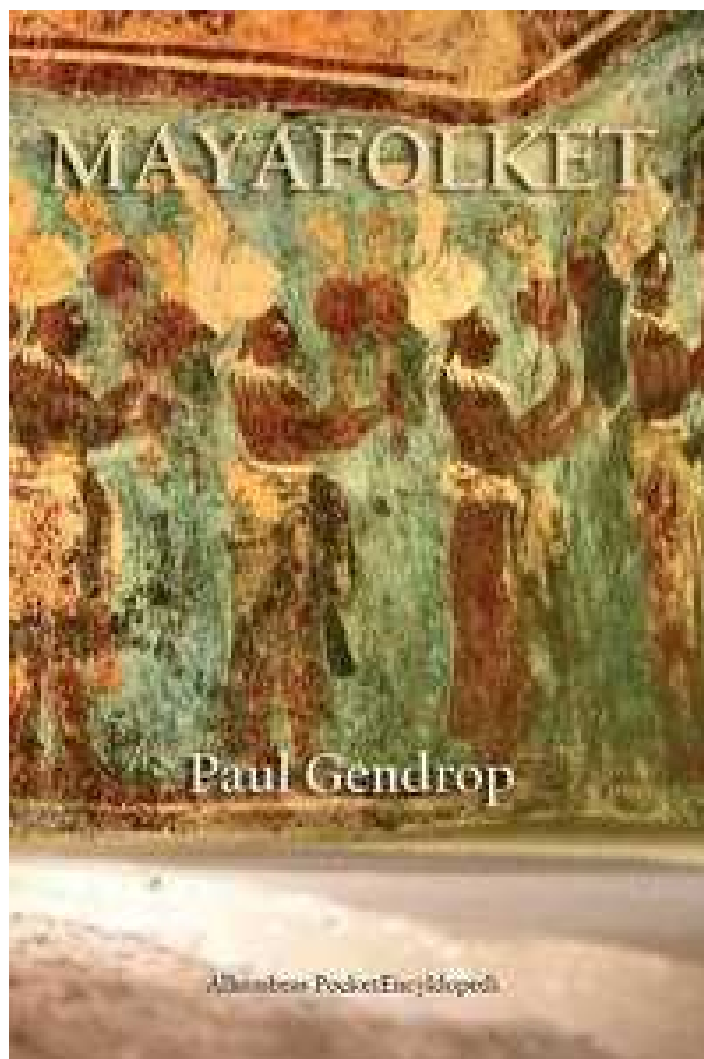


Mayafolket PDF E-BOK

Paul Gendrop



Författare: Paul Gendrop
ISBN-10: 9789186063214
Språk: Svenska
Filstorlek: 4156 KB

BESKRIVNING

År 691 e.Kr. börjar mayafolket beräkna antalet månvarv och ange det på stelarna i Copán, ett bruk som snart sprids till övriga mayastäder. Resultatet blir en exakthet hos de kronologiska inskriptionerna som vida överträffar varje kalender, inklusive vår egen. Enligt präst-astronomerna i Copán omfattar det tropiska mayaåret 365,2420 dagar. Skillnaden gentemot nutida beräkningar är bara tre tiotusendels dagar. Mystiken omger detta folk, som fortfarande överraskar med sin konst, sina hieroglyfer, sina astronomiska beräkningar och monumentala byggnader. I den här boken presenteras på ett åskådligt sätt mayafolkets samhällliga och konstnärliga utveckling genom tiderna och fram till spanjorernas ödesdigra erövring av Centralamerika.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Mayaindianer - Wikipedia

Mayafolkets talsystem Mayafolket använde sig av tre tecken för att skriva sina tal. Mayafolkets räknesätt hade basen 20 till skillnad från vårt talsystem som ...

Maya Indianernas Religion

Mayafolket som lever i Mellanamerika är ättlingarna till en av de allra tidigaste civilisationerna. Redan för tre tusen år sedan hade de en avancerad matematik ...

Mayafolkets kalender - mathpuzzle.se

I den postklassiska perioden (1000-1687) började en stor utveckling av navigation till havs bland mayafolket. Städer som Tulúm, Xel-H ...

LÄS MER