰博士再次陈述了建立长江论坛的构思和具体实施建议，得到与会代表的积极响应。会后，李博士与长江水利委员会进行了广泛磋商，并就实施细节达成了一致。

世界自然基金会，长江水利委员会以及其他支持者将于近期举行高级别圆桌会议，商谈长江论坛启动的筹备事宜。长江水利委员会将作为会议筹备方、主要发起机构之一，于2005年4月16日正式举办长江论坛，并以此作为献给“国际水十年”的一份厚礼。

项目宣传

“关爱鸟类，保护湿地”WWF支持观鸟活动

湿地是鸟类的家园，世界自然基金会汇丰银行长江项目在面向公众普及湿地保护知识的同时，不断组织各种观鸟活动，让更多公众通过观鸟了解湿地，热爱湿地。

项目资助了武汉观鸟协会出版的武汉观鸟手册，并组织企业员工、志愿者和自然保护区工作人员前往项目示范区看鸟。

今年12月，项目再次资助洪湖湿地自然保护区的工作人员、武汉市的小学老师和企业员工去东洞庭湖观摩了国际观鸟比赛。

华中里小学的陈老师说：“我要把观鸟这项活动介绍给我的学生们，带他们领略湿地之美。”



湖北观鸟团

洪湖湿地自然保护区的副主任卢山和保护区的员工也通过各种培训机会努力提高着自身的观鸟能力。卢主任对洪湖的生境恢复充满了信心，他还下定决心“等恢复昔日的风貌，也邀请国内外的鸟类爱好者去洪湖观鸟。”

长江淡水豚类保护

在曼谷举行的世界自然基金会淡水豚类保护研讨会上，中国代表团提出的长江淡水豚类保护策略，受到与会者关注。

在11月底举行的中国科学院资源保护国际座谈会上，世界自然基金会中国项目介绍了该策略以及世界自然基金会汇丰银行长江项目目前开展的天鹅洲故道群湿地的保护工作情况。会后，与会者参观了天鹅洲故道群湿地。

长江淡水豚类保护策略包括：保持故道和长江的自然连通、减少非点源污染、为渔民提供替代生计、提倡有机农业等。这些对策将过去针对单一物种的保护思路转变为对物种栖息保护的关注。

天鹅洲将成为长江淡水豚类保护网络的第一个示范点，也是长江淡水豚类保护策略重要组成部分。



可爱的江豚

世界自然基金会中国项目
武汉办公室
湖北省武汉市
江汉路126号
长盛大厦901室
430014
编辑：吴红云
电话 +86 27 82753845
传真 +86 27 82753847
邮件
hywu@wwfchina.org



感谢汇丰银行“投资大自然”项目对长江项目的支持