



**HAL**  
open science

## Les vestiges humains gravettiens dans le Sud-Ouest de la France : bilan du projet Gravett'os

Sébastien Villotte, Priscilla Bayle, Patrice Courtaud, Pierre Guyomarc'h, Yann Heuzé, Sacha Kacki, Laurent Klaric, Christopher J Knüsel, Mona Le luyer, Aurélien Mounier, et al.

### ► To cite this version:

Sébastien Villotte, Priscilla Bayle, Patrice Courtaud, Pierre Guyomarc'h, Yann Heuzé, et al.. Les vestiges humains gravettiens dans le Sud-Ouest de la France : bilan du projet Gravett'os. 1846es Journées de la Société d'Anthropologie de Paris, Jan 2021, Paris, France. 10.4000/bmsap.7213 . hal-04023232

**HAL Id: hal-04023232**

**<https://hal.science/hal-04023232>**

Submitted on 10 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.



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

---

## Les vestiges humains gravettiens dans le Sud-Ouest de la France : bilan du projet Gravett'os

*Gravettian human remains in the South-West of France: results of the Gravett'os project*

**Sébastien Villotte, Priscilla Bayle, Patrice Courtaud, Pierre Guyomarc'h, Yann Heuzé, Sacha Kacki, Laurent Klaric, Christopher J. Knüsel, Mona Le Luyer, Aurélien Mounier, Caroline Partiot, Mathilde Samsel, Frédéric Santos, Eline M. J. Schotsmans, Vitale Sparacello, Adrien Thibeault et Erik Trinkaus**

---



### Édition électronique

URL : <https://journals.openedition.org/bmsap/7213>

DOI : 10.4000/bmsap.7213

ISSN : 1777-5469

### Éditeur

Société d'Anthropologie de Paris

Ce document vous est offert par Bodleian Libraries of the University of Oxford



### Référence électronique

Sébastien Villotte, Priscilla Bayle, Patrice Courtaud, Pierre Guyomarc'h, Yann Heuzé, Sacha Kacki, Laurent Klaric, Christopher J. Knüsel, Mona Le Luyer, Aurélien Mounier, Caroline Partiot, Mathilde Samsel, Frédéric Santos, Eline M. J. Schotsmans, Vitale Sparacello, Adrien Thibeault et Erik Trinkaus, « Les vestiges humains gravettiens dans le Sud-Ouest de la France : bilan du projet Gravett'os », *Bulletins et mémoires de la Société d'Anthropologie de Paris* [En ligne], 33(S) | 2021, mis en ligne le 01 décembre 2020, consulté le 10 mars 2023. URL : <http://journals.openedition.org/bmsap/7213> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/bmsap.7213>

---

Ce document a été généré automatiquement le 16 février 2023.



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 vestiges humains gravettiens dans le Sud-Ouest de la France : bilan du projet Gravett'os

*Gravettian human remains in the South-West of France: results of the Gravett'os project*

Sébastien Villotte, Priscilla Bayle, Patrice Courtaud, Pierre Guyomarc'h, Yann Heuzé, Sacha Kacki, Laurent Klaric, Christopher J. Knüsel, Mona Le Luyer, Aurélien Mounier, Caroline Partiot, Mathilde Samsel, Frédéric Santos, Eline M. J. Schotsmans, Vitale Sparacello, Adrien Thibeault et Erik Trinkaus

---

- 1 Cette communication présente les principaux résultats du projet Gravett'Os, qui porte sur du matériel anthropologique du Sud-Ouest de la France (découvertes récentes et reprises des collections anciennes) associé au Gravettien (34-24 000 cal BP). Ce projet a permis l'identification de 32 individus provenant de 5 sites (Cussac, Fournol, Gargas, Abri Pataud, Cro-Magnon). Nos études confortent les analyses précédentes sur les comportements au Gravettien : extrême mobilité et division sexuelle du travail très marquée avec une prépondérance nette des activités unimanuelles pour les hommes. Elles suggèrent également des activités physiques très intenses pour les femmes et pointent vers une division des tâches dès l'adolescence. Concernant les pratiques mortuaires, nos analyses montrent des comportements complexes, spécifiques à la région, bien que diversifiés : démembrement, écorchage et décharnement des cadavres, dépôts de corps entiers ou partiels en surface, prélèvement de crânes, mélanges délibérés d'ossements de plusieurs individus.

---

## AUTEURS

### SÉBASTIEN VILLOTTE

PACEA UMR 5199, CNRS, Université de Bordeaux, Ministère de la Culture et de la Communication, Pessac, France  
sebastien.villotte[at]u-bordeaux.fr

### PRISCILLA BAYLE

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

### PATRICE COURTAUD

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

### PIERRE GUYOMARC'H

Croix Rouge

### YANN HEUZÉ

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

### SACHA KACKI

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

### LAURENT KLARIC

UMR 7055 Préhistoire et Technologie, CNRS, Paris Ouest Nanterre La Défense, Nanterre, France

### CHRISTOPHER J. KNÜSEL

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

### MONA LE LUYER

PACEA UMR 5199, CNRS, Université de Bordeaux, Ministère de la Culture et de la Communication, Pessac, France  
Skeletal Biology Research Centre, School of Anthropology and Conservation, University of Kent

### AURÉLIEN MOUNIER

UMR 7194 HNHP, MNHN-CNRS-UPVD, Département Homme et Environnement, Musée de l'Homme, Paris, France  
Leverhulme Centre for Human Evolutionary Studies, Department of Archaeology, University of Cambridge, Cambridge, United Kingdom

**CAROLINE PARTIOT**

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

**MATHILDE SAMSEL**

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

**FRÉDÉRIC SANTOS**

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

**ELINE M. J. SCHOTSMANS**

PACEA UMR 5199, CNRS, Université de Bordeaux, Ministère de la Culture et de la Communication, Pessac, France  
Centre for Archaeological Science, University of Wollongong, Wollongong, Australia

**VITALE SPARACELLO**

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

**ADRIEN THIBEAULT**

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

**ERIK TRINKAUS**

Department of Anthropology, Washington University, Washington, USA