



# Actualité de l'Open Access en archéologie française

## Séminaire scientifique et technique

Paris, 23 mars 2017

Organisé par Inrap/Couperin/Masa/Nearch

### Programme de la journée du 23 mars

- Ouverture du séminaire (Emmanuelle Bryas, Dominique Garcia ; Inrap)

#### *Session 1 : Présidence Patrick Pion (Inrap)*

- Territorialités européennes du savoir archéologique à l'ère numérique (Amala Marx, Kai Salas-Rossenbach ; Inrap)
- Archéologie et informatique. Le rôle de l'open access dans la diffusion des résultats de la recherche scientifique (Paola Moscati ; CNR)
- *Internet Archaeology* – Open Access, Sharing Data (Judith Winters ; Université de York)
- Ouverture des données et archéologie : approche juridique (Noë Wagener ; université de Paris-Est Créteil)

### **Pause**

#### *Session 2 : Présidence Blandine Nouvel (Centre Camille Julian – Frantiq – MASA)*

- Une expérience d'open access/open data : la DRAC Bretagne - service régional de l'archéologie met en ligne ses données archéologiques (Yves Menez, Thierry Lorho, Marie-Dominique Pinel ; SRA Bretagne)
- Quelles données pour quels projets : perspectives de l'Open Access pour l'archéologie préventive ? (Anne Speller, Camille Colin ; Inrap)

### **Déjeuner**

#### *Session 3 : Présidence Bernard Pinglier (Inrap)*

- Un portail Hal à l'université Grenoble Alpes : un projet au service des chercheurs ... et du libre accès ! (Lucie Albaret ; université de Grenoble-Alpes)
- Épisciences: qualité des publications et maîtrise des données (Claude Kirchner ; Inria)

### **Pause**

- Table ronde « Ouverture et partage des données de l'archéologie » animée par Xavier Rodier (UMR CITERES – Consortium MASA)

Stéphane Deschamps (SRA Ile-de-France)

Matthieu Fuchs (Alsace Archéologie)

Réjane Roure (université Paul-Valéry, Montpellier III – UMR5140)

Christophe Tuffery (Inrap)

- ~~L'archéologie face aux enjeux de l'Openscience (Felippe Criado Boado ; CSIC-EAA)~~
- Conclusion (Dominique Garcia ; Inrap)

## **Résumé des communications**

### **Territorialités européennes du savoir archéologique à l'ère numérique**

*Kai Salas Rossenbach, Amala Marx ; Inrap*

La dynamique du libre accès aux données scientifiques redessine l'espace européen de la recherche archéologique. Cette présentation analyse notamment le rôle des acteurs institutionnels nationaux et européens ; elle fait surtout apparaître l'absolue nécessité de réflexions et d'expérimentations européennes sur un sujet par définition communautaire.

### **Archéologie et informatique. Le rôle de l'open access dans la diffusion des résultats de la recherche scientifique**

*Paola Moscati ; CNR*

À travers l'exemple de la revue *Archeologia e Calcolatori*, présentation du mouvement pour le libre accès à l'information scientifique qui a transformé les modalités de diffusion de la culture scientifique et donné naissance à l'e-science.

### **Internet Archaeology – Open Access, Sharing Data**

*Judith Winters ; Université de York*

La présentation de la revue en ligne *Internet Archaeology* a permis de montrer tous les bénéfices d'une association et d'une mise en liens entre des contenus éditorialisés et des archives numériques scientifiques.

### **Ouverture des données et archéologie : approche juridique**

*Noë Wagener ; université de Paris-Est Créteil*

Panorama du cadre juridique applicable pour de nouvelles perspectives de diffusion, alors que l'ouverture des données en archéologie n'est plus seulement une bonne pratique mais bien une obligation réglementaire.

### **Une expérience d'open access/open data : la DRAC Bretagne - service régional de l'archéologie met en ligne ses données archéologiques**

*Yves Menez, Marie-Dominique Pinel, Thierry Lorho ; SRA Bretagne*

Présentation des actions menées par le service régional de l'Archéologie de Bretagne pour la diffusion en ligne de l'information produite par l'activité archéologique dans la région : bibliothèque numérique des rapports d'opération archéologique en lien avec une base de données géographiques.

### **Quelles données pour quels projets : perspectives de l'Open Access pour l'archéologie préventive ?**

*Anne Speller, Camille Colin ; Inrap*

Dans une perspective d'Open Access, bilan de dix années d'initiatives, d'actions et de projets menés par l'Inrap et projets en cours pour permettre le partage des données produites par l'institut.

### **Un portail Hal à l'université Grenoble Alpes : un projet au service des chercheurs ... et du libre accès !**

*Lucie Albaret ; université de Grenoble-Alpes*

Retour d'expérience sur la mise en place d'un portail d'archives ouvertes à l'université Grenoble-Alpes.

## **Épisciences: qualité des publications et maitrise des données**

*Claude Kirchner ; Inria*

Présentation de la plateforme épisciences.org et des épijournaux qui offrent une réponse à la question de la qualification, la validation et l'exploitation des publications scientifiques publiées en ligne par leurs auteurs.

### **Contacts**

- Emmanuelle Bryas : [emmanuelle.bryas@inrap.fr](mailto:emmanuelle.bryas@inrap.fr)
- Gilles Bellan : [gilles.bellan@inrap.fr](mailto:gilles.bellan@inrap.fr)
- Federico Nurra : [federico.nurra@inrap.fr](mailto:federico.nurra@inrap.fr)