

Endangered species scientific newsletter

# 濒危物种科学通讯







## 国家濒科委第十四次工作会议

《野生动植物进出口证书管理办法》发布

OITES 发布最新大象盗猎和象牙走私数据

中国所列 CITES 附录鸟类的国际贸易

2014 年第 1 <mark>期</mark> 总第 38 **期** 

LE DISSUTRATION OF THE PARTY OF

ÉNDANGERED SPECIES SCIENTIFIC COMMISSION, PRO CITES Scientific Authority PRC

### 封面物种

怒江金丝猴 Rhinopithecus strykeri

哺乳纲 MAMMALIA 灵长目 PRIMATES 猴科 CERCOPITHECIDAE

物种简介: 新近发现的仰鼻猴物种,全身黑色,头冠有黑色的长毛,面部裸露为淡粉色,阴部白色清晰

可辨。鼻子上翘,尾长是体长的 1.4 倍,种群估计在 260 到 330 只个体,生活在陡峭山区的冷温带雨林或混交林中。夏季在高海拔地区的温带雨林或针叶林中,冬季下降到低海拔地区生

活。

分布区域: 2010年发现于缅甸东北部的克钦邦, 2011年在我国云南省怒江僳僳族自治州高黎贡山也发现

了这一物种。澜沧江(湄公河)和怒江(萨尔温江)将其与其它几种金丝猴阻隔孤立。

保护级别: 未列入。

CITES 级别: 附录 I。

IUCNRedlist: 极危 CR (2012)。

主要威胁: 盗猎、被捕捉其它动物做野味的陷阱捕获、森林砍伐造成的栖息地质量下降和栖息地丧失。

### 封面摄影:

左凌仁 现任影像生物多样性调查所(IBE)传媒总监,自然摄影师,毕业于中央民族大学,曾任职于《美国国家地理》(National Geography)的简体中文版本《华夏地理》杂志,从事有关 NGO、人文地理、中国环境保护类别专题的报道。现致力于拍摄中国的野生动物和纪实人文题材。

### 图片支持:

影像生物多样性调查所(IBE)是一家提供影像生物多样性调查服务和相关自然影像产品的专业机构,它由一群中国最具活力的职业生态摄影师和自然保护工作者于 2008 年建立,其宗旨是用科学的方法记录和展示中国的生物多样性。

IBE 是影像生物多样性调查所自主创新开发出的一套用收集带有科学数据的影像作为主要证据来进行生物多样性调查、评估、监测的方法。一次 IBE 调查由多位有丰富野外经验和专业知识的自然摄影师和有关专家合作完成,他们分工调查、记录和拍摄相关专业内容,之后将影像和数据汇总成为 IBE 调查成果。从创立至2013年底,IBE 已经在中国开展了33个地区的45次野外调查。

### 濒危物种科学通讯

中华人民共和国濒危物种科学委员会中国科学院科技促进发展局

中国科学院国际合作局中国科学院动物研究所

| 国内动态                            |    |  |  |
|---------------------------------|----|--|--|
| 国家濒科委召开第十四次工作会议                 | 1  |  |  |
| 中国组织和参加"眼镜蛇二号行动"成效显著            |    |  |  |
| iTHINK 公众教育项目                   | 4  |  |  |
| 《打击野生动植物非法贸易伦敦会议宣言》审议通过         | 5  |  |  |
| 野生动植物进出口证书管理办法                  | 6  |  |  |
| 国家部门间 CITES 执法工作协调小组通报表扬先进单位和个人 | 10 |  |  |
| 公约动态                            |    |  |  |
| CITES 发布最新的大象盗猎和象牙走私数据          | 13 |  |  |
| No. 2014/031 号缔约方通告             | 15 |  |  |
| No. 2014/032 号缔约方通告             | 16 |  |  |
| 伊拉克成为 CITES 公约第 180 个缔约国        | 封三 |  |  |
| 专题评述                            |    |  |  |
| 中国所列 CITES 附录鸟类的国际贸易            | 17 |  |  |

办

主

中华人民共和国 濒危物种科学委员会 组成名单

### 顾 问:

吴征镒

主 任: 陈宜瑜

副主任: 蒋志刚(常务) 张亚平 洪德元 康 乐 张知彬 杨 哲 曹京华 魏辅文

### 委 员:

马王 刘 张张李杨汪孟赵雷魏主史 佟 张李李杨陈季曹薛王 孙 张李李杨陈季曹薛王史 佟 张李李杨陈季曹薛大张李李杨陈季曹薛大大张李泰 从 医甲甲甲属

办公室: 孟智斌 曾 岩

### Endangered Species Scientific Newsletter

Endangered Species Scientific Commission, P.R.C.
Sponsors

Bureau of Sciences and Technology for Development, CAS
Bureau of International Co-operation, CAS
Institute of Zoology, Chinese Academy of Sciences

### Inner news ESSC convenes the 14th annual work meeting 1 China organizes and participates the remarkable Operation COBRA II A public education project-the iTHINK London Conference on The Illegal Wildlife Trade Declaration 5 Administrative measures for permits of import and export of wild animal and plants 6 NICECG commends advanced units and individuals for wildlife enforcement 10 Cites news Elephant poaching and ivory smuggling figures released 13 Notifications to the Parties No. 2014/031 15 Notifications to the Parties No. 2014/032 16 The 180th Party: Iraq **IBC** Topic reviews

International trade of CITES listed bird species in China

Members of Endangered Species Scientific Commission, P.R.C.

Advisor

Zhengyi WU

Director

Yiyu CHEN

Vice Directors

Zhigang JIANG (Executive Director) Yaping ZHANG, Deyuan HONG, Le KANG, Zhibin ZHANG, Zhe YANG, Jinghua CAO, Fuwen WEI

#### Members

17

Keping MA, Jiangzhang MA, Ding WANG, Zhenyu WANG, Yuezhao WANG, Haitao SHI, Ruiyu LIU, Hang SUN, Fengqin TONG, Yuanming ZHANG, Zhengwang ZHANG, Chunguang ZHANG, Endi ZHANG, Yiming LI, Zhiyi LI, Baoguo LI, Zhenyu LI, Dezhu LI, Yuming YANG, Junxing YANG, Qiner YANG, Song WANG, Jin CHEN, Yifeng CHEN, Zhibin MENG, Weizhi JI, Zhiping LOU, Xinquan ZHAO, Tong CAO, Hui HUANG, Fumin LEI, Dayong XUE, Luyuan DAI, Jiangchun WEI

Staffs of ESSC Executive Office Zhibin MENG, Yan ZENG

## 国内动态

Inner News Issue 1,2014



### 国家濒科委召开第十四次工作会议

2014年3月4日, 国家 濒科委第十四次工作会议在 中国科学院动物研究所 C101 会议室举行,参加会议的有 国家濒科委委员魏江春院 士、院国际合作局副局长、 国家濒科委副主任曹京华和 院科技促进发展局副局长段 子渊、动物研究所党委书 记、国家濒科委委员李志毅 以及国家濒科委副主任魏辅 文研究员、张知彬研究员, 国家濒科委委员汪松研究 员、马克平研究员、李振宇 研究员、张正旺教授、王跃 招研究员、陈毅锋研究员、 张元明研究员、黄晖研究 员、李义明研究员、张春光 研究员、薛大勇研究员、雷 富民研究员、王振宇处长, 国家濒科委协审专家陈士林 研究员、靳晓白研究员、覃 海宁研究员、张宪春研究 员、李明研究员、李枢强研

究员、武春生研究员、宋铭 晶副研究员。应邀出席会议 的有国家濒危物种进出口管 理办公室常务副主任孟宪 林、国家林业局保护司总工 程师严旬、国家濒危物种进 出口管理办公室动物处处长 巫忠泽和植物处处长张月、 国家环保部自然生态司生物 多样性处副处长蔡蕾、国家 科技部社发司副调研员孙燕 荣、国家中医药管理局科技 司调研员孙丽英、国家农业 部渔业渔政管理局资源环保 处吴珊珊、国家濒管办北京 办事处副主任徐庆元、国家 食品药品监督管理局药品注 册司中药处雒琳、北京海关 缉私局侦查一处李雪、中国 野生动物保护协会总工程师 宋慧刚、中国动物园协会办 公室主任于泽英、中国中药 协会信息部孟庆田等。国家 濒科委办公室主任孟智斌和 主任助理曾岩博士负责会务。

