

# Nejma Goutas



Nejma GOUTAS

**Chargée de recherche (CRCN) – CNRS UMR 7041 « ArScAn »**  
Ethnologie préhistorique  
*Adresse professionnelle*

ArsCan, Ethnologie préhistorique, UMR 7041  
Maison René-Ginouvès  
Archéologie et Ethnologie  
21 Allée de l'Université  
F-92023 Nanterre Cedex  
Tél : +33 (0)1 46 69 25 71  
[nejma.goutas@mae.u-paris10.fr](mailto:nejma.goutas@mae.u-paris10.fr)

## **Principaux thèmes de recherche**

- Analyse des composantes techniques et économiques des productions en matières dures animales du Paléolithique supérieur ancien (principalement Gravettien), *en France, Belgique, Espagne, Roumanie, République tchèque et Russie.*
- Analyse du mécanisme Invention/ diffusion/disparition des savoir-faire dans l'Europe gravettienne. Enquête palethnologique sur l'origine des mutations et des

résistances aux changements dans les sociétés de chasseurs-collecteurs.

## **Responsabilités administratives et scientifiques**

- **2016-2021**: Membre élu de la section 31 du Comité National de la Recherche Scientifique.
- **2014-2015** : co-responsable de l'Equipe d'Ethnologie préhistorique avec P. Bodu et F. Valentin.
- **Depuis 2015** : co-responsable du **projet 2ARC** – ARChives de fouilles ARCy-sur-Cure – coord. Goutas, Bodu & Mével, (numérisation des archives de fouilles, création d'une base de données, études de collections...), dans le cadre du [Labex les Passés dans le Présent](#) de la COMUE Paris-Lumière (coord. G. Glasson-Deschaumes – Programme Archives de Fouilles, resp. R. Vallet & E. Bellon).
- **2015** : coordination d'un cycle de [séminaires de l'université de Paris 1](#) sur le Paléolithique extra-européen (1er semestre : M1, M2 et doctorants (F. Brunet, N. Goutas & B. Valentin)).
- **Depuis 2014** : coordinatrice d'un projet de l'équipe Ethnologie préhistorique, « **Vers Arcy** » sur les grottes d'Arcy-sur-Cure, en Bourgogne (projet muséographique, étude de collections, récolement des anciennes séries, datations, restauration des pièces archéologiques, 3D...) (Bodu & Goutas, coord.)
- **Depuis 2012** : co-responsable du thème de recherche « [Ressources animales : acquisition, transformation et utilisation](#) », ArScAn, UMR 7041, Ethnologie préhistorique (coord. M. Christensen & N. Goutas).
- **Depuis 2011** : co-responsable d'un stage de l'université de Paris 1 sur la Technologie des matières dures animales (coord. M. Christensen & N. Goutas). Stage de 2 à 3 jours/an, base archéologique d'Etiolles (Essonne).
- **Depuis 2009** : coordination d'un cycle de [séminaires de l'université de Paris 1](#) sur la Technologie et la

typologie osseuse appliquées : étude de cas (2e semestre : M1, M2 et doctorants). (coord. M. Christensen & N. Goutas)

- **2007-2008** : co-responsable d'un cycle de séminaires des Écoles Doctorales de l'Université de Provence et de l'Université de Montpellier III : « SUD-OS : débat et réflexion autour des productions osseuses » (coord. A. Averbouh, N. Provenzano & N. Goutas).

## **Autres responsabilités**

- Depuis 2016 : secrétaire de la section SNTRS-CGT de Nanterre.
- Depuis 2015 : suppléante au Comité régional d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail de la délégation Ile de France Ouest et Nord (CRHSCT).
- Depuis 2014 : trésorière de la section SNTRS-CGT de Nanterre.
- 2012 (février) : participation à une délégation universitaire en Tunisie : représentante de l'enseignement d'Archéologie de l'Université de Paris 1 dans le cadre d'une délégation du PRES HESam (Université de Paris 1 et 14 établissements publics) à Tunis. Objectifs : mise en place d'un cadre institutionnel de coopérations (SHS) entre le PRES et les universités tunisiennes, et signature d'un accord-cadre.
- 2007-2008 : référent avec M. Christensen de l'UMR 7041 dans le cadre du RÉSEAU formation-recherche PECO-NEI F2RH coordonné par A. Averbouh.

