

Scris de newsreporter pe 07 noiembrie 2020, 12:01

Arheologii au descoperit ca femeile preistorice participau la vanatoarea de animale mari

Contrar credintei populare, femeile preistorice au participat la vanatoare cu mii de ani in urma, inclusiv la vanatoarea animalelor mari, afirma un nou studiu citat de AFP si National Geographic, scrie Hotnews.ro.



image-2020-11-5-24398534-46-femei-preistorice.jpg

Autorii studiului publicat miercuri se bazeaza pe descoperirea ramasitelor vechi de 9.000 de ani ale unei tinere ingropate in Anzii peruvieni cu numeroase arme de vanatoare pentru animale mari.

Analizand alte 27 situri funerare care contineau aceleasi arme, o echipa condusa de Randall Haas de la Universitatea din California-Davis a ajuns la concluzia ca intre 30 si 50% din vanatorii care au trait pe continentul american in perioada respectiva ar putea fi femei.

Cercetarea publicata in revista Science Advances contrazice ideea larg raspandita conform careia in societatile de vanatori-culegatori, vanatorii erau predominant barbati.

„[Studiul] Ne arata ca aceasta afirmatie este incorecta, cel putin pentru o parte a preistoriei umane”, a declarat Randall Haas pentru AFP.

Scheletele a sase persoane, inclusiv doi vanatori, au fost dezgropate in 2018 de Haas si membri ai comunitatii locale Mulla Fasiri din Wilamaya Patjxa, un important sit arheologic din lantul

muntos al Anzilor din Peru.

Analizele oaselor si a smaltului dintilor au identificat o femeie de 17-19 ani, denumita WMP6, si un barbat de 25-30 de ani. Sapaturile de la locul unde a fost ingropata fata au fost de un interes deosebit pentru echipa, potrivit domnului Haas.

Oamenii de stiinta au descoperit o colectie de instrumente de vanat si transat care par sa-i dovedeasca statutul de vanatoare: varfuri de sulita de piatra, un cutit si pietre taiate pentru eviscerarea si transarea animalelor.

Aceste instrumente se aflau intr-un recipient din material perisabil, ca o punga de piele.

WMP6 ar fi folosit o arma numita „atlat”, un aruncator care i-a permis sa creasca viteza si distanta sulitei sale. Prada sa ar fi putut fi vicuña, un stramos salbatic al alpaca, sau cerbul andin.

Femei-vanator

Pentru a afla daca aceasta tanara a fost o exceptie, cercetatorii au studiat 429 de schelete ingropate in 107 situri de pe continent, cu o vechime intre 17.000 si 4.000 de ani.

Au gasit 27 de persoane ale caror situri funerare contin instrumente de vanatoare si al caror sex a fost stabilit cu certitudine. Erau 16 barbati si 11 femei.

„Esantionul este suficient pentru a concluziona ca participarea femeilor la vanatoarea de animale mari era normala in acel moment”, scrie echipa, care a folosit un model statistic pentru a estima ca 30-50% dintre vanatorii din aceste societati erau femei.

inca nu este clar de ce multe societati moderne de vanatori-culegatori prezinta discriminare de gen in activitatile de vanatoare, potrivit cercetatorilor. Unele teorii indica faptul ca acestea ar putea fi rezultatul unor influente exterioare.

Altele speculeaza ca aruncatorul de sulite folosit de WMP6 si contemporanii sai a fost mai usor de utilizat decat instrumentele care au venit dupa el iar copiii au putut sa-i stapaneasca functionarea inainte ca fetele sa ajunga la maturitate sexuala si sa se dedice procreerii si ingrijirii copiilor.

in schimb, tirul cu arcul necesita practica regulata si de durata.

Randall Haas spera ca acest studiu va conduce la cercetari suplimentare pentru a afla daca au existat femei-vanatori in perioada respectiva si in alte parti ale lumii.

[Hotnews.ro](http://hotnews.ro)

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