国家濒科委常务副主任 蒋志刚研究员主持开幕式。 中国科学院动物所党委书记 李志毅代表挂靠单位致辞, 他表示动物所作为挂靠单 位, 会一如既往支持濒科委 工作, 同时也希望濒科委在 与各部门合作中越做越好, 起到政府决策支撑的关键作 用。段子渊副局长代表科学 院主管局讲话:去年院部增 加了濒科委运行经费, 同时 对濒科委提出了更高的工作 要求。希望濒科委在日常工 作之外组织或承担一些项 目,支撑濒管办履约工作, 做好科学传播和普及。

国家濒科委常务副主任 蒋志刚研究员做了题为《加 强研究,认真履约》的工作 汇报。他介绍了全球打击野 生动物犯罪的形势,以销毁

非法象牙为标志的各国针对 猖獗的非洲象、犀牛盗猎以 及象牙走私所采取的行动。 他说, 今年 3 月 3 日为首个 世界野生动植物日,中国一 直在认真履行国际义务。国 家濒科委作为国家 CITES 履 约科学机构, 2013 年全年完 成了包括大熊猫、狐猴等灵 长类、含麝香和羚羊角等中 成药、龟类、兰科植物和肉 苁蓉等 CITES 动植物物种进 出口贸易非致危性判断 107 件;配合国家濒管办编译发 行了《CITES 公约正式文件 汇编》、《CITES 公约附录 中文版》,编制了《2013-2016 中国履行 CITES CoP16 有效决议决定行动方案》等 中文文件; 召集和参加了各 部门相关履约工作会议,发 行《濒危物种科学通讯》, 更新濒科委网页, 宣传了 CITES 及中国履约工作。去 年, 国家濒科委办公室考察 并论证肉苁蓉、石斛等的 CITES 物种人工种植机构; 编研了《中国生物多样性红 色名录脊椎动物卷》;在中 国科学院知识创新工程重要 方向项目资助下, 开展中国 CITES 物种非致危性判定研 究; 开展石斛、肉苁蓉、穿 山甲、熊类、虎、鲨鱼、大 壁虎等国情报告的研究和编 写; 开展中医药消费者心理 与消费行为研究:上线中国 CITES 物种数据库: 在国际 保护刊物 Orxy 上发表文章 《国内和 CITES 规章控制了 中国蛇类国际贸易》,在 PLoS One 上发表中国 CITES 鸟类贸易文章,在《生物多 样性》上发表了有关文章正 面介绍我国 CITES 物种保 护: 完成了北京首都机场海 关(包括其旅检、物流、邮 政)、北京市森林公安、北 京市农业局、天津海关、天 津市森林公安等单位 240 份 送检动植物标本的鉴定工 作:并联合生物多样性委员

会,探讨了开展自然保护天际 线 扫 描 (Conservation Horizon Scanning)的可行性。

蒋志刚强调"在这个社 会变革、信息爆炸、科学决 策、政务公开的崭新时代, 公约本身在不断演化,科学 研究需要国际合作, 而科学 与社会、政治、经济、法 律、伦理的关系日益密切。 一方面, 中国的宏观生物学 研究仍落后于世界水平,另 一方面, 国际上已经将我国 视为一个大国, 要求我们在 濒危物种保护方面负起相应 的大国责任。为此, 国家濒 科委将在来年的工作中开展 履约科学战略研究, 完善中 国 CITES 非致危性判定程 序,进一步提高履约科学水 平, 完成《非致危性判断论 文集》:加强办公室建设, 增加办公室工作人员,认真 完成日常行政事务: 开展引 进动物'合适目的地'实地 论证, 通过评估发现问题以 加强管理; 为国内执法机构 履约提供技术支撑以加强打 击野生动物走私犯罪;配合 国家濒管办进一步开展中国 CITES 附录 I 物种人工繁育

机构以及中国科学研究单型 在 CITES 秘书处的性生子的 注委中国科学的主委相关的 并是 TES 是是 是 TES 是 是 TES 是 TES 是 是 TES 是 是 TES 是 TE

国家濒科委张知彬副主 任主持了第 2 阶段的会议。 王跃招委员在特邀报告中汇 报了"中国爬行纲动物物种 红色名录评估"的工作进 展。为进一步了解我国爬行 纲物种资源和种群生存状 况,以及为国家有关部门制 订物种保护法规、政策、保 护规划和保护名录等提供科 学依据,为提高国民的物种 保护意识和科学素养提供科 学材料。2013年成都生物研 究所两栖爬行动物标本馆受 国家环保部的委托,按照总 项目《中国陆生脊椎动物物 种红色名录》的要求,对我 国爬行纲物种的生存状况进 行评估并制订物种红色名 录。评估修订了 IUCN Red List 评判标准中不适于爬行 纲物种的生物学特征,制定



了本次评估的规范程序,系 统的回顾和厘定了爬行纲物 种的分类体系,较充分地反 映了当前的最新分类成果。 系统评估了我国目前已知的 所有 457 种爬行纲物种的生 存状况,获得了宝贵的最新 信息和资料, 基本掌握了我 国爬行纲各类群的生存状 况。评估中发现,我国爬行 动物极危、濒危物种数上升 了 15%, 致危原因主要有栖 息地损失和栖息地质量下 降,速率上升较快,占濒危 因素的 23%; 人为因素仍然 是主要因素之一,占 28%: 不明原因也呈明显的上升趋 势。2014年,评估小组将进 一步整理、完善红色名录的 各种信息,完成红色名录出 版物初稿,并提交最后成果 给总项目组。

名录的工作经验。

 多样性保护和进出口贸易高效通关提供科学支撑。

科技部管理 为 为 的 对 的 对 的 不 不 源 京 会 中 百 为 的 的 不 不 源 京 会 中 百 为 的 代 不 死 源 京 会 中 百 为 的 代 不 死 亦 合 的 国 互 支 护 和 的 代 不 产 合 植 物 的 不 产 合 植 物 的 不 产 合 植 物 的 不 产 合 植 物 的 不 产 企 他 理

马克平委员建议组织一 次有关企业、部门和专家的 研讨会,专题探讨我国企业 对非洲野生动植物的影响。 汪松委员对此表示支持,并 建议适当在境外开展调查以 全面掌握情况,以利应对。 曹京华副局长指出: 以全球 视野制定国家战略,需要以 "国家智库"的要求加强濒 科委的建设,对当前的一些 舆论热点、重大议题等,濒 科委要提出方案、组织专 家、开展项目。蒋志刚常务 副主任最后感谢各位代表的 参会,并表示将认真汇总各 位领导、委员和专家的指示 及建议,积极开创国家濒科 委工作的新局面, 完成今年 的各项工作。(曾岩 文/图)



### 中国组织和参加"眼镜蛇二号行动"成效显著

2013 年 12 月 30 日至 2014 年 1 月 26 日,中国与 同有关方面,组织亚洲、功 利和北美有关国家,成功于 展了代号为"眼镜蛇二号行 动"的全球打击破坏野生动 植物资源违法犯罪联合行 动,并取得显著成效。

"眼镜蛇二号行动"由 中国、美国、南非等 3 个区域性大国以及卢萨卡议定书 执法特遣队、东盟野生动植 物执法网络、南亚野生动植

为打击和遏制破坏野生

动植物资源犯罪,中国政府于 2012 年倡议开展国际打击行动,并于 2013 年初牵头组织开展了由 22 个国家参加的"眼镜蛇行动",近期开展的二号行动是上次行动的延续。

国际社会对眼镜蛇系列 行动给予了高度评价。CITES 秘书长约翰·斯甘伦表示, 这是聚集众多分布国、中转 国和消费国各类执法机构的 一次重要行动,对打击团伙 犯罪至关重要。

如何通过减少消费,保护正在日益减少、濒临灭绝的野生动植物种群是世界性的难题。野生动物包括虎、大象、熊、穿山甲、犀牛、灵长类和爬行类等等。采取何种教育宣传方式,也是说服消费者停止消费野生动物制品的关键。我们相信,消费者是理性的,通过不断倡导帮助保护,而不是消费野生动植物及其制品的理念,才能有效地遏止因人类过度消费、众多野生动物走向灭绝的趋势;并为人类自身,以及生活在同一个地球上的野生生物提供一个可持续的未来。

为实现这些目标,国际环保组织自由天地基金会(Freeland Foundation)与智威汤逊广告公司合作,在曼谷推出 iTHINK 公众教育项目。

### **ITHINK**一通过各界意见领袖的引领,

2013年北京师范大学与 FREELAND、国际爱护动 物基金会、北京爱它动 物保护公益基金会(简 称"它基金")、野性 中国等机构合作把 iTHINK 项目引入中国。 第一批为保护野生动物 大声疾呼的中国意见领 袖中包括中央电视台著 名新闻记者和主持人、 "它基金"创始人张越 女士, 老牛基金会主 席、环保组织领袖张醒 生先生,著名野生动物 摄影师、"野性中国" 创办人奚志农先生。



### 《打击野生动植物非法贸易伦敦会议宣言》 审议诵讨

2月12日-13日,由中 国国家林业局副局长张建龙 率领的中国政府代表团,出 席了英国政府主办的"打击 野生动植物非法贸易伦敦会 议"。与会各方审议通过了 《打击野生动植物非法贸易 伦敦会议宣言》,作出庄重 政治承诺,将野生动植物非 法贸易作为"严重犯罪"。

张建龙代表中国政府在 会上发言,系统介绍了中国 政府高度重视并大力推进野 生动物保护工作、严厉打击 野生动物非法贸易、积极参 与国际合作、组织开展多国 跨洲联合打击野生动植物非 法贸易的"眼镜蛇行动"、 筹集资金支持大象等濒危物 种保护执法取得的成效,重 申了中国政府关于有效开展 打击野生动物非法贸易国际 合作的四点主张: 一是要切 实强化执法合作, 在走私出 境-国际转运-走私入境-非法 加工销售等环节, 共同加大 执法力度, 阻断非法贸易 链:二是要在切实尊重各国 执法体制和机制的基础上,

优先发挥现有国际合作机制 的作用: 三是发达国家和国 际社会要采取切实行动,大 力支持和援助发展中国家加 强栖息地管理,提高其保护 执法能力: 四是要加强保护 宣传和公众教育, 鼓励公众 自觉抵制非法活动,但同时 要防止夸大、歪曲市场需求 等误导性信息,避免其对盗 猎活动产生进一步的刺激、 驱使作用。

会议期间,张建龙与英 国环境部副部长进行了双边 会谈,与《濒危物种国际贸 易公约》秘书长、IUCN 主席 等国际组织官员及其他国家 的代表团进行了广泛接触。

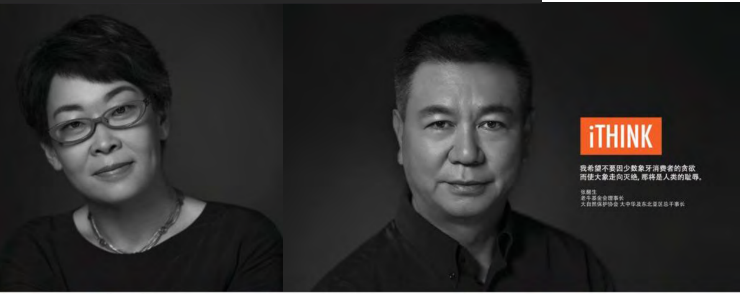
会议旨在通过共同努 力,遏制野生动植物非法贸 易愈演愈烈之势。与会代表 分别就打击野生动植物非法 贸易表明了立场和观点,一 致认为野生动植物非法贸易 规模庞大, 对经济、社会和 环境造成严重危害, 出现了 明显的跨国犯罪性质,对部 分国家、地区甚至全球的安 全局势带来不利影响,不仅

仅是一个环境和生态保护问 题, 更是一个政治和外交问 题。与会各方审议通过了 《打击野生动植物非法贸易 伦敦会议宣言》,作出庄重 政治承诺,将野生动植物非 法贸易作为"严重犯罪", 在取缔非法野生动植物制品 市场、完善立法体系、提升 执法效率和改善民生以及推 动经济可持续发展等方面, 采取一系列务实有效的行 动。

会议决定,2015年在博 茨瓦纳召开高级别会议,对 有关各方落实《宣言》的进 展情况进行评估。

来自 46 个国家和 11 个 政府间国际组织的代表约 200 人出席会议, 其中包括 博茨瓦纳、坦桑尼亚、加蓬 和乍得四国总统以及其余国 家的外交、环保和林业部长 级高官。会议由英国外交大 臣黑格主持, 威尔士亲王到 会致辞。(转自 中国绿色时 报)

### 呼吁减少野生动植物消费,推动公众参与保护濒危物种

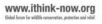




















### 野生动植物进出口证书管理办法

---国家林业局 海关总署令第34号

《野生动植物进出口证书管理办法》已经 2013 年 9 月 13 日国家林业局局务会议审议通过,并经海关总署同意,现予公布,自 2014 年 5 月 1 日起施行。

国家林业局局长 赵树丛 海关总署署长 于广洲 2014年2月9日

#### 第一章总则

第一条为了规范野生动植物进出口证书管理,根据 《中华人民共和国濒危野生动植物进出口管理条例》、

《国务院对确需保留的行政 审批项目设定行政许可的决 定》及《濒危野生动植物种 国际贸易公约》(以下简称 公约)等规定,制定本办 法。

第二条 通过货运、邮递、快件和旅客携带等方式 进出口野生动植物及其产品 的,适用本办法的规定。

第三条依法进出口野生 动植物及其产品的,实行野 生动植物进出口证书管理。

野生动植物进出口证书 包括允许进出口证明书和物 种证明。

进出口列入前款商品目录中的其他野生动植物及其 产品的,实行物种证明管理。

商品目录由中华人民共和国濒危物种进出口管理办公室(以下简称国家濒管办)和海关总署共同制定、调整并公布。

第四条允许进出口证明 书和物种证明由国家濒管办 核发;国家濒管办办事处代 表国家濒管办核发允许进出 口证明书和物种证明。

国家濒管办办事处核发 允许进出口证明书和物种证 明的管辖区域由国家濒管办 确定并予以公布。

允许进出口证明书和物 种证明由国家濒管办组织统 一印制。

第五条国家濒管办及其 办事处依法对被许可人使用 允许进出口证明书和物种证 明进出口野生动植物及其产 品的情况进行监督检查。

第六条禁止进出口列入 国家《禁止进出口货物目录》的野生动植物及其产品。

第二章允许进出口证明 书核发

#### 第一节申请

第七条申请核发允许进 出口证明书的,申请人应当 根据申请的内容和国家濒管 办公布的管辖区域向国家家 管办或者其办事处提出申 请。

第八条申请核发允许进 出口证明书的,申请人应当 提交下列材料:

- (一)允许进出口证明 书申请表。申请人为单位 的,应当加盖本单位印章; 申请人为个人的,应当有本 人签字或者印章。
- (二)国务院野生动植 物主管部门的进出口批准文 件。
- (三)进出口合同。但 是以非商业贸易为目的个人 所有的野生动植物及其产品 进出口的除外。
- (四)身份证明材料。 申请人为单位的,应当提交 营业执照复印件或者其他身份证明;申请人为个人的, 应当提交身份证件复印件。
- (五)进出口含野生动植物成份的药品、食品等产品的,应当提交物种成份含量表和产品说明书。

(六)出口野生动植物 及其产品的,应当提交证明 野外或者人工繁育等来源类 型的材料。

(七)国家濒管办公示 的其他应当提交的材料。

第九条申请进出口公约 附录所列的野生动植物及其 产品的,申请人还应当提交 下列材料:

- (一)进口公约附录所列野生动植物及其产品的,应当提交境外公约管理机构核发的允许出口证明材料。公约规定由进口国先出具允许进口证明材料的除外。
- (二)进出口活体野生 动物的,应当提交条件的积 公约规定的装运条件的录 料。其中,进口公约附录还 所列活体野生动物的,还 当提交接受者在笼舍安 照管等方面的文字和图片材 料。
- (三)出口公约附录 I 所列野生动植物口公约附录 I 所列野生动植物口公约管理 I 所列活体野生动植物的机 应当提交境外公约管理 核发的允许进口证明材料。 公约规定明材料的除外。 许出口证明材料的除外。

与非公约缔约国之间进 行野生动植物及其产品进出 口的,申请人提交的证明材 料应当是在公约秘书处注册 的机构核发的允许进出口证 明材料。

物及其产品的,提交海 关核发的加工贸易手册复印 件或者电子化手册、电子账 册相关内容(表头及相关表 体部分)打

印件。第十条 进口后 再出口野生动植物及其产品 的,应当提交经海关签注的 以加工贸易方式进口野生动植物及其产品的,应当提交海关核发的加工贸易手册复印件或者电子化手册、电子账册相关内容(表头及相关表体部分)打印件。

第十一条申请人委托代 理人代为申请的,应当提死 代理人身份证明和委托代 合同;申请商业性进出或 合同;校应当提交申请人或 的,还应当提交申请人或易 代理人允许从事对外贸易经 营活动的资质证明。

第二节审查与决定

及进申式;合正知内理明知及进申式;合正知内理明知 及进申式;合正知内理明知 及进申式;合正知内理明知 及进申式;合正知内理明知 及进申式;合正知内理明知



书。

咨询意见、核实允许进出口证明材料和实地核查所需时间不计入核发允许进出口证明书工作日之内。

第十四条有下列情形之 一的,国家濒管办及其办事 处不予核发允许进出口证明 书:

