

Claire Delhon – *Curriculum Vitae*

Archéobotaniste, Paléoenvironnementaliste

Chargée de recherche CNRS, CEPAM-UMR 7264, Nice

Membre de la FRA Bioarchéologie et du GDR Sciences du Bois

Membre de la section Préhistoire et Protohistoire du CTHS

Orcid : 0000-0002-7216-0148 / HAL : claire-delhon

Principaux thèmes de recherche : 1/ Les sociétés humaines et leur milieu au Tardiglaciaire et à l'Holocène entre Méditerranée et Alpes, 2/ La gestion de l'espace et des ressources végétales dans les sociétés agropastorales (depuis le Néolithique).

Compétences scientifiques et techniques : anthracologie, analyse phytolithique, dynamique des paysages, systèmes agro-sylvo-pastoraux

Cursus universitaire : après une Maitrise en *Biologie des Populations et des écosystèmes* et un DEA *Environnement et Archéologie*, j'ai soutenu en 2005 une thèse à l'Univ. Paris I intitulée - *Anthropisation et paléoclimats du Tardiglaciaire à l'Holocène en moyenne vallée du Rhône : études pluridisciplinaires des spectres phytolithiques et pédo-anthracologiques de séquences naturelles et de sites archéologiques* (dir. S. Thiébault/J.-F. Berger).

Responsabilités dans les unités de recherche, la formation universitaire, les instances : Recrutée au CNRS en 2007 et affectée au CEPAM (Nice), j'ai assumé depuis différentes responsabilités collectives au sein de mon UMR (responsable équipe GRENES & membre du Comité de Direction du CEPAM de 2017 à 2023, responsable Axe Transversal CEPAM *Du site au territoire, interactions Homme-Milieu* de 2012 à 2016, membre du Conseil de Laboratoire de 2009 à 2016 et depuis 2024), dans la formation universitaire (directrice adjointe parcours de master *Préhistoire, Paléoenvironnement, Archéosciences*, de Université Côte d'Azur de 2019 à 2021 ; membre du Comité Pédagogique du Master *2P2A* depuis 2023) et à l'Université (membre du Conseil Académique de l'Université Côte d'Azur de 2016 à 2017). Au niveau national, j'ai siégé au Conseil Scientifique de l'Inrap de 2016 à 2022. Je suis par ailleurs membre de la section Préhistoire et Protohistoire du CTHS (depuis 2021) et j'ai par le passé siégé au CS du PNR des Préalpes d'Azur (2013-2020) ainsi qu'au bureau du GMPCA (2008-2013). Mon engagement dans ma discipline s'est également traduit par la participation au comité de rédaction du Livre Blanc *Paléoclimat-Paléoenvironnement* (2020-2024).

Direction de projets financés : J'ai récemment dirigé plusieurs projets (*MORFA*, 2024, financement CSI UniCA ; *AgroPastCN*, 2020-2021, financement MITI CNRS - Déficit ISOTOP ; *CoproArchéo* 2018, financement CSI UNS) et je suis actuellement responsable du « partenaire » CEPAM du projet ANR *Autumn Lambs* (2022-2026). Au cours de ma carrière, j'ai participé à une vingtaine de projets labélisés, dont 3 actuellement en cours (projets ANR *Autumn Lambs*, *AI-WOOD*, *PaleoCALM*). Je développe par ailleurs de nombreuses recherches de plus longue haleine hors financement sur projet.

Participation à des jurys de recrutement : J'ai participé à des comités de sélection MCF (Bioarchéologie, Université Côte d'Azur, 2021 ; Xylologie, MNHN, 2025) et ATER (Bioarchéologie, UniCA, 2019 et 2020) et aux commissions de recrutements de spécialistes de l'Inrap (2022, 2023, et 2024) pour des profils en carpologie, géoarchéologie, géomorphologie, xylologie, anthracologie, anthropologie biologique et archéozoologie.

Encadrement, formation par et à la recherche Actuellement codirectrice d'une thèse en anthracologie et carpologie et référente d'une ingénieure en CDD en analyse des phytolithes, j'ai par le passé co-encadré une autre thèse (soutenue 2018) et dirigé une vingtaine de stages de M2 ou M1. Mon engagement auprès des jeunes chercheuses et chercheurs dans la formation par et à la recherche se traduit par ma participation à 14 CSI de thèse depuis 2010 (dont 6 en cours), dans 6 universités différentes.

Organisation de rencontres scientifiques : j'ai coorganisé 3 colloques internationaux (en 2009, 2023 et 2024) et plus d'une vingtaine de séminaires et journées d'étude.