

项目建议书表格 Project Proposal Form

Project Title:

项目名称: 长沙地区野生蛇保护项目

Project start and end date (1-2 years, not exceeding 2 years):

项目起止日期(1 - 2 年 , 不超过 2 年) 2013 年 9 月-2015 年 2 月 28 日

Budget: 1. Requested from GEF SGP (local currency) :

预算 : 从 GEF 小额赠款申请的经费 (人民币) :305900 元

2. Contribution from others including from communities as follows (local currency) :

其它资金来源包括社区的捐赠 (人民币) 21500 元

Donor 出资方	In cash 现金	In kind 非现金
社区以及社区群众		7000 元
协会成员单位		4000 元
长沙市林业局		10500 元

3 . Total project cost (local currency) : 项目总经费 (人民币) :327400 元

GEF SGP Classification 项目类别

Thematic/Focal Area (Tick one) 主题/重点领域 (打勾)		Project Category (Tick one) 项目分类 (打勾)	
<input checked="" type="checkbox"/>	Conservation of Biodiversity 生物多样性保护	<input type="checkbox"/>	Demonstration Project 示范项目
<input type="checkbox"/>	Climate Change 气候变化	<input type="checkbox"/>	Capacity Development Project 能力发展项目
<input type="checkbox"/>	Land Degradation and Sustainable Forest Management 土地退化和可持续森林管理	<input type="checkbox"/>	Applied Research/Policy Analysis 应用性研究/政策分析
<input type="checkbox"/>	International Waters 国际水域	<input type="checkbox"/>	Information/Networking/Policy Dialogue 信息/建立联系网/政策对话
<input type="checkbox"/>	Chemicals (POPs, mercury and other heavy metals) 化学品 (持久性有机污染物, 汞和其他重金属)	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	Multi-focal* 多领域	<input type="checkbox"/>	

* *Proposal addresses more than one focal area* 项目建议书涉及一个以上的重点领域。

1. Targeted Location and Population :(Briefly Describe location ,geographical details and livelihoods context of target population, with relevant maps attached)

目标位置和人口:(简要描述项目点的位置,经纬度,地理信息和目标人群生活状况,请另加一页附上项目点在中国的位置的地图)

长沙市位于湖南省东部偏北,湘江下游和长浏盆地西缘。地域范围为 111° 53' E~114° 15' E, 27° 51' N~28° 41' N。东邻江西省宜春地区和萍乡市,南接株洲、湘潭两市,西连娄底、益阳两市,北抵岳阳、益阳两市。东西长约 230 公里,南北宽约 88 公里。全市土地面积 11819.5 平方公里。长沙地区地处我国中亚热带,气候温暖湿润,为植物种类的生长和繁衍创造了良好的条件。据统计(不包括栽培科属),长沙地区种子植物有 163 科,577 属,1306 种,为我国 301 科的 48.50%,2980 属的 19.36%,平均每年 3.84 属,每属 2.27 种(包括栽培科属)。长沙地区的动物地理区划,属于东洋界华中区的东部丘陵平原亚区。本亚区位于三峡以东的长江中、下游流域,长沙地区位于该亚区的中西部,与西部山地高原亚区接近。动物区系的特点是:华南区的贫乏化;动物种群总的分布情况是,所产动物种类相当丰富但特产动物不多。长沙地区土地广大,地形多样,位居中亚热带,气候适于多种野生动物繁衍生息,这里蕴藏着丰富的野生动物资源:兽类 46 种,鸟类 127 种,爬行类 22 种,两栖类 11 种,鱼类 112 种,总计 318 种,其中陆栖脊椎动物 206 种,约占全国总数的 9.8%。长沙市总人口约 710 万人,人均 GDP 超过 1 万美元,城镇居民人均可支配收入 22814 元,农村居民人均纯收入 11206 元。



No. of households: _____ No. of population: _____ Cultural group _____

项目点有多少户: 216万户 项目点人数: 710万 项目点民族或宗教组成: 汉族为主

Annual average income/person: _____

项目点人均年收入：17010元

No. of participating Male _____ No. of participating Female _____ No. of participating children _____

参与项目的男性人数： 1320人 参与项目的女性人数： 1740人 参与项目的儿童人数： 340人

No. of participating households: _____

参加项目的家庭数量：约117个家庭

1. **Introduction:** 背景介绍

- **Baseline assessment** of relevant environmental and socio-economic conditions (The baseline assessment is essential so that changes and impact brought about by the project intervention can be evaluated. It is also important to include an overview of other interventions in the area, both ongoing and planned, by local, national, and international organizations.)

