

CEPF Small Grant Final Project Completion Report

Complete the following report worksheet to provide CEPF with an overall summary of the results of your project. Within the narrative section, responses should be concise, but include sufficient detail to present a clear understanding of the development and progression of this project.

Date of Report (MM/DD/YY)
10/25/04

Organization Information

Organization Name

陈佑平

Project Title

王朗保护区科研平台核心人员参加国际保护会议：保护科研交流及能力建设

Project Dates (as stated in the contract agreement)

2004.7 - 2004.8

Partners

北京大学大熊猫与野生动物保护研究中心
四川省林业厅

Project Description – Provide a brief description of the project your team implemented.

项目申请者(陈佑平)与在该地区进行长期合作研究的研究者(北京大学相关研究人员),以及上级管理单位的相关人员(四川省林业厅相关人员)共同开展了以下活动:参加 SCB 年会,报告岷山地区的保护工作,分发王朗和整个岷山地区研究平台的介绍材料;参观访问位于华盛顿的保护组织 CI 和 WWF,并进行项目交流学习;访问国家公园和国家野生动物庇护所。通过这些活动,实现了对申请人自身保护能力的建设和提高,尤其是结合科研和保护管理方面的能力,能够更好的用科学研究的成功支持管理决策,用良好的管理体系保障和促进科学研究。同时还从国外的优秀案例中学到了经验,这些经验将促进岷山地区保护网络的建设和运行,改善岷山地区的保护现状。与国际组织、各国科学家建立了更密切的关系,对区域科研保护水平的提高也大有裨益。

Narrative Questions

1. What was the initial objective of this project?

作为岷山地区生物多样性保护和岷山地区保护网络的关键人物之一，申请者将通过参加会议及一系列访问考察交流，把国际先进的、前沿的、全新的思路和工作方法带入整个岷山地区的保护当中。

1. 以参加国际保护会议、参观访问国外保护组织等方式，使申请者获得机会拓宽眼界提高科学素养，学习和交流国际先进的保护经验。这将实现对申请者的能力建设，包括：预测对生物多样性的威胁并及时做出反应的能力，将科学研究成果与保护管理结合的能力，设计和实施各种项目的的能力，组织管理区域保护网络的能力等等。
2. 作为申请者在科研上的长期合作伙伴，北京大学的一些相关研究人员也将参加这个项目。在会议上，申请者将与合作伙伴共同交流展示目前的工作，并学习和借鉴国际上成功的案例经验。申请者和北京大学研究人员共同探讨一条保护管理与科研有机结合的道路，并在岷山地区的保护区宣传和推广，建立科研和保护管理的关系网络。
3. 申请者将介绍目前进行的岷山地区保护网络建设、岷山景观保护、黄土梁走廊带等工作，并从国际成功案例中学习经验教训，为岷山地区的联合保护工作提出新的思路和方法。
4. 通过展示目前进行的项目和工作，展示保护区域内本底资料情况、介绍并分发保护区域科研平台的各种材料，让参加 SCB 会议的各国各领域的科学家更好的了解岷山地区的保护情况，吸引科学家开展合作研究，吸引国际项目的进入。以此建立起新的国际关系，推动岷山地区的保护工作。
5. 申请者将把从本项目中获得的信息和经验传播给其他保护工作者，以王朗保护区作为优秀的成功案例，影响和带动其他地区的保护，并帮助其他地区的保护工作者提高能力，最终提高岷山保护区网络的整体水平。

2. Did the objectives of your project change during implementation? If so, please explain why and how.

没有。

3. How was your project successful in achieving the expected objectives?

时间

地点

事件

7月28日 - 8月2日 纽约

参加 SCB 年会

具体活动：

- 申请者本人报告王朗自然保护区在结合保护管理和监测巡护方面的一些成果
- 科研合作伙伴报告在王朗开展的一些研究工作及结果
- 通过分发宣传材料和介绍，展示目前进行的项目和工作，以及保护区本底资料、科研平台建设等信息
- 在参加会议过程中，与各国各领域科学家交流，建立联系

