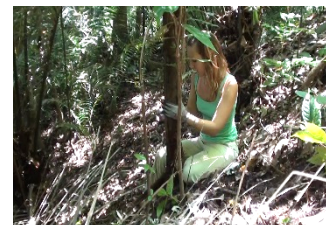


Dr Hermine XHAUFLAIR

Née à Bruxelles le 4 juin 1985

hermine_xhaufclair@hotmail.com



EMPLOIS ACADEMIQUES

- 2019-21 **Postdoctorat** Marie Sklodowska Curie, Institut Mila i Fontanals, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, Barcelone. (Pause de mai à novembre 2019 pour raisons médicales - accident)
- 2016-18 **Postdoctorat** financé par la Fondation Fyssen, McDonald Institute for Archaeological Research, University of Cambridge, Royaume-Uni. (Pause de juillet 2017 à avril 2018 pour raisons médicales)
- 2010-13 **Mission d'enseignement (= monitrice)**, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), France.
- 2006-07 **Elève-assistante**, "Introduction à la Préhistoire" (Pr. M. Groenen), Université Libre de Bruxelles (ULB), Belgique. (Guidances pour les étudiants de candidatures (=licences en France)).

FORMATION

- 2010-14 **Doctorat** en Préhistoire, Muséum National d'Histoire Naturelle (MNHN), Paris, France. – *mention très honorable avec les félicitations du jury*.
Thèse : « Plant use in the Subsistence Strategies of Prehistoric Hunter-Gatherers in Palawan Island assessed from the Lithic Industry. Building up a Reference Collection. »
- 2007-09 **Master Européen Erasmus Mundus** "Quaternaire et Préhistoire". MNHN – *mention très bien*.
Mobilités: *Univ. of the Philippines, Diliman* (7 mois); *Univ. Rovira i Virgili*, Espagne (4 mois).
Mémoire : « Analyse tracéologique et recherche de résidus : contribution à l'étude de l'industrie lithique de *Tabon Cave*, Palawan, Philippines »
- 2005-07 **Licences (=Master)** en Histoire de l'Art et Archéologie, ULB, Belgique – *avec distinction*.
- 2003-05 **Candidatures (=Licence)** en Histoire de l'Art et Archéologie, ULB, Belgique – *avec distinction*.

PRIX, RÉCOMPENSES ET QUALIFICATIONS

- 2018 **"Certificate of appreciation"**, National Museum of the Philippines.
- 2018 **Prix jeune chercheur 2018** de l'"*Institute for Southeast Asian Archaeology*"
- 2016 **"Certificate of appreciation"**, Palawan State University, Philippines.
- 2016 **"Certificate of appreciation"**, National Museum of the Philippines.
- 2015-23 **Qualifiée** aux fonctions de **Maître de Conférences**.
- 2014 **Prix de thèse Leroi-Gourhan 2014**, Société des Amis du Musée de l'Homme, Paris.

BOURSES ET SOUTIENS FINANCIERS

- 2019 Bourse européenne Marie Sklodowska Curie : 160,000 €
- 2018 Invitation à donner une conférence, Ambassade de France à Manille : 1000 €
- 2018 Récompense, Institute for Southeast Asian Archaeology, 1000 \$
- 2017-18 Bourse de terrain, McDonald Institute for Archaeological Science: 5000 £
- 2016-18 Bourse postdoctorale, Fondation Fyssen: 50 000 €
- 2016 Invitation à donner une conférence, Ambassade de France à Manille: 1100 €.
- 2016 Bourse de terrain, McDonald Institute for Archaeological Science: 2,350£
- 2015 Etudes de collections, symposiums et organisation d'une exposition, Projet PrehSEA: 5000 €
- 2011-14 Bourse d'aide à la mobilité des doctorants, Région Ile-de-France: 4000 €
- 2013 Bourse de rédaction de thèse, Legs Prévost: 1368 € p.m. pendant 3 mois.
- 2010-14 Missions de terrain, colloques, soutenance, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris : 4000 €.
- 2010-13 Bourse de thèse + monitorat, Ministère de l'Education et de l'Enseignement Supérieur : 1648 € p.m.
- 2010-12 Missions de terrain et colloques, Institut de Recherche pour le Développement : 2000 €
- 2008-09 Mobilité internationale (Espagne) pour les étudiants de Master, Région Ile-de-France : 1600 €
- 2008 Mobilité internationale en Asie (Philippines) pour les étudiants de Master, ASSEM Duo: 4000 €

