

吸碳不限油，美议员推“种树万亿”法案应对气候变化

美国共和党籍众议员2月12日提交法案，要求美国为应对全球变暖在2050年以前种植1万亿棵树。这样做既不限制油气开采，又能吸取空气中的碳元素。路透社报道，提交这份法案说明，共和党人已注意到越来越多选民呼吁采取实际行动应对气候变化。但法案仍寻求保护美国油气行业带来的经济利益。美国现为世界头号油气生产国。

美国总统唐纳德·特朗普1月出席瑞士达沃斯论坛期间表态支持大规模种树。他先前多次质疑科研人员对气候变化的说法。提交法案的众议院自然资源委员会成员布鲁斯·韦斯特曼说，法案旨在“全面发挥可持续造林的能力”。

大约6名共和党人打算从12日起提交一系列应对气候变化法案，要求提高免税额度、创办研发中心，以鼓励固碳技术开发，同时提高天然气和核能等“清洁”能源利用。众议院气候危机特别委员会成员加雷特·格雷夫斯说，聚焦天然和人工固碳技术能让美国减少二氧化碳等温室气体排放量，又不必关停能源企业。“那些给化石燃料贴标签的人搞错了敌人。”

世界资源研究所高级副研究员詹姆斯·马利根说，如果方法正确，大规模种树有望在2040年以前年均减少1.8亿吨至3.5亿吨二氧化碳排放量，但这需要充足资金和高效管理。

环保人士认为，仅仅种树或投资固碳技术却无视减排将适得其反。绝大多数科研人员相信，气候变化的主要原因是消耗化石燃料产生的温室气体排放。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/151816.html>