相关环境和社会经济状况的基线信息（基线信息的评估是必不可少的，目的是为了评估通过实施项目所带来的改变和影响。描述当地，国家和国际组织在当地正在进行的项目或计划实施的项目的总体情况也很重要。）

蛇是极其宝贵的野生动物资源，不仅在维护生物多样性、促进生态平衡方面具有重要意义，而且与人类的生产、生活息息相关，它极有效的控制着鼠类在自然界的种群合理密度，防止鼠类过度、过量繁殖，从而减少由鼠类造成的农业灾害。是重要的自然资源。

蛇是一种变温动物，因为长相让人生畏，所以公众对它的保护意识，普遍不高。在中国东南沿海一带，蛇餐馆很普遍，食用野生蛇，导致蛇的种群和数量在急剧减少，中国的蛇类资源面临威胁。据统计，全国每年吃掉的活蛇达 1 万五千吨以上。南方个别城市日食用量达 10 吨至 20 吨。在湖南省会长沙，旺委餐桌大约消费 10 吨以上的蛇，在长沙某些餐馆，多的时候一天要消费一百多斤的蛇，价格从几十元到几百元一斤不等。长沙的西长街水产市场、马王堆水产市场贩卖野生蛇的情况最为严重，有的商贩一天要卖掉四五百公斤蛇。这些蛇中约三分之二都是野生的，大部分是通过大巴车从郴州、永州、以及广西、贵州、湖北等地偷运到长沙的。

除了食用量大之外，大批山林、湿地成为工业用地和商业用地，使蛇类可觅食、生存活动的范围缩小，加之大自然的灾害日趋频繁，特

别是 2008 年湖南发生的冰冻灾害，也加速了野生蛇类资源的濒危。保护野生蛇资源虽不像保护大熊猫那样紧迫，但照现在这样的速度消耗下去，如果不注意保护，未来的若干年，蛇这种在地球上存活了上亿年的动物将从地球上消失。

国家林业局发布的 54 种可利用野生动物中，蛇并未列入其中。其实吃蛇是违法的。但是由于公众的保护意识差加上执法部门的疏忽和纵容。蛇类资源在中国一直都没有得到很好的保护。如何保护好野生蛇，成为当务之急。

- **Main problems and issues requiring 主要问题和需求**

- 1、公众护蛇意识的淡薄。
- 2、经营蛇的餐馆泛滥。
- 3、捕杀、贩卖野生蛇的取证调查困难。
- 4、执法部门的监管不到位
- 5、蛇的市场需求大，人工养殖跟不上

- **Rationale /Solutions 基本原理/解决方案**

1: 针对公众护蛇意识淡薄，将充分调动以当地居民为主的利益相关人群对项目开展的充分理解、持续关注和有效支持

解决方案：与当地报纸、电视台、门户网站等媒体开展合作，以 NGO 召集相关方，在项目区域开展介入式的宣传和示范，对项目区在内的公众广泛宣传保护野生蛇的重要意义、公民责任和法律义务。通过对项目区家庭妇女、餐饮经营者在饮食烹制和卫生防疫方面的知识普及和引导，纠正其对野生蛇可能滋补身体等营养学的错误认识，补充其在野生动物原发或寄生虫传播方面的知识，逐步引导社区居民正确树立对参与环境保护、改善行为方式与个人、家庭、社区群体健康之间的利益关系的意识，鼓励社区居民和社区管理者以成员身份参与项目。

2、针对捕杀、贩卖野生蛇的取证调查困难，执法部门的监管不到位两大问题，可采用暗访调查取证的方式，以推动相关部门开展执法行动。

解决方案：捕杀、贩卖、运输野生蛇的非法交易隐蔽性较强，有一条完整的产业链，活跃在每一条链上的犯罪分子非常狡猾。一方面，

协会将大力通过官网、微博、论坛、微信等网络平台发动广大网友，发起一个“随手拍解救身边的野生蛇”的活动，让公众提供捕杀贩卖野生蛇地点的线索，根据这些线索，协会划定区域，组织志愿者分头调查。另一方面，招募大量护蛇志愿者主动出击，去暗访、调查蛇类交易市场和经营蛇的餐馆，搜集相关证据。报告当地森林公安和相关部门，以推动其开展执法行动。

3、针对经营蛇的餐馆泛滥，将重点对经营蛇的餐馆和食客进行行为引导，阻止野生蛇上餐桌。

解决方案：按区域安排志愿者对经营蛇类的餐馆饭店调查摸底，搞清楚蛇类的来源，是人工养殖还是野外捕捉；对于违规经营者，将报告森林公安，依法进行查处。行动后期将组织志愿者走进餐馆张贴海报，推广绿色餐卡。通过发放宣传资料、用图片和实例传播吃蛇对生态环境和人体的危害，对食客进行宣教和引导，提倡人们在选择健康的同时，也选择保护野生蛇的责任。从而让公众自觉抵制餐桌上的野生动物。