RESPONSABILITES COLLECTIVES

- Membre fondateur et coordinatrice du groupe en ligne « Prehistoric Toolkits and Technologies in the Tropics ». (2020 -)
- Membre fondateur et coordinatrice du groupe de discussion « Use-wear and residue analyses discussion group », Université de Cambridge . (2016 - 2017)
- Membre du postdoc committee du McDonald Institute for Archaeological Research, Université de Cambridge. (2016 - 2017)
- Représentante du McDonald Institute à l' « Office of Postdoctoral Affairs », Université de Cambridge. (2016 - 2017)
- Reviewer: Journal of Indo Pacific Archaeology, Quaternary International, Archaeological and Anthropological Sciences

COLLOQUES ET RENCONTRES INTERNATIONALES

ORGANISATION

- Membre du comité d'organisation du congrès international de tracéologie et analyses de résidus (AWRANA), Barcelone, 2022.
- Co-organisatrice de la session "Creating in tropical forests: toolkits and technical behaviours of prehistoric hunter-gatherers between 23° North and 23° South.", Congrès de l'UISPP, Meknès. (2021)
- Co-organisatrice de la session "Studying the Present to unfold the Past" à la "15th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists", Université Paris Ouest Nanterre La Défense. (2015)
- Co-organisatrice de la session "Microwear and Residue Analysis in Southeast Asia and the Pacific – The impact of Cultural and Environmental Adaptation to Tool Use" au "2015 Meeting of the Association of Archaeological Wear and Residue Analysts", Universiteit Leiden. (2015)
- Co-organisatrice de la session "Hunter-gatherer interaction with the environment in prehistoric Southeast Asia" à la "4th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists, University College of Dublin." (2012)
- Membre des commissions Asie du Sud Est et Analyse fonctionnelle d'outils préhistoriques de l'Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques.
- Membre de l'"Association of Archaeological Wear and Residue Analysts" et de l'Association philippine d'archéologie (KAPI).

COMMUNICATIONS SUITE A L'INVITATION DES ORGANISATEURS

- Xhaufclair H.** (2018) Human-Environment Interactions Forum. National Museum of the Philippines.
- Xhaufclair H.** (2018) The forest behind the stones. Investigating prehistoric plant use activities in the Philippines, combining ethnoarchaeology, experimental archaeology and use-wear analyses. Conférence de l'Indo-Pacific Prehistory Archaeology Association, Hue, Vietnam.
- Xhaufclair H.** (2017) "Grand Research Challenges in Archaeological Starch Residue: Not Come of Age Yet" (workshop), Zanzibar.
- Xhaufclair H.** (2016) Pantropica: an investigation of geographical and temporal diversity in human 'rainforest prehistories' (workshop), Max Planck Institute for the Science of Human History, Iéna, Germany.
- Xhaufclair H.** (2016) "Current approaches to lithic analysis: defining, identifying and interpreting variability" (workshop), McDonald Institute for Archaeological Science, Cambridge, UK.
- Xhaufclair H.** (2016) The contribution of local present knowledge to understand the past. Managing Prehistoric Heritage in Southeast Asia. Project Final Seminar, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Purnomo A., Sémah A.-M., Tiauzon A., **Xhaufclair H.**, Ansyori M., Corny J., Grimaud-Hervé D. (2016) Exhibition, Seminar and Brochure Committees short screen presentation. Managing Prehistoric Heritage in Southeast Asia. Project Final Seminar, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Xhaufclair H.** (2016) A combination of ethnoarchaeology, experimental archaeology and use-wear as a mean to recover testimonies of past human activities in Palawan and Southeast Asian rainforests. 81st annual meeting of the Society for American Archaeologists, Orlando, USA.
- Xhaufclair H.** (2011) Bamboo technology? Congress "From Cobbles to Cobbles". Chiang Mai University. Thailand.

