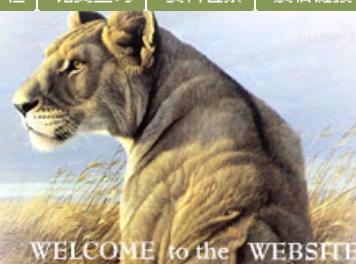


献身 创新 求实 协作



2008年4月1日

▶ 详细信息

▶ 首页 >> 学会通知 | 工作动态 >> 吃出来的濒危物种

▶ 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



吃出来的濒危物种

2006-9-28

在亚洲的街道上，曾经的捕食者如今却变成了被捕食者——这里的鲨鱼鳍贸易，也就是人们所说的鱼翅，每年都能获得可观的利润。但是由于这些交易都是秘密进行的，因此研究人员很难由此推断出每年到底有多少条鲨鱼因为它们的鳍而惨遭捕杀。

据美国《科学》杂志在线报道，科学家利用在中国香港市场上采集到的信息，通过遗传测试，从而确定出被捕杀的鲨鱼种类，并利用一种统计学模型估算出每年有2600万到7300万条鲨鱼因此而死亡。发表在10月份出版的《生态学快报》杂志上的这项研究结果表明，很多物种都是在一个接近甚至超过足以支撑种群繁衍的水平上被捕杀的。

（引自科学时报 2006年9月28日）

[返回](#)