## **Implications au sein de programmes de recherches, de fouilles et de PCR**

### ***Européens et internationaux***

- **Depuis 2015** : Membre de l'équipe de recherche du

gisement paléolithique de Poiana Cireșului en Roumanie (coord. M. Carciumarû et E.-C. Niter) : étude de l'industrie osseuse.

- **2016-2017** : Collaboration au Projet franco-belge ECOPRAT (Economie et pratiques des sociétés gravettiennes dans le Nord-Ouest de l'Europe) – porteur. P. Noiret, coord. scientifique : H. Salomon, O. Touzé & N. Goutas : étude des collections de Maisières-Canal, de Goyet, Arcy-sur-Cure et Ormesson.
- **Depuis 2007** : Membre du groupement de recherche international [Prehist0s « Prehistoric exploitation of osseous materials in Europe »](#) ; initialement GDRE devenu GDRI (dir. A. Averbouh) : 15 pays et près de 50 membres (France, Russie, Roumanie, Espagne, Italie, Bulgarie).
- **2011-2015** : Membre du réseau transpyrénéen [Préhistopyr](#) : Aquitaine, Midi-Pyrénées, Catalogne, Aragon, Pays Basque (dir. X. Mangado, SERP, Barcelone).
- **2014** : Collaboration au programme de recherche sur le Capsien supérieur de « Faïd Souar » (coord. L. Aoudia, Ethnologie préhistorique, UM 7041).
- **2012** : Collaboration au programme de recherche sur le site paléolithique de Tsatsyn Ereg 2 (Mongolie, Province de l'Arkhangai) : étude de l'industrie osseuse mise au jour lors des fouilles programmées, mission archéologique conjointe Monaco-Mongolie 2012, Musée d'Anthropologie Préhistorique de Monaco.
- **2011-2013** : Collaboration à un programme de datations radiocarbones sur le Gravettien (France, République tchèque et Russie), [Ancient Human Occupation of Britain project](#) (laboratoire d'Oxford) (coord. T. Higham).
- **2007-2010** : Membre du RÉSEAU formation-recherche PECONEI F2RH : France-Russie-Roumanie-Hongrie, Ministère de l'enseignement supérieur (resp. A. Averbouh) : formation à la technologie osseuse en France et en Russie d'étudiants étrangers.

## ***Français***

- **Depuis 2015** : Membre de l'équipe de recherche du gisement de plein air de *Renancourt* (de fouilles programmées), Picardie (dir. C. Paris, ArScan, UMR 7041) : responsable de l'industrie osseuse.
- **2014-2015** : Collaboration à un projet sur l'archéologie des névés, prospections archéologiques dans le département des Hautes-Alpes (dir. Y.-A. Gomez-Coutouly, PRETEC, UMR 7055).
- **Depuis 2013** : Membre de l'équipe de recherche de la grotte de Maldidier (de fouilles programmées), Dordogne (dir. M. Boudadi-Maligne, PACEA, UMR 5199) : responsable de l'industrie osseuse.
- **Depuis 2013** : Membre de l'équipe de recherche du site de plein air de Chézy sur Marne, « le Colombier », Picardie (dir. C. Montoya, MCC-SRA Picardie et LAMPEA – UMR 7269 CNRS Aix en Provence en collaboration avec Aline Averbouh, à l'étude de l'industrie osseuse.
- **Depuis 2008** : Collaboration au PCR devenu le thème de recherche « *le Paléolithique supérieur ancien dans le Bassin parisien* », ArScAn, UMR 7041, Ethnologie préhistorique (coord. P. Bodu).
- **Depuis 2009** : membre de l'équipe de recherche et de fouilles programmées du site de plein air d'Ormesson, Seine-et-Marne (dir. P. Bodu) : responsable de l'industrie osseuse.
- **Depuis 2008** : membre du Projet collectif de recherche (PCR) de la grotte ornée de Cussac en Dordogne (dir. J. Jaubert, CNRS, UMR 5199, PACEA) : responsable de l'industrie osseuse.
- **Depuis 2004** : membre du thème de recherche « [Ressources animales : acquisition, transformation et utilisation](#) », ArScAn, UMR 7041, Ethnologie préhistorique (coord. M. Christensen & N. Goutas).
- ce même thème (2004-2011 : resp. M. Christensen ).
- **2007** : Collaboration au Programme de recherche et

d'expérimentation PROMDA (dir. A. Averbouh, CNRS, UMR 6636, LAMPEA).