(一)申请内容不符合 《中华人民共和国濒危野生 动植物进出口管理条例》或 者公约规定的。

(二)申请内容与国务 院野生动植物主管部门的进 出口批准文件不符的。

(三)经国家濒危物种 进出口科学机构认定可能对 本物种或者其他相关物种野 外种群的生存造成危害的。

(四)因申请人的原因,致使核发机关无法进行 实地核查的。

(五)提供虚假申请材料的。

国家濒管办及其办事处 作出的不予行政许可的书面 决定应当抄送国务院野生动 植物主管部门。

在法定期限内不能作出 决定的,经国家濒管办负责 人批准,可以延长十个工作 日,并将延长期限的理由告 知申请人。

第十六条对准予核发允 许进出口证明书的,申请人 在领取允许进出口证明书 时,应当按照国家规定缴纳 野生动植物进出口管理费。

第十七条允许进出口证 明书的有效期不得超过 180 天。

第十八条被许可人需要 对允条被许可人需要 我允许进出口岸、境外收允的进出口岸、应当在活力 更的,应当在满变 更的有效期届 被出口证机关提出书面变证机关提出书面变申请。

被许可人需要延续允许 进出口证明书有效期的,应 当在允许进出口证明书有效 期届满十五日前向原发证机 关提出书面延期申请。

原发证机关应当根据申请,在允许进出口证明书有 效期届满前作出是否准予变 更或者延期的决定。

第十九条允许进出口证 明书损坏的,在许可有有效出口 在满前向原发证机关提理 居满的书面申请并说明 发出由 时将已损坏的允许进出 证明书交回原发证机关。

原发证机关应当根据申请,在允许进出口证明书有 效期届满前作出是否准予补 发的决定。

未实施进出口野生动植物及其产品活动的,被许可人应当在允许进出口证明书有效期届满后三十日内将允许进出口证明书退回原发证机关。

第二十一条有下列情形 之一的,国家濒管办及其办 事处应当注销允许进出口证 明书:

(一) 允许进出口证明书依法被撤回、撤销的。

(二)允许进出口证明 书有效期届满未延续的。

(三)被许可人死亡或 者依法终止的。

(四)因公约或者法律 法规调整致使允许进出口证 明书许可事项不能实施的。

(五)因不可抗力致使 允许进出口证明书许可事项 无法实施的。

第二十二条允许进出口证明 书被注销的,申请人不得继 续使用该允许进出口证明书 从事进出口活动,并应当及 时将允许进出口证明书交回 原发证机关。

> 第三章物种证明核发 第一节申请

第二十三条申请核发物 种证明的,申请人应当根据 申请的内容和国家濒管办公 布的管辖区域向国家濒管办 或者其办事处提出申请。

第二十四条申请核发物 种证明的,申请人应当提交 下列材料:

(一)物种证明申请表。申请人为单位的,应当加盖本单位印章;申请人为 个人的,应当有本人签字或者加盖印章。

(二)进出口合同。但 是以非商业贸易为目的个人 所有的野生动植物及其产品 进出口的除外。

(三)身份证明材料。 申请人为单位的,应当提交 营业执照复印件或者其他身份证明;申请人为个人的, 应当提交身份证件复印件。

(四)进出口含野生动植物成份的药品、食品等产品的,应当提交物种成份含量表和产品说明书。

(五) 出口野生动植物

及其产品的,应当提交合法 来源证明材料。

(六)进口野生动植物 及其产品的,应当提交境外相关机构核发的原产地证明、植物检疫证明或者提货 单等能够证明进口野生动植物及其产品真实性的材料。

(七)进口的活体野生动物属于外来陆生野生动物的,应当提交国务院陆生野生动物生动物主管部门同意引进的批准文件。

(八)进口后再出口野生动植物及其产品的,应当提交加盖申请人印章并经海关签注的物种证明复印件或者海关进口货物报关单复印件。

(九) 国家濒管办公示的其他应当提交的材料。

第二十五条申请人委托 代理人代为申请的,应当提 交代理人身份证明和委托代 理合同;申请商业性进出或 时,还应当提交申请人或者 代理人允许从事对外贸易经 营活动的资质证明。

第二节审查与决定

第二十七条有下列情形 之一的,国家濒管办及其办 事处不予核发物种证明:

(一)不能证明其来源合法的。

(二)提供虚假申请材 料的。

第二十八条国家濒管办 及其办事处自收到申请之日 起二十个工作日内,对准予 行政许可的,应当核发物种 证明;对不予行政许可的, 应当作出不予行政许可的书 面决定,并说明理由,同时 告知申请人享有的权利。

在法定期限内不能作出 决定的,经国家濒管办负责 人批准,可以延长十个工作 日,并将延长期限的理由告 知申请人。

第二十九条物种证明分 为一次使用和多次使用两 种。

(一)出口国家保护的 有益的或者有重要经济、科 学研究价值的陆生野生动物 及其产品的。

(二)进口或者进口后 再出口与国家保护的有益的 或者有重要经济、科学研究 价值的陆生野生动物同名的 陆生野生动物及其产品的。

(三)出口与国家重点 保护野生植物同名的人工培 植来源的野生植物及其产品 的。

(四)进口或者进口后 再出口与国家重点保护野生 动植物同名的野生动植物及 其产品的。

(五)进口或者进口后 再出口非原产我国的活体陆 生野生动物的。

(六)国家濒管办公示 的其他情形。

第三十一条一次使用的物种证明有效期不得超过180天。多次使用的物种证明有效期不得超过360天。

第三十二条被许可人需要对物种证明上记载的进出口口岸、境外收发货人进行变更的,应当在物种证明有效期届满前向原发证机关提



出书面变更申请。

被许可人需要延续物种证明有效期的,应当在物种证明有效期届满十五日前向原发证机关提出书面延期申请。

原发证机关应当根据申请,在物种证明有效期届满前作出是否准予变更或者延期的决定。

第三十三条物种证明损坏的,被许可人可以在物种证明有效期届满前向原发证机构提出补发的书面申请并说明理由,同时将已损坏的物种证明交回原发证机关。

原发证机关应当根据申请,在物种证明有效期届满前作出是否准予补发的决定。

### 第四章进出境监管

外。

第三十六条公约附录所 列野生动植物及其产品需要 过境、转运、通运的,不需 申请核发野生动植物进出口 证书。

第三十七条对下列事项 有疑义的,货物进、出境所 在地直属海关可以征求国家 濒管办或者其办事处的意 见:

(一)允许进出口证明 书或者物种证明的真实性、 有效性。

(二)境外公约管理机 构核发的允许进出口证明材 料的真实性、有效性。

(三)野生动植物物种 的种类、数量。

(四)进出境货物或者 物品是否为濒危野生动植物 及其产品或者是否含有濒危 野生动植物种成份。

(五)海关质疑的其他 情况。

国家濒管办或者其办事 处应当及时回复意见。

第三十八条海关在允许 进出口证明书和物种证明中 记载进出口野生动植物及其 产品的数量,并在办结海关 手续后,将允许进出口证明 书副本返还持证者。

第三十九条在境外与保 税区、出口加工区等海关特 殊监管区域、保税监管场所 之间进出野生动植物及其产 品的,申请人应当向海关交 验允许进出口证明书或者物种证明。

### 第五章附则

第四十条本办法所称允许进出口证明书包括濒危野生动植物种国际贸易公约允许进出口证明书和中华人民共和国野生动植物允许进出口证明书。

本办法所称物种证明是 指非进出口野生动植物种商 品目录物种证明。

第四十一条从不属于任 何国家管辖的海域获得的野 生动植物及其产品,进入中 国领域的,参照本办法对进 口野生动植物及其产品的有 关规定管理。

第四十二条本办法关于 期限没有特别规定的,适用 行政许可法有关期限的规 定。

第四十三条本办法由国 家林业局、海关总署共同解 释。

第四十四条本办法自 2014年5月1日起实施。



### 国家部门间 CITES 执法工作协调小组通报 表扬先进单位和个人

由我国国籍的人员。 由我国动植物执法特银 1 1 2013 年 1 2014 年 1 月 26 个面成野生的的法犯罪人员的人员。 国野生动产,的法犯罪人员和人员。 国络络队蛇私项目洲利共植濒 2014 年 1 月 26 个面成野生的的法犯罪人员工政师,动吨级野工工厂,动车或来处理,动车级,对车级,对车级,从里,从一个人员。

这次行动的开展,加大 了分布国、过境国和消费国 合作打击走私濒危物种活动 的力度,遏制了濒危物种走 私犯罪的高发势头,赢得了 

### "眼镜蛇二号行动"先进集体名单

中央外宣办一局综合处外交部条法司

公安部国际合作局国际刑警

国家濒危物种科学委员会 新华社对外部 中国日报社国内部

处

江苏省南京市公安局治安支 队

新疆公安边防总队吐尔尕特 边防检查站

广西公安边防总队防城港边 防支队横江边境检查站

广西公安边防总队崇左边防 支队宁明县边防大队

西藏公安边防总队情报侦查支队机关侦查队

西藏公安边防总队聂拉木边 防检查站机动队

厦门海关隶属泉州海关驻石 狮办事处

北京海关隶属首都机场海关 旅检处

> 天津海关驻邮局办事处 上海海关隶属浦东国际机场

海关旅检处

南京海关隶属苏州海关驻邮局办事处

杭州海关隶属萧山机场海关 青岛海关监管通关处非贸管 理科

广州海关隶属广州白云机场 海关旅检处

深圳海关隶属深圳湾海关 昆明海关隶属昆明机场旅检 三科

北京海关缉私局侦查一处 沈阳桃仙机场海关缉私分局 上海浦东国际机场海关缉私 分局

> 温州海关缉私分局 广州白云机场海关缉私分局 深圳沙湾海关缉私分局 黄埔海关缉私局侦查处

广西凭祥海关缉私分局爱店 侦查中队

重庆江北机场海关缉私分局 新疆阿拉山口海关缉私分局 内蒙古自治区呼和浩特市森 林公安局



北京市森林公安局 辽宁省凌源市森林公安局 福建省莆田市森林公安局直属分局 广东省深圳市公安局森林分局

广西壮族自治区森林公安局直属大 青山派出所

> 四川省阿坝州森林公安局 云南省德宏州梁河县森林公安局 陕西省森林公安局

新疆维吾尔自治区天山西部森林公 安分局刑警大队

首都机场出入境检验检疫局旅检处

上海出入境检验检疫局动植物检疫 监管处

南京出入境检验检疫局邮局办事处 厦门出入境检验检疫局邮件快件办 事处

> 广州机场出入境检验检疫局 国家濒管办云南省办事处濒管处 国家濒管办上海办事处濒管处 国家濒管办福州办事处濒管处 国家濒管办乌鲁木齐办事处濒管处 国家濒管办黑龙江省办事处濒管处

### "眼镜蛇二号行动"先进名单

李国斌 天津市公安局治安总队 科长

徐宏胜 江苏省南京市公安局治

安支队民警

黄 波 新疆公安边防总队吐尔 尕特边防检查站执勤业 务一科副教导员

广西公安边防总队边境

刘欢 管理处处长

广西公安边防总队崇左 金玉刚 边防支队寨安边境检查 站教导员

广西公安边防总队防城 林爵明 港边防支队横江边境检 查站检查员

旦增云培 西藏公安边防总队情报 侦查支队樟木情报站副

常 西藏公安边防总队聂拉 乐 木边防检查站监护中队

南宁海关隶属钦州保税 宁 港区海关科长

厦门海关隶属泉州海关 颜庆春 驻石狮办事处

赵兆 北京海关隶属首都机场

海关旅检处六科科长 程 楠 上海海关隶属浦东国际

机场海关旅检处副主任 科员

高春杨 南京海关隶属金陵海关 驻禄口办事处旅检一科 主任科员

杭州海关驻邮局办事处 颜 真 监控查验科科员

余国明 广州海关隶属广州白云

起 张 中宣部新闻局二处副处

尚 珑 中央外宣办一局综合处 副处长

周 倩 外交部条法司气候办副 主任

公安部治安管理局副调 张 楠 研员

胡 昕 公安部国际合作局国际 刑警处调研员

刘 丁 公安部边防局边境管理 处参谋

张晓鸣 司法部司法协助与外事

司刑事司法协助处处长

杨柳英 海关总署缉私局侦查二 处调研员

彭勇 海关总署缉私局侦查二 处主任科员

欧阳新发 海关总署缉私局侦查二 处主任科员

海关总署缉私局情报处 王蓓菁 主任科员

国家质检总局动植司物 万本屹 种处副处长

刘昕 国家林业局国际合作司 多边处调研员

王维胜 国家林业局保护司动管

处处长

那春风 国家林业局宣传办新闻

处副处长

国家濒危物种进出口管 万自明 理办公室执法处处长

张陕宁 国家濒危物种进出口管

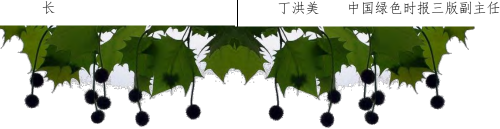
理办公室执法处调研员 李建炜 中国驻肯尼亚大使馆随

员



|            |              | 机场海关旅检处三科副主任科员                 | ٢  |
|------------|--------------|--------------------------------|----|
| 冯传         | 文            | 青岛海关隶属流亭机场海关旅                  | ξ  |
| 沂川         | 立仁           | 检一科科长<br>深圳海关隶属皇岗海关旅检一         |    |
| 许世         | . 利          | 深圳海大泉属皇冈海大旅位—<br>处五科主任科员       |    |
| 毛汪         | .洋           | 南宁海关隶属凭祥海关友谊关                  | -  |
| 洪玉         | 囯            | 科长<br>北京海关缉私局侦查一处三科            | L  |
| 伏上         | · 141        | 主任科员                           |    |
| 李忠         | 文            | 石家庄海关缉私局机场缉私科<br>科长            | _  |
| 李学         | 政            | 沈阳海关缉私局党组成员、桃                  | ς. |
| • •        | , -          | 仙机场分局局长                        | _  |
| 王忠         | 元            | 沈阳海关缉私局政治处副主任                  | -  |
| 姜          | 楠            | 沈阳海关缉私局法制处法制科                  | -  |
| <b>보 #</b> | +            | 科长<br>锦州海关缉私分局侦查科科长            | _  |
| 苏林张国       |              | 场州海大组松分局侧查科科长<br>长春海关缉私局侦查处副调研 |    |
|            |              | 员                              |    |
| 许常         | 荣            | 上海浦东国际机场海关缉私分                  | _  |
|            |              | 局侦查二科科长                        |    |
| 赵          |              | 杭州缉私局侦查处副主任科员                  |    |
| 李文         |              | 广州海关缉私局侦查一处科员                  |    |
| 谢勇         | 强            | 广州白云机场海关缉私分局查<br>私科科长          | -  |
| 朱从         | .峰           | 深圳皇岗海关缉私分局侦查二                  |    |
|            |              | 科主任科员                          |    |
| 贺洪         | 海            | 黄埔海关缉私局侦查处一科科                  | _  |
|            |              | 长                              |    |
| 郝凤         | .林           | 北京市森林公安局刑侦大队副                  | ]  |
| >-1        | 117          | 大队长                            |    |
| 闫          | 岩            | 北京市海淀区凤凰岭森林公安                  | -  |
| LT         | <del>-</del> | 派出所副所长                         | ,  |
| 杨          | 磊            | 内蒙古自治区呼和浩特市赛罕                  |    |
|            |              | 区森林公安局东苗圃派出所所长                 | Γ  |
| 张海         | 龙            | 辽宁省大连市森林公安局民警                  | -  |
| 廖炳         | 强            | 福建省福州市森林公安局刑警                  | Ę  |
|            |              | 队副教导员                          |    |
| 李华         | 廷            | 广东省广州市公安局森林分局                  | 1  |
| + 4        | нЫ           | 刑警队长                           | _  |
| 黄仁         | · 哟          | 广西壮族自治区森林公安局直<br>属大青山派出所所长     | -  |
| 黄海         | 软            | 广西壮族自治区东兴市森林公                  |    |
| 大 44       | · W          | 安局局长                           |    |
| 黄          | 晋            | 四川省广元市森林公安局副局                  | j  |
|            |              | K                              |    |
| -          |              |                                |    |

