

« *The Hunted Hunter* »

Quelques réflexions à partir de l'analyse des faunes paléolithiques du Nord-Est de la péninsule Ibérique

(Résumé)

Jordi ESTEVEZ et Jorge MARTINEZ

L'analyse des complexes fauniques des moyens et des grands mammifères des sites paléolithiques de la péninsule Ibérique dans le contexte général de l'Europe, nous a amenés à poser des hypothèses pour expliquer les différences géographiques et chronologiques observées.

Dans une perspective régionale, ces variations ne peuvent pas être expliquées par des conditions taphonomiques. La représentation globale des carnivores nous signale que le climat n'a pas été la cause directe. C'est plutôt la conduite des carnivores (les principaux vecteurs d'apport des restes), qui change en fonction des modifications écologiques, mais aussi par l'interaction entre les espèces (humains inclus).

Par conséquent, les différences dans les faunes de carnivores nous informent sur la portée de l'exploitation humaine, et ces résultats peuvent être confrontés aux conclusions obtenues, par inférence, à partir des analyses faites sur les restes d'herbivores et les armes.

L'ensemble des carnivores paraît indiquer que le développement des techniques d'acquisition des humains les ont fait tomber dans une dynamique de compétition avec différents carnivores. Ce fait s'est produit asynchroniquement et d'une façon différentielle dans les régions européennes et peut être corrélé avec d'autres données (l'art mobilier, par exemple) et d'autres résultats (hypothèses sur la structure économique, etc.).

Adresse des auteurs :

Jordi ESTEVEZ et Jorge MARTINEZ
Universitat Autònoma de Barcelona
Dpt. d'Història (Edifici B)
E-08193 Bellaterra (Espanya)