

Sondages sur des indices d'habitats néolithiques. Val-des-Marais (Morains-le-Petit) « Pré à Vaches » (Marne, Champagne-Ardenne)

Dates de fouilles :
du lundi 31 juillet
au vendredi 25 août 2023

Chaque stagiaire doit participer
à toute la session de fouilles
(4 semaines)

Dates d'arrivée et de départ
non négociables

Logement en dur

Participation
aux tâches collectives

Bonne condition physique et
forte motivation indispensables

Envoyer un CV et
une lettre de motivation

Un chèque de caution de 50 € est
nécessaire pour valider l'inscription
et sera restitué à l'arrivée sur place,
ceci afin d'éviter les désistements
de dernière minute

Contact :

Rémi Martineau
CNRS – ARTEHIS UMR 6298
Remi.Martineau@u-bourgogne.fr

Toutes les informations sur
le programme de recherche et
les fouilles :
saintgond.hypotheses.org

Plus d'informations sur le site :
[information sur Pré à Vaches](#)

Située sur le bord oriental de la cuesta d'Île-de-France, la région des Marais de Saint-Gond est connue pour avoir livré un grand nombre de sites archéologiques de toutes périodes. Ce chantier de fouilles est réalisé dans le cadre du programme de recherche sur le Néolithique des Marais de Saint-Gond (Marne) dirigé par Rémi Martineau (CNRS, ARTEHIS) depuis 2010. L'objectif est d'étudier l'organisation du territoire de cette région qui comprend plus de 330 sites néolithiques, fouillés ou détectés. De nombreux gisements de silex du secondaire et du tertiaire y ont été exploités.

Le site de Val-des-Marais (Morains-le-Petit) « Le Pré à Vaches » a fait l'objet de fouilles ponctuelles par André Brisson dans les années 1920. Une grande quantité de mobilier du Néolithique récent (3600-2900 cal BC) a été découverte à cette occasion. La collection Brisson est conservée et présentée au musée d'Épernay (<https://archochampagne.epernay.fr/>).

L'objectif de cette année 2023 est d'évaluer le contexte archéologique (présence de structures, de fosses, de trous de poteaux, de bâtiments) et les conditions de formation et de conservation de ce site d'habitat. Les fouilles auront également pour objectif d'apporter des informations sur la nature et la dynamique de comblement des structures, sur les types de creusement et sur la fonction des structures. Pour ce faire des fenêtres d'observation seront décapées à la pelle mécanique.

L'équipe comprendra une vingtaine de personnes. Les activités consisteront à faire du décapage mécanique et manuel, à fouiller des structures, effectuer des plans et relever des coupes stratigraphiques, réaliser des enregistrements des US et des structures, faire des photos de terrain, enregistrer et traiter le mobilier archéologique. Toutes ces étapes pourront être acquises au cours du stage de fouilles.



Musée préhistorique Brisson
ECURY-le-REPOS, par Vertus (Champagne)
Mont-Aimé, Fère-Champenoise

Photo F. Thomas, Vertus