

Deux diplômés de l'Université de Lorraine ont entamé un voyage d'au moins 3 ans autour du monde. Première étape : La Paz, au Mexique.

# Quand la science vagabonde

Comment les différentes cultures et sociétés de notre planète influencent-elles la manière de percevoir et de faire les sciences ? Et réciproquement, dans quelle mesure les sciences impactent-elles la société ? Mariana Diaz, 29 ans et Thibaud Sauvageon, 28 ans, tous deux diplômés de l'Université de Lorraine qui les soutient, viennent de débiter un tour du monde « de trois à quatre ans » pour répondre à ces questions. Ils rendront compte de leurs observations via leur site internet « Science vagabonde », qui sera régulièrement alimenté par les reportages qu'ils vont réaliser. Première étape : La Paz au Mexique où les jeunes gens sont allés à la rencontre de la communauté des pêcheurs de Manglito et vont s'intéresser au travail mené avec une ONG pour la préservation des écosystèmes sur l'estuaire qui borde la ville.

C'est le goût des sciences, du voyage, du partage qui a réuni les jeunes gens. Ils se rencontrent en 2011 au Mexique. Journaliste de profession, Mariana est originaire de La Paz. Etudiant à l'Ecole nationale

supérieure des technologies et industries du bois d'Epinal, Thibaud Sauvageon y effectue son stage de fin d'année. Très rapidement, leurs centres d'intérêt communs les rapprochent. Mariana a baigné dès le plus jeune âge dans l'univers des sciences avec deux parents chercheurs.

## Le regard des scientifiques et celui des populations.

Thibaud Sauvageon, ingénieur et docteur en sciences du bois et des fibres est passionné par la médiation scientifique. Leur projet d'un tour du monde autour des sciences naît rapidement. Trois années de maturation et d'économies plus tard, les voilà lancés dans l'aventure de l'observation de la démarche scientifique à travers tous les continents. Découverte de projets de recherche locaux, visite de laboratoire... Au-delà du regard des

scientifiques, les jeunes gens s'attachent à percer celui des populations : « Pour cela nous privilégierons les transports terrestres, le stop, le logement chez l'habitant, nous nous laisserons guider par les rencontres », explique Thibaud Sauvageon.

Au cours de leur voyage, le couple entend créer des liens entre chercheurs, médiateurs scientifiques et grand public. Il envisage de donner des conférences, d'animer des ateliers scolaires... Leur premier vecteur de communication, « Science vagabonde », le media bilingue français-espagnol qu'ils ont imaginé, vise à rassembler une communauté autour de la culture scientifique et du voyage et d'inciter les internautes à interagir...

Avec ce projet, les jeunes gens qui approchent la trentaine ont trouvé « un bon compromis entre aventure et stabilité ».

Marie-Hélène VERNIER

> Pour mener jusqu'au bout leur projet de web-journalisme, les jeunes gens ont lancé une campagne de financement participatif ([sciencevagabonde.com](http://sciencevagabonde.com))



## BIO

26 juin 1988

Naissance à La Paz de Mariana Diaz. Titulaire d'une licence en communication et journalisme obtenue au Mexique puis d'un master en journalisme et médias numériques à l'Université de Lorraine.

9 juillet 1989

Naissance de Thibaud Sauvageon en Isère. Ingénieur diplômé de l'Ecole nationale supérieure des technologies et industries du bois d'Epinal et docteur en sciences du bois et des fibres, diplôme obtenu à l'Université de Lorraine.



Retrouvez-nous sur [estrepublikain.fr](http://estrepublikain.fr) et sur notre appli mobile



Mariana Diaz et Thibaud Sauvageon, à l'entrée de la place Stanislas à Nancy, juste avant leur départ pour un voyage de trois ans minimum autour du monde et des sciences. Photo DR