

马达加斯加发现变色龙新物种

德国不伦瑞克工业大学8月30日发表公报说，其考察人员在非洲马达加斯加的雨林中发现一种此前不为人知的变色龙。

考察人员根据著名虚构人物、生活在热带雨林中的“人猿泰山”，将这一新物种命名为“人猿泰山瘤冠变色龙”。不伦瑞克工业大学与马达加斯加的塔那那利佛大学和德国数家研究机构合作开展了这项考察。“人猿泰山瘤冠变色龙”嘴部较平，在变色龙中非常独特，这一特殊外观引起了考察人员的兴趣，进而发现它是一个新物种。

考察人员说，这种新发现的变色龙已经处于严重濒危状态，目前其分布区域总面积不到10平方公里。

考察人员指出，根据目前掌握的情况，“人猿泰山瘤冠变色龙”只生活在马达加斯加东海岸中部地势较高的雨林中，而这里原本茂密的雨林已被大片砍伐，只留下一些零散的林地，每块林地只有大约一个足球场那么大。考察者认为，这些雨林有非常独特的生态结构和物种，只有立即建立保护区才能挽救它们。

[打印](#) 发E-mail给:



以下评论只代表网友个人观点，不代表科学网观点。

目前已有0条评论

[查看所有评论](#)

读后感言:

验证码: