



全文检索 全部资料  的 全文  查找关键字:  查询

## 印尼发现能用鳍来走路的鲨鱼

2006-9-19

[返回](#)



人民网9月19日讯 美国科学家日前从印度尼西亚东北部海域发现了一种颇有意思的动物：“可以用鳍来走路”的鲨鱼。研究人员宣称，这种鲨鱼所生活的海域堪称“地球上最美丽的海洋”之一，里面隐藏着大量不为人类所知的动植物资源。不过，由于上述海域正在遭受渔民使用高强度电网和致命毒药反复开展的“滥捕滥捞行动”，这种奇特的鲨鱼或者别的尚未被人类发现的新奇物种可能会最终难逃灭绝的厄运。

专家对美联社记者介绍说，在本次考察期间，研究人员共从当地发现了52个新物种，其中包括24种新鱼类，20种珊瑚和八种造型非常奇特的虾类。分析人士指出，由于此前很少有科学家前往这片神秘的海域开展调查研究工作，结果造成众多奇特物种始终不为外界所知。今后，人们将继续研究当地的生物多样性现象，以及如何对其进行有效保护的问题。科学家表示，除海洋外，东南亚地区的热带雨林中也可能“隐居”许多有待发现的神秘动植物。

从地图上看，这片神秘的海域位于印度尼西亚巴布亚省东北部。当地生活着1200多种鱼类和600多种珊瑚，这几乎囊括了全球75%的已知珊瑚品种，一度被誉为是亚洲的“珊瑚三角区”。美国专家呼吁当地政府采取有效措施制止渔民“疯狂捕捞水产品”的活动，并且设立海洋公园的办法来保护这里的自然环境免受破坏。据介绍，目前当地只有11%的区域得

到了政府相关机构的有效保护。

(引自人民网 2006年09月19日)

© 2005 中国科学院生物多样性委员会

备案序号:京ICP备05064604号