

Scris de newsreporter pe 26 septembrie 2021, 09:14

## **Amprente cu o vechime de 23.000 de ani rescriu istoria prezentei umane in America**

Urme de talpi cu o vechime de 23.000 de ani, descoperite in sud-vestul Statelor Unite, sugereaza ca popularea Americii de Nord de catre specia umana era deja in curs de desfasurare cu mult inainte de sfarsitul ultimei epoci glaciare, despre care se crede ca a facut posibila aceasta migratie, conform unui studiu publicat saptamana aceasta, citat de AFP, scrie AGERPRES, potrivit stiripesurse.



media-163257553140128100.jpg

---

Aceste amprente de talpi au fost lasate la acea vreme in noroiul de pe malurile unui lac in prezent uscat. Acestuia i-a luat locul un desert de ghips alb, situat in New Mexico, in Parcul National White Sands.

De-a lungul timpului, sedimentele au umplut amprentele si s-au intarit, protejand urmele pana cand eroziunea a scos din nou la lumina aceste dovezi ale trecutului, spre bucuria oamenilor de stiinta.

"Multe urme par sa apartina unor adolescenti si copii; amprentele mari, de adulti, sunt mai putin frecvente", au notat autorii studiului publicat joi in jurnalul stiintific american Science.

Urme de animale, printre care mamuti si lupi preistorici, au fost de asemenea identificate. Unele dintre acestea, cum ar fi cele de lenesi uriasi, sunt chiar contemporane si vecine cu amprentele

umane de pe malul lacului.

Dincolo de emotia suscitata, descoperirea este determinanta in cadrul dezbaterii pe tema originii sosirii lui Homo sapiens in America, ultimul continent populat de specia noastra. Datarea amprentelor de talpi descoperite la White Sands "indica faptul ca oamenii erau prezenti in acest peisaj cu cel putin 23.000 de ani in urma, cu dovezi ale ocupatiei care se intind pe aproximativ doua milenii", subliniaza studiul.

Timp de decenii, teza cea mai frecvent acceptata a fost aceea a unei populari cu reprezentanti ai speciei umane provenind din estul Siberiei, in timpul careia stramosii nostri ar fi traversat un pod terestru - actuala stramtoare Bering - ajungand in Alaska, de unde s-au raspandit ulterior in sud.

Dovezi arheologice, printre care se numara varfuri de lance care erau folosite pentru uciderea mamutilor, au sugerat o prezenta umana cu o vechime de 13.500 de ani asociata cu asa-numita cultura Clovis - numita dupa un oras din New Mexico - considerata cea mai veche cultura americana, leaganul stramosilor amerindienilor.

Acest model de "cultura Clovis primitiva" a fost pus la indoiala timp de 20 de ani, noile descoperiri antedatand ocupatia umana timpurie. Insa, in general, aceasta data nu depasise o vechime de 16.000 de ani, dupa sfarsitul "ultimului varf glaciara".

Acest episod de glaciatare este esential deoarece, potrivit unei teorii general acceptate, calotele glaciare care acopereau in acea perioada cea mai mare parte a nordului continentului au facut imposibila, sau cel putin extrem de dificila, orice migratie umana din Asia, prin stramtoarea Bering sau, dupa cum sugereaza descoperirile recente, de-a lungul coastei Pacificului.

[stiripesurse](#)

ADRESA: <http://crct.ro/nytu>