



## CONFÉRENCE

Mardi 5 février 2019 à 15h précises

**Salle des Cérémonies de l'Hôtel de Ville de Cambrai**

(Entrée par l'arrière, salle sur la gauche)



Pour **Patrick De WEVER**, notre monde actuel ne peut se comprendre sans une mise en perspective dans le temps.

### *Temps de la Terre et temps de l'Homme*

Quelle perception avons-nous du temps ?

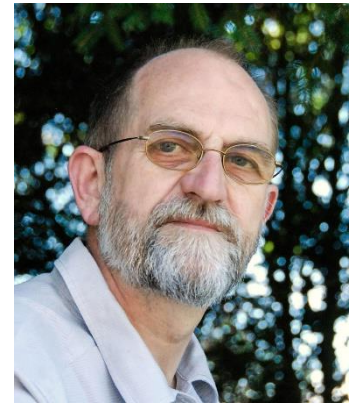
Le temps qui passe, instantané, nous est familier ; le temps d'une vie aussi.

Mais qu'en est-il des temps plus longs, ceux de l'histoire et de la géologie ? Faisons-nous la différence entre 17.000 ans (ornements de la grotte de Lascaux), 400.000 ans (maîtrise du feu par les hominiens) ou encore 70 millions d'années (âge du tyrannosaure) ?

Notre connaissance de l'évolution terrestre a considérablement progressé avec **la découverte du « temps long »**.

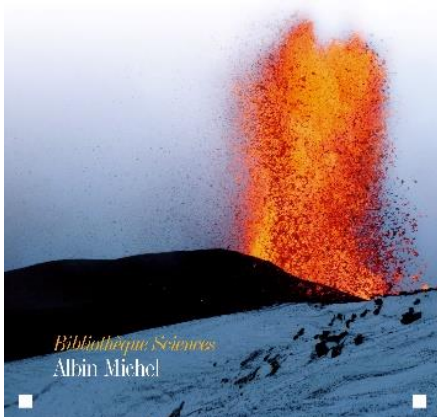
Cette notion, qui s'imposa difficilement, eut des **implications en géologie, mais aussi en biologie ou en philosophie**.

Offrant un cadre à l'évolution des espèces, contre les théories « antédiluviennes », elle met en perspective l'histoire de notre planète, de ses bouleversements, comme de ses habitants.



- Patrick De Wever
- **Patrick De WEVER est Géologue et Professeur au Musée National d'Histoire Naturelle.**

*Temps de la Terre,  
temps de l'Homme*



Il est aussi Membre de la Conférence Permanente du Patrimoine Géologique au Ministère chargé du développement durable, et responsable de l'Inventaire National du Patrimoine Géologique.

Expert scientifique auprès de plusieurs instances, il est notamment consulté pour les sites géologiques candidats à figurer sur la liste du patrimoine mondial de l'humanité (UNESCO).

Il a écrit seul, ou en collaboration, de **nombreux ouvrages pédagogiques**.

Il est originaire du Cambrésis,

Une **séance de dédicaces** sera organisée en partenariat avec la librairie MAJUSCULE