

LISIEUX

■ AVENTURE - Une Augeronne dans la Géoroute Andine 2008-2009 Pédaler 10 000 km à la découverte de la terre

■ Caroline, originaire de Rocques et son ami Olivier, sont deux jeunes géologues travaillant à Oslo. En novembre, ils partiront pour une grande aventure : pédaler 10 000 km au travers de l'Amérique du sud pour découvrir la planète et ses richesses.

« Protéger notre planète commence par bien la connaître », tel est le credo de Caroline Sassier et Olivier Galland, âgés de 29 ans et tous deux docteurs en sciences de la terre. Entre deux contrats de travail, à Oslo, ils ont décidé de mettre en pratique cette devise. En novembre, ils se lanceront un incroyable défi : ils partiront parcourir la Cordillère des Andes en vélo. Soit près de 10 000 km entre Ushuaia (Argentine) et Lima (Pérou). Un pari fou qui devrait s'achever à la mi-août 2009. Sur leur petite reine, mode de transport engagé et non polluant, ils traverseront l'Argentine, le Chili, la Bolivie et le Pérou. L'initiative personnelle des deux jeunes chercheurs s'inscrit dans l'actualité car l'Unesco a organisé son année internationale de la Planète Terre en 2008-2009.

Les objectifs de cette aventure humaine et sportive sont multiples : « Cela nous permettra de visiter des sites géologiques exceptionnels tels que Torres del



Olivier Galland et Caroline Sassier, 29 ans, docteurs en sciences de la terre, partiront en novembre prochain parcourir 10 000 km à vélo en Amérique du sud.

Paine ou encore le volcan Villarrica. Bref des sites qui permettront d'illustrer et d'expliquer des phénomènes géologiques... » explique Caroline Sassier. Et Olivier Galland d'ajouter : « De plus, nous allons à la rencontre des populations andines. C'est-à-dire à la rencontre d'hommes et de femmes dont la vie dépend entièrement de ressources géologiques de la Cordillère comme les mineurs ou les agriculteurs. Cela permettra d'expliquer concrètement pourquoi la notion de déve-

loppement durable est importante ».

Éveiller des vocations scientifiques chez les jeunes Lexoviens

Cette expérience du terrain, Caroline et Olivier vont chercher à la partager. En effet, le projet géologique de vulgarisation scientifique se double d'un projet pédagogique. « L'objectif est de prendre contact avec des écoles du Pays d'Auge. Nous souhaiterions nous mettre en liaison avec des classes de 4^{ème}, 1^{ère} et

terminales, celles qui ont de la géologie au programme, afin qu'elles nous suivent lors de notre expédition. Notre voyage servirait de base de travail et de discussions entre les élèves et les professeurs sur des thèmes tels que la géographie, l'écologie et la géologie » poursuit Olivier. Et qui sait, ce défi éveillera peut-être l'intérêt des jeunes générations pour la planète tout en suscitant des vocations scientifiques...

Marie VERMEERSCH