4、针对蛇的需求市场大，人工养殖跟不上，将从源头开展教育，推动人工养殖蛇的可持续保护措施的建立。

解决方案：野生蛇类栖息地主要是森林溪涧，这些地方大都在偏远的农村，当地农民生态环境保护意识普遍不高，为了利益捕杀贩卖野生蛇现象严重。为此，在项目区设置警示牌，组织由执法人员、志愿者共同参与组成的巡视小组，定期开展巡逻，收缴诱捕野生蛇的铁笼和器具。并组织会员和志愿者深入捕蛇严重地区对当地农民进行面对面的宣讲，告诉当地农民如果蛇捕捉掉带来的危害！让农民意识到保护蛇的重要性，从而提高当地群众的保护意识。在社区和相关方的指引和协助下，组织蛇类专家为养殖户提供必要的技术指导和支持。从而转变当地农民以野外捕蛇为生，科学合理地开发利用蛇类资源，促进经济增收的同时有效地保护生态环境。

- **Anticipated results/outcomes 预期成果**

1、通过此次护蛇行动推动政府相关部门联合开展执法，出台保护野生蛇相关的法律法规，沉重打击捕杀、贩卖野生蛇类团伙；做好蛇类资源的保护工作，对收缴的野生蛇进行救助和放生，累积救助和放生将达到8—10吨，有效缓解鼠类对农林生产的危害，防止鼠类传播疾病给长沙市民带来的影响。

2、开展走进社区的宣传活动，与社区充分合作，在社区建立捕捉、贩卖、食用野生蛇的信息举报平台，建立长效机制。让社区居民积极

参与到护蛇行动中来，利用宣传展板、发放保护野生蛇的宣传资料、讲座等形式，从社区这个基层单元入手，不断提高社区居民整体野保意识。累积参与合作的社区不少于 50 个。

3、组织专家大力推广人工养蛇技术，普及生态学知识，至少发展 10 户人工养蛇户，在保护野生蛇类与发展蛇类养殖的基础上，适当地、有计划地、有偿地开发利用，使蛇类这一宝贵资源得以持续利用，造福于子孙后代。

4、通过协会微博、护蛇专题网站、微访谈等线上平台宣传，参与互动人数不少于 1 万人次，直接影响受众不少于 10 万人次。通过湖南各大媒体以及全国主流媒体的宣传报道，以长沙为中心向全国辐射，提高全国公众保护野生蛇的意识，累积影响受众不少于 5000 万人次。

3.GEF Focal Areas and SGP Objectives for the 5th Operational Phase GEF 重点领域与小额赠款计划第 5 执行阶段目标

What GEF focal areas and SGP objectives does this project comply with? Please check one or more boxes as appropriate

这个项目符合 GEF 的哪个重点领域和 SGP 的哪个具体目标?请在方框内勾出一个或多个适合的选项。

生物多样性 Biodiversity

SGP OP5 Objective 1: Improve sustainability of protected areas and indigenous and community conservation areas through community-based actions

通过社区行动促进保护区和土著保护地、社区保护地的可持续性

SGP OP5 Objective 2: Mainstream biodiversity conservation and sustainable use into production landscapes, seascapes and sectors through

community initiatives and actions 通过社区项目和活动，使生物多样性保护和可持续利用在生产性陆地和海洋景观及相关部门得到主流化

减缓气候变化 Climate Change Mitigation

SGP OP5 Objective 3: Promote the demonstration, development and transfer of low-GHG technologies at the community level 促进社区层面低碳技

术的示范、开发和转让

SGP OP5 Objective 4: Promote and support energy efficient, low-GHG transport at the community level

在社区层面促进和支持提高能效和低碳交通

SGP OP5 Objective 5: Support the conservation and enhancement of carbon stocks through sustainable management and climate change proofing of

land use, land use change and forestry 通过可持续的管理及气候防护的土地利用，土地利用转变和林业，保持和提高碳储量

土地退化 Land Degradation

SGP OP5 Objective 6: Maintain or improve flow of agro-ecosystem and forest ecosystem services to sustain livelihoods of local communities 维持或

改善农业生态系统循环和森林生态系统服务，发展当地社区的可持续生计

□SGP OP5 Objective 7: Reduce pressures at community level from competing land uses (in the wider landscape) 减少社区层面因竞争性土地利用引起的压力

国际水域 International Water

□SGP OP5 Objective 8: Support trans-boundary water body management with community-based initiatives 通过社区活动支持可持续的跨界水体管理

化学品 Chemicals

□SGP OP5 Objective 9: Promote and support phase-out of POPs and chemicals of global concern at the community level 推动和支持在社区层面淘汰持久性有机污染物和全球关注的化学品