- **2002-2012** : Membre de l'équipe de recherche et de fouilles programmées de la [grotte d'Isturitz](#), Pyrénées Atlantiques (dir. Ch. Normand). Responsables de l'étude des collections d'industries osseuses aurignaciennes et gravettiennes, et co-responsable de l'étude du Gravettien (en collaboration avec Ch. Normand, J. Lacarrière et A. Simonet),

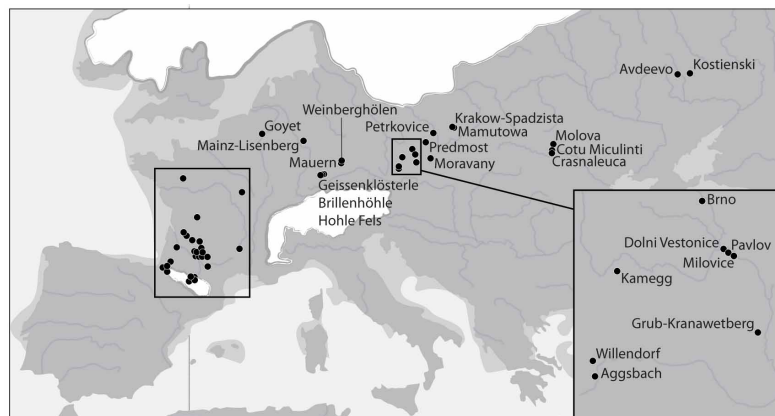
## Activités dans l'enseignement supérieur

- **2002-2015** : 29 interventions dans le cadre de séminaires de recherche (Préhistoire et Technologie-UMR 7055 ; Ethnologie Préhistorique-UMR 7041 ; TRACES-UMR 5608 ; Institut de Préhistoire et Culture Matérielle de Saint-Pétersbourg, Russie), de séminaires de masters et de doctorat des universités de Paris 1, Paris X (archéologie et anthropologie sociale), de Provence, Toulouse-Le Mirail et de l'Ecole du Louvre.
- **2015** : coordination d'un cycle de séminaires de [l'université de Paris 1](#) sur le *Paléolithique extra-européen* (1er semestre : M1, M2 et doctorants ; en coll. avec F. Brunet, coord. B. Valentin). <https://cours.univ-paris1.fr/course/view.php?id=3246&lang=en>
- **2009-2015** : coordination d'un cycle de séminaires de [l'université de Paris 1](#) sur la *Technologie et typologie osseuse appliquées : étude de cas* (2<sup>e</sup> semestre : M1, M2 et doctorants). <http://www.mae.u-paris10.fr/arscan/-seminaires-universitaires-de-Paris-.html> (en coll. avec M. Christensen).
- **2007-2008** : co-responsable d'un cycle de séminaires des Ecoles Doctorales de l'Université de Provence et de l'Université de Montpellier III : « *SUD-OS : débat et réflexion autour des productions osseuses* » (A. Averbouh, N. Provenzano & [N. Goutas](#)).

# Etudes de collections archéologiques

## En France :

- Depuis 1999 : étude de l'industrie osseuse de **13 gisements gravettiens**, soit près d'une 20e de séries archéologiques ; fouilles programmées (cf. implication au sein de programmes de recherche) et fouilles anciennes : Isturitz (Pyrénées-Atlantiques), La Gravette, Le Flageolet I, Laugerie-Haute, Le Fourneau du Diable, Roc de Combe (Dordogne), les Vachons (Charente), Brassempouy (Landes) et Arcy-sur-Cure (Yonne).
- 2010 : étude de l'industrie osseuse **néolithique** de la structure 08.03 du site de Mouy-sur-Seine (en collaboration avec A. Legrand-Pineau), fouilles préventives INRAP.
- 1999 : étude de l'équipement de pêche de **gisements magdaléniens** du Sud-Ouest : Laugerie-Basse, Raymondén, La Madeleine, Isturitz, La Vache, Le Souci, Arudy, Teyjat, Laugerie-Haute.



Principaux gisements gravettiens européens ayant livré de l'industrie en matières dures animales (vue détaillée sur la Moyenne vallée du Danube). (DAO Alice Redou, in Goutas, 2013, fig. 2).

## **À l'étranger :**

- 2015 et 2016 : *missions d'étude en Roumanie*, Targoviste, pour étude de l'industrie osseuse du site de Poiana Cireșului (vallées de la Bistrița, cf. implication au sein de programmes de recherche).
- 2006-2010 : *missions en Russie* (Moscou, Saint-Pétersbourg et Voronej) – sites étudiés : Avdeevo, Kostienki 1, Kostienki 4, Kostienki 18, Kostienki 21, Gagarino, Markina Gora (fouilles programmées, dir. A. Sinistyn) (bourse Fyssen)
- 2007 – 2011 : *missions en République Tchèque* (Brno et Dolni Vestonice) – sites étudiés : Predmosti et Pavlov 1
  - institutions : Anthropos Institute (Moravian Museum) et Institute of Archaeology de Dolni Vestonice (bourse des Treilles et contrat post-doctoral du CNRS)
- 2012 : étude en France de l'industrie osseuse de Tsatsyn Ereg 2 (Province de l'Arkhangaiï, Mongolie), fouilles programmées, *mission archéologique conjointe Monaco-Mongolie 2012* (dir. D. Tseveendorj & J. Magail).

## **Activités de terrain**

### **En France :**

- 2015 : Participation à la réalisation d'un diagnostic archéologique sur la commune d'Evreux (ZAC, vieil Evreux) sous la direction de C. Renard, archéologue de la Mission archéologique départementale de l'Eure (MADE).
- 2015 : Prospection dans les Hautes-Alpes – projet Archéologie des névés (dir. Y.-A. Gomez-Coutouly, PRETEC, UMR 7055).
- 2014 et 2016 : fouilles de la grotte de *Malldidier*, Dordogne (dir. M. Bouadadi-Maligne).
- 2009 et 2014 : analyse *in situ* et démontage dans la



- grotte ornée et sépulcrale de *Cussac* (dir. J. Jaubert).
- Depuis 2010 : participation à la fouille et au post-fouille du gisement paléolithique de plein air d'Ormesson (chantier-école), en Seine et Marne (dir. P. Bodu) : encadrements de la fouille, formation des stagiaires, étude de l'industrie osseuse.
  - 2005 : fouilles du gisement de plein air de La Picardie, Indre et Loire (dir. L. Klaric) ;
  - 2002 à 2008 : fouilles de la [grotte d'Isturitz](#), Pyrénées-Atlantiques (dir. Ch. Normand), niveaux aurignaciens et tamisage des déblais gravettiens et magdaléniens.
  - 1999 : fouilles de la villa gallo-romaine de *Vaison-la-Romaine*, Vaucluze (dir. Y. de Kisch).
  - 1998 : fouilles du gisement magdalénien de plein air d'*Etiolles*, Essonne (dir. M. Olive).
  - 1998 : Prospection et relevé de roches sur un site d'art rupestre protohistorique de la *Vallée des Merveilles* (dir. H. de Lumley).
  - 1995 : fouilles du *Château de Vincennes* (dir. J. Chapelot).



## **À l'étranger :**

- 2016 : Participation aux fouilles du site de Poiana Cireșului en Roumanie, Paléolithique supérieur (dir. M. Carciumarû et E.-C. Niter).
- 2006 : Participation aux fouilles de 3 sites de plein air du Paléolithique supérieur de Russie :
  - Yudinovo, Briansk (dir. G. Khlopatchev).
  - Biki 7, Kurchatov (dir. N. Akhmedgaleeva).
  - Markina Gora (Kostienki 14), Voronej (dir. A. Sinitsyn) ; étude de l'industrie osseuse (c. IVa, IVb, couche de cendres volcaniques).



## **Bibliographie personnelle (2011-2016) : [cliquez ici](#)**

**2001-2016** : 23 communications dans le cadre de table-rondes, workshops colloques et congrès internationaux (Russie, Finlande, Espagne, Bulgarie, Belgique, Portugal, Pologne, Roumanie et France) et 28 interventions dans le cadre de séminaires de recherche (Préhistoire et Technologie-UMR 7055 ; Ethnologie Préhistorique-UMR 7041 ; TRACES-UMR 5608 ; Institut de Préhistoire et Culture Matérielle de Saint-Pétersbourg, Russie etc.), de séminaires de master et de doctorat des universités de Paris I, Paris X, de Provence, Toulouse-Le Mirail et de l'Ecole du Louvre.

