

## France



**Vendée : des archéologues découvrent un port du Moyen-Âge.** C'est une découverte hors norme qui a été faite sur un chantier au pied du château de Talmont-Saint-Hilaire, en Vendée. Un port médiéval, extrêmement bien conservé grâce à l'humidité constante du sous-sol marécageux, a été découvert. On peut donner à la fois une date très précise et en plus restituer tout le paysage forestier.

## Algérie

**Bordj Bou-Arréridj. Saisie de 390 pièces archéologiques.** L'expertise réalisée par des spécialistes du Musée national d'archéologie a démontré que les pièces saisies remontent au II<sup>e</sup> siècle, à l'époque de l'empereur romain Septime Sévère. Les gendarmes ont aussi saisi une voiture et du matériel utilisé dans la détection des métaux.

## Grèce



**En Achaïe, les archéologues à la recherche d'Homère et des soldats d'Agamemnon.** Au nord du Péloponnèse, la fouille d'une nécropole mycénienne a redonné corps à un passage de *Illiade*. L'étude du site devrait permettre de mieux connaître une cité de cet antique royaume de l'âge du Bronze.

## Mexique



**Pour la première fois, une pirogue de l'époque maya est découverte entière.** L'embarcation a été trouvée dans une grotte au fond d'un cenote au Yucatan, lors de travaux pour la construction d'une nouvelle ligne de chemin de fer. Son usage fait débat.

## Turquie



**Des squelettes de 1500 ans découverts lors des fouilles dans la cité antique de Perre à Adiyaman.** Au cours des fouilles, la fontaine romaine historique, de gros blocs de pierre, des canaux d'eau et diverses structures architecturales ont été découverts. Les squelettes de 2 jeunes ont été retrouvés dans la tombe qui a été découverte juste à côté de la structure de l'escalier de 350 mètres de long, déterrée lors des fouilles.

## Divers



### Une espèce humaine nouvellement nommée est l'ancêtre direct de l'homme moderne.

Au gré des découvertes, certaines espèces fossiles suivent une définition mouvante qu'il est difficile d'exploiter scientifiquement. C'est par exemple le cas des espèces du genre *Homo* au Chibanien — il y a 774 000 à 129 000 ans, à savoir *Homo heidelbergensis* et *Homo rhodensiensis*. Des chercheurs proposent donc de les supprimer, et de nommer *Homo bodoensis* la lignée humaine africaine du Chibanien dont découle *Homo sapiens*.