



**HAL**  
open science

## Les paléosemences des fosses de La Tène III de Levroux (Indre)

Philippe Marinval

► **To cite this version:**

Philippe Marinval. Les paléosemences des fosses de La Tène III de Levroux (Indre). Bulletin de l'Association française pour l'étude de l'âge du fer, 1984, 2, pp.28. hal-02515702

**HAL Id: hal-02515702**

**<https://hal.science/hal-02515702>**

Submitted on 23 Aug 2020

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0  
International License

la même que celle des ovicaprins, c'est-à-dire entre 15 et 20 %. Le chien représente 8 à 15 % des animaux, chiffre qui nous paraît assez élevé et qui parfois atteint même celui des ovicaprins. Le cheval est rare, environ 2 %. Parmi les oiseaux, on trouve surtout des gallinacés (2%), mais aussi l'oie, le canard, et le corbeau. Les animaux sauvages se rencontrent peu, mais le lièvre est présent à 2 % parfois, et par ailleurs on dénombre un renard. Le cerf est pratiquement absent : on n'en connaît que des fragments de bois. Quant au sanglier on ne peut quantifier sa présence.

Nos orientations à venir se concentreront d'une part sur la zoologie des animaux domestiques, et d'autre part sur les problèmes archéologiques liés aux structures même, ainsi qu'à l'environnement, ceci pour déterminer les rapports paysage-élevage.

S. KRAUSZ et M. TURQUET

LES PALEOSEMENCES DES FOSSES DE LA TENE III  
DE LEVROUX (INDRE)

Nous avons tamisé sous eau et trié sous loupe binoculaire 424 litres de sédiment provenant de 14 fosses datées de la Tène III du village des Arènes à Levroux. Notre intention était de recueillir les paléosemences carbonisées conservées.

29 taxons furent identifiés.

L'Orge vêtue (Hordeum vulgare) et le Blé tendre (Triticum aestivo-compactum) étaient, semble-t-il, les espèces les plus cultivées. La cueillette n'est représentée que par quelques semences de Noisetier (Corylus avellana) et de Mûre ou Framboisier (Rubus sp.).

Les semences des plantes adventices, malgré les problèmes de représentativité, nous permettent de reconstituer l'environnement floristique. Elles traduisent un paysage de type ouvert proche de celui d'aujourd'hui.

Philippe MARINVAL  
Laboratoire de Palynologie  
Musée de l'Homme  
75116 PARIS

LA NECROPOLE DU FRAU  
(CAZALS, Tarn-et-Garonne)

Cette nécropole, dont les fouilles programmées se sont achevées