

墨西哥:超级生物多样性国家

墨西哥是世界上最主要的几个具有超级生物多样性的国家之一，拥有近 20 万物种，占全球物种总数的比例达 10%至 12%。

在墨西哥的这些物种中，约五百种对渔业有着重要作用，近六百种可用于绿化造林，约四百种已确认具有药物功效，还有上百个外来物种和上千个可用于生物工艺研究的物种。将近两千五百个物种受本国法律保护，其中有几百种用于手工艺、狩猎和装饰。

在墨西哥，有 17 万平方公里的区域被划为“自然保护区”，其中包括 34 个生活圈保护区（原始生态系统），64 个国家级公园，4 个天然纪念物，26 个动植物保护区，4 个自然保护区及 17 个拥有丰富生物多样性的区域。

墨西哥东临太平洋，西濒大西洋，国土辽阔、地形复杂，气候多样，因此动植物种类繁多（包括遥远的岛屿）。



什么是超级生物多样性国家

超级生物多样性的数据:

- ✓ 墨西哥有两万六千种植物，植物种类居世界第四。
- ✓ 墨西哥的生态系统居世界第二位。
- ✓ 墨西哥生物种类数量居世界第四位（有两千五百个物种受墨西哥法律保护）。

墨西哥是一个具有“超级生物多样性”的国家，是超级生物多样性国家同盟的成员之一。这个同盟中的国家拥有的动植物种类总和占世界物种数量的 70%。

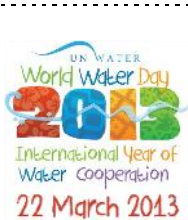
一种看法认为，有 12 个国家符合此同盟的条件：墨西哥、哥伦比亚、厄瓜多尔、秘鲁、巴西、刚果民主共和国、马达加斯加、中国、印度、马来西亚、印度尼西亚以及澳大利亚。还有一种看法认为该同盟的成员国应有 17 个，包括巴布亚新几内亚、南非、美国、菲律宾和委内瑞拉。

超级生物多样性国家同盟建立在 2002 年的《坎昆宣言》基础上，宗旨为交换彼此在生物多样性方面的知识并在其保护措施及可持续利用等方面进行合作。

生物多样性公约

《生物多样性公约》是在 1992 年举行的联合国环境与发展大会，又称“地球峰会”上签署的一项国际性公约。

该公约的目标是：1) 保护生物多样性；2) 生物多样性组成成分的可持续利用；3) 以公平合理的方式共享遗传资源的商业利益和其它形式的利用；4) 遗传资源获取和惠益分享；5) 相关技术与资金的转让。



你知道吗...

2013 年 5 月 20 日至 26 日是生物多样性周，5 月 22 日是国际生物多样性日，主题为“水与生物多样性”与联合国设立的 [国际水合作年](#)（2013 年）相呼应。

更多资讯

http://www.biodiversidad.gob.mx/Difusion/SDB/SDB3_tema.html