刘泽龙 云南省森林公安局刑侦支队 民警 杨辉荣 云南省德宏州陇川县森林公 安局副局长 陕西省森林公安局第一分局 樊建林 法制科科长 陕西省商洛市森林公安局局 刘刚 长 窦鹏飞 新疆维吾尔自治区天山西部 森林公安分局伊宁林区派出 所民警 铁尔巴特尔新疆维吾尔自治区巴州和静县 公安局森林派出所副所长 王 骁 北京出入境检验检疫局动植 处副主任科员 王洪民 天津机场出入境检验检疫局 检疫科主任科员 上海机场出入境检验检疫局 万明伟 旅检处处长 浙江出入境检验检疫局杭州 孙 霆 机场办事处检疫监管科科长 刘中青 湖南出入境检验检疫局长沙 机场办事处旅检科副科长 冯 珠海出入境检验检疫局动植 欣 物检疫监管处综合科科长 贾永毅 国家濒管办西安办事处濒管 处处长 国家濒管办广州办事处濒管 江 二处处长 国家濒管办上海办事处监督 骆天勇 二处处长 高德明 国家濒管办北京办事处监督 二处处长 国家濒管办广州办事处监督 贾培峰 一处长 人民日报经济社会部生态采 刘 毅 访室副主编 严 冰 人民日报海外版记者部主任 刘羊旸 新华社中央新闻采访中心记 者刘羊旸 王 新华社中央新闻采访中心记 者刘王希 周 伟 中央电视台新闻中心记者 中国日报国内部记者 杨 尧



丹

王海荣

经济日报社会文化新闻部记

中国外文局北京周报社记者

## 公约动态

CITES News Issuel, 2014



### Monitoring the Illegal Killing of Elephants

### 发布最新的大象盗猎和象牙走私数据

——盗猎仍在高警戒水平,超过两万头,非洲查获的大规模象牙首次超过亚洲。

"非洲象的生存持续受 到为获取象牙开展的盗猎威 胁,去年超过两万头非洲象 被非法猎杀,形势依然严 峻。因各方努力,我们也收 到了令人鼓舞的信号。但是经验提示我们,盗猎趋势可以快速剧烈变化,尤其在有跨国犯罪团伙参与后,"CITES 秘书长约翰·E·斯甘伦说。

南部非洲一直占有着最大数量的非洲象,这个大陆上将近 55%的已知大象生存在那里。东部非洲拥有 28%,中部非洲拥有 16%的大象。而西部非洲的 13 个国家只有少于 2%的大象分布。

以初生婴儿死亡率和执法能力以及腐败水平评估的贫困和羸弱的政府,以及消费国对非法象牙的需求是与高盗猎水平相关联的三个关键因素。

2013 年总体盗猎数比 2012 年和 2011 年少,但是 仍然超过两万。报告警告 说,这样的盗猎水平将导致 非洲象种群持续下降。

报告发现,被监测地点 中盗猎增加的,包括赞噶桑 噶(中非共和国)占 33%, 盗猎下降的如乍得的扎库玛 国家公园,占 46%。一些地 区的大象种群一直面临着地 区性灭绝的威胁。

报告中包含 CITES 非法 猎杀大象监测系统 MIKE 和大 象贸易信息系统 ETIS 的最新 数据。2014 年 7 月 7-11 日 在日内瓦召开的第 65 次常务 委员会会议对其进行讨论。

在 CITES 所列的三万五 有 S 个物种中,大象的一个,大象的数据是一个的数据是一个, 也是最许尽的全球性调查, 也是最执法巡逻队等发死亡, 就会试图去确定死亡, 是证明的经费之一个。 在实监提供的经费支持下核 校并分析这些数据。

MIKE 项目的负责人朱利安•布兰克评价这份报是: "我们正通过同行评议过程 监测着 30-40%的大象种群, 并估计全球的大象非法猎杀 状况。我们希望扩大监测的 覆盖范围,改进我们的计算。我们在支持那些没有能力或资金做 MIKE 监测的地点,并为野外巡护人寻求更多支持。"

在 2013 年 3 月,根据 ETIS 的发现,CITES 将肯尼亚、均类尼亚、车律军工工。 国来西亚八个国家作键, 国和进法,中转和时间, 以缓和时间,以缓和时间,以缓和大家。 CITES 在共行工。 以缓和大家。 位别,以缓和大家。 位别,以缓和大家。 行为,以缓和危机。

这个决议引申出一系列 行动和倡议,加强野外保护,加大海关控制,采用更 先进的法医学技术如 DNA 检 测和同位素检测,严格立法 和政策,开展目标性调查, 更多起诉,新的公众意识行动,销毁罚没象牙库存以及 分配更多捐款以抗击野生动 植物犯罪。

"我们看到各国的执法 状况都在改善,在努力减少 需求,对当下的危机也有更 强的政治和公众关注度, CITES 的决定和遵约过程是 全球行动的基础,"斯甘伦 说。

自 2013 年 CITES 缔约国

大会举办至今,开了好几个 大型会议,包括哈博罗内、 伦敦和纽约,这些会议提供 了来自各大洲更高级别的政 治支持。

CITES 常务委员会将评估这八个国家的"国家象牙行动计划",也将讨论停止非法象牙贸易的下一步计划,包括是否让更多国家家牙行动计划中来。

常委会还将考虑 CITES 在 2013 年 3 月提出的有关收到非法贸易威胁的其它物种的广泛的执法相关决议,如军牛、亚洲大猫、酸枝木、穿山甲、淡水龟鳖、大型等人猿和蛇类等,也包括野生猎豹的合法和非法贸易。

### 大象保护、非法猎杀和象牙贸易报告中的相关信息:

在 CITES 秘书处管理的 大象非法猎杀监测项目的非 51 个地点所采集的数平。 51 个地点所采集的数平。 2013 年的盗猎水平。 检测地点覆盖了 30-40%的 多种群。从 2011 到 2013 象种群。从 2011 到 2013 象种群。从 2011 到 2013 据点获在 18 个地点获得的个地点没, 在 8 个地点示降 (46%),在 8 个地点示降 (33%),在 8 个地点示 变化 (21%)。 数据会快速 对。

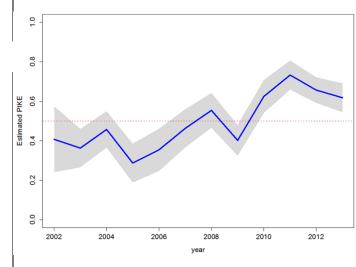
据估计,在非洲 MIKE 项目地,一万七千头大象在2011年被非法猎杀,2012年为一万五千头,2013年为一万四千头。通过这些数据的外推,得出结论,在整个大陆水平上,2011年有25000头大象,2013年有20000头大象被非法猎杀。

那些被报告盗猎水平持 续下降的地点包括乍得的扎 库玛国家公园、津巴布韦的 河神区和乌干达的伊丽莎白 皇后国家公园。相对的, 2013 年在中非共和国的赞噶 桑噶发生了一次严重盗猎事 件,盗猎水平剧增。2011 年 到 2013 年盗猎水平的整体下 降是统计显著的,39 个地点 中的整体下降差额在 108:1。

2002 到 2013 年盜猎水平的整体趋势见右图。在此期间,超过 12000 头大象残骸被发现,而记录了非法猎杀的比率。水平的点状线显示,盗猎很可能导致种群衰退

大象贸易信息系统 ETIS 记录了 1989 到 2013 年间超过一万八千起象牙罚没案件。只有部分非法贸易的象牙被抓获罚没。ETIS 由国际野生动植物贸易检测组织TRAFFIC 代表 CITES 管理。

2014 年 7 月 CITES 常务委员会将讨论这份报告。报告编纂了由四个互为补充的监测系统提供的数据,即MIKE、ETIS、IUCN 物种生存委员会的非洲象和亚洲象数



据库,以及由 UNEP-WCMC 管理的 CITES 贸易数据库。

报告还详细描述了贸易 路线是如何变化的,贸易如 今经过西班牙、中东、土耳 其、马来西亚和越南到了亚 洲,主要是到了中国。



1. 2014 年 6 月 12 日,保存国政府(瑞士联邦政府)通知秘书处,列支敦士登和瑞士撤销有 关如下物种的保留:

### 列支敦士登 附录 I

#### 动物

草原西貒 Catagonus wagneri 黄颈亚马孙鹦哥 Amazona auropalliata 黄冠亚马孙鹦哥 Amazona oratrix 绯红金刚鹦鹉 Ara macao 安通吉尔湾姬蛙 Dyscophus antongilii

#### 植物

孔雀花属所有种 Discocactus spp. 圆锥花座球 Melocactus conoideus 晚刺花座球 Melocactus deinacanthus 苍白花座球 Melocactus glaucescens 疏刺花座球 Melocactus paucispinus

### 附录 II

动物

蜂鸟科所有种 Trochilidae spp. 葵花鹦鹉 Cacatua galerita 黄头亚马孙鹦哥 Amazona ochrocephala 金刚鹦哥属所有种 Aratinga spp.

