

Revue de presse : 1er septembre

France



Une journée de Titus, à Corseul, au temps d'Astérix. Titus, magistrat gallo-romain (1), résidait dans une vaste domus (maison) de 600m² à Corseul, qui fut la capitale (ou chef-lieu) des Coriosolites, un des cinq peuples de la péninsule armoricaine. Voici à quoi pouvait ressembler sa vie au 1er siècle.



Les Alsaciens de Lascaux réhabilités. À trois mois et demi de l'ouverture de Lascaux IV, des Alsaciens entrent dans l'histoire de la célèbre grotte de Dordogne. Réfugiés à Montignac, ils étaient aux côtés du jeune Marcel Ravidat lors de la découverte de la grotte en septembre 1940.

Poissy. Des vestiges de l'Antiquité et du Moyen Âge retrouvés derrière la mairie. Ces fouilles ont permis de retrouver des traces de fossés de l'Antiquité, des vestiges du XIII^{ème} au XV^{ème} siècle avec notamment deux bâtiments du XIV^{ème} siècle et des vestiges de maçonneries qui pourraient être liés aux remparts de la ville.

Belgique



Les mammouths débarquent au Préhistomuseum pour une exposition exceptionnelle. Partez pour un voyage fascinant dans la Préhistoire lors des périodes climatiques les plus froides (- 40000 ans à -12 000 ans). Vous serez projetés dans une époque où cohabitaient humains, mammouths et autres énormes animaux (tigres à dents de sabre, rhinocéros laineux, ours des cavernes, bisons,...). Reconstitutions, objets de la vie quotidienne, armes de chasse, sculptures,... vous donneront une vision très réaliste de cette époque.

Egypte



Première découverte de métal dans une barque pharaonique. La découverte d'anneaux métalliques sur une barque ensevelie depuis 4.500 ans près des pyramides de Guizeh révèle pour la première fois l'utilisation de métal dans la construction des navires au temps des pharaons, selon des experts.

Etats-Unis



La mort de Lucy expliquée grâce à l'impression 3D. Des chercheurs de l'Université du Texas ont pu déterminer les causes probables de la mort de Lucy, la célèbre australopithèque ayant vécu il y a 3.2 millions d'années. Cette découverte a été réalisée grâce à une reproduction des os de Lucy à partir d'une imprimante 3D.