

fellows

le regard de chercheurs
internationaux sur l'actualité

Fellows #19 : L'Anthropocène

L'Anthropocène, concept développé dans les années 2000, est la période qui succède à l'Holocène. Elle est généralement définie comme l'époque géologique dans laquelle les activités humaines provoquent un impact déterminant sur l'ensemble de l'écosystème terrestre.

Peter Downs, maître de conférences à l'université de Plymouth et résident au Collegium de Lyon, interroge sa définition et son contour et analyse l'utilité du concept d'Anthropocène pour le développement durable ; tandis que Kevin Walsh, maître de conférences à l'université de York et résident à l'IMÉRA - IEA d'Aix-Marseille, revient aux prémices de l'histoire de l'humanité et aux tous premiers impacts de l'homme sur l'environnement.

Lire Fellows #19



L'Anthropocène



L'Anthropocène : origine, effets, avenir

Il n'existe pas de définition universellement acceptée pour la période (géologiquement) récente de l'« Anthropocène ». En proposant le concept en 2000, le Prix Nobel de chimie Paul Crutzen envisageait l'Anthropocène comme la période...

Lire l'article de Peter Downs



Une genèse de l'Anthropocène

L'Anthropocène est souvent défini comme la période géologique marquée par les dépôts sédimentaires provenant directement de l'impact capital de l'humanité sur l'ensemble des systèmes environnementaux (géologiques, écologiques et climatiques)...

Lire l'article de Kevin Walsh

RFIEA Réseau français
des instituts d'études avancées

Siège : 15 Parvis René-Descartes, 69007 Lyon
Bureaux : 190-198 avenue de France, 75013 Paris
Tél. : 01 49 54 22 12
contact@rfiea.fr
www.rfiea.fr