

L'archéologie à l'épreuve de l'intégrité scientifique *produire, exploiter, diffuser l'information archéologique*

Séminaire organisé par la direction scientifique et technique de
l'Institut national de recherches archéologiques préventives
avec le concours de l'École nationale des Chartes

*Le séminaire se tiendra à l'École nationale des Chartes, salle Jules-Quicherat,
le 30 novembre 2020 à partir de 9h 30, 65 rue de Richelieu, 75002 Paris.*

*Le séminaire se tiendra selon les conditions sanitaires en vigueur ; le séminaire n'accueillera
pas plus de 30 personnes.*

Présentation

Alors que l'Inrap est signataire de la charte française de déontologie des métiers de la recherche, il convient d'engager au sein de l'établissement une sensibilisation à la question d'intégrité scientifique, appliquée à l'archéologie en général, ou exemplifiée au cas de l'archéologie préventive.

Pour mémoire, l'intégrité scientifique vise à garantir l'analyse d'une information, à ce qu'elle soit vérifiable, qu'on en connaisse le protocole et la problématique d'élaboration ; en outre, l'intégrité est en conformité avec l'éthique (conformité avec les valeurs sociétales) et la déontologie (distance sinon indépendance vis-à-vis de liens d'intérêts). À cela, s'ajoute un autre paramètre, celui de la technique, pour le dire autrement celui de l'outillage sans lequel aucun résultat ne peut être produit, diffusé, reçu et exploité. Ce paramètre peut même être central alors que se renouvellent sans cesse les modalités d'acquisition et de diffusion du savoir – en particulier l'imagerie archéologique, et que le décuplement des données, la puissance de leur traitement conduisent à élaborer de nouvelles politiques documentaires. À l'heure d'une « République numérique », la technologie doit donc être associée à toute réflexion sur l'intégrité scientifique, d'un bout à l'autre de la chaîne.

Le séminaire abordera ces questions selon trois sujets confrontés à l'intégrité scientifique :

- *La production du savoir archéologique* abordera la question des données issues d'observations réitérables ou non ; considèrera l'archéologue comme un témoin certifié, producteur de données devenant substitués de l'observation directe, répondant à des questionnements et élaborés selon certaines conditions d'observation. Les questions d'interprétation – certitude, hypothèse, conviction – seront abordées.
- *L'exploitation des données à l'épreuve de l'intégrité scientifique* rappellera les conditions d'utilisation de résultats déjà mis à disposition : bons usages, référencement, citation, ou plagiat, pillage, détournement... Outre l'exploitation des données, on abordera celle des idées, des méthodes et des techniques archéologiques.
- *La diffusion publique des données, des connaissances et des questionnements archéologiques* abordera les modes de communication vers des publics élargis et les risques de surenchère, d'approximation et de simplisme.

Chacun de ces thèmes fera l'objet d'une conférence, puis d'un débat avec des « témoins » professionnels de l'archéologie et enfin d'échanges avec le public.

Les questions développées et discutées lors de ce séminaire doivent contribuer à préparer un document de recommandations à destination des archéologues.

Déroulement de la journée

- 9h 30** Accueil du public et des participants
Présentation de la journée par Dominique Garcia, Président de l'Inrap
- Nb : les titres des conférences ici communiqués sont provisoires
- 10h** **Conférence** : *La production du savoir archéologique à l'épreuve de l'intégrité scientifique*
par Gilles Bellