中国科学院生物多样性委员会



欧盟执法人员决定加强处理濒危物种非法贸易的力度

2005-11-2

返回

欧盟所有成员国执法部门专家研讨会于2005年10月25-27日在伦敦召开。本次研讨会由英国环境、粮食与农村事务所与野生生物贸易监测网络(TRAFFIC)——欧盟野生生物贸易法律执行协调小组联合主办,并由来自欧盟所有25个成员国、欧盟委员会、濒危野生动植物物种国际贸易公约秘书处和国际警察组织共130多位执法官员参加。

研讨会达成协定,采取一系列先行性评估以加强欧盟各成员国之间的合作,并且加强对于面向欧盟及欧盟内部野生动 植物非法贸易的处理力度

研讨会上达成的声明和协议为"欧盟野生生物贸易执行行动方案"的进一步发展打下了基础。这一行动方案的目的是 通过欧盟各成员国的各执法机构,如警察局、海关和环境监察机关,加强对非法野生生物贸易的控制。

英国负责生物多样性议题的部长Jim Knight说,这个行动计划是监测和阻止非法贸易的基本步骤。"野生生物犯罪是整个欧盟范围内非常严重的问题,这就是为什么英国要在我们的任期内安排这个重要的会议的原因。"他说。"日益扩展的欧盟不能成为野生生物犯罪的避风港,我们需要确信欧盟所有成员国是否真正完全的、有效的执行了这个行动方案。"

根据野生生物贸易监测网络的题为"扩大边界"的报告进行的分析及提出的建议,认为应使欧盟的政策制定者及政府 高级官员认识到目前面对欧盟及欧盟内部的非法野生生物贸易的严重性,并号召其支持行动方案的发展,

经过研讨会协议的措施包括在加强执行力度以及加强欧盟各成员国的政府机构之间的合作方面作出更大的努力。

针对欧盟的具体情况,研讨会协定加强欧盟野生生物贸易执行小组的作用,开发更有效传递交流非法野生生物贸易信息和情报的方法(包括EU-TWIX的使用),并指出非法野生生物贸易的信息交流的焦点所在,同时确保对非法贸易所采取的处罚及其实施所起到的威慑作用。

"我们已经做了大量工作阻止面向欧盟的野生生物走私。" 野生生物贸易监测网络执行主任Steven Broad说,"本周研讨会的结论使我们在处理非法野生生物贸易这一问题上向正确的方向迈出了重要的一步——目前的艰巨任务是,要通过具体的行动取得预期效果,从而确保达成一致的意见落倒实处。"

由于野生生物贸易的系统控制只发生在对外边界,因而要控制面向欧盟及欧盟内部非法野生生物贸易就特别具有挑战

性。一旦非法交易的野生生物进入欧盟,就很难像常规动植物一样被监测到,并且不能像处理常规动植物一样将野生生物转移到相对自由的欧盟单一市场。

"欧盟成员国在控制非法贸易方面面临着很多挑战,迫切需要欧盟25个成员国执法机构更好的统筹及合作,以加强欧盟处理非法野生生物贸易的能力。" 野生生物贸易监测网络欧洲项目协调员Stephanie Theile说。

更多的信息,请联系:

Rob Parry-Jones, 英国执行支持官员; 国际野生生物贸易检测网络; email: rob.parryjones@trafficint.org; tel: +44 (0)1223 277427

Stephanie Theile,项目协调员,欧洲野生生物贸易检测网络; email: stheile@traffic-europe.com; tel; +44 (0)1223 277427

Maija Sirola, 交流协调员,国际野生生物贸易检测网络; email: maija.sirola@trafficint.org; tel: +44 (0) 1223 277427

(引自www.traffic.org 2005年10月27日)

© 2005 中国科学院生物多样性委员会 备案序号:京ICP备05064604号