



CLOUD MOUNTAIN CONSERVATION

理事会召开、绳桥搭建、「长臂猿食堂调查计划」第四轮调查，5-6月云山又做了些什么呢，继续下滑查看详情吧～

生态种植

2023年5月5日至5月7日，晓璇前往铜壁关保护区拜访植物专家王立彦高工，讨论今年苏典乡梨树-拉马河片区长臂猿栖息地恢复的种植思路及育苗技巧。此前在4月17日至4月19日，植物专家王立彦受邀前来梨树-拉马河社区进行实地考察，为社区的种植区域规划以及育苗工作提出建议。除此之外，社区老乡也就自己培育的经济作物和王姐展开了种植方面的交流。

5月17日，晓璇与梨树社区讨论生态事务发展资金用途及2023年种植规划，和社区梳理了各个树种的种植、看护时间，并约定在雨水来临时节开启种植。此外，还邀请社区成员分享了丽江、渠楠参访所学。



曹叔分享丽江渠楠参访情况 ©晓璇



晓璇和社区成员夜话生态种植 ©晓璇

6月6日至10日，晓璇分别与拉马河早支书、拉马河妇女组组长早香等多名社区成员讨论了拉马河东岸光坡恢复的可行性，包括光坡恢复的种植树种选择、种植时间等。

6月30日，梨树社区、拉马河社区生态种植工作启动，苏典乡党委书记武学义、党建办干部胡文静、党政办干部段怀省、林业站站长尹志华、消防队队长及林业站干部赵崩丁、林业站干部刀承锟受邀参与。



