

Alice PERCHER

24 ans
Permis B
alpercher@wanadoo.fr

Doctorante en écologie évolutive

Formation

- 2014-2017 **Doctorat en biologie évolutive : les marqueurs de l'écologie alimentaire dans les tissus biologiques de primates vivants. Exemple des mandrills sauvages du Gabon** MONTPELLIER, ESPAGNE, ALLEMAGNE, GABON
Co-directeurs : M. Charpentier (CEFE-CNRS, Montpellier), A. Romero (Université d'Alicante, Espagne) & J. Galbany (Université George Washington, USA)
Monitorat (UFR Science, Université Montpellier) : TP dans les UE Biologie intégrative, Biodiversité et Evolution, Cycles de vie, Métazoaires
Mission diffusion (Labex NUMEV) : création d'ateliers et d'exposés pour publics divers
- 2014 : **Master 2 « Approches Interdisciplinaires du Vivant »** PARIS
Stage (2 mois) : Étude de la covariation entre l'os de l'oreille et son labyrinthe interne chez les paresseux actuels du genre *Bradypus*. Encadrants : G. Billet, D. Germain & S. Ladevèze (MNHN)
- 2013-2014 : **Master 2 de paléontologie . Mention Bien. Rang : 4/13** MONTPELLIER
Options : Dynamique de la biodiversité et des paléoenvironnements, Biologie évolutive humaine.
Stage de terrain (1 semaine) : Miocène de Montredon (Hérault)
Stage de master (4 mois) : Du nouveau matériel de *Moeritherium* (Proboscidea, Mammalia) de Dur At-Talah (Libye, Éocène). Tuteur : O. Chavasseau (IPHEP)
- 2012-2013 : **Master 1 de paléontologie. Mention Bien. Rang 3/25.** POITIERS
Option : Génétique des populations. Stage de terrain (1 semaine) : Oligocène de Thézels (Lot)
Stage de master (le long de l'année) : Comparaison de carapaces complètes de Pelomedusidae du Tchad (Miocène supérieur) avec deux taxons africains actuels. Tutrice : G. Garcia (IPHEP).
- 2009-2012 : **Licence d'écologie et biologie des organismes. Mention Bien. Rang : 1/40** TOURS/ POITIERS
Options : Evolution des organismes, physiologie endocrine, physiologie animale et végétale, biologie de la reproduction et du développement, biotechnologies animales et végétales, planète Mars, anthropologie, psychologie du développement.
Stage (1 mois) : Étude comparative des formations précambriennes du Gabon et d'Afrique du Sud : les origines de la vie pluricellulaire. Tuteur : A. El Albani (HydrASA)
- 2009 : **Baccalauréat scientifique. Mention Bien.** Option arts plastiques. TOURS

Expériences professionnelles

- 2013 & 2014 : Fouilles paléontologiques (Crétacé inférieur). Présentation du site aux visiteurs en 2014 (2 et 4 semaines) ANGEAC-CHARENTE
- 2012-2013 : Animatrice de l'exposition « Enquête de nos origines » à l'espace Mendès France (4 mois, à temps partiel) POITIERS
- 2012 : Stage écovolontaire pour la conservation des tortues marines avec Projectsabroad (5 semaines) MEXIQUE
- 2011, 2012 & 2013 : Technicienne notatrice des maïs semences à CENTRE SEM (1,5 mois) REIGNAC S/INDRE
- 2010 : Animatrice en centre de loisirs, avec l'association PUZZLE (1 mois) REIGNAC S/INDRE
- 2008 & 2009 : Emploi saisonnier dans la castration des maïs semences (1,5 mois) REIGNAC S/INDRE

Compétences

- Matériel : MEB, CT-scan, scan surfacique, profilométrie surfacique
- Informatique : **Bureautique** : C2i, Microsoft Office, LibreOffice || **Statistiques** : R || **Traitement d'images** : GIMP, Inkscape, Image J, SigmaScan || **Morphométrie géométrique** : TPSDig2, MorphoJ, Landmarks || **Imagerie 3D** : VXelements, Mimics, Geomagic, MountainMap
- Langues étrangères : **Anglais** : écrit et parlé. **Espagnol** : bases. **Allemand** : à réactiver (LV1). **Arabe**: notions

- Autres activités** : Musique (chant, guitare, piano, batterie. Compositions, enregistrements, concerts).
Arts plastiques (Participation à une exposition en 2009).
Voyages (Grèce, Angleterre, Gabon, Maroc, Allemagne, Espagne, Belgique, Hollande, Mexique, Italie)