

## SUR LES TRACES DES DINOSAURES DU JURASSIQUE

### Présentation

Saviez-vous qu'à deux pas de Genève a été découverte la plus longue piste de sauropode du monde ? A l'époque du Jurassique un énorme dinosaure herbivore a profondément enfoncé ses pattes dans le sable d'une plage située en bordure d'une ancienne mer tropicale. Ses traces ont été miraculeusement préservées et sont maintenant visibles sur plus de 150 mètres !

Cette visite sur ce site paléontologique d'importance mondiale vous propose d'observer ces extraordinaires traces de sauropode, de comprendre comment elles ont pu être conservées aussi longtemps et de reconstituer le paysage d'il y a 150 millions d'années.

<b>Durée</b>	: environ 1h30.
<b>Guide</b>	: Thierry Basset, géologue.
<b>Rendez-vous</b>	: sur le parking du site des traces de dinosaures de Plagne dans le Jura français entre Bellegarde et Nantua à environ 50 minutes en voiture de Genève.
<b>Programme</b>	: explications sur l'histoire géologique du Jura, reconstitution du paysage dans lequel évoluaient les dinosaures, historique des découvertes des traces de dinosaures dans le Jura, explications des circonstances exceptionnelles qui ont permis la préservation et la découverte des traces, observation des traces laissées par des dinosaures herbivores géants et par des dinosaures carnivores plus petits.
<b>Déplacements et marche</b>	: à pied sur chemin forestier en légère pente sur moins d'un kilomètre aller-retour.
<b>Période</b>	: mai à octobre.
<b>Connaissances</b>	: cette excursion est destinée au grand public et ne nécessite aucune connaissance particulière, bienvenue à tous !