能力建设 Capacity Building

□SGP OP5 Objective 10: Enhance and strengthen capacities of CSOs (particularly community-based organizations and those of indigenous peoples) to engage in consultative processes, apply knowledge management to ensure adequate information flows, and implement convention guidelines 提高和加强公民社会组织（特别是社区组织和原住民）参与协商过程，应用知识管理确保充分的信息流通和履行公约的指导方针

√SGP OP5 Objective 11: Enhance capacities of CBOs and NGOs to monitor and evaluate environmental impacts and trends 提高社区组织和非政府组织监测和评估环境影响及趋势的能力

4. Specific objectives in this project (What does the project want to change? How will things be different after this project has ended? What will people do differently after participating in the project from what they do now?)

项目的特定目标（这个项目想改变什么？项目结束后会有什么不同？参与项目后人们会有什么跟现在不同的改变？）

通过项目的实施开展，将在长沙市形成依法打击捕杀贩卖野生蛇、拒食野生蛇的良好社会风气。菜花蛇、黑眉锦蛇、乌梢蛇、王锦蛇、赤练蛇、五步蛇、眼镜蛇、银环蛇等 10 余种常见的野生蛇将得到保护。预计可以解救放生野生蛇 5000-7000 条。通过一系列宣传活动的开展，建立监督机制，项目区公众保护野生蛇的意识和拒食野生蛇的自觉行为将得到有效提高，预计有 20 万人意识到野生蛇对于生态环境的重要作用，食用野生蛇对人体的危害；有 5 万人将不再食用野生蛇。约有 1/3 从事捕杀、运输、贩卖野生蛇的不法分子将不再从事该方面工作。

In planning proposed activities, take into consideration time availability of target population and major stakeholders. Seasons and climatic conditions are also important factors. Some activities may readily be carried out using pre-existing community resources, without having to wait for cash transfer from GEF SGP.

在设计项目活动时，请考虑目标人群和利益相关方的时间有效性以及季节、气候条件等因素。一些活动利用社区已有的资源更易开展，不必等 GEF SGP 的汇款到达就可以进行。

Proposed activities to achieve the objectives 为达成目标而建议的活动	anticipated results 预期的成果	Indicators 衡量指标（请参考附件 4 项目层面指标设定的指南）
Activity 1. 项目活动 在协会官网、论坛和微博上开辟护蛇专栏，普及蛇类知识，用于展示护蛇行动进展和成果	护蛇专栏是协会进行护蛇行动对外的窗口，便于与公众之间的交流互动，能有效地传播蛇类知识，让公众对野生蛇以及护蛇行动有所认识，改变以往错误观念	官网网页上蛇类百科知识 100 余条，媒体新闻报道及转载达 2000 余篇，相关视频 50 余个，护蛇行动项目开展期间官网总访问量预计 30 万人次；微博转发相关信息 2000 余条。
Activity 2. 项目活动 协会将组织志愿者走进长沙各大餐馆饭店，张贴护蛇海报，对食客讲解食用野生蛇的危害，并推广绿色餐卡	宣传拒食野生蛇的重要作用，通过绿色餐卡让人们远离餐桌上的野生动物，自觉维护生态平衡	持续两个月时间，组织 100 名志愿者，对长沙各个区至少 1000 家餐馆进行宣传，向市民发放绿色餐卡共计 5 万份
Activity 3. 项目活动 召开新闻发布会，对那些拒绝烹饪制作以野生动物为食材的餐馆颁发第一批绿色认证标识。	推广绿色餐饮，提倡健康消费，引导公众前往“绿色认证”的餐馆用餐	对拒绝烹饪制作野生动物为食材的首批 20 家绿色认证餐馆给予表彰
Activity 4. 项目活动 举行保护野生蛇行动的启动仪式	达到引起社会关注、对此次行动起到良好宣传效果的目的，并在现场招募护蛇志愿者	现场招募首批护蛇志愿者 100 名；组织长沙晚报、潇湘晨报、湖南都市频道、湖南公共频道、长沙政法频道、湖南教育频道、湖南经视等省内 15 家新闻媒体对启动仪式进行报道

