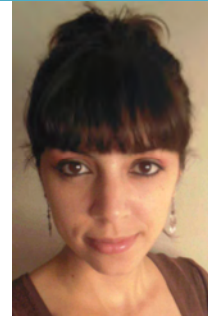


## Noura Zaazi▶

258, Bloc J,dhar lamhalla, lazaret, Oujda

Numéro personnel : 06 63655103

Adresse e-mail : zaazinoura@yahoo.fr



### Informations personnelles

- Age : 29 ans
- Nationalité : Marocaine

### Diplômes

- 2009: Maîtrise complémentaire "Science Marin and Lacustre" (programme international enseigné en Anglais)(Université de Gand, Belgique).
- 2007: Maîtrise en Océanographie, Université de Liège (ULg, Belgique).
- 2005 : Licence es Sciences appliquées –géodynamique et Valorisation des Environnements Terrestres et Marins Université Mohamed V Rabat, Maroc.

### Mémoires et les techniques de laboratoire utilisées :

- 2009 (Mémoire): Anatomie de deux couches Heinrich en 3-D, Bassin de Porcupine; Irlande Ouest (Promoteur: David Van Rooij, RCMG-Gent, Belgique).  
→Processus: - Caractéristiques physiques: étude des données physiques à bord du navire d'expédition (Susceptibilité magnétique et la densité gamma), la tomographie par ordinateur (CT): l'analyse des images CT en 3-D.  
- Minéralogie: analyse granulométrique à haute résolution, et XRF balayage de l'intervalle concerné. Etude de la fraction détritique (IRD).  
- Étude paléocéanographiques: analyse des assemblages de foraminifères benthiques et planctoniques dans le cadre d'une étude paléoenvironnementale.
- 2007 (Mémoire): Etude minéralogique du bassin de Porcupine (Atlantique Nord-Est) sédiments: contribution paléocéanographique (Promoteur: Nathalie FAGEL; ULg, Belgique)  
→Processus: minéralogie des argiles et de l'analyse minéralogique globale de DRX.
- 2005 ((Rapport de stage de fin d'études au Ministère de l'Eau et de l'Environnement) : Etude d'impact des décharges contrôlés au Maroc.

## **Stages universitaires :**

- Stage sur BELGICA (bateau de recherche belge) en 2007. pendant trois jours, nous avons appris quelques moyens de carottage de sédiments marins et comment sonder les fonds marins par l'échosondeur sonar multifaisceaux.
- Stage dans une station de recherche marine (STARESO, Calvi-Corse en 2006) pendant 15 jours, nous avons appris à manier les outils de mesures par les CTD, bouteilles NESKIN, échantillonnage à la fois pour identifier les planctons et pour les analyses chimiques de l'eau.

## **Activités extra-universitaires :**

- Stage au sein de Terre et Humanisme Maroc (03/2011, Casablanca) : Gestion et coordination de projets visant la sensibilisation et la formation aux pratiques agroécologiques.
- Membre de l'Association Nature et Patrimoine (ANAP) (Oujda, 2010): Animation des expositions scientifiques en faveur des scolaires (11-14 ans).
- Volontariat au sein de l'association AFAK, dans le cadre de la journée mondiale de l'environnement (07/2005).
- Inscrite comme experte marocaine en océanographie pour la région Nord Africaine Ocean Data and Information Network for Africa (ODINAFRICA) (Directory of Marine and Freshwater Professionals).
- Participation à l'organisation de la 14ème assemblée du Training Through Research (TTR 14) Organisé par l'UNESCO à Marrakech (02/2005) : contacter les intervenants pour bien Préparer leur arrivé, réserver et préparer la salle de conférence, organiser le timing de passage des intervenants.
- Stage de fin d'études pour l'Obtention du Grade Licence es Sciences Appliqués: Ministère de l'Eau et de L'environnement sous la supervision de Madame Drissi Amina (04/2005) : Classer et archiver les dossiers, rédiger des résumés d'études d'impact des décharges publics sur l'environnement, et rédiger un rapport final.

## **Langues**

- Arabe : (Langue maternelle) lu, parlé et écrit
- Français : lu, parlé et écrit
- Anglais : lu, parlé et écrit

## **Outils informatique :**

- MS Office : Très bonne maîtrise.
- Logiciels de recherches scientifiques -IDRISSI (connaissances de base)  
-ARCGIS (connaissances de base)

## **Centres d'intérêts :**

- Voyages
- Travail associatif
- Environnement
- Documentaires scientifiques