



全文检索  的  查找关键字:

## 联合国：世界森林丧失速度减缓，但仍令人担忧

2005-11-15

[返回](#)

联合国粮农组织（FAO）2005年11月14日指出，世界森林以每年大约130万公顷的速度减少，但是现在森林丧失的速率降低了。2000-2005年间，每年森林面积净损失在73万公顷，这相当于塞拉利昂或巴拿马的面积大小——但是这个数字比起1990-2000年间，每年森林面积净损失大约89万公顷来说，森林面积的减少速度降低了。而森林丧失速率的降低原因是由于新近的造林及自然森林的扩展。虽然人类越来越快的造林、种植树木，但是，它们在全世界森林面积中仍然只占5%不到的比例。

罗马某组织在其经过五年调查的全球森林资源评估中指出，森林砍伐仍处于一个令人担忧的速率。FAO指出，罗马某组织的全球森林资源评估的报告涵盖了229个国家及行政区域，是目前为止世界森林资源最全面的评估数据。

该评估指出，目前森林覆盖了将近40亿公顷，大约占世界土地面积的30%，但是仅10个国家的森林面积之和就占了全世界森林面积的三分之二。这10个国家分别为：澳大利亚、巴西、加拿大、中国、刚果民主共和国、印度、印度尼西亚、秘鲁、俄罗斯和美国。2000-2005年间，南美遭受了最大的森林净丧失——大概每年43万公顷——非洲紧接其后，每年净损失为40万公顷。

（编译自today.reuters.com 2005年11月14日）