

EN SAVOIR PLUS...



www.upmontelimar.fr



**Horaire et lieu
susceptibles de
changement en fonction
de la réglementation
sanitaire**

**Vendredi 15 janvier
à 19 h 45**

**Espace Saint-Martin
2 avenue Cathelin
Montélimar**

Tarif :
8 € adhérent,
4 € adhérent -25 ans,
demandeur d'emploi et minima
sociaux,
12 € non-adhérent

DEMAIN LES ANIMAUX DU FUTUR ⁸⁰⁹

par Jean Sébastien STEYER, Paléontologue au CNRS

Jean-Sébastien STEYER est docteur en paléontologie, chercheur au CNRS, Paléobiodiversité et paléoenvironnements, rattaché au Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris.

Il est l'un des rares spécialistes qui étudie la vie sur Terre avant les dinosaures. Il travaille par ailleurs sur les reconstitutions d'espèces disparues depuis une vingtaine d'années.

Auteur de nombreux articles scientifiques, ce passionné de vulgarisation publie régulièrement des ouvrages qui font vite référence comme "La Terre avant les dinosaures" (2009), "Exquise planète" (2014), ou encore "Demain, les animaux du futur" (2015).

Il est également, entre deux expéditions paléontologiques aux quatre coins du globe, chroniqueur scientifique pour les revues "Pour la science" et "Espèces".

Il a participé au film de Claude Delhaye "La vie avant les dinosaures", produit par CNRS Images, 2011.



CONTENU DE LA CONFÉRENCE



A quoi ressemblera la Terre dans 10 millions d'années ? Et quels pourraient être ses habitants ? Si la paléontologie est la science qui étudie l'évolution des espèces grâce aux fossiles, il n'est pas interdit d'imaginer les espèces du futur : un exercice de pensée, entre science et fiction, qui invite à réfléchir sur le devenir de notre biodiversité et le rôle de l'homme dans la nature.

Monsieur STEYER sera disponible en fin de l'exposé pour effectuer des dédicaces de ses ouvrages.