梨树生态种植合照 ©段怀省

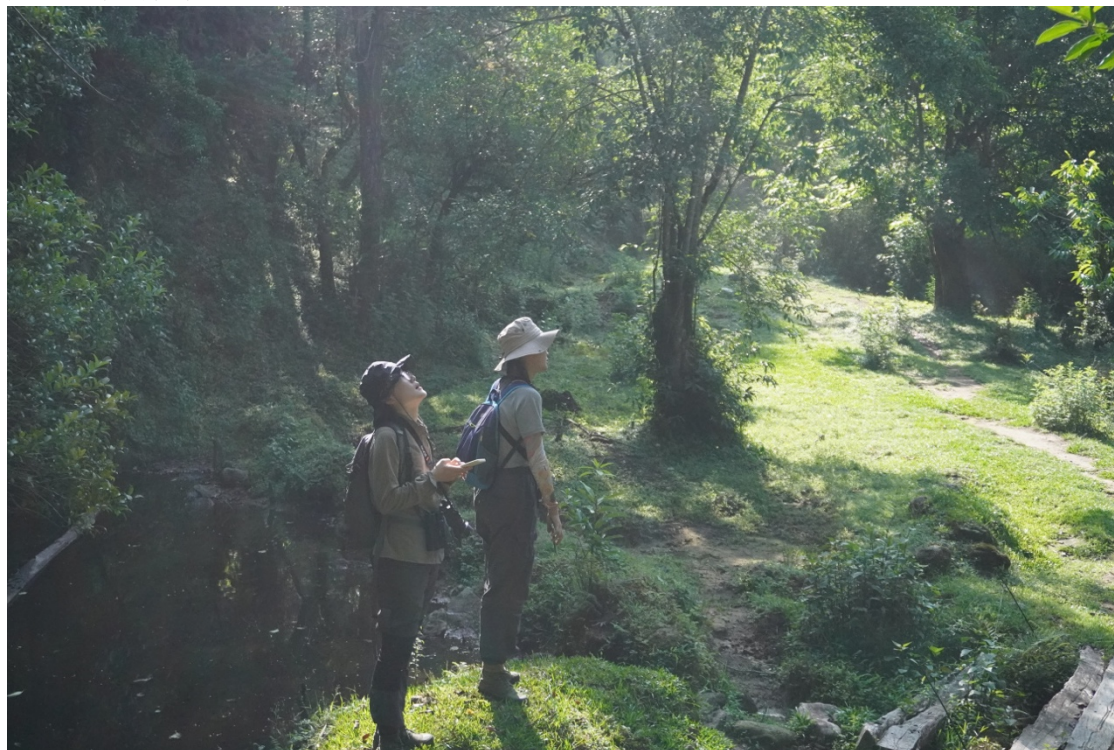


拉马河生态种植合照 ©刀承锟

「长臂猿食堂调查计划」第四轮调查

2023年6月5日，「长臂猿食堂调查计划」第四轮野外调查红外布设工作正式开始。本轮调查主要**检查在拍摄的目标食物树是否还有果实、机位是否还有保留价值以及是否需要更换电池与内存卡，寻找新的应季食物树进行红外相机的安装。**

为方便拆卸的红外相机及其他安装工具的转移，本轮调查优先寻找长臂猿食物树，经过3-4天的食物树调查，在目前红外相机覆盖范围内，共找到26个可安装红外相机的点位，约30棵食物树，包含森林榕、山香圆、多花酸藤子、杜英、黑龙骨等。



一彬、嘉儒观察长臂猿食物树果实情况 ©谭添

由于此轮安装正值项目地当地雨季，项目人员主要利用雨后晴朗的半天以及短暂的几天晴朗时间与向导一同上山进行作业，在两片长有尖叶桂樱（西黑冠长臂猿的主要食物）的食物斑块安装红外相机进行监测，增加红外相机拍摄此前未监测过的目标食物树：**多花酸藤子**，同时对上一轮部分依旧有价值的红外相机的电池和内存卡进行更换。

本轮共安装红外相机23台，目前在野外的红外相机共计65台，在拍食物树41棵。

绳桥搭建

2023年6月8日，「长臂猿食堂调查计划」项目人员一彬、嘉儒和社区爬树向导在苏典乡拉马河村山上调查时发现一重要的**长臂猿食物斑块中间有几处间隙较大，长臂猿跃过有困难**；并且该处紧邻村民家的草果育苗棚和监听的棚子，

受之前砍伐影响，该食物斑块周围较为空旷，树木稀疏，长臂猿也无法通过绕道抵达食物树。项目人员和向导商议认为该处可以拉几条短绳桥，连通该食物斑块内部。考虑到该处拉绳桥的必要性，且项目人员和社区负责安装和监测绳桥的人员平时都容易到达，于是决定将该处选定为**绳桥试点**。



一彬、嘉儒与向导实地考察绳桥选点 ©谭添

6月中旬，项目人员对上述绳桥选点进行测量，通过飞无人机再次确认该处拉绳桥的充分必要性，完成绳桥搭建方案设计。同时对两名参与绳桥安装和监测工作的拉马河社区向导进行安装方案的培训。

6月下旬，项目人员和两名社区向导分两次完成拉马河第一批绳桥的搭建，并安装监测用红外相机4台。



U形夹安装细节 ©一彬



向导早富旺安装绳桥中 ©谭添



第一个使用绳桥的动物 ©云山保护

让更多人“看见”长臂猿

2023年5月20至22日，牛一彬参加了由松赞果壳联合主办的香格里拉高山杜鹃论坛，并在论坛中以“**当长臂猿和杜鹃在山中相遇**”为题，与大家分享长臂猿和杜鹃花“相爱相杀”的故事。这两种看起来毫不相关的物种，实际上处在同一生态链中，息息相关。**生物多样性的保护，不仅在于对某些物种的保护，还在于对它们所在栖息地和生态系统整体的保护。**