<p>Activity5. 项目活动 线上开辟“随手拍解救野生蛇”活动，同时在线招募护蛇志愿者</p>	<p>让公众随手用视频或者图像记录身边捕杀贩卖野生蛇类地点的线索，协会将根据这些线索，划定区域，组织志愿者分头进行调查</p>	<p>在线招募志愿者 150 名，搜集大量捕杀贩卖野生蛇的线索</p>
<p>Activity6. 项目活动 对护蛇志愿者进行分批培训</p>	<p>让护蛇志愿者明确此次护蛇行动的背景、目的、意义以及调查暗访工作的内容和方法</p>	<p>开展 5 期培训班，总计培训护蛇志愿者 250 名</p>
<p>Activity 7. 项目活动 组织志愿者对长沙经营蛇的餐馆饭店进行暗访调查，了解长沙餐桌上消耗蛇的数量以及食客对吃蛇的态度</p>	<p>对长沙市民餐桌上日消耗蛇的数量、种类、价格、食客的年龄和职业结构等信息进行统计分析，并对外发布调查报告</p>	<p>组织 100 名志愿者，以每个区为单位，累计暗访调查时间不少于 3 个月；调查报告发布于各大信息平台</p>
<p>Activity 8. 项目活动 安排工作人员、志愿者和媒体记者一道，对长沙及周边地区捕杀野生蛇类窝点及野生蛇类交易市场进行暗访，拍摄、搜集相关资料，绘制长沙野生蛇捕捉、贩卖、食用点地图；联合森林公安、相关媒体，对捕杀野生蛇类的窝点、交易野生蛇类的市场、无证经营蛇类的餐馆饭店进行依法打击、查处</p>	<p>摸清长沙及周边地区捕杀、贩卖、食用野生蛇的线索，形成完整的证据；联合森林公安、媒体的力量深入市场，打击乱捕滥杀、食用野生蛇盛行的风气。</p>	<p>组织 150 名志愿者，累计暗访调查时间不少于 3 个月；长沙野生蛇捕捉、贩卖、食用点地图必须精确、详细、全面。</p>
<p>Activity 9. 项目活动 联合森林公安进行巡护，组织志愿者对收缴的野生蛇类开展救护行动和野外放生</p>	<p>有利于提高公众的护蛇意识，促进蛇类资源的保护</p>	<p>组织 50 名专业从事野生蛇救护、放生的志愿者，预计累计可救护、放生野生蛇及其它野生动物达 8000-10000 只（条）</p>

<p>Activity 10.</p> <p>项目活动 组织长沙市部分学生及协会志愿者若干名，统一身着此次护蛇行动专门印制的文化衫，在黄兴路步行街、奥克斯广场、东塘商圈、烈士公园、橘子洲及岳麓山景区对长沙市民进行食用野生蛇类相关问题的问卷调查，并且发放护蛇行动的宣传品、协会的宣传资料等</p>	<p>了解长沙市民对保护野生蛇的态度，通过一系列活动有效地宣传蛇类与人类的关系，提高长沙市民护蛇意识</p>	<p>调查问卷共计 1 万份，并做好后期统计分析工作，以及图、表的绘制，分析报告一份</p>
<p>Activity 11.</p> <p>项目活动 协会将组织志愿者走进长沙各大餐馆饭店，张贴第二批护蛇海报，并推广新版绿色餐卡</p>	<p>打破吃野生动物的这种“奢侈文化”，通过绿色餐卡让人们远离餐桌上的野生动物，自觉维护生态平衡。</p>	<p>持续一个月时间，组织 100 名志愿者，对长沙各个区至少 2000 家餐馆进行宣传，向市民发放绿色餐卡共计 10 万份</p>
<p>Activity 12.</p> <p>项目活动 组织一部分会员和志愿者深入长沙周边捕蛇严重地区，对当地农民宣讲蛇类对生态环境的重要意义以及如何保护野生蛇和它的栖息地相关知识</p>	<p>提高当地农民的护蛇意识以及生态环境保护意识，从源头上切断捕蛇的链条</p>	<p>组织 20 名志愿者，对长沙周边地区农民宣讲总计不少于 2000 小时，影响的人群总量不少于 1 万人</p>
<p>Activity 13.</p> <p>项目活动 线上开展微访谈，通过长沙市野生动植物保护协会相关专家讲解吃野生蛇的危害</p>	<p>向民众普及“舌尖上的野味暗藏的杀机重重”，让公众了解吃野生蛇对人体以及生态环境的危害，并通过电视、报纸、网络传播开来</p>	<p>媒体报道转载不少于 700 篇，累积听众不少于 100 万人次，参与互动人数不少于 10 万人次</p>