AUTRES COMMUNICATIONS

- Xhaufclair H.**, Jago-on S. C. (2018) Are the notches intentional? Functional analysis of denticulates from Tabon Cave. Conference of Philippine Archaeologists (KAPI), Bulacan, Philippines.
- Xhaufclair H.**, Paz V., Lewis H., Mesfin I., Manipon D. (2018) Makangit Pabintana, a new palaeolithic site in northern Palawan, Philippines. SE Asian session, XIXth congress of the International Union of the Prehistoric and Protohistoric Sciences (UISPP), Paris.
- Xhaufclair H.**, Jago-on C., Pawlik A., Gaillard C., Forestier H., Amano N., Manipon D., Tiauzon A., Callado J.R., Tandang D., Sémah F., Dizon E., Barker G., Jones M. (2018), Are the notches intentional or not? An exploration of artefacts from Tabon Cave with the help of use-wear analysis. Functional studies session, UISPP, Paris.
- Xhaufclair H.**, Horne D. (2018) Exploring the function of exceptionally preserved wooden tools at the Late Bronze Age site of Must Farm, Cambridgeshire, UK. Meeting of the Association of Archaeological Wear and Residue Analysts, Université de Nice Sophia Antipolis.
- Xhaufclair H.** (2015) Tracking past technical behaviours: the contribution of ethnoarchaeology and anthropology of technology. 15th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists, Université Paris Ouest Nanterre La Défense.
- Xhaufclair H.**, Pawlik A., Gaillard C., Forestier H., Vitales T., Tandang D., Callado J.R., Amano N., Manipon D. (2015) New possibilities for investigating the antiquity of basket weaving and rope making in Southeast Asian rainforest. AWRANA Meeting, Universiteit, Leiden.
- Borel A., Verges J.-M., Ollé A., **Xhaufclair H.**, Hardy B., Simanjuntak T., Sémah F. (2015) Bipolar percussion and plant processing evidence from Song Terus cave (Java, Indonesia). AWRANA Meeting, Universiteit, Leiden.
- Xhaufclair H.**, Pawlik A., Gaillard C., Forestier H., Vitales T., Callado J. R., Tandang D., Amano N., Manipon D., Dizon E. (2014) Investigating plant use through stone tool analysis. A new experimental reference collection. Southeast Asia: Human Evolution, Dispersals and Adaptations. XVIIIth congrès de l'UISPP, Univ. de Burgos, Espagne.
- Xhaufclair H.** (2012) Des outils en bambou en Asie du Sud-Est à la préhistoire ? Une tentative d'approche mêlant ethnoarchéologie et archéologie expérimentale, Regards croisés sur les outils liés au travail des végétaux (poster). XXXIIIe Rencontres Internationales d'Archéologie et d'Histoire d'Antibes, France.
- Xhaufclair H.**, Pawlik A. (2012) Understanding the use of plants in Southeast Asia during the Late Pleistocene. Building up a reference for use-wear studies. International Conference on Use-Wear Analysis. Univ. do Alentejo, Portugal.

- Xhaufclair H.**, Pawlik A., Forestier H. (2012) Questioning the reality of “lignic industries”: An endeavour to isolate and characterise use-wear due to bamboo working on stone tools (poster). 14th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists. Univ. College of Dublin, Irlande.
- Xhaufclair H.** (2012) An attempt to improve our understanding of plants working during the Pleistocene in Palawan Island, Philippines: the contribution of present local knowledge. 14th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists. Univ. College of Dublin, Irlande.
- Xhaufclair H.**, Pawlik A. (2011) Plant Use and Behavioural Strategy. How Can Present Traditional Knowledge Help to Understand Prehistoric Activities. The 4th Annual Meeting of the Asian Palaeolithic Association, National Museum of Nature and Science. Tokyo, Japon.
- Xhaufclair H.** (2010) La pierre et le végétal dans la Préhistoire des Philippines : sur la piste d’une relation privilégiée. International Congress “Les Philippines. Une Histoire, un Espace, des Sociétés”. Univ. de Strasbourg, France.
- Xhaufclair H.** (2010), Functional analysis of the Tabon Cave lithic artefacts, 13th International Conference of the European Association of Southeast Asian Archaeologists. Freie Univ. Berlin, Allemagne.
- Xhaufclair H.** (2010) Preliminary functional analysis of Tabon Cave (Philippines) lithic artefacts. Southeast Asian Archaeological Workshop III, Institute of Archaeology, Oxford Univ, Royaume-Uni.
- Campos F., Eusebio M., **Xhaufclair H.** (2008) Cut and Cooked: Experimental Archaeology on the Preparation and Consumption of Fish and Pork. Katipunan Arkeologist ng Pilipinas, Inc. (KAPI) – Society of Philippine Archaeologists Conference. Manille, Philippines.

ENSEIGNEMENT UNIVERSITAIRE

COURS *Total: 59 heures*

2020	“Preparing an application for a Marie Curie fellowship”, Institucion Mila y Fontanals (IMF), Consejo Superior de Investigaciones Cientificas (CSIC), Doctorants, chercheurs en poste et pos-doctorants, 2h
2020	“The forest behind the stone. Prehistoric plant use activities revealed by stone tools.”, Institut Mila y Fontanals, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas, Barcelone, doctorants et chercheurs, 1h30
2020	« Introduction à la tracéologie », module de cours sur les industries lithiques, MNHN, Étudiants de Master 3h
2019	« Binalot », Université des Philippines. Étudiants de Master, doctorants et chercheurs. 1h
2018	“Plant, stone tools and humans. Investigating this triangular relationship in prehistoric Southeast Asia by combining ethnoarchaeology, experimental archaeology and use-wear analyses.” Université de Ferrara. Étudiants de Master, doctorants et chercheurs. 1h (Frais de voyage et séjour pris en charge)
2017	“Investigating plant use in prehistoric SE Asia by combining ethnoarchaeology, experimental archaeology and use-wear analyses.” Human Ecology in Prehistoric Southeast Asia. University of Salatiga, Indonesie. Etudiants de Master, doctorants et chercheurs. 1h (Frais de voyage et séjour pris en charge)
2016	“Being a woman in the field”. Conférence et discussion. National Museum of the Philippines. 2h30
2016	“Prehistorical and ethnoarchaeological researches in the Philippines.” Nanjing Normal University, China. Niveau Master. 1h (Frais de voyage et séjour pris en charge)
2016	“The contribution of local present knowledge to understand the Past.” Mission de terrain du Palawan Paleohistoric Project, Philippines. Etudiants de Master, doctorants, postdoctorants et chercheurs. 1h
2016	“The Denticulate Project. Between lithic and plant technology”, PalMeso Seminar, University of Cambridge, Royaume-Uni. Etudiants de Master, doctorants, postdoctorants et chercheurs. 1h
2016	“A combination of ethnoarchaeology, experimental archaeology and use-wear analysis as a means to recover past human practices in Southeast Asian forests”, Asian Seminar, University of Cambridge, Royaume-Uni. Etudiants de Master, doctorants, postdoctorants et chercheurs. 1h
2016	“La tracéologie combinée à l’ethnoarchéologie comme moyen de retrouver des témoignages de pratiques humaines passées dans les forêts tropicales du sud-est asiatique », Séminaire de tracéologie, Université de Nice Sophia Antipolis, France. Master and PHD students, postdocs and scholars. 1h (Frais de voyage et séjour pris en charge)
2015	Série de conférences présentant mes résultats de thèse au National Museum of the Philippines, à l’University of the Philippines et au site archéologique d’Ille Cave. Etudiants de Master, doctorants, postdoctorants et chercheurs et membres du secteur privé. 3X1h
2014	“From Prehistory to nowadays. Functions of some lithic and vegetable objects: continuity, variations and transfers”, séminaire “Anthropologie des pratiques rituelles en Chine et dans le monde austronésien” Musée du Quai Branly, Paris. Etudiants de Master, doctorants, postdoctorants et chercheurs.. 1h
2013	“Theoretical and practical introduction to use-wear analysis”, module de cours “Technologie lithique: théorie, méthode, application”, Muséum National d’Histoire Naturelle, niveau Master. 1h30
2009-13	Présentation de mes recherches dans le module de cours “Quaternary and Prehistory in Southeast Asia”, Quaternary and Prehistory Master, Muséum National d’Histoire Naturelle. Master level. 4X1h
2012	“Investigating Prehistoric Plant Use through Stone Tool Analysis”, Archaeological Studies Program, Univ. of the Philippines, Diliman. Etudiants de Master, Doctorants, Chercheurs. 1h
2012	“Developing a method to investigate plant use in the Philippines during Prehistory: combining Ethno-archaeobotany and Experimentation”, College of Forestry, UP Los Baños. Etudiants de Master, chercheurs. 1h
2012	“Societies and vegetation in Palawan”, module d’archéobotanique financé par la Wenner Gren Foundation, Muséum National d’Histoire Naturelle / University of the Philippines. Etudiants de Master, doctorants, chercheurs. 1h
2011-2	Cours “World Archaeology”, University of the Philippines, Diliman. Etudiants de licence. 27h

ENCADREMENT D'ÉTUDIANTS Total: 212 heures

- 2019- Encadrement et formation d'une étudiante de Master aux analyses tracéologiques, Université des Philippines. 25h jusqu'à présent.
- 2017 Encadrement de 2 groupes de 3 étudiants de Master, programme international « Human Ecology in Prehistoric Southeast Asia ». University of Salatiga, Indonésie. 12h
- 2017 Formation d'un étudiant de Master aux analyses tracéologiques et de résidus, University of Cambridge. 9h
- 2016 Encadrement de 3 étudiantes de Master, International School of Quaternary and Prehistory in China and Southeast Asia, Nanjing Normal University, Chine. 6h
- 2015 Encadrement d'une étudiante de Master 1 pour son stage en tracéologie, MNHN. 60h
- 2012 Co-encadrement de 3 étudiantes de Master 1 pour leur stage en tracéologie, MNHN/Univ. of the Philippines. 90h
- 2010 Encadrement de 4 étudiants pour leur travail personnel du module de cours "Quaternaire et préhistoire de l'Asie du Sud-Est", MNHN. 10h
- 2006-7 Guidances pour le cours d'« Introduction à la Préhistoire », niveau licence, ULB, Belgique. 13h

AUTRES ACTIVITES D'ENSEIGNEMENT Total: 14 jours et 13 heures

- 2011 Participation à l'organisation de l'Intensive Program "Prehistory at the Crossroad of Science and Conservation" et à l'encadrement d'étudiants de Master, Quaternary and Prehistory Erasmus Mundus Consortium. 14 jours.
- 2010-11 Organisation et supervision de travaux pratiques : taille du silex, utilisation d'outils expérimentaux et observation assistée au microscope, niveau Master, MNHN. 9h
- 2010 Visites guisées pour les étudiants de Master des collections de Préhistoire, *Institut de Paléontologie Humaine*, Muséum National d'Histoire Naturelle. 4h

COMMUNICATION

- 2018 Interview pour le « Figaro » à l'occasion de la sortie d'une publication sur les outils les plus anciens de Chine.
- 2018 Participation à l'exposition « Pà Hang, La montagne habitée » (photos expérimentales et tracéologiques incluses dans l'exposition), Muséum d'Histoire Naturelle de La Rochelle, France.
- 2018 Réalisation d'un poster sur les traces d'usure dues au travail des plantes, *Science Festival*, Université de Cambridge.
- 2017 Rédaction d'un article sur mon projet postdoctoral "The Denticulate Project" pour le magazine « Archaeology at Cambridge » 2015-2016, 38.
- 2017 Rédaction d'un texte sur la création du groupe de discussion en tracéologie et analyses de résidus à l'Université de Cambridge pour la rubrique actualités du site internet de la Fondation Fyssen. <http://www.fondationfyssen.fr/fr/human-paleontology/nouveau-groupe-de-discussion-traceologie-analyses-de-residus-a-luniversite-de-cambridge/>
- 2016-17 Conception, muséographie et visites de l'exposition "Legacy of the Islands", PrehSEA Project, Palawan, Philippines, Java et Salatiga, Indonésie. Mise en place de l'exposition à Puerto Princesa, Philippines et Salatiga.
- 2016 Interview pour le journal "The Philippine Star" à l'occasion de l'événement culturel "The Palawan: A long standing humanity" organisé par l'ambassade de France à Manille.
- 2016 Conception et mise en place d'une expositions d'objets Pala'wan en matières végétales lors de l'événement culturel "The Palawan: A long standing humanity", organisé par l'Ambassade de France à Manille .
- 2015 Enregistrement, montage et mise en ligne sur youtube.com de vidéos de musiques Pala'wan.
- 2015 Vidéo sur le doctorat, "Balcon des sciences", exposition permanente du Musée de l'Homme.
- 2015 Interviews pour "La Croix", "Le Point" et "France Culture" sur mes travaux de thèse.
- 2015 Rédaction d'un article sur ma recherche doctorale pour la « Lettre des Amis du Musée de l'Homme » n°79
- 2013 Interview pour "Le Monde" sur mes recherches à l'occasion de l'exposition « Philippines, archipel des échanges » au Musée du quai Branly.
- 2010-11 Conception et rédaction d'un dossier pour le site internet du Jardin des Plantes : "L'Homme et la forêt en Asie du Sud-Est", <http://www.jardindesplantes.net/la-biodiversite/lhomme-et-la-foret-en-asie-du-sud-est>
- 2006 Participation à l'organisation et à la mise en place de l'exposition "L'art à l'époque de Cro-Magnon", Université Libre de Bruxelles.

DIFFUSION DES CONNAISSANCES

- 2019 Conférence publique au Muséum d'histoire naturelle de La Rochelle, France.
- 2018 Conférences informelles et distributions d'articles auprès de communautés Pala'wan, Brooke's Point, Philippines.
- 2018 Contribution au stand d'archéobotanique (poster) pour le « Science Festival », Université de Cambridge.
- 2016 Co-organisation d'un symposium public pour la fin du projet PrehSEA. Puerto Princesa, Philippines.
- 2016 Conférence publique "The contribution of local present knowledge to understand the Past", "The Palawan: A long standing humanity", événement culturel de 3 jours organisé par l'Ambassade de France à Manille.
- 2015 Formation à l'archéologie d'étudiants en tourisme, Quezon Municipality, Palawan, Philippines.
- 2015 Co-organisation d'un symposium ouvert au public portant sur les recherches archéologiques menées dans la municipalité de Quezon, Palawan, Philippines, et conférence publique.
- 2015 Conférences publiques sur mes résultats de thèse aux communautés Pala'wan parmi lesquelles j'ai mené une enquête ethnoarchéologique. Grandes maisons en bambou de 3 villages du piedmont.
- 2010-13 Conception, organisation et animation d'un atelier à la Fête de la Science "Les outils des hommes préhistoriques", MNHN. 21h

- 2010-13 Visites-guidées du laboratoire d'analyses lithiques du MNHN et organisation et animation d'ateliers pour collégiens. 6 x ½ jour
- 2012 Conférence publique "History of the research in Tabon Cave" (Dizon E., Détrioit F., Jago-on S., Xhauflair H.), Rencontre des acteurs locaux et internationaux, projet PREHSEA, Quezon, Palawan, Philippines. 1h

MISSIONS DE TERRAIN ET LABORATOIRE

MISSION ETHNOARCHEOLOGIQUE

- 2011-12, Brooke's Point, Palawan, Philippines. Enquêtes de terrain ethnoarchéologiques parmi des communautés
15 Pala'wan. Direction, logistique et organisation administrative.

MISSIONS ARCHÉOLOGIQUES

- 2008-19 Ille, Pasimbahan et Makangit Pabintana Caves, Dewill Valley, Palawan, Philippines. Palawan Paleohistoric Project. Fouilles, prospection, direction des fouilles à Makangit.
- 2010 Interporto, Bolonia, Italy. Fouilles de sauvetage. Employée par la société d'archéologie privée *Scoccia*.
- 2009 Gargas Cave, Hautes-Pyrénées, France. Fouilles.
- 2008 Cagayan de Oro, Philippines. Prospection.
- 2008 Espinosa, Cagayan Valley, PH. Fouilles.
- 2006 Miezirich, Ukraine. Fouilles et dessins de la stratigraphie.
- 2006 Tienne-des-Maulins, Belgium. Fouilles.

