

La lettre d'information

N° 40 - Juillet 2009 - test eclandre depuis nouveau serveur



Actualités



Les tombes à char d'Attichy

La fouille, réalisée à l'occasion de l'exploitation d'une carrière de granulats, a révélé les tombes de deux éminents personnages celtes. *Voir le reportage vidéo.*



Le rempart monumental d'un oppidum, en Charentes-Maritime

La parcelle fouillée avant la construction d'une habitation privée offre l'occasion unique d'étudier le rempart monumental de l'oppidum de Pons. *Voir le reportage vidéo*

Colloque

Des climats et des hommes - Glaciologie, climatologie, archéologie, histoire, colloque international organisé par Météo France, la Cité des sciences et de l'industrie, l'Inrap, les 19, 20, 21 novembre 2009.

18e Journées de la Préhistoire, à Quinson (Alpes-de-Haute-Provence), les 18 et 19 juillet 2009.

Table ronde : Évolution typologique et technique des meules du Néolithique à l'an mille sur le territoire français, à l'Archéosite gauloise, à Saint-Julien-sur Garonne (Haute-Garonne), du 2 au 4 octobre 2009.

Archéologie des rivages méditerranéens : 50 ans de recherche, à Arles (Bouches-du-Rhône), du 28 au 30 octobre 2009.

Colloque Aquitania : L'eau, usages, risques et représentations, dans le sud-ouest de la Gaule et le nord de la péninsule Ibérique, de la fin de l'âge du Fer à l'Antiquité tardive, à Dax (Landes), les 25 et 26 septembre 2009.

XXXe journées internationales d'archéologie mérovingienne, au Musée d'Aquitaine, à Bordeaux, du 2 au 4 octobre 2009.

Exposition, manifestation

Nos ancêtres les Barbares - Voyage autour de trois tombes de chefs francs,

à Saint-Dizier (Haute-Marne), prolongée jusqu'au 20 septembre 2009.



Journée portes ouvertes : Un établissement rural gallo-romain, à Fleurieux sur l'Arbresle (Rhône), le 18 juillet 2009, de 10 h à 17 h.

Journée découverte du patrimoine avec le CNRS : la vieille église Saint-Pierre de Thaon (Calvados), le 13 juillet 2009.

Journée portes ouvertes sur le site gallo-romain d'Audenge (Gironde), le 8 juillet, de 14 h à 18 h.

Hugues de Semur (1024-1109) : lumières clunisiennes, au musée du Hiéron, à Paray-le-Monial (Saône-et-Loire), jusqu'au 11 octobre 2009.

Publications

Fouilles et découvertes en Franche-Comté, par Claudine Munier et Annick Richard, coédition Edilarge - Inrap, 2009.

Gaulois sous les pommiers, découvertes de l'âge du Fer en Basse-Normandie, catalogue de l'exposition du même nom, sous la direction de Pierre Giraud, Conseil général du Calvados, service d'archéologie, 2009.

Les Gaulois face à Rome. La Normandie entre deux mondes, catalogue de l'exposition du même nom, sous la direction de Caroline Dorion-Peyronnet, Musée des Antiquités, département de Seine-Maritime, édition Point de vue, 2009.

Des feux dans la vallée. Les habitats du Mésolithique et du Néolithique récent de l'Essart à Poitiers (Vienne), sous la direction de Grégor Marchand, Presses Universitaires de Rennes, 2009.

En plaine de Caen. Une campagne gauloise et antique. L'occupation du site de l'Étoile à Mondeville, sous la direction de Chris-Cécile Besnard-Vauterin (Inrap), Presses universitaires de Rennes, 2009.



Éditorial

« L'ultimatum climatique »

Au mois de décembre 2009, se tiendra à Copenhague le sommet de l'ONU sur le climat. En amont de cette réunion importante pour l'avenir de la planète, Météo France, la Cité des sciences et de l'industrie et l'Inrap réunissent une trentaine de chercheurs pour faire le point sur l'histoire du climat.

Si la connaissance du passé ne permet pas de prévoir les évolutions actuelles, dues pour l'essentiel à l'impact du développement des sociétés industrielles contemporaines, elle permet, en revanche, de mesurer l'effet des changements climatiques sur les sociétés humaines depuis la préhistoire. Avec le recul historique, on mesure à quel point ces changements ont pu affecter leurs territoires et leurs conditions de vie, voire entraîner leur disparition.

Dans ce domaine de recherche, les collaborations sont indispensables : géologues, glaciologues, archéologues, historiens, climatologues... partagent leurs travaux pour appréhender des phénomènes complexes, qui sont très différemment documentés selon les époques. De la préhistoire à la période moderne, l'archéologie apporte désormais des données fondamentales sur l'environnement et le climat, prolongées par celles des historiens, qui bénéficient d'archives à partir du Moyen Âge.

Plus que jamais la recherche sur le passé est fondamentale pour penser l'avenir de nos sociétés.

Colloque international « Des climats et des hommes » : 19, 20 et 21 novembre, Auditorium de la Cité des sciences