<p>Activity 14. 项目活动 召开新闻发布会，对那些拒绝烹饪制作以野生动物为食材的餐馆颁发第二批绿色认证标识。对在护蛇行动中表现出色的志愿者颁发“护蛇卫士”荣誉称号。并且制作项目宣传手册，将护蛇行动取得的一系列的成果进行展示</p>	<p>表彰有贡献的集体和个人，推广绿色餐饮，弘扬志愿者奉献精神，号召全社会向他们学习，以榜样的力量去感化公众。通过宣传手册让更多的公众了解到保护野生蛇的重要性，提高公众的护蛇意识</p>	<p>对拒绝烹饪制作野生动物为食材的餐馆和突出贡献的志愿者给予表彰；宣传手册印制发放 1 万册</p>
<p>Activity 15. 项目活动 行动后期，协会将和一些蛇类研究领域专家共同开展蛇类研究，积极倡导和开展人工养蛇，逐渐地变捕杀野生蛇类为家养繁殖</p>	<p>正确合理适度地去利用蛇类资源，从而让它继续造福人类</p>	<p>至少发展培养 3-4 户人工养蛇大户</p>

5. Project Workplan and Monitoring Schedule 项目工作计划及监督时间表

Project Number:	Project Name 项目名称: 长沙地区野生蛇保护项目	
Name of Grant Recipient 受款单位名称: 长沙市野生动植物保护协会		
<p>Brief Description of General Objective of Project: 简要描述项目的总体目标： 通过组织志愿者开展宣传、调查、暗访行动，推动有关部门严格执法，沉重打击捕杀、贩卖野生蛇的不法分子的气焰，提高广大市民保护野生蛇的意识，促进生态文明建设；积极倡导人工养蛇，正确合理地利用蛇类资源去造福人类</p>		
<p>GEF Focal Area: GEF 重点领域 生物多样性保护</p>	<p>GEF Operational Phase: GEF 执行阶段: OP5</p>	<p>Project Start and End Dates: 项目起止日期 2013 年 9 月-2015 年 2 月 28 日</p>
<p>Brief Description of Specific Objective #1: 简要说明特定目标 1 通过组织志愿者调查暗访，了解长沙捕杀、贩卖、食用野生蛇的线索，了解市民对蛇类资源保护的态度</p>		

List the activities necessary to fulfill this objective. Indicate who is responsible for each activity and an indicator of activity accomplishment. 列出实现上述目标的必要活动，每项活动的负责方及活动成果指标			Duration of Activity in Months (or Quarters) 活动开展的时间（按月或季度） 从 2013 年 9 月到 2015 年 2 月，按月显示																	
			2013 年												2014 年		2015 年			
Activity 活动	Responsible Party 负责方	Indicator 指标	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
1.1 在协会官网、论坛和微博上开辟护蛇专栏，普及蛇类知识，用于展示护蛇行动进展和成果	长沙市野生动植物保护协会（以下简称 CSWCA）	官网网页上蛇类百科知识 100 余条，媒体报道及转载达 2000 余篇，相关视频 50 余个，护蛇行动项目开展期间官网总访问量预计 30 万人次；微博转发相关信息 2000 余条	√																	
1.2 协会将组织志愿者走进长沙各大餐馆饭店，张贴护蛇海报，对食客讲解食用野生蛇的危害，并推广绿色餐卡	CSWCA	持续两个月时间，组织 100 名志愿者，对长沙各个区至少 1000 家餐馆进行宣传，向市民发放绿色餐卡共计 5 万份		√	√															
1.3 召开新闻发布会，对那些拒绝烹饪制作以野生动物为食材的餐馆颁发第一批绿色认证标识。	CSWCA	对拒绝烹饪制作野生动物为食材的首批 20 家绿色认证餐馆给予表彰		√																

<p>交易市场进行暗访，拍摄、搜集相关资料，绘制长沙野生蛇捕捉、贩卖、食用点地图；联合森林公安、相关媒体，对捕杀野生蛇类的窝点、交易野生蛇类的市场、无证经营蛇类的餐馆饭店进行依法打击、查处</p>	<p>CSWCA</p>	<p>组织 150 名志愿者，累计暗访调查时间不少于 3 个月；长沙野生蛇捕捉、贩卖、食用点地图必须精确、详细、全面</p>																		
<p>1.9 联合森林公安进行巡护，组织志愿者对收缴的野生蛇类开展救护行动和野外放生</p>	<p>CSWCA</p>	<p>组织 50 名专业从事野生蛇救护、放生的志愿者，预计累计可救护、放生野生蛇和其它野生动物达 8000-10000 只（条）</p>								<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>	<p>√</p>							
<p>1.10 组织长沙市部分学生及协会志愿者若干名，在黄兴路步行街、奥克斯广场、烈士公园、橘子洲及岳麓山景</p>	<p>CSWCA</p>	<p>调查问卷共计 1 万份，并做好后期统计分析工作，以及图、表的绘制</p>								<p>√</p>	<p>√</p>									

区对长沙市民进行食用野生蛇类相关问题的问卷调查，并且发放护蛇行动的宣传品、协会的宣传资料等																				
1.11 第一阶段项目监督评估记录、项目进展报告及第一阶段资金使用报告	CSWCA	一份阶段性项目监督评估记录、一份阶段性项目进展报告、一份阶段性资金使用报告												√						

