

尼泊尔：生物多样性保护的开拓者

作者：纳雷什·尼瓦尔

2015年4月11日尼泊尔奇旺（IPS）——黄昏时分，傍晚的暮色在郁郁葱葱的美景上投射下朦胧的光线。位于尼泊尔首都加德满都南部约200公里处、被联合国教科文组织列为世界遗产的奇旺国家公园静谧非常。

一群濒临灭绝的秃鹫飞过历史悠久的纳拉亚尼河，这条河是印度恒河的左岸支流。此次报道的陪同导游、65岁的Jiyana Mahato要求保持完全静默：一天中，正是这个时间，野生动物们聚集在附近的水域。不远处，一头泽鹿正在河边沐浴。

Mahato 是一名塔鲁土著，在政府的野生动物保护工作中发挥着关键的作用，他解释道：“一看到人类，它们就会四散逃开。”

“我们现在得回去，”他告诉 IPS。晚上在这一带游荡，对人类而言并不安全，特别是现在，该国曾一度减少的老虎和犀牛种群数量都在上升。

Mahato 是一名理想的向导。他见证了国家公园自1963年成立后所取得的进步，见证这个公园如何为56种哺乳动物提供安全庇护。

如今，奇旺走在尼泊尔对其独特生物多样性保护事业的最前沿。今年早些时候，尼泊尔成为世界上首个执行一个新保护工具的国家，这一新的工具由世界自然基金会（WWF）创建，称为保护确保老虎标准（CA|TS）。

CA|TS 的建立，目的在于鼓励针对极度濒危物种及其栖息地开展有效的管理和监控，其已受到国际自然保护联盟（IUCN）和全球老虎论坛的支持，这两个组织打算在全球范围内贯彻这一工具的使用，以达到《联合国生物多样性公约（CBD）》中所设立的全局性保护目标。

专家们称，其他12个老虎分布国（TRC）应当参照尼泊尔的例子。这个拥有27万人口的南亚国家曾面临老虎种群的缩减——2009年时，全国只有121头老虎，但严格的保护工作取得显著成效，至2013年，根据《国家生物多样性战略和行动计划2014-2020》，野生老虎的数量上升至198头。

事实上，无论是在本地区或是全球范围内，尼泊尔在动物保护的众多方面都堪称先驱。尼泊尔目前有20个保护区，占地34000平方公里，占全国陆地面积的23%——保护区面积占国家陆地面积的比例位列亚洲第二，在全球范围内跻身世界排名前20位。

2002至2010年间，在短短的八年时间里，尼泊尔增加了6000多平方公里的保护区域，其

中包括 10 个国家公园、3 个野生动物保护区、1 个禁猎区、6 个保护区以及其 9 个国家公园周边、占地超 5600 公顷的“缓冲带”。

这些做法对于保护尼泊尔 118 个独特的生态系统和濒危物种至关重要，比如独角犀，根据 CBD 数据，其数量从 2006 年的 354 头增加到了 2011 年的 534 头。

国家公园和野生动物保护区（DNPWC）开发官员 Sher Singh Thagunna 告诉 IPS 说：“我们之所以成功，很大部分原因在于我们与当地社区的密切合作，这些社区的生计依赖于对生物多样性的保护。”

对于像 Mahato 一样的人来说，自然保护不是一种选择，而是一种生活方式，他们已经与政府合作，开展一系列举措，包括努力防止偷猎。来自当地社区的大约 3500 名年轻人已经报名参加国家公园反盗猎活动，负责在几万平方公里的区域内进行巡逻。

协同保护在过去 10 年间已经取得重大进展。2006 年，政府将位于尼泊尔东部的干城章嘉峰保护区移交给当地管理委员会进行管理，这标志着第一次由地方委员会接管保护区。

根据尼泊尔的最新国家生物多样性战略，到 2012 年，全国覆盖 27 个区和 83 个村庄发展委员会（VDC）的所有经申报缓冲区，由 70 万当地居民共同管理，这些居民又被分别组织成 143 个“缓冲带用户委员会”和 4088 个“缓冲带用户群”。

其他举措还包括社区林业方案的实施——研究表明，截至 2013 年，“参与 18133 个森林用户群体的人员来自 220 万个家庭，管理着 170 万公顷的林地”——这一举措有力逆转了森林砍伐的狂潮，促进了当地人对森林资源的可持续开发使用。

自 2004 年以来，森林部门在特莱德 10 个区创建了 20 个协同管理的森林，总占地超过 56000 公顷。特莱位于喜马拉雅山麓外侧地带，遍布沼泽和草地。

此外，林业租赁计划在 39 个区推出，将自然保护与扶贫结合，通过让他们参与可持续管理、对有选择的森林有关产品进行收割，同时保护 42000 公顷林地，以此为超过 7400 个贫困家庭谋生计。

森林减少和退化是政府面临的一个主要问题，2014 年 CBD 提供的国别报告指出，该国 55 种哺乳动物和 149 种鸟类——以及众多的植物品种——正在受到威胁。

鉴于尼泊尔的植物数量占全球的 3.2%，这一趋势令人担忧，但如果政府能够继续将当地人纳入保护工作的做法，它很快就可以扭转任何负面的趋势。

当然，这些做法只是“根本”，成败与否还取决于“上面”的正确态度，专家们如是说。

世界自然基金会-尼泊尔的高级保护项目主管 **Ghanashyam Gurung** 告诉 IPS 说：“在最上面的政府层面有着高（度）的政治承诺。”这反过来，创造了一个强有力的机制来遏制偷猎造成的威胁。

随着目前安保力量在打击盗猎中的积极参与，尼泊尔逆世界潮流而行。DPNWC 官员称，尼泊尔打击了这个过去年创 2130 亿美元的盗猎行业，过去两年间全国没有查获一单偷猎事件。

尽管其他威胁仍然存在，比如人口的增加迫切需要更好的城市规划，以及该国易受诸如冰湖溃决造成洪水和山体滑坡影响山区生态系统等自然灾害的威胁——尼泊尔仍然在走出一条值得他国仿效的道路。

国际综合山区发展中心（ICIMOD）生物多样性保护和管理专家 **Janita Gurung** 对 IPS 说：“自然保护是一个长期的过程，尼泊尔的努力表明良好的规划行之有效[.....]”（完）