



ANTROPOLOGIE

Emmanuel Discamps

Chercheur au Centre national de la recherche scientifique (CNRS), France



Groupes humains et cervidés au Paléolithique, le projet DeerPal : intégrer la variabilité de l'écologie et de l'éthologie des proies dans l'étude des interactions Homme-environnement dans le passé

Mercredi le 30 octobre, 11h 30

Local C-3019

Pavillon Lionel-Groulx

3150, rue Jean-Brillant

Université 
de Montréal

Après avoir fait un rapide tour d'horizon des récentes avancées dans l'étude des interactions entre changements climatiques, populations animales et sociétés préhistoriques dans le Sud-Ouest de la France, nous discuterons les zones d'ombre qui persistent encore et comment de futures recherches pourraient permettre d'aller plus loin, notamment dans le cadre du projet DeerPal. Ce projet vise, par la combinaison de quatre techniques d'analyse faunique, une meilleure compréhension de la paléoécologie des Cervidés et cherche à définir leur rôle dans les interactions humain - environnement dans le passé.

Conférence organisée dans le cadre des activités du GRDH/HDRG et du projet DeerPAL