

Sandra PREVOST-DERMARKAR



Sandra PREVOST-DERMARKAR

Chercheur associé, *Protohistoire égéenne*

Professeure d'Histoire-Géographie dans le Secondaire

Adresse professionnelle :

Maison R. Ginouvès, boîte 16

21, allée de l'université

92023 NANTERRE CEDEX

Tél. : 00 30 (0)1 46 69 25 61

Fax : 00 33 (0)1 46 69 26 35

Mail : sandra.prevost@laposte.net

Domaines de recherche

Domaines géographiques

- Grèce du Nord et Sud des Balkans

Domaines thématiques

- Structures de combustion (fours et foyers) et espace domestique en Grèce du nord et sud des Balkans au Néolithique et à l'Âge du Bronze
 - Architecture en terre crue (techniques de construction et organisation de l'espace habité) au Néolithique dans les mêmes régions
-

Biographie

Formation

- Certifiée d'Histoire et Géographie
- **1993** : D.E.A. de l'Université de Paris I-Panthéon-Sorbonne. (Les fours et les foyers domestiques en Grèce au Néolithique et à l'Âge du Bronze)

Activités

- **Depuis 1991** : Participation aux programmes de fouilles et d'études pour le matériel architectural du site de Dikili Tash (Macédoine orientale grecque)
- Participation au programme de fouilles (2003) et d'études (2005 et 2007) sur le site de Sovjan (Albanie)
- Expérimentations sur les cuissons dans les structures de combustion
- Expérimentations sur les techniques de construction en terre et bois
- Conception d'une maquette pour l'exposition : La Grèce des origines entre rêve et archéologie, Musée d'Archéologie nationale, Saint Germain -en-Laye, 5 octobre 2014 – 19 janvier 2015

Bibliographie

A paraître

- B. Perello, **S. Prévost-Dermarkar**, L'architecture domestique en torchis du site de Dikili Tash : nouvelles données de la maison 1 du secteur 6 (Ve millénaire av. n.è), dans C-A.de Chazelles(ed.), *Terre crue-Échanges transdisciplinaires sur les constructions en terre crue 4, Actes de la table-ronde internationale (Lattes 23-25 novembre 2016)*.
- **S. Prévost-Dermarkar**, P. Bacoup. Conditions climatiques et choix techniques dans la construction en terre : l'exemple du site de Dikili Tash au Néolithique récent I et II (Macédoine orientale, Grèce du Nord). Dans: *XVIIIe congrès mondial Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques (UISPP 2018), Paris, 4-9 June 2018*.

2011

- C. Germain-Vallée, **S. Prévost-Dermarkar**, L. Lespez, Stratégie de prélèvement et de mise en œuvre de la « terre à bâtir » des structures de combustion néolithique du site de Dikili Tash (Grèce) à partir d'une étude micromorphologique, *Archéosciences* n°35, p. 41-63.

2007

- E. Papadopoulou, **S. Prévost-Dermarkar**, Il n'y a pas de cuisine sans feu. Une approche des techniques culinaires au Néolithique et à l'Âge du Bronze à travers les structures de combustion en Grèce du Nord, dans Mee C. & Renard J. (ed.), *Cooking up the past. Food and Culinary*

Practices in the Neolithic and Bronze Age Aegean,
Oxford, Oxbow Books, p. 123-135.

2003

- S. Martinez, **S. Prévost-Dermarkar**, Les techniques de construction de l'habitat en terre du site néolithique de Dikili Tash (Macédoine orientale, Grèce), *Cahier des thèmes transversaux ArScAn* 4 (2002-2003), Thème 8, Bâti et habitat, p. 147-150.
- **S. Prévost-Dermarkar**, Les fours néolithiques de Dikili Tash (Macédoine, Grèce) : une approche expérimentale des techniques de construction des voûtes en terre à bâtir, dans M.-C. Frère-Sautot (éd.), *Le feu domestique et ses structures au Néolithique et aux Âges des métaux. Actes du colloque de Bourg-en-Bresse et Beaune, 7-8 octobre 2000*, Montagnac, Monique Mergoïl, p. 215-223.
- **S. Prévost-Dermarkar**, Les foyers et les fours domestiques en Egée au Néolithique et à l'Âge du Bronze, *Civilisations* 49, p. 223-237.