

献身 创新 求实 协作



2008年4月2日

▶ 详细信息

▶ 首页 >> 学会通知 | 工作动态 >> 塞舌尔濒危“白眼鸟”的乐观前景

▶ 栏目

- 学会通知
- 工作动态

▶ 会员专栏

- 会员登录
- 申请入会



CHINA ZOOLOGICAL SOCIETY



塞舌尔濒危“白眼鸟”的乐观前景

2005-8-26

世界自然保护联盟物种生存委员会 (SSC/IUCN) Gérard Rocamora博士主持的塞舌尔“白眼鸟”恢复方案取得了成功,使塞舌尔“极危”的“白眼鸟”种群得到恢复。

20世纪90年代中期, Mahé岛塞舌尔“白眼鸟”仅存种群个体数明显下降,由于岛上黑鼠对“白眼鸟”鸟巢的破坏,其繁殖成功率极低;外来入侵物种更使其濒临灭绝。塞舌尔地方小鸟的前景堪忧。

1997年意外的发现了“白眼鸟”的另一个种群,若不采取积极有效措施来保护,则其种群长期的生存及发展前景仍为堪忧。1998年塞舌尔环境部发起并执行恢复方案。

塞舌尔“白眼鸟”恢复方案实施后,“白眼鸟”种群呈现稳定增长的趋势, Mahé岛、Frégate岛和 Anonyme岛三个岛屿估计有400个“白眼鸟”。在世界自然保护联盟濒危物种红色名录上,“白眼鸟”从“极危”等级变成了“濒危”等级。

保护“白眼鸟”的方案特别关注外来入侵物种,特别是老鼠和猫,并努力扩散“白眼鸟”种群的分布范围,种植浆果型灌木并将威胁“白眼鸟”的物种从其适生生境中驱除。

2001年10月,首先在Frégate岛放飞了31只“白眼鸟”,很快适应了新的生境,并在第一年繁殖了14只雏鸟。目前,Frégate岛“白眼鸟”数量已超过100,但种群模型认为Frégate岛可容纳600只“白眼鸟”在岛上生存,繁殖。塞舌尔非政府组织的岛屿保护协会在2003年进一步实施了“岛屿生态系统生境恢复”计划。

更多信息请联系:

Anna Knee 或 Andrew McMullin, 世界自然保护联盟物种生存委员会通讯员: al k@iucn.org 或 mcmullina@iucn.org; 电话: +41 22 999 0153

(引自www.iucn.org 2005年8月23日)

[返回](#)