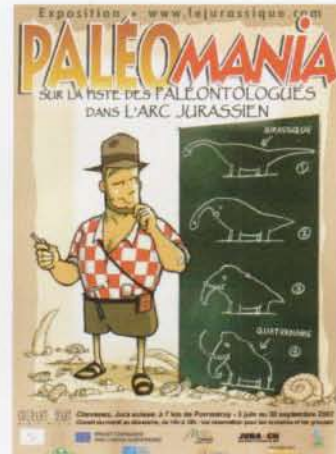




# Expos à voir...

## **PALEOMANIA** Dinosauriens et paléontologues dans le Jura

**Jura... comme jurassique ? Pour être devenue une référence mondiale en paléontologie - et s'inviter comme une star dans le titre du célèbre "Jurassic Park" - cette région a forcément quelque chose d'exceptionnel. Un groupe de paléontologues suisses et français vous invitent à découvrir dans une exposition d'un genre nouveau, leur travail, leurs chantiers, reconstituant peu à peu la fabuleuse histoire de l'arc jurassien.**



© OCC-SAP



Reconstitution d'une plage il y a 152 millions d'années d'après les recherches de Courtedoux.

- Les travaux de l'autoroute A16 ont mis au jour à Courtedoux, de remarquables gisements de fossiles d'animaux (poissons, crocodiles, coraux, mollusques, oursins...) ainsi que des centaines de traces de pas appartenant à des dinosaures.
- En 2004, d'autres travaux routiers dévoilent le gisement de Coisia, un autre site d'empreintes de dinosaures.
- En 2006, c'est dans la carrière de Loulle qu'apparaît un troisième site de pas fossilisés de dinosaures jurassiques.

Ces gisements de valeur internationale, complétés par des découvertes d'âge plus récent, sont un formidable outil pour reconstituer l'histoire des paysages, des climats et de la biodiversité au cours des derniers 200 millions d'années.

[www.lejurassique.com](http://www.lejurassique.com)

Ce site internet présente les principaux résultats des recherches. Véritable vitrine du projet, il renseigne le public sur les différents éléments du projet, les visites possibles et donne des liens sur des sites similaires.

À l'intérieur des reliefs montagneux du Jura, se cachent les traces d'anciennes plages tropicales bordées de récifs coralliens, qui existaient il y a plus de 150 millions d'années. Dans des roches beaucoup plus récentes, on trouve les indices de la dernière époque glaciaire il y a 30 000 ans... La richesse et la diversité de ces objets géologiques, donnent aux calcaires du Jura une grande importance en paléontologie depuis le 19<sup>e</sup> siècle. Mais depuis 2002, de nouveaux chantiers de fouilles viennent encore contribuer à la renommée de la région, et à l'enthousiasme des chercheurs.



© OCC-SAP



À gauche. Vue aérienne des pistes d'empreintes de dinosaures à Courtedoux. À droite. Piste d'empreinte de dinosaures vue de nuit, la lumière rasante permettant d'accroître le relief.

**Jusqu'au 30 septembre**  
**Courant d'Art**  
**Chevez, Jura Suisse,**  
**à 7 km de Porrentruy.**  
**Du mardi au dimanche**  
**de 14 h à 18 h.**  
**Renseignements :**  
**[www.lejurassique.com](http://www.lejurassique.com)**

