

印尼一只白掌长臂猿被放生 野生森林里享受自在生活



当地时间2020年6月7日，印尼亚齐省，一只白掌长臂猿被放生到 Sampoiniet 的野生森林里。几个月前，亚齐自然资源保护机构(BKSDA)从一名宠物爱好者手中救出了这只白掌长臂猿。（来源：中国新闻网）

中国红树林面积20年增7000公顷

中国红树林面积20年增7000公顷

新华网北京6月8日电(郭香玉)记者6月8日从中国国家林业和草原局获悉，中国持续加大红树林资源保护修复力度，全面恢复提升红树林湿地生态功能，20年来红树林面积增加7000公顷，成为世界上少数几个红树林面积净增加的国家之一。目前中国55%的红树林湿地纳入保护范围，远高于世界25%的平均水平。

6月8日是世界海洋日，今年世界海洋日的主题是“保护红树林 保护海洋生态”。红树林是生长在热带、亚热带海岸潮间带，由红树植物为主体的常绿乔木或

灌木组成的湿地木本植物群落，在净化海水、防风消浪、固碳储碳、维护生物多样性等方面发挥着重要作用，享有“海岸卫士”“海洋绿肺”等美誉，也是珍稀濒危水禽重要的栖息地，鱼、虾、蟹、贝类生长繁殖的场所。

据介绍，中国红树植物有37种，分布在广东、广西、海南、福建、浙江等省区。从趋势上看，全球35%的红树林已经消失，目前还在以1-2%的速度减少。中国红树林面积总体呈现先减少后增加的趋势。20世纪50年代，中国红树林面积约5万公顷，在自然和人为因素的双重作用下，红树林

遭受了较大破坏，2000年减少到2.2万公顷。随着近20年各地保护意识加强，保护修复力度的加大，2019年中国红树林面积增加到约2.9万公顷。

目前，中国已建立并不断完善红树林保护国家法律制度体系，出台了《森林法》《野生动物保护法》《环境保护法》《海洋环境保护法》等多个与红树林保护有关的法律法规，全面强化了红树林保护修复工作。2018年，国务院颁布了《关于加强滨海湿地保护 严格管控围填海的通知》，对围垦占用包括红树林在内的滨海湿地作出严格规定。

同时，中国不断强化科技支撑，组建了国家湿地科学技术专家委员会和全国湿地保护标准化委员会，开展红树林保护修复的系列科学研究和技术攻关，着力解决红树林造林成活率低、病虫害严重等难点问题。已制定红树林行业标准5项，指导地方出台标准8项。据介绍，中国红树林研究位居世界前列，全球发表红树林学术论文最多的5家单位有4家在中国。

国家林业和草原局湿地管理司负责人介绍，针对当前中国红树林保护工作中存在的保护与开发矛盾依然存在、管理机制不健全、资金投入不足、科

技支撑和标准体系仍需完善等问题，将从四个方面采取有效措施，切实把红树林保护好。一是全面保护红树林资源。在湿地立法中，对红树林保护修复做出明确规定；在保护地优化整合和生态红线划定过程中，按照应保尽保、应划尽划的原则，把红树林纳入保护范围。二是科学开展红树林保护修复。三是加强监测监管。四是强化科技支撑和科普宣教。把红树林及相关要素作为一个整体开展红树林湿地生态系统整体结构和功能恢复科研攻关。

来源：新华网
编辑：王诗尧