

亚洲鱼翅消费增 致六成鲨鱼品种濒危.....2

衣时衣候  
亚洲鱼翅消费增 致六成鲨鱼品种濒危

838 words

14 September 2018  
明报-温哥华版 (简体)

MPVCDS

Chinese - Simplified

Copyright 2018. mingpao.com. All Rights Reserved. 明报网站版权所有，不得转载。

卑大港大合作研究揭示

【明报专讯】一项由卑诗大学与香港大学合作的海洋研究显示，亚洲富裕消费者对鱼翅的需求，导致全球六成鲨鱼品种危在旦夕，是所有脊椎动物中最高。报告指出，全球有一半的鲨鱼是从香港进入中国。

卑诗大学海洋及渔业学院「我们周边的海洋」(Sea Around Us) 研究计划，联同香港大学和环保组织「野生救援香港」(WildAid Hong Kong) 的研究员，近日在学术期刊《海洋政策》(Marine Policy) 上发表文章，直指亚洲多个地区富裕消费者对鱼翅需求量日增，导致全球部分品种的鲨鱼数目在近年大幅下跌。论文作者之一、「我们周边的海洋」首席调查员保利(Daniel Pauly) 表示，与其指望国际组织订立及执行规管鲨鱼鳍猎取和买卖活动，倒不如发动消费者拒绝食用鱼翅。

保利引述论文中的数据，指每年鲨鱼捕获数目约140万吨，比60年前增加一倍以上，这种过度捕获已使全球六成鲨鱼品种受到威胁，比率是所有脊椎动物中最高。论文指出，捕获鲨鱼的途径合法和非法皆有，而可持续捕鱼在公海或发展中国家较难得到落实，单在印尼每年就有10万吨鲨鱼被捕获。除了印尼外，印度、西班牙和台湾也有大量捕猎鲨鱼并向国际市场销售鲨鱼鳍，而香港则大量从国际市场入口鲨鱼鳍并转口到中国大陆。

作为论文第一作者的香港大学生物科学学院及太古海洋科学研究所教授薛绮雯(Yvonne Sadovy de Mitcheson) 表示，全球市场中约有一半乾鲨鱼鳍都是透过香港进口到中国大陆。她形容华人爱在喜庆节日进食他们视为珍馐美味的鱼翅，加上鲨鱼鳍供应有限，都使乾鲨鱼鳍价格上升，因此往往被视为商务送礼的首选，当中不少更是透过非法途径捕获的鲨鱼鳍。

论文续指，估计每年只有4300吨鲨鱼鳍是以可持续形式捕获，然而却有2.5万吨是透过非可持续甚或非法形式捕获。保利指出，由于可持续和非可持续捕渔行为往往在公海交替进行，所以难以分辨和追究，也缺乏监管。他又指，各国当局无甚兴趣监管鲨鱼捕猎行为，而就算他们有，他们的监管能力也是非常有限。

保利总结说，不少鲨鱼品种已是危在旦夕，刻不容缓，与其指望多边国际机构就鲨鱼捕猎及交易订立规管措施并加以执行，不如寄望消费者从速行动，停止食用濒危动物。他举例指，虽然越南及澳门对鱼翅的需求日增，但香港以至中国大陆已有愈来愈多年轻人抵制食用鱼翅。

Document MPVCDS0020180914ee9e0000p

#### Search Summary

Text	daniel pauly
Date	All Dates
Source	All Sources
Author	All Authors
Company	All Companies
Subject	All Subjects
Industry	All Industries

Region	All Regions
Language	All Languages
Results Found	1,419
Timestamp	29 March 2019 4:42 PM