



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期 

GO

高级查询



首 页

关于本刊

本刊公告

下期预告

投稿须知

刊物订阅

本刊编委

编读往来

联系我们

English

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期, undefined - undefined 页

题目: 《濒危野生动植物种国际贸易公约》对鳄鱼国际贸易的控制措施

作者: 万自明

中国濒危物种进出口管理办公室, 北京

摘要: 《濒危野生动植物种国际贸易公约》(CITES)对鳄鱼动物比对其任何类群的野生动植物实施的控制都要复杂。本文主要简介CITES对鳄鱼及其产品国际贸易实施的5种控制措施、控制历史、控制结果以及这些控制措施对保护鳄鱼和永续利用鳄鱼资源作出的历史性贡献。尤其值得一提的是, CITES引进的圈养控制措施, 特别有利于鼓励鳄鱼资源的保护和永续利用。

这篇文章摘要已经被浏览 911 次, 全文被下载 851 次。

[下载PDF文件 \(113653 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: [kcxb@ioz.ac.cn](mailto:kcxb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005