

# Juliette TAIEB

**Juliette TAIEB**

**Doctorante contractuelle**

*Adresse professionnelle*

ArScAn – Archéologies environnementales, UMR 7041

Maison de l'Archéologie et de l'Ethnologie

21 allée de l'Université

F-92023 NANTERRE Cedex

[juliette.taieb@etu-univ.paris1.fr](mailto:juliette.taieb@etu-univ.paris1.fr)

## Domaines de recherche

- **Intitulé de la thèse** : Sociétés thuléennes et changements environnementaux au début du II<sup>ème</sup> millénaire apr. J.-C., Apports de la dendro-archéologie à la reconstitution des dynamiques de peuplements du nord-ouest de l'Alaska

## Domaines géographiques

- Alaska, Arctique nord-américain

## Domaines thématiques

- Dendro-archéologie
- Dendrochronologie
- Dendroclimatologie
- Préhistoire récente, Nord-ouest de l'Alaska

## Biographie

### Formation et distinctions

- 2018 : Préparation d'une thèse de Doctorat, Univ. Paris 1 Panthéon-Sorbonne
- 2016-2018 : Master Recherche en Archéologie Environnementale, spécialité Dendrochronologie, Univ. Paris I Panthéon-Sorbonne
- 2013-2016 : Licence Histoire de l'Art et Archéologie,

spécialité Archéologie, , Univ. Paris I Panthéon-Sorbonne

## Bibliographie

### Travaux universitaires

- Taïeb, J., 2018, « Analyse dendrochronologique et dendroclimatique des tarières d'épicéas de la collection de J.L. Giddings : Apports pour la datation et la dendro-provenance des bois archéologiques alaskiens » Mémoire de master 2, Dir. Claire Alix, Tut. Christophe Petit et Michelle Elliot (Univ. Paris 1)

### Publications, communications et posters

#### 2018

- Taïeb, J., Communication au Séminaire de Recherche « Réunion des Joyeux Botanistes », Museum d'Histoire Naturelle de Paris, 27 novembre 2018
- Taïeb, J., Alix, C., Juday, G. P., Elliot, M., Petit, C., Analyse dendrochronologique des carottes d'épicéas modernes de la collection de J.-L. Giddings : Apports pour la datation et la dendro-provenance des bois archéologiques alaskiens, 7ème journées scientifiques du GDR Sciences du bois, 20-22 novembre 2018, Cluny, France (Poster)
- Arnauld C., Andrieu C., Hiquet J., Saumur J., Taïeb J., UMR 8096, ArchAm, L'effondrement politique maya des années 750-810 apr. J.-C., ou la fin du temps long dynastique, « Temporalités rituelles en Mésoamérique, Approches interdisciplinaires », Colloque de clôture du GDRI RITMO, 14-16 novembre 2018, Paris
- Alix, C., avec les contributions de Bigelow, N. H., Mason, O. J., Urban, T., Grieve-Rawson, S., Taïeb, J., Anderson, S., Lincoln, A., Norman, L., O'Rourke, D., Maio, C., Jeffrey, R., Projet Cap Espenberg, Aux origines de la culture Inupiaq dans le nord-ouest de

l'Alaska, Rapport sur les opérations de terrain et de laboratoire effectuées en 2018, U. Paris 1, Panthéon Sorbonne CNRS – ArchAm UMR 8096, Octobre 2018

## **2017**

- Arnould C., Andrieu C., Hiquet J., Saumur J., Taieb J., UMR 8096, ArchAm, La prédiction de la transition au IXe siècle après J.-C. dans les royaumes mayas, « La composition du temps ? Prédications, événements, narrations historiques », Colloque annuel de la MAE, 7-8-9 juin 2017, Nanterre