

Revue de presse : 22 novembre

France



Loches. Le donjon... avant le donjon. Les archéologues du conseil départemental ont donc travaillé au rez-de-chaussée du donjon, qui abritait autrefois les anciennes réserves et le cellier. Et ce qu'ils ont trouvé ne manque pas d'intérêt.



Neuville-en-Ferrain. Les fouilles au Petit Menin n'ont pas livré tous leurs secrets. D'avril à août 2013, la société Archéopole a mené des fouilles sur une petite zone d'1,8 hectare. Christine Deminale, chargée du projet, a présenté les résultats de ces recherches lors d'une conférence aux Archives municipales proposée par la Société historique.

Canada



Des graines vieilles de 850 ans... Lors de fouilles archéologiques, des étudiants de la ville de Winnipeg ont découvert un vase d'argile, vieux de 850 ans, renfermant de nombreuses graines. Celles-ci appartiennent à une variété de courge, appelée « Gete-okosomin ». Les étudiants ont décidé de planter ces graines pour vérifier si elles étaient encore viables.

Chili



L'Amérique du sud a été peuplée il y a 15.000 ans. Selon les nouvelles informations reçues grâce aux fouilles archéologiques récentes, les chercheurs ont pu estimer que l'Amérique du sud avait été peuplée par les hommes il y a près de 15.000 ans.

Egypte



Il sonde les pyramides d'Égypte à l'aide d'une caméra infrarouge. À l'aide d'une caméra thermique infrarouge, le Beauvaisien Jean-Claude Barré a participé à une ambitieuse mission d'exploration internationale sur les pyramides d'Égypte.

Turquie



Une île perdue retrouvée dans la mer Egée. C'est l'histoire d'une île perdue à l'Est de la mer Egée, qui abrita la cité antique de Canae, rapporte le National Géographique. Et qui vient d'être retrouvée. Menés par l'Institut d'Archéologie germanique, un groupe international de chercheurs archéologues et géophysiciens a examiné les couches de roches souterraines d'une péninsule de la

mer Egée, près d'un village nommé Bademlin.

Divers



L'histoire humaine n'est faite que de migrations au départ de l'Afrique. L'Homo sapiens, le dernier stade de l'évolution des singes humanoïdes, est apparemment venu d'Afrique il y a environ 100.000 ans. Le début d'un très long voyage, comme l'ont raconté les intervenants au colloque Archéologie des migrations organisé à Paris par l'INRAP.