穴 鹦 哥 Cyanoliseus patagonus (本保留不适用于本种的巴塔哥尼亚亚种 C.p. byroni)

黑头鹦哥 Nandayus nenday 澳东玫瑰鹦鹉 Platycercus eximius 塞内加尔鹦鹉 Poicephalus senegalus 紫头鹦鹉 Psittacula cyanocephala 彩鹦哥属所有种 Pyrrhura spp. 霓股异香蛙 Allobates femoralis 侯氏异香蛙 Allobates hodli 梅氏异香蛙 Allobates myersi 锈色异香蛙 Allobates rufulus

萨氏异香蛙 Allobates zaparo 亮彩毒蛙属所有种 AdeIphobates spp. 疣背毒蛙属所有种 Ameeraga spp. 安第斯毒蛙属所有种 Andinobates spp. 箭毒蛙属所有种 Dendrobates spp. 地毒蛙属所有种 Epipedobates spp. 圆斑毒蛙属所有种 Excidobates spp. 天蓝微蹼毒蛙 Hyloxalus azureiventris 侏毒蛙属所有种 Minyobates spp. 食卵毒蛙属所有种 Oophaga spp. 叶毒蛙属所有种 Phyllobates spp. 网纹毒蛙属所有种 Ranitomeya spp. 鲃 Caecobarbus geertsi 盲 植物 喜马拉雅红豆杉 Taxus wallichiana

瑞士 附录 I

#### 动物

草原西貒 Catagonus wagneri 狼 Canis lupus(仅指不丹、印度、尼泊尔和 巴基斯坦种群。不包括家养型的家犬 Canis lupus familiaris和澳洲野狗 Canis lupus dingo。)

喜马拉雅棕熊 Ursus arctos isabellinus 尼科巴鸠 Caloenas nicobarica 亚洲波斑鸨 Chlamydotis macqueenii 波 斑 鸨 Chlamydotis undulate 黄颈亚马孙鹦哥 Amazona auropalliata 黄冠亚马孙鹦哥 Amazona oratrix 绯红金刚鹦鹉 Ara macao 安通吉尔湾姬蛙 Dyscophus antongilii 植物

孔雀花属所有种 Discocactus spp. 圆锥花座球 Melocactus conoideus 晚刺花座球 Melocactus deinacanthus 苍白花座球 Melocactus glaucescens 疏刺花座球 Melocactus paucispinus 云南火焰兰 Renanthera imschootiana

### 附录 II

### 动物

蜂鸟科所有种 Trochilidae spp. 葵花鹦鹉 Cacatua galerita 黄头亚马孙鹦哥 Amazona ochrocephala 金刚鹦哥属所有种 Aratinga spp. 穴 鹦 哥 Cyanoliseus patagonus 澳东玫瑰鹦鹉 Platycercus eximius 塞内加尔鹦鹉 Poicephalus senegalus 紫头鹦鹉 Psittacula cyanocephala 彩鹦哥属所有种 Pyrrhura spp. 霓股异香蛙 Allobates femoralis 侯氏异香蛙 Allobates myersi 锈色异香蛙 Allobates rufulus 萨氏异香蛙 Allobates zaparo 亮彩毒蛙属所有种 Adelphobates spp.
疣背毒蛙属所有种 Ameeraga spp.
安第斯毒蛙属所有种 Andinobates spp.
箭毒蛙属所有种 Epipedobates spp.
地毒蛙属所有种 Epipedobates spp.
圆斑毒蛙属所有种 Excidobates spp.
天蓝微蹼毒蛙 Hyloxalus azureiventris
侏毒蛙属所有种 Minyobates spp.
食卵毒蛙属所有种 Oophaga spp.
叶毒蛙属所有种 Phyllobates spp.
网纹毒蛙属所有种 Ranitomeya spp.
盲 配 Caecobarbus geertsi
植物
大花万带兰 Vanda coerulea
喜马拉雅红豆杉 Taxus wallichiana

- 2. 以上信息已通过保存国政府的通告正式与签署国沟通。
- 3. CITES 网站"文件/保留"栏目中可查询最新版本的"缔约国特殊保留"。



- 1. CITES 第十六届缔约 国大会(CoP16, 曼谷, 2013 年 3 月)将交趾黄檀 Dalbergia cochinchinensis 又称暹罗酸枝木列入 CITES 附录 II。注释 5 显示, 只管 制物种的原木、锯材和饰面 用单板。
- 2. 泰国的管理机构通知 秘书处,他们截获了多起非法出口的大量木材。自 2012 年 10 月到 2013 年 9 月期间,查没了 1619 宗,总计1116 立方米交趾黄檀木材。在 2013 年 10 月到 2014 年 5

月期间,又查获 1421 起,总 计 952 方该物种木材。这反 映了交趾黄檀大宗非法贸易 的存在。

- 3. 泰国的相关机构还查获了大量其它黄檀属或紫檀属木材。
- 4. 因此,呼吁所有国家帮助泰国查运木材,以后有国家上任何形式的交趾黄檀标查的变量,不查求给约国在查求的。要求缔约国在查求有,将查获情况通知泰国管理机构和秘书。
  - 5. 泰国管理机构的联系

方式是:

CITES Office

Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation

61 Phaholyothin Road, Chatuchak

BANGKOK 10900

Tel: +66 (2) 561 48

38; 940 64 49

Fax: +66 (2) 561 48

38; 940 64 49

Email:

citesthailand@yahoo.com; citesthailand@dnp.go.th

## 专题评述



生物多样性丧失的主要 因素有生境破坏、过度利 用、外来种入侵和气候变 化, 而野生动植物贸易对生 物资源的过度利用存在显著 影响。无监管的贸易会可能 导致过度利用,并灭绝物 种。濒危野生动植物种国际 贸易公约 CITES 是以监控野 生动植物国际贸易为目的设 立的国际条约。被列入 CITES 附录的物种, 其国际 贸易受到控制, 以避免国际 贸易威胁它们的生存。公约 于 1975 年生效, 中国于 1981 年加入公约。CITES 管 理被列入到附录中相关野生 动植物,包括其"活体或死

球人口最多的国家, 曾经是 鸟类贸易大国,同时也具有 很大数量的受威胁鸟类物 种。在中国有 156 种鸟类被 列入 CITES 附录。那么中国 在全球鸟类贸易上的角色是 什么? 我们可以从中国鸟类 国际贸易管理上提取怎样的 信息?在本文中,我们分析 了中国 CITES 附录鸟类国际 贸易,包括主要贸易种类, 主要贸易国家, 贸易量, 贸 易动态和贸易目的等。分析 结果将不仅有利于鸟类国际 贸易管理, 也有益于鸟类资 源监测、复壮和保护。

### 方法

CITES 贸易数据库由联 合国环境署世界保护监测中 心 (UNEP-WCMC) 代 CITES 秘 书处管理。已保留了从 1975 年至今超过一亿条野生动植 物贸易数据和五万种物种的 科学信息。在 CITES 贸易数 据库中, 鸟类国际贸易被区 分为鸟类活体、胴体、羽 毛、卵、标本等。这些数据 源自 CITES 缔约国向 CITES 秘书处提交的年度报告。标 本来源被划分为 9 个类别: A (人工种植)、C(人工繁 育)、D(商业利用目的人工 繁育的附录 I 动物或人工种

植的附录 I 植物)、F(圈养条 件下出生的动物包括子一代 及其后代)、I(没收或扣留 标本)、0(公约前所获)、 R(控制下环境抚育的动物标 本)、U(必须说明的来源不 明)、W(野外所获标本)。 贸易目的包括 B (人工繁育 或人工培植)、E(教育)、 G(植物园)、H(狩猎纪念 物)、L(执法/司法/法医)、M (医药)、N(重引入或野外 放归)、P(个人)、Q(马戏 团和巡回展出)、S(科研)、 T(商业)和 Z(动物园)等。 因为不同国家管理和科学能 

#### 结果

## 中国活体鸟类国际贸易概览

### 国际贸易活体鸟类的物 种组成

中国每年国际贸易的活体鸟类组成不同。与活体鸟 类进出口的规模不同,物种 数上,进口多于出口。

在 1981 年到 2010 年间,中国出口了将近 90 种鸟类,包括鹦鹉、雀和鹰隼等。鹦鹉 和雀是贸易中最常见的类,而其它鸟类只占鸟类的贸易鹦鹉有费氏牡丹鹦鹉(Agapornis fischeri),桃脸牡丹鹦鹉(Agapornis roseicollis)和黑头牡丹鹦鹉(Agapornis

