

Porrentruy, le 15 avril 2014

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Un nouveau satellite de découvertes pour JURASSICA : Le satellite des Fouilles du Banné

JURASSICA a le plaisir d'inaugurer, le samedi 26 avril à 11h00, son nouveau satellite des Fouilles du Banné. Cette infrastructure permet à tout un chacun de venir sur le terrain dans le but d'expérimenter le métier de paléontologue et de découvrir des fossiles datant de 152 millions d'années. Le visiteur y trouvera un pavillon équipé d'une place de pique-nique et de commodités, des panneaux et un manuel explicatifs, ainsi que du matériel de fouilles.

Le nouveau satellite est situé au sommet de la colline du Banné : un site dont la richesse en fossiles est impressionnante. Les *Marnes du Banné* qui le composent sont très appréciées par les scientifiques, les étudiants, les écoles et les touristes. Elles permettent en effet d'appréhender facilement, à travers la découverte de fossiles, l'incroyable faune d'invertébrés qui peuplaient la région il y a un peu plus de 152 millions d'années.

Avec ce satellite du Banné, JURASSICA complète son infrastructure déjà composée de la Dinotec à Porrentruy, du Sentier didactique de Courtedoux, ainsi que du Muséum et son Jardin botanique de Porrentruy. Les satellites mis en place sur le terrain établissent une interaction directe entre le public et les gisements fossilifères, formant un ensemble

JURASSICA

cohérent. Ceci débouche sur une expérience divertissante qui facilite grandement la compréhension de la géologie et de la paléontologie, et permet de compléter les informations davantage théoriques présentées au Muséum.

Au delà des précieuses explications qu'il fournit, le satellite du Banné est avant tout une expérience ludique, pratique et interactive pour les visiteurs. Accessible à tous, cette activité est aussi idéale pour les familles avec des enfants.

Contact : Arlette Elsa Emch, directrice de Jurassica

JURASSICA

Route de Fontenais 21 | T +41 32 420 92 00
CH-2900 Porrentruy | F +41 32 420 92 01

www.jurassica.ch