Brief Description of Specific Objective #2:

简要说明特定目标 2 组织开展一系列宣传活动，提高长沙市民保护蛇的意识，将在长沙市形成依法打击捕杀贩卖野生蛇类、拒食野生蛇类的良好社会风气，推动了长沙的生态文明建设

Activity	Responsible Party	Indicator	2013 年				2014 年				2015 年									
			9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
2.1 协会组织志愿者走进长沙各大餐馆饭店，张贴护蛇海报，并推广绿色餐卡	CSWCA	组织 200 名志愿者，对长沙各个区至少 2000 家餐馆进行宣传，向市民发放绿色餐卡共计 10 万份													√	√				
2.2 组织一部分会员和志愿者深入长沙周边捕蛇严重地区，对当地农民宣讲蛇类对生态环境	CSWCA	组织 50 名志愿者，对长沙周边地区农民宣讲总计不少于 2000 小时，影响的人群总量不少于 10													√	√				

的重要意义以及如何保护野生蛇和它的栖息地相关知识		万人																	
2.3 线上开展微访谈，通过长沙市野生动植物保护协会相关专家讲解吃野生蛇的危害	CSWCA	各大媒体报道累积不少于 700 篇，累积听众不少于 100 万人次，参与互动人数不少于 10 万人次															√		
2.4 召开新闻发布会，对那些拒绝烹饪制作以野生动物为食材的餐馆颁发第二批绿色认证标识。对在护蛇行动中表现出色的志愿者颁发“护蛇卫士”荣誉称号。并且制作项目宣传手册，将护蛇行动取得的一系列的成果进行展示	CSWCA	对拒绝烹饪野生动物的餐馆和百余名突出贡献的志愿者给予表彰；宣传手册印制发放 1 万册															√		

3.1 协会将和一些蛇类研究领域专家共同开展蛇类研究，积极倡导和开展人工养蛇，逐渐地变捕杀野生蛇类为家养繁殖	CSWCA	至少发展 3-4 户人工养蛇专业户																√	
3.2 第三阶段项目监督评估记录	CSWCA	一份阶段性项目监督评估记录																√	
3.3 项目总结报告和项目最终财务报告	CSWCA	一份项目总结报告和一份项目最终财务报告																√	
Indicate persons responsible for monitoring and progress reports: 说明负责项目监督和进展报告的人			Monitoring Frequency / Reporting 监督/报告的频率																

Monitoring and Record-Keeping 监督和存档	周灿英	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
Progress Reports 进展报告	范卓、沈皓翔、黄建锋	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√

此表可以根据每个项目的具体情况进行修改。也可另加页以包含所有的项目目标及活动。此表的活动应与上表保持一致。

This form can be modified based on the specific circumstances of each project. Also use additional pages to include all of the project objectives and activities. The activities indicated in this table should be in line with the ones in the above table.

6. Plan of improve the livelihood of the locals 提高当地人生计的计划

协会组织专家前往当地，传授人工养蛇技术，积极倡导和开展人工养蛇，逐渐地变捕杀野生蛇类为家养繁殖，适当地、有计划地、有偿地开发利用，利用人工养蛇去增加当地居民经济收入，形成产业链，使蛇类这一宝贵资源得以持续利用，造福于子孙后代。

7. Plan to ensure community participation (describe how the stakeholder communities were involved in Project planning and design and will be involved in: i) Project implementation and ii) Project monitoring and evaluation)

确保社区参与的计划（描述相关的社区是如何参与项目的规划和设计的，以及将要如何参与①项目的实施②项目的监督和评估）

当前长沙市民保护野生蛇意识普遍不高，通过持续开展走进社区的宣传活动，与社区充分合作，让社区居民积极参与到护蛇行动中来，利用宣传展板、发放保护野生蛇的宣传资料、讲座等形式，从社区这个基层单元入手，不断提高社区居民整体野保意识。每个社区将设专人，对整个宣传活动进行监督和评估。保证活动有效开展。未来，社区以外的人员进入项目区实施捕捉、贩卖、食用野生蛇的行为将会受到社区公众的劝阻、抵制和举报。

8. Knowledge Management (describe how you plan to capture, share and disseminate the knowledge, lessons learned and good practices gained through the implementation of the project)

知识管理（描述如何计划获取，分享和传播通过项目实施所得到的知识，经验教训，最佳实践）

在项目实施中，协会将对外分享经营蛇类餐馆的调查报告、市民对保护野生蛇态度的调查报告、捕杀贩卖吃蛇餐馆的地图等第一手的资料，通过官网、微博、论坛等线上平台普及蛇类知识，以走进社区和周边农村开展宣传活动提高公众保护野生蛇的意识，并组织专家队伍大力推广普及人工养蛇技术。这些工作都是机构在推进项目过程中累积的经验和实践成果。将与社会公众进行无偿分享。