结果：

- 与会人员提出了监测方面的相关问题，对王朗的监测工作表示肯定和赞赏。
同时由于本底资料全面丰富，有科学家表示有兴趣在王朗进行行为生态学方面的研究
- 与会人员取走了全部宣传材料，并向申请者询问相关问题。
- 更多的了解了国际保护生物学领域的研究内容和热点，提高和拓宽了申请者的眼光，也增加了申请者管理科研项目的能力，有助于保护区今后科研项目的开展，并且能够更好的运用科研项目的成果对保护区进行保护和管理。

8月3日 - 8月11日 华盛顿及附近区域

参观访问国际组织和国家公园

具体活动：

- 参观和访问 CI，与 Outcome Monitoring，TEAM，RAP 等项目进行了交流和学习。
- 同行的上级管理单位人员向 CI 工作人员介绍了四川省内的保护区体系、保护区现状、管理体制等方面的信息。
- 参观和访问 WWF，与 WWF 工作人员进行交流，并同时向来自 U.S. Fish & Wildlife Service 的两位科学家介绍了王朗在管理、监测和科研等方面的工作情况，并详细介绍了目前开展的两个科研项目。
- 参观 Bombay Hook National Wildlife Refuge。
- 参观 Eastern Shore of Virginia National Wildlife Refuge。

结果：

- 从 CI 的各种项目中了解了最前沿的保护工作思路和方法，尤其是从全球其他区域开展的项目中学习了推动项目成功运行的管理方法。
- 介绍了中国独特的保护管理体制，得到了国际保护工作者的一些意见和建议。

- 与一些著名保护组织以及国家保护机构相关人员建立了初步联系 ,推广了王朗保护区乃至整个岷山地区的保护工作。
- 了解和学习了在开展生态旅游方面的一些经验 ,尤其是在很多细节方面的设计和管理。
- 学习了在处理人为干扰和自然资源利用方面的一些经验和案例。
- 学习了在保护区内部进行生态恢复的一些实验和研究。
- 与在这些野生动物庇护所工作的科学家建立了良好的关系。

8 月 12 日 - 8 月 17 日 弗吉尼亚 参观访问史密森协会和国家公园日

具体活动 :

- 参观和访问史密森协会国家动物园保护与研究中心 (Smithsonian Institution, National Zoological Park, Conservation & Research Center) , 了解中心在生态学、GIS , 繁殖等各方面的研究状况。
- 参观 Shenandoah State Park。
- 参观 Shenandoah National Park , 与国家公园的领导会晤交流。

结果 :

- 了解了国外大型科学研究机构的研究工作和方向 ,并就监测等具体科学问题进行了探讨 ,学习和交流了监测工作的方法和经验。
- 学习和借鉴了生态旅游方面的一些具体经验 ,尤其是在对生态游客活动行为管理方法等方面。
- 学习和借鉴了开展高水平的生态旅游的思路和方法 ,提高了申请者自身在这些方面的眼光和能力。
- 学习和借鉴了关于生态旅游带来的一系列负面影响的处理方法。

4. Did your team experience any disappointments or failures during implementation? If so, please explain and comment on how the team addressed these disappointments and/or failures.

没有。

5. Describe any positive or negative lessons learned from this project that would be useful to share with other organizations interested in implementing a similar project.

申请人与长期科研合作伙伴以及上级管理单位相关人员一起考察学习,这样的共同经历有利于未来与保护工作相关的各方人员达成共识,有利于今后在岷山地区开展更高水平的保护和研究。并且在项目进行的过程中,同行人员可以及时交流和讨论访问过程中的收获和疑问,这也有利于申请者更好的实现本项目的目标。

6. Describe any follow-up activities related to this project.

总结从本项目的实施过程中获得的知识和经验,贯彻到今后对保护区的保护和管理当中。

将学习到的知识经验,经过在王朗保护区的实践后,通过会议交流、培训培训者等形式,把先进的工作经验和方法扩散到岷山地区的其他保护区。

7. Please provide any additional information to assist CEPF in understanding any other aspects of your completed project.

无。