ARCHÉOLOGIE EXPÉRIMENTALE

- 2019 Prospection géologique, collecte de grès, polissage expérimental de différents matériaux, Nouvelle-Zélande. Co-dir., co-experimentatrice.
- 2017-9 Retouche intentionnelle, Denticulate Project. Université des Philippines.
- 2012 Travail de 16 taxons végétaux tropicaux avec des outils en jaspe rose, répliques de pièces archéologiques trouvées aux Philippines. Forêt de Makiling, Los Baños, Philippines. Direction, experimentatrice, logistique et organization administrative. 2 mois
- 2012 Prospection géologique et collecte de jaspe rose en preparation d'expérimentations, Quezon, Palawan, Philippines. Direction, logistique, organization administrative. 1 semaine
- 2009 Approche fonctionnelle des pointes Maglemosiennes. Fabrication et utilisation. Experimental Center, Lejre, Danemark. Experimentatrice. 2 semaines
- 2009 Expérimentations tracéologiques séquentielles: travail du bois avec du jaspe rose philippin. Direction, experimentatrice, logistique, organisation administrative. Univ. Rovira i Virgili, Tarragona.
- 2008 Travail de matériaux (végétaux and animaux) d'Asie du Sud-Est avec des outils en silex. Archaeological Studies Program, Univ. Philippines, Diliman.
- 2006 Expérimentation de boucherie (patte de bovidé et poulet) avec des outils en silex. Université Libre de Bruxelles. Direction, co-experimentatrice, logistique et organisation administrative.
- 2006 Prospection géologique et collecte de silex d'Obourg en preparation d'expérimentations, Belgique. Direction, logistique, organisation administrative.

LABORATOIRE

- 2020 Analyses quantitatives au microscope confocal d'outils expérimentaux utilisés pour travailler des plantes tropicales. Institut Mila y Fontanals, Consejo Superior de Investigaciones Cientificas.
- 2019 Analyse préliminaire de waisted axes et pierres à polir de Kiowa et de l'Ivane Valley, Papouasie Nouvelle Guinée, datant de la fin du Pléistocène et du début de l'Holocène.
- 2016-19 Analyse fonctionnelle d'outils en bois du site de Must Farm, datant de l'Age du Bronze. Microscopes optiques, scanners portables et CT scanner, University of Cambridge
- 2016-19 Analyse fonctionnelle aux microscopes optiques, Microscope Electronique à Balayage et HIROX d'artéfacts lithiques de Tabon Cave, Univ. of Cambridge, Univ. de Nice Sophia Antipolis, MNHN, Univ. of the Philippines.
- 2015, Sélection et analyse fonctionnelle préliminaire d'outils en pierre (denticulés) de Tabon et Pilanduk Caves.
16,18 National Museum of the Philippines, branches de Manille et Quezon. 3 mois
- 2012-13 Analyse aux microscopes optiques d'outils expérimentaux utilisés pour travailler des plantes tropicales d'Asie du Sud-Est. Université de Nice, France. 10 mois
- 2012 Observation au MEB de résidus végétaux présents sur des outils expérimentaux utilisés pour travailler des plantes tropicales. Centre Européen de Recherches Préhistoriques de Tautavel, France, 1 semaine
- 2009 Analyses tracéologiques et de résidus d'un échantillon d'outils de Tabon Cave. Encadrant: A. Pawlik. Archaeo. Studies Progr., Univ. Philippines, Diliman. 6 semaines
- 2009 Observation au MEB d'outils expérimentaux séquentiels et analyse chimique des résidus par EDAX. Univ. Rovira i Virgili, Tarragona, Espagne. 2 semaines
- 2008 Analyse au microscope optique d'outils expérimentaux. University of the Philippines. 1 mois

COMPETENCES

Microscopie optique, Microscope électronique à balayage, HIROX, Photoshop, Illustrator, Premiere Pro.

Français: Langue maternelle - **Anglais:** Excellent – **Espagnol:** Moyen - **Filipino:** Moyen - **Italien:** Bases – **Pala'wan:** Notions – **Japonais:** Notions.

PROJETS

-BeBamb. *Direction* (2019-2021)

-The Denticulate Project. *Direction*. (2016-18)

-Ramu Project, Papouasie-Nouvelle-Guinée. *Spécialiste en tracéologie et analyse de résidus*. (2020-2022)

-The Palawan Island Palaeohistory Research Project. *Spécialiste des outils lithiques. Direction des fouilles dans le site de Makangit* (2008-) <http://asp.upd.edu.ph/palawanproject/objectives.html>

-The Must Farm project. Spécialiste de l'analyse fonctionnelle des outils en bois. (2016-) <http://www.mustfarm.com/>

-PrehSEA Project. Managing Prehistoric Heritage in SE Asia (finance par l'Union Européenne). *Spécialiste en tracéologie et ethnoarchéologie* (2012-16) <http://prehsea.eu>

DONNATIONS À DES MUSEES

Objets en matières végétales Pala'wan. Muséum National d'Histoire Naturelle (2011 (11), 2015 (3)), National Museum of the Philippines (2016 (2))