9. Gender Mainstreaming (describe how the project takes into consideration the roles and needs of men and women with a focus on the needs of women, and how this would be reflected in the results and benefits of the project)

性别主流化（描述项目如何考虑男性和女性特别是女性的作用和需求，以及女性的作用和需求如何反映在项目的成果及收益中）

- 1、在实施中，妇女群体，男性群体，青年群体和其他弱势群体都有平等的项目参与机会。
- 2、在实施中，妇女群体参与者的比列要大于男性群体参与者。通过项目区家庭妇女、餐饮经营者在饮食烹制和卫生防疫方面的知识普及和引导，纠正其对野生蛇可以滋补身体等营养学的错误认识。在社区宣传活动中，也将发挥妇女的优势，引导家庭成员树立正确的生态价值观和

健康餐桌理念。从日常生活中拒绝食用野生蛇和其它野生动物。

3、男性在自觉约束捕杀行为的基础上，参与巡查，承担相关管护和行动任务，作为主体参与项目试点的示范和推广。

10. Major risk factors and approaches for solution/avoidance: 主要的风险因素及解决/避免的方法

Problems and issues are common in any project implementation. These risk factors should include both internal factors and external factors. Would there be any which are discernible to emerge during project duration? If so, please give a brief on solution/avoidance.任何项目实施过程中通常都会存在困难和问题。这些风险因素包括内部因素和外部因素。在项目期间会出现任何可以识别的风险因素吗？如果有的话，请简要说明解决或避免的方法。

Risk factors/ problems 风险因素/问题	Approaches for solution/avoidance 解决/避免的方法
捕杀、贩卖野生蛇的取证调查困难	一方面，协会将大力通过官网、微博、论坛、微信等网络平台发动广大网友，发起一个“随手拍解救野生蛇”的活动，让公众提供捕杀贩卖野生蛇类地点的线索，协会将根据这些线索，划定区域，组织志愿者分头调查。另一方面，协会将招募大量护蛇志愿者主动出击，去暗访、调查蛇类交易市场和餐馆，搜集相关证据。
公众护蛇意识的淡薄，野生蛇类栖息地农民生态环境保护意识差	线上通过各种网络平台和媒体的宣传，线下通过护蛇行动的宣传品、协会宣传资料的发放、行为艺术、情景剧的表演，提高公众护蛇的意识，培养拒食野生蛇从我做起的良好社会风气。协会还将组织志愿者前往餐馆饭店，对食用野生蛇的市民进行宣教和引导，用图片和实例传播吃蛇对生态环境和人体的危害，从而让公众自觉加入拒食野生蛇的行列，提高公众护蛇意识水平。组织会员和志愿者深入捕蛇严重的地区对当地农民进行面对面的宣讲，让当地农民了解蛇对生态环境和

	农业生产的重要性，从而提高当地群众的保护意识。
志愿者参与暗访及野生蛇放生时可能会有意外风险	加强活动风险的评估和对志愿者的培训，为参与者购买意外保险

11. Sustainability of Results Achieved : 项目成果的可持续性

Please outline the steps to be taken before, during, and at project completion to ensure that once all the SGP funds have been disbursed, the project impact will continue for many years thereafter. Project proponents should envision the project three or even five years after SGP funds have been utilized, and consider the factors that could contribute to the success and continued impact of their project, and address them accordingly.

请概述在项目实施前，实施中和项目结束后采取的各个步骤以确保小额赠款项目的资金支付完毕后，项目的影响还能持续很多年。项目申请者应该预想项目资金用完后 3 年甚至 5 年后的情况，考虑确保项目成功和维持项目影响的因素，并相应的加以说明。

协会申请的小额赠款项目资金，基本能按方案完整实施该项目，并达到一定的社会效果。考虑到项目区长沙市是全国吃蛇风气最盛的城市之一，已形成一种社会习惯。而改变市民这一由来已久的陋习需要通过长期持续开展宣传行动，慢慢转变市民观念，逐步提高市民保护野生蛇的意识，使得人们以食用养殖蛇和其它家养动物来替代对野生蛇和其它野生动物的消耗。所以3-5年后，协会还要通过前期的影响筹集善款继续推动项目发展，同时积极组织专家队伍开展人工养殖蛇的技术研究并且大力推广，在给养蛇户带来经济利益的同时减少对野生蛇的捕捉从而有利于维护生态平衡。这一经验和做法完全可以复制并长期持续对项目地产生影响，同时这一做法也可以向全国其它城市和地区进行推广。