点击图片即可查看一彬分享内容



杜鹃有毒怎么办？长臂猿：多吃几种就好了

6月3日，高山受零活实验室邀请，在北京颐堤港举行的夏日旧物交换活动现场以“**150 vs 14亿，我们能为长臂猿做些什么？**”为主题进行长臂猿保护分

享，向参与活动的大家介绍长臂猿并分享作为离云南和野外很远的城市人，可以为长臂猿做些什么。

6月29日，云山推出了新文创——“天行”和“好猿相逢”两幅甲马版画。这两幅作品是云山邀请甲马艺术家梁予以天行长臂猿为原型创作的甲马版画。云山制作“天行”和“好猿相逢”两幅甲马版画的初心，不仅是希望用它来回馈一直支持云山、支持长臂猿保护工作的月捐人们，还希望能通过文创的形式让更多人认识长臂猿，了解长臂猿，意识到长臂猿数量的稀少，加入到保护长臂猿的行列当中。

目前我们的“好猿相逢”甲马还在售卖中，欢迎大家购买！



点击上方图片即可购买

云山保护理事会在苏典乡召开

2023年6月23日至26日，**云山保护理事会在项目地云南省盈江县苏典乡召开**。这是三年以来，云山的理事团队和执行团队首次在项目地相聚。在盈江县，理事们深入项目地，参与了绳桥搭建工作的讨论、参观了社区公共空间和长臂猿食物树苗圃，对云山目前的工作有了更细致的了解，也与执行团队的大家就保护工作难点和困惑进行讨论交流。

同时，**云山团队与苏典乡政府就长臂猿保护事宜开展了汇报与交流**，将苏典乡未来3-5年的保护与发展规划及云山团队在盈江拟开展的工作计划结合，期望能在长臂猿保护上取得更多进展。另外，云山团队还前往芒市拜访了铜壁关省级保护区管护局，向德宏州林业和草原局领导和管护局领导汇报工作，并交流长臂猿保护工作思路与资源。



理事们与执行团队合照 ©曹叔



理事们与执行团队合照 ©赵超

交流学习

2023年5月10日，州林业和草原局副局长寸守在一一行到苏典乡开展德宏州天行长臂猿种群保护及栖息地恢复项目专项调研。晓璇向调研组汇报了云山团队在苏典乡开展的工作并得到了调研组对天行长臂猿保护工作的充分肯定。



晓璇向调研组汇报工作 ©诗画苏典

5月17日，中华环境保护基金会就一汽大众致敬环保先锋项目来苏典乡做评估考察，祝常悦远程汇报项目成果，高寒和晓璇汇报云山机构情况以及各项目的进展情况。

5月18日，GGN（全球长臂猿联盟）举行线上会议，进行GGN第一次线下成员大会的日程讨论。

5月24、25日，阎璐代表云山参加了在泰国曼谷举行的SOS Gibbon Initiative Regional Workshop，这是IUCN SOS系列保护行动下专门针对长臂猿的保护投入，云山受邀做了两个分享。研讨会分成四个话题，分别是种群调查和监测、栖息地恢复和管理、迁地保护与个体救助、社区参与保护行动。每个话题下都邀请有代表性的机构介绍了多年的工作经验。听下来感觉做长臂猿保护真是一个长期坚持的事情，泰国普吉岛的长臂猿野化和救助中心已经做了40年；WCS在老挝的北白颊长臂猿栖息地已经开展项目14年；FFI越南的东黑冠项目从2002年重新发现开始也已经做了20年。

更多研讨会感悟可点击下方图片查看



云山创始人阎璐：为长臂猿保护“续航”

5月26日至28日，栗子和实习生米奇在广州参加了由“万物影像保护”举办的“万物先锋计划”培训。万物影像保护强调用自然影像推动保护，参与万物先锋计划的机构与个人在会上分享各自提案，参会人员积极讨论，三天的培训收获良多。

6月14至17日，高山前往昆明参加民促会举办的云南省民间机构参与气候变化工作研讨会。

6月17至20日，晓璇出差新疆参加“中国式现代化与新疆生态文明建设”研讨会。研讨会在万科公益基金会的支持下由新疆大学国家安全研究省部共建协同创新中心与新疆大学政治与公共管理学院主办，阿勒泰哈巴河县委人才工作领导小组办公室承办。



©新疆大学