

Au-delà des frontières : parcours transdisciplinaires pour explorer les interactions homme-environnement au Quaternaire supérieur

Organisateurs:

Sascha Krüger (Nationalmuseet; København)

Morten Fischer Mortensen (Nationalmuseet; København);

Iwona Sobkowiak-Tabaka (Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu)

La recherche sur les chasseurs-cueilleurs s'est toujours située, et se situe de plus en plus, au carrefour des sciences environnementales, où de nouvelles approches redéfinissent notre compréhension des dynamiques homme-environnement à long terme. En Eurasie, le Tardiglaciaire weichsélien (14 700–11 600 BP) marque une période critique de transition climatique et écologique – des environnements glaciaires à holocènes – au cours de laquelle les groupes humains s'adaptent à des paysages en mutation rapide. Pourtant, les traces d'activité humaine durant cette époque demeurent éphémères, façonnées par une forte mobilité, de faibles densités de population et des empreintes environnementales subtiles. Retracer ces signaux fugaces de présence humaine exige une recherche véritablement transdisciplinaire qui conjugue méthodes archéologiques, paléoécologiques et géoscientifiques.

Cette session invite des contributions qui repoussent les limites méthodologiques et conceptuelles de la détection, de la reconstitution et de l'interprétation des interactions homme-environnement durant cet intervalle pivot. Sont bienvenus les travaux intégrant des données et techniques à différentes échelles – des proxies biomoléculaires et sédimentaires à la modélisation spatiale et aux reconstitutions paléoclimatiques. Les thèmes peuvent inclure l'adaptation humaine aux changements climatiques rapides, la transformation des paysages, l'exploitation des ressources, et les rétroactions entre pratiques culturelles et changements environnementaux.

En se concentrant sur le Tardiglaciaire en Eurasie, la session vise à favoriser des perspectives comparatives qui transcendent les frontières régionales et disciplinaires. Comment mieux identifier les faibles traces de présence humaine ? Quels cadres innovants permettent de relier processus sociaux et environnementaux au sein de données complexes ?

Par un dialogue ouvert et une collaboration transdisciplinaire, cette session cherche à identifier les frontières de l'archéologie transdisciplinaire dans la détection de l'éphémère – là où sciences environnementales et archéologie convergent pour éclairer le rôle subtil mais significatif des humains durant l'un des épisodes les plus dynamiques de l'histoire du Quaternaire supérieur.