



全文检索 的 查找关键字:

我们能估测2010年目标吗？

2006-3-31

[返回](#)

2010年生物多样性目标是在2010年前减缓生物多样性丧失速度。现在离完成该目标只有四年了，而我们却仍然没有评估生物多样性发展趋势的方法。因此，世界自然保护联盟（IUCN）及其物种生存委员会（SSC）提出了一系列评价指标。

世界自然保护联盟濒危物种红色名录和物种生存委员会专家工作网络的数据库可以揭示历年来物种保护状况随时间的变化情况，并能由此说明物种的灭绝速率。这些数据作为IUCN红色名录的基础数据，也将有助于我们制定其他一系列指标，比如生物多样性遭受威胁的指标，或是作为跟踪可持续利用生物多样性的考察指标等。

在巴西库里提巴召开的第八届生物多样性公约缔约国大会（CBD COP8）上，CBD正式采用了一系列评价2010年目标进程的指标。在所采用的18个指标中，有13个指标主要是由IUCN提出的，这也证明IUCN数据库在协助CBD评价2010年目标中，起到了重要作用。

2006年3月27日IUCN所举办的相关活动的主题就是物种数据库在评价2010年目标进程中的作用。IUCN的物种生存委员会介绍了研发全球生物多样性评价标准所需要的物种数据类型，并强调了他们所关注的一些特别的指标。这些指标包括濒危物种的变化趋势、保护区面积、外来入侵物种情况、生物多样性在食物、药物及其可持续利用中的作用。另外，物种生存委员会认为，在各评价指标中应该优先考虑诸如评价气候变化和疾病所造成威胁情况这样的指标。

物种生存委员会的介绍，强调了物种数据库在监测生物多样性（从基因到物种到生态系统，从地方到全球规模）变化趋势中的重要性。该委员会说，我们可以得出这样的结论，那就是要在2010年时能够使用评价指标来评价生物多样性的情况，就必须资助IUCN所开展的研发和利用指标的工作以及各组织所实施的有关监测工作。能否在2010年到来之时评估2010年目标，取决于缔约国与捐助国对评估工作的支持程度。

更多信息：请联系Jane Smart, Email: jane.smart@iucn.org

© 2005 中国科学院生物多样性委员会

备案序号:京ICP备05064604号