



HAL
open science

Les restes humains néandertaliens des grottes d'Arcy-sur-Cure (Yonne) : inventaire et nouvelles recherches

Juliette Henrion, Maurice Hardy, Jean-Jacques Hublin, Bruno Maureille

► **To cite this version:**

Juliette Henrion, Maurice Hardy, Jean-Jacques Hublin, Bruno Maureille. Les restes humains néandertaliens des grottes d'Arcy-sur-Cure (Yonne) : inventaire et nouvelles recherches. *Bulletins et Mémoires de la Société d'anthropologie de Paris*, 2021, 34, 10.4000/bmsap.8882 . hal-04043496

HAL Id: hal-04043496

<https://hal.science/hal-04043496>

Submitted on 23 Mar 2023

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.

Les restes humains néandertaliens des grottes d'Arcy-sur-Cure (Yonne) : inventaire et nouvelles recherches

*The Arcy-sur-Cure (Yonne)'s cave Neandertal human remains: inventory and new
researches*

Juliette Henrion, Maurice Hardy, Jean-Jacques Hublin et Bruno Maureille



Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/bmsap/8882>

DOI : [10.4000/bmsap.8882](https://doi.org/10.4000/bmsap.8882)

ISSN : 1777-5469

Éditeur

Société d'Anthropologie de Paris

Référence électronique

Juliette Henrion, Maurice Hardy, Jean-Jacques Hublin et Bruno Maureille, « Les restes humains néandertaliens des grottes d'Arcy-sur-Cure (Yonne) : inventaire et nouvelles recherches », *Bulletins et mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris* [En ligne], 34(S) | 2021, mis en ligne le 31 décembre 2021, consulté le 02 septembre 2022. URL : <http://journals.openedition.org/bmsap/8882> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/bmsap.8882>

Ce document a été généré automatiquement le 2 septembre 2022.



Creative Commons - Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0
International - CC BY-NC-ND 4.0

<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>

Les restes humains néandertaliens des grottes d'Arcy-sur-Cure (Yonne) : inventaire et nouvelles recherches

*The Arcy-sur-Cure (Yonne)'s cave Neandertal human remains: inventory and new
researches*

Juliette Henrion, Maurice Hardy, Jean-Jacques Hublin et Bruno Maureille

- 1 En Eurasie occidentale, lors du passage entre le Paléolithique moyen et le Paléolithique récent, les dynamiques évolutives des populations humaines et les possibles métissages à l'œuvre au Pléistocène récent sont discutés à partir de données archéologiques et phénotypiques (et peu ou pas paléogénétiques). Les fouilles des grottes d'Arcy-sur-Cure – presque continues depuis 1946 par A. Leroi-Gourhan et son équipe jusqu'à celles dirigées actuellement par l'un de nous (MH) – se sont concrétisées par la mise au jour de plus de 130 restes humains. Bien que ceux découverts à la grotte du Renne dans les niveaux châtelperroniens ont eu leur importance dans le débat sur l'artisan du Châtelperronien et ont fait l'objet d'études minutieuses (canaux semi-circulaires de l'oreille interne, morphologie des dents), ces restes humains sont pour une grande partie inédits ou mériteraient une révision actualisée au regard de nos connaissances sur la variabilité néandertalienne. Dans cette communication, nous présenterons un inventaire précis des vestiges humains des grottes de l'Hyène, du Renne, du Loup, du Bison et de la galerie Schoepflin. Puis nous tenterons de caractériser, sur la base de leurs caractéristiques dérivées, leur statut taxinomique et présenterons également certaines des particularités comportementales de quelques individus sur la base des orientations et des formes des usures dentaires. Cela nous permettra de discuter une partie de la micro- évolution de ces derniers Néandertaliens et de contribuer à la compréhension d'une partie de leur diversité et de leurs comportements.
-

AUTEURS

JULIETTE HENRION

PACEA UMR 5199, CNRS, Université de Bordeaux, Ministère de la Culture, Pessac, France
juliette.henrion[at]sfr.fr

MAURICE HARDY

ArScAn UMR 7041, CNRS, Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Paris Ouest Nanterre La Défense,
Ministère de la Culture, MSH Mondes, Nanterre, France

JEAN-JACQUES HUBLIN

Collège de France, Paris, France

BRUNO MAUREILLE

PACEA UMR 5199, CNRS, Université de Bordeaux, Ministère de la Culture, Pessac, France