

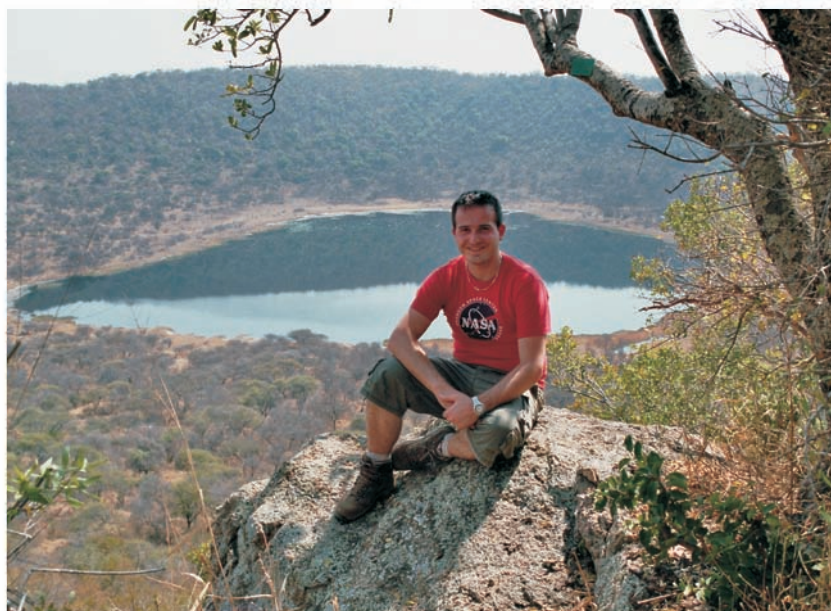
contres

# Les météorites, la passion de Ludovic

Il y a 12 ans, Ludovic Ferrière était élève au collège de Contres. Sur toutes ses fiches de renseignements, il écrivait : « *Je veux être minéralogiste* ». Une envie ancrée depuis l'âge de 6 ans. Il rencontre alors M. Thisse, son professeur de biologie et géologue. Sans doute l'a-t-il renforcé dans ses convictions.

Les années ont passé et après le lycée Dessaignes et un bac S, Ludovic prépare et réussit son DEUG en géologie à l'université de Tours. Il s'envole ensuite au Québec lors de sa 3<sup>e</sup> année, revient à Nantes, pour étudier la planétologie. Une année de master, une seconde à Paris avant de conclure à Vienne.

Dans moins d'une semaine, il présentera sa thèse de doctorat en sciences de la Terre et de l'Univers. Ce jeune prodige de 26 ans s'envolera pour son post doctorat à London, au Canada. Il est, en effet, « *le seul en France à travailler sur les impacts et les cratères météori-*



Ludovic Ferrière au cratère d'impact météoritique du Tswaing, en Afrique du Sud.

tiques ». Il y a un an et demi, lors d'une conférence à Blois, Ludovic retrouve son professeur et ils ont l'idée d'une intervention là où le jeune chercheur a débuté. « *J'ai reçu un mail de Ludovic me disant "je suis en train de devenir géologue comme vous!"* », sourit

M. Thisse. Alors, entre les conférences qu'il donne à Houston pour la NASA ou les investigations au cratère Bosumtwi au Ghana, Ludovic a pris le temps de partager sa passion avec les 4<sup>e</sup> du collège. C'est donc trois minis conférences qui ont été pré-

sentées ce 19 février. Les jeunes ont pu découvrir d'où viennent les météorites, leurs différences avec les astéroïdes, leur histoire, leur vitesse de collision, mais aussi les cratères météoritiques simples ou complexes. Les petits Loir-et-Chériens ont ainsi appris que quatre météorites avaient touché leur département. A Montlivault, en 1838, à Lancé en 1872 (avec un poids de 52 kg), à Chitenay en 1978 et enfin, trouvée en 2002 dans un grenier mais certainement tombée en 1860, une météorite de 54 g en Sologne.

Les élèves étaient curieux et attentifs, et le jeune chercheur a repris ensuite la route des cratères, entre conférences, recherches et rédaction d'articles.

« *Beaucoup reste à faire, à découvrir, à étudier. Faites attention à ce qui peut nous tomber sur la tête* », a-t-il conclu dans un sourire.

Cor. NR : Sarah Laurent

contres

## « Safari en pays Massaï et ascension du Kilimandjaro »

L'ADEPERC de Contres présente une conférence-diaporama de J. Lefèvre sur le « Safari en pays Massaï et ascension du Kilimandjaro », lundi 2 mars à 20 h 30 à la salle des fêtes de Contres. « Du cratère de N'Gorongoro, véritable arche de Noé de la faune Africaine, à la rencontre des Massaïs, aux pentes du Kilimandjaro couvertes de plantes endémiques, jusqu'aux derniers glaciers de ce continent condamnés à disparaître dans 20 ans... L'entrée est libre.

> **BELOTE.** Organisée par l'UNC-UNCAFN, le 8 mars à la salle de l'Éveil de Contres. Inscription dès 13 h 30. 8 € par personne.

## cour-cheverny

> **CONSEIL MUNICIPAL (PRÉCISION).** Nous avons publié dans notre édition d'hier le compte rendu du conseil municipal de vendredi. Une précision au sujet du permis de stationnement ou de dépôt aux établissements, bars, cafés (terrasses) et sur le prix à appliquer : il est de 2 € et non de 7,50 € comme indiqué.