

THE BEST OF BOTH WORLDS

ENVIRONNEMENTS AND SOCIETIES FROM THE LAST GLACIAL MAXIMUM TO THE HOLOCENE

LE MEILLEUR DES DEUX MONDES

ENVIRONNEMENTS ET SOCIÉTÉS DU DERNIER MAXIMUM GLACIAIRE À L'HOLOCÈNE



Séminaire

06 octobre 2016, 9 h 45 < 17 h 30

Université Paris Ouest Nanterre La Défense

Bâtiment Max Weber



Organisateurs

Olivier **Bignon-Lau**, CNRS

Charlotte **Leduc**, INRAP

Ludovic **Mevel**, CNRS

Vincent **Rinterknecht**, CNRS

Mara-Julia **Weber**, ZBSA Schloss Gottorf



ZBSA

THE BEST OF BOTH WORLDS

ENVIRONNEMENTS AND SOCIETIES FROM THE LAST GLACIAL MAXIMUM TO THE HOLOCENE

LE MEILLEUR DES DEUX MONDES

ENVIRONNEMENTS ET SOCIÉTÉS DU DERNIER MAXIMUM GLACIAIRE À L'Holocène



Organisateurs

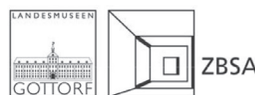
Olivier **Bignon-Lau**, CNRS

Charlotte **Leduc**, INRAP

Ludovic **Mevel**, CNRS

Vincent **Rinterknecht**, CNRS

Mara-Julia **Weber**, ZBSA Schloss Gottorf



Ce séminaire a pour principal objectif de confronter les connaissances et les approches de chercheurs allemands et français sur les interactions environnements-sociétés préhistoriques entre le Dernier maximum glaciaire et l'Holocène du Nord de l'Europe (19 000-8 000 BP). Cette période est marquée par de nombreux changements climatiques, environnementaux et culturels. Il apparaît important de caractériser ces modifications tant sur le plan paléoenvironnemental que socioculturel, qui ont parfois généré des épisodes de crises (renouvellement et distribution des communautés écologiques) et de bouleversements profonds chez les sociétés de chasse-cueillette (organisation technique, économique et territoriale).

Cette démarche, originale et inédite, propose une journée de séminaire – le jeudi 6 octobre 2016 – et sera composée de communications orales. Cette journée sera ouverte à tous les publics, chercheurs comme étudiants. Ce séminaire international permettra également d'échanger sur les fondements théoriques et pratiques de l'archéologie des sociétés de la fin du Paléolithique et du début de l'Holocène et d'envisager des perspectives de recherche communes à l'Allemagne et la France.

PROGRAMME

Président de séance ■ **Boris Valentin** Université Paris 1, UMR 7041 ArScAn
Ethnologie préhistorique

■ 10.00 > 10.15 ■ **Pierre Bodu** CNRS, UMR 7041 ArScAn Ethnologie préhistorique ■

Introduction de la journée.

■ 10.15 > 10.45 ■ **Charlotte Prud'homme** Université Paris 1, UMR 8591 LGP ■

*Stable isotope composition of earthworm calcite granules:
a new proxy to reconstruct palaeoclimate during the Last Glacial in loess deposit*

■ 10.45 > 11.15 ■ **Vincent Rinterknecht** CNRS, UMR 8591 LGP ■

Final deglaciation of Southern the sector of the Scandinavian ice sheet

■ 11.15 > 11.30 ■ Pause café.

■ 11.30 > 12.00 ■ **Olivier Bignon-Lau** CNRS, UMR 7041 ArScAn Ethnologie
préhistorique ■ **Charlotte Leduc** INRAP ■ **Natacha Catz** Université Paris 1
UMR 7041 ArScAn Ethnologie préhistorique ■ **Gildas Merceron** CNRS, UMR 7262 iPHEP ■

*Hunters, preys and palaeoenvironment during late glacial to Mesolithic: New insights
and perspectives of dental microwear textural analysis*

■ 12.00 > 12.30 ■ **Sonja B. Grimm** ■ ZBSA, Schleswig ■

Don't give up! Magdalenian persistence in a changing world

■ 12.30 > 14.00 ■ Pause déjeuner.

Président de séance ■ **Laurent Klaric** ■ CNRS, UMR 7055 Préhistoire et technologie

■ 14.00 > 14.30 ■ **Berit Valentin Eriksen** ■ ZBSA, Schleswig ■

*Pioneers of the North: Transitions and transformations in Northern Europe evidenced
by high resolution datasets (c. 15,000-9,500 BCE)*

■ 14.30 > 15.00 ■ **Ingo Clausen** ■ Archäologisches Landesamt Schleswig-Holstein ■

The younger Dryas-preboreal transition in Northernmost Germany – a general characterization

■ 15.00 > 15.30 ■ **Mara-Julia Weber** ■ Wissenschaftlerin, ZBSA, UMR 7041, ArScAn ■
Ludovic Mevel ■ CNRS UMR 7041 ArScAn Ethnologie préhistorique ■

*Techno-economic changes manifested in lithic industries of the Federmesser-Gruppen and
the Ahrensburgian of Northernmost Germany*

■ 15.30 > 16.00 ■ Pause.

■ 16.00 > 16.30 ■ **Sönke Hartz** ■ Archäologisches Landesmuseum Schleswig ■

Strande LA 163: A late Mesolithic site in the bay of Kiel

■ 16.30 > 17.00 ■ **Colas Guéret** ■ UMR 7041 ArScAn Ethnologie préhistorique ■

Let's groove! A unique rock art complex dated from the Mesolithic in the Southern Paris Basin

■ 17.00 > 17.30 ■ *Discussion avec* **Vincent Rinterknecht**.