**Sélection de communications : [cliquez ici](#)**

## **Organisation de manifestations scientifiques récentes (2014 – 2017)**

- **2017** (avril) : coorganisation d'une séance de la Société Préhistorique française à l'INHA (Paris) : « *A coups d'éclats ! La fracturation des matières osseuses en Préhistoire : discussion autour d'une modalité d'exploitation en apparence simple et pourtant mal connue* » : en coll. avec M. Christensen, et les membres du thème Ressources Animales de l'équipe Ethnologie Préhistorique (ArScan, UMR 7041). [\[PDF\]](#)
- **2014** (septembre) : coorganisation d'une session dans le cadre du XVIIe congrès de l'UISPP (Burgos, Espagne), Session B24 : "*Innovation in the production and use of equipment in hard animal materials: origins and consequences in prehistoric societies from Palaeolithic to Mesolithic*", XVII Congress of the UISPP (Burgos, Spain), 1-7 September 2014 », coord. A. Averbouh (TRACES), J.-M. Tejero, N. Goutas et M. Christensen

(ArScan).

- **2014** (décembre) : Co-organisation d'une journée d'étude sur les « *Modalités de transfert technique dans les sociétés anciennes. Approches comparées* » (en collaboration avec S. de Beaune), MAE, Nanterre

## **Activités récentes de valorisation et de diffusion de la recherche**

- **2017** (en préparation) : coordination d'actions de médiation au musée de l'Avallois dans le cadre du week-end de la nuit des musées (conférences, inauguration de 2 expositions, ateliers de médiation avec l'association Arkéomédia).
- **2016-2017** (en préparation) : collaboration et coordination d'un projet artistique (triptyque) illustrant les différents volets du projet de recherche 2ARC, du Labex les Passés dans le Présent : exposition itinérante à la MAE, au musée de l'Avallois et exposition virtuelle, avec Claire Artemyz, artiste contemporaine.
- **Juin 2015 et 2016** (1 journée/an) : animation d'un atelier sur la fouille archéologique (fac-similé) à destination du grand public, principalement des enfants de 8 ans et plus – journées portes ouvertes d'Etiolles (Essonne).
- **2015-2016** : collaboration à un projet de rénovation muséographique (coord. M. Ballinger) avec le musée d'Avallon et les grottes d'Arcy-sur-Cure (financement Labex et université de Paris 1).

## **Encadrement pédagogique (formations et expérimentations)**

Collaboration à l'encadrement et à l'organisation de stages de formation à la technologie osseuse :

- Depuis 2011 : co-responsable d'un stage de l'université de Paris 1 sur la Technologie de l'industrie sur matières dures animales, (M. Christensen & N. Goutas, avec la collaboration de J.M. Tejero, A. Averbouh et E. Tartar). Stage de 2 à 3 jours /an, base archéologique d'Etiolles (Essonne).
- 2007 et 2008 : collaboration à un stage de l'Ecole doctorale de l'Université de Provence : *STIGOS*, 2 jours et demi /an (resp. A. Averbouh).
- 2003 – 2012 : collaboration à une école thématique du C.N.R.S, TechnOs, une semaine tous les deux ans (resp. A. Averbouh & M. Christensen).
- 2007-2008 : encadrement des sessions expérimentales mensuelles organisées à la Maison Méditerranéenne des Sciences humaines (resp. A. Averbouh) : aide à la constitution des protocoles expérimentaux et à la réalisation pratique des expérimentations.
- 2013-2016 : cinq tutorats. Deux de Master 1 (Université de Paris 1 et de Toulouse-le-Mirail) et trois de Master 2 (université de Toulouse-le-Mirail, et 2 en cours de l'université de Paris 1).

Aide régulière à la formation de doctorants et post-doctorants français et étrangers (russe, allemand, tchèque, slovaque, péruvien, allemand, italien, syrien et algérien).

## **Membre d'organisations professionnelles et associatives**

- Depuis 2013 : membre de l'association [Arkéomédia](#)
- Depuis 2008 : membre de la Société préhistorique française.
- Depuis 2005 : membre du [Worked Bone Research Group](#), groupe de travail sur les industries osseuses de l'International Council for Archaeozoology ([ICAZ](#)),