### 讨论

自 1990 年代末期,中国 鸟类的国际贸易发生波动, 并以活体鸟类的商业贸易为 主。在2003年后,中国鸟类 进口的贸易规模、鸟种数和 进口国家数都超过了出口。 在世纪之交,就像中国蛇类 国际贸易的趋势, 在某些种 类的蛇类贸易中, 自 1990 年 代以来,中国从一个净出口 国转变为净进口国。在 2004 年中国的国家野生动物管理 机构实施了蛇类贸易暂停之 后,中国所有蛇类的进出口 快速下降。国家水平结合 CITES 公约已经控制之前中 国不可持续的蛇类利用。类 似的, 由于 CITES 和国家条 例的协同作用, 中国的鸟类 personatus),占或有活体出口鸟类的 57.9%。出口的雀形目鸟类主要有红嘴相思鸟(Leiothrix lutea)、爪哇禾雀(Lonchura oryzivora)、鹩哥(Gracula religiosa)、银耳相思鸟(Leiothrix argentauris)和黑白文鸟(Lonchura bicolor)。

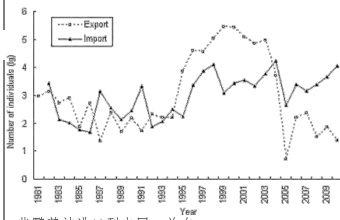
## 中国国际活体鸟类贸易的进出口国

国际贸易也降到了一个低水平。

在中国,很多活体鸟类 被作为宠物贸易, 这和国际 鸟类贸易类似。鹦鹉和雀鸟 在宠物贸易中很常见。牡丹 鹦鹉是中国出口的最多的鸟 类,但是进口却很少。牡丹 鹦鹉是中国出口最主要的鸟 类,但是进口数却少的多。 在中国, 几乎所有牡丹鹦鹉 都来自人工繁育,并被作为 宠物商业贸易。野生动物商 业繁育是中国畜牧业多样经 营的一个方面。牡丹鹦鹉是 一些非洲国家的特有鸟类, 分布较广。自 1990 年代末 期,中国政府对外来鸟类培 育实施了新政策。之后,这 国家。超过二十万只活体鸟 类被出口到西班牙,这占当 期所有鸟类出口的 19.62%。 中国进口活体鸟类有一半左 右来自南非,主要是鹦鹉。

### 活体鸟类国际贸易的目 的和来源

1981 年到 2010 年间, 活体鸟类的商业贸易占中国 鸟类出口的 99.8%, 和进口 的 92%。在所有鸟类贸易中 6.8%的目的为"动物园", 而有 1.2%被标注为其它目 的。进出口的活体鸟类主要 来自人工繁育,而非商业目 的鸟类贸易中, 中国进口的 72%的来源是人工繁育,出口 的为82%。子2001年来,主 要出口的鸟类大多来是人工 繁育, 野鸟的比例从 1991 年 到 2000 年的 64%, 下降到 2001年到2010年的24%,降 幅显著(t 检验 P = 0.047<0.05)。与鸟类出口 数据不同, 野生鸟类进口的 比率只稍稍下降,从 30%降 到 24%。



这些商业繁育的外来鸟类为中国的鸟商带来大量收益。

欧洲、日本和美国是中 国活体鸟类的主要进口国。 这个结果与 Ni iman 对于东南 亚野生动物贸易的研究相一 致。中国进口的鹦鹉主要来 自非洲热带国家、东南亚和 南美各国。据报道,这些地 区的很多鸟类野外种群都下 降,而需要更多的保护努 力。非洲灰鹦鹉是中国进口 最多的鹦鹉, 其中几乎四分 之三来自南非。多数从南非 进口到中国的非洲灰鹦鹉是 来自人工繁育,但是从其它 地区出口的主要是野外捕 捉。其野外种群因为捕猎和 其它人类活动持续下降。作 为消费野生动物的主要国家 之一, 中国应该对未来进口 野生鸟类采取更多管制措

中国黑白文鸟和爪哇禾 雀的国际贸易和牡丹鹦鹉类 似,只是没有这些鸟的进口 记录。中国并非黑白文鸟和 爪哇禾雀的分布国。因此出 口主要也来自商业贸易和人 工繁育。据记载,黑白文在 当地生境很常见, 且种群趋 势稳定,因此于2007年被从 CITES 附录 II 移除。本地雀 鸟贸易主要是红嘴相思鸟、 鹩哥和银耳相思鸟这些具有 广泛地理分布的鸟类。自 1995 年到 2000 年, 中国捕 捉并出口了约 30 万野生红嘴 相思鸟、银耳相思鸟以及鹩

 区们易物普同类的这鸟取许降的男生很也鸟家到在采也下出些意阿,进身的中贸遍样的野样发描为四个,物野区降地国识毛并这口,物野区降地国识毛并这口,被野区降地国识毛并这口他贸生很也鸟家到在采也下降的原生很也鸟家到在采也下降

CITES 贸易数据库记录 在 CITES 签约国间总有差 异。另一方面, CITES 贸易 数据库之解释了合法的野生 动植物贸易信息, 可能并不 完全与真实情况相符。原因 是, CITES 贸易数据库依赖 于国家自愿报送,而缺乏外 部检查,如果有些国家为了 政治或经济利益报送假数据 也无法核实。相对于猖獗的 盗猎和走私, 我们的结果分 析与真实的国家贸易统计相 比可能是保守的。但是,这 仍然为我们提供了有关中国 贸易 CITES 所列鸟类的信 息。基于这些结果, 我们建 议中国应采取更多措施以更 好管理野生动物贸易:例如 开发辨识人工繁育和野生动 物技术,开展 CITES 附录物 种资源和种群动态调查,加 强与其它国家的 CITES 执法 协作以及鼓励更多研究者投 身于野生动植物贸易管理

参考文献: 略



### 伊拉克成为 CITES 公约 第 180 个缔约国

伊拉克分布了包括阿拉伯大羚羊、灰狼、猞猁、豹、棕熊、亚洲野驴、白琵鹭、鹰隼、鲸鲨、锯鳐和多种大戟属植物等一百多种被列入 CITES 公约附录的动植物。

CITES 公约于今年5月6日对伊拉克生效。









## the gateway to environmental law

|               |               |                           |                    |                 | English                         | Français       | Español        |
|---------------|---------------|---------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------------|----------------|----------------|
| Home          | About         | Advanced Search           | Latest News        | Contact         |                                 |                |                |
|               |               |                           |                    |                 |                                 |                |                |
| <b>Ecolex</b> | ≠ 見出 ┏∧⊄      | D, IUCN 和 UNEP 合作i        | <b>三声的环接</b> 法信    | 自肥久亥纮 诗/        | <b>~</b><br>~                   | 通法便工           | 二字 )           |
|               |               | 术,为全球任意用户抗                |                    |                 |                                 |                |                |
|               |               | 国际条约,国际软法和                |                    |                 |                                 |                |                |
| 以及法           | 律和政策          | 文献等。                      |                    |                 |                                 |                |                |
|               | tiger         |                           |                    |                 | GC                              |                |                |
|               | tiger         |                           |                    |                 | - 00                            |                |                |
|               |               |                           |                    |                 |                                 |                |                |
|               |               |                           |                    |                 |                                 |                |                |
|               |               |                           |                    |                 |                                 |                |                |
|               | Treaties      | Legisla                   | tion               | Court decisions | Literature                      |                |                |
| Se            | elect one o   | r more databases for si   | mple or advanced   | search          |                                 |                |                |
| lome          | About         | Advanced Search           | Latest News        | Contact         |                                 |                |                |
|               |               |                           |                    |                 |                                 |                |                |
| ults 1 -      | 20 of 17      | 8 ( <u>refine query</u> ) |                    |                 | Sort by: <u>Date</u>   <u>C</u> | Country        | Relevance      |
|               |               |                           |                    |                 | Export sele                     | cted item      | short •        |
| es (6) Le     | egislation (1 | 40) Court decisions (9) I | iterature (23) All |                 | First page   1                  | <u>23456</u> . | <u>Last pa</u> |
| Treati        | es            |                           |                    |                 |                                 |                |                |

### Protocol between the Russian Federation and Peoples Republic of China on protection of tiger

Date of document: 10 November 1997

Place of adoption: Beijing Type of document: Bilateral

Field of application: Regional/restricted

ID: TRE-149958 Relevance:

以关键词 Tiger(虎)为例,可以获得 178 条相关的搜索结果,包括 6 项条约,140 个立法,9 个法院判 决和 23 条文献。推荐相关机构和个人使用。 网址: http://www.ecolex.org/

辑: 中华人民共和国濒危物种科学委员会办公室

地 址:北京市朝阳区北辰西路1号院5号,中国科学院动物研究所

编: 100101 电话 传真: 010-64807170 电子 信箱: ccites@ioz.ac.cn 站: cites.org.cn

Editor: the Executive Office of Endangered Species Scientific Commission, P.R.C,

Address: 1 Beichen West Road, Chaoyang District, Beijing 100101, P.R.China

Te1/Fax: ++8610-6480 7170 E-mail: ccites@ioz.ac.cn Website: cites.org.cn