

《亚马逊：野生的花园或驯化的森林》



作者：（法国）斯蒂芬·罗斯坦

尺寸：14 cm × 20.5 cm

页数：280 页

装帧：平装

出版日期：2016年10月

原定价：28 欧元

关键词：亚马逊，自然环境，人类活动

亚马逊是一个令人着迷的地方：巨大的规模，“桀骜不驯”的气质……然而，更让人惊讶的是人类给这片森林所带来的影响。人类通过植物的培育，改变了亚马逊地区植被的覆盖，创造了被称为“Terra Preta”的肥沃土壤，并建造了改变地表形状的梯田。

斯蒂芬·罗斯坦教授是一位在亚马逊地区工作了30年的研究人员。在本书中，他将利用考古学、民族史、人类学、生态学、植物学和泥土学等不同学科，对世界上最大的热带森林及其中人类与环境之间的互动进行一个全新的分析。

■ 亮点

- 法国国家科学研究中心学者，考古学书籍大奖得主的又一力作，[亚马逊5分满分好评](#)！
- [收录大量一手资料](#)，具有很高的科学价值，亦是一本很好的科普读物。
- 多学科交融书写，从全新视角观察神秘的亚马逊森林。

■ 作者简介

斯蒂芬·罗斯坦(Stéphen Rostain)是一位接触的田野考古学家，也是一位具有广阔视野和扎实学识的比较主义者，这使他成为亚马逊考古学领域的权威，也是热带森林环境可持续发展主题领域的权威。他已经出版了多部有关亚马逊森林考古学的著作，如《热带考古学档案》，《亚马逊考古学：沿海圭亚那的第一批居民》等。[2020年凭借《亚马逊女性考古学》获得考古学书籍大奖。](#)

《亚马逊：野生的花园或驯化的森林》

目录

序言

这么多的水

超越自然和文化

“淹没的土地”的农业

法属圭亚那的历史生态学研究

第一章 - 亚马逊地区：隐藏着的森林

多样性、巨大性、同质性

亚马逊考古学的先驱者们

从地球到月球

第二章 - 人与环境，一种幸福的结合

总体特征

特普伊人

法属圭亚那中部的大草原

森林，绿色植物的摇篮

海岸线

原始森林？

第三章 - Terra Cognita：一万年的人类影响

一只小獾子去市场：最初的定居点

第二只獾在家里：渔民 - 采集者

第三只獾吃烤肉：陶瓷园艺家

第四只獾有个小把戏：农民

第五只獾喊道：“哎哟！”

獾的历史

第四章 - 美洲印第安人的农业知识

拉丁美洲的开阔平原

其他耕作技术

哥伦布时代前的土方工程

第五章 - 野生的花园还是驯化的森林？

法属圭亚那的高架田地

一个由人类雕塑的景观

玉米还是木薯

哥伦布时代前的人口结构

第六章 - 五百年的独居生活

美洲印第安人的最后一块高地

殖民者与圭亚那的低地

克里奥尔人的农田

今天的大草原农业

高架田地的消失与保存

伊甸园之东

后记

参考文献

注释



联系我们

contact@bimotculture.com

www.bimotculture.com

Instagram : bimotculture

微信: bi-mot

QQ: 18964787