



# CERCLE GENEVOIS D'ARCHÉOLOGIE

CONFÉRENCE - FILM

MARDI 30 MAI 2022

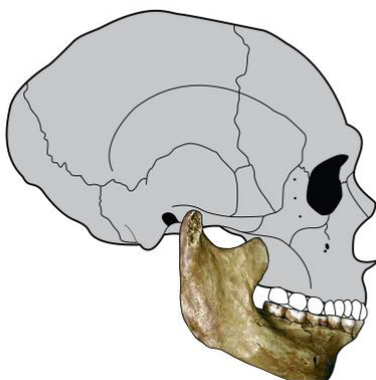
18H00, Uni-Mail salle M S150

*En collaboration avec le FIFAN*

FESTIVAL INTERNATIONAL DU  
**FILM D'ARCHÉOLOGIE**  
NYON

## 18h00 - Conférence : Un état actuel des connaissances sur la biologie des Néandertaliens

Par Bruno Maureille, Directeur de recherche CNRS, Directeur du Département des Sciences Archéologiques, Université de Bordeaux



Nos connaissances sur l'évolution, la biologie, les comportements, les territoires occupés par les Néandertaliens ont beaucoup évolué depuis une trentaine d'année. De nouvelles découvertes ont modifié l'histoire de leur origine ou celle de leur disparition. Elles ont aussi accru leur aire de répartition géographique de plusieurs milliers de km<sup>2</sup>. Des résultats auxquels on ne rêvait même pas au début des années quatre-vingt-dix ont été obtenus grâce à la paléogénomique, augmentant de façon presque exponentielle les problématiques scientifiques explorables. Il en est (presque) de même avec ceux obtenus avec les outils de l'imagerie médicale. Pourtant les réponses apportées à certaines questions clefs restent toujours non consensuelles au sein de la communauté scientifique. Autant de sujets que nous tenterons d'aborder lors de cette conférence.

Nos connaissances sur l'évolution, la biologie, les comportements, les territoires occupés par les Néandertaliens ont beaucoup évolué depuis une trentaine d'année. De nouvelles découvertes ont modifié l'histoire de leur origine ou celle de leur disparition. Elles ont aussi accru leur aire de répartition géographique de plusieurs milliers de km<sup>2</sup>. Des résultats auxquels on ne rêvait même pas au début des années quatre-vingt-dix ont été obtenus grâce à la paléogénomique, augmentant de façon presque exponentielle les problématiques scientifiques explorables. Il en est (presque) de même avec ceux obtenus avec les outils de l'imagerie médicale. Pourtant les réponses apportées à certaines questions clefs restent toujours non consensuelles au sein de la communauté scientifique. Autant de sujets que nous tenterons d'aborder lors de cette conférence.

## 19h00 - Projection du film : Qui a tué Néandertal, Réalisation : Thomas Cirrotteu, 52'



Il y a plus de 350'000 ans, l'homme de Néandertal dominait le monde grâce à son savoir-faire, ses croyances et sa culture. Puis il a disparu il y a 30'000 ans. Génocide, pandémie, changement climatique, consanguinité ou dilution génétique : toutes les hypothèses ont été étudiées afin de comprendre l'anéantissement de cette espèce humaine. Pour résoudre cette énigme, le film s'appuie sur une enquête scientifique internationale et sur des images cinématographiques extraites du film « AO, le dernier Néanderthal » de Jacques Malaterre.

## 20h00 – Commentaires et débat avec Bruno Maureille et organisateurs

## 20h20 - Verrée offerte par le Cercle Genevois d'Archéologie

Toute personne que le sujet intéresse est cordialement invitée.

Email : [cercle-archeo-anthro@unige.ch](mailto:cercle-archeo-anthro@unige.ch)

Présidence : Prof. Eric Huysecom

url : [www.cga.ua.unige.ch](http://www.cga.ua.unige.ch)

Secrétariat : Caroline Stemberger Duri