

<<被污染的海洋>>

图书基本信息

书名：<<被污染的海洋>>

13位ISBN编号：9787801354204

10位ISBN编号：7801354206

出版时间：1998-3

出版时间：中国环境科学出版社

作者：查尔斯·维克托·巴伯 (Charles Victor Barber)

页数：48

字数：70000

译者：胡珊珊

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<被污染的海洋>>

内容概要

本书详述氰化捕鱼威胁的程度并提出受影响国、捐助者、非政府组织和活鱼工业可以采取的反对步骤。

由世界资源研究所高级助理查尔斯·维克托·巴伯和菲律宾国际海洋同盟（IMA）创立者之一和主席沃恩·罗伯特·普拉特编写这份报告，讨论氰化物捕鱼对礁石和人体健康已知的影响，解释涉及的技术和工艺，并考查活鱼贸易经济学。

作者描述停止这种实践的尝试，即历时五年菲律宾氰化物捕鱼改革方案（CFRP），并且考虑方案所取得的进步以及面临的重大挑战。

《被污染的海洋》最后为其他国家战胜日益增长的氰化物捕鱼问题应该采取的步骤提出一组实际建议。

配以带有文字说明的彩色照片和地图的这份报告对于东南亚无与伦比的海洋遗产的保护作出重要贡献。

<<被污染的海洋>>

书籍目录

致谢前言1 礁石上的毒湖 面临危险：东南亚的珊瑚礁 氰化物对鱼类和珊瑚礁的影响 氰化物捕鱼对人体健康的影响 为何氰化物捕鱼是独特的威胁2 氰化物捕鱼和活鱼贸易：概况 氰化物捕鱼根源：菲律宾的观赏鱼贸易 食用活鱼贸易 活鱼贸易经济学 水产养殖和食用活鱼贸易 氰化物捕鱼的技巧和技术 氰化物捕鱼政治经济学3 菲律宾反对氰化物捕鱼情况 菲律宾海洋资源状况和重要性 90年代氰化物捕鱼和菲律宾的活鱼贸易 1975年至1990年的反氰化物政策 氰化物捕鱼的改革方案4 反对在亚洲及太平洋地区用氰化物捕鱼的建议后注参考文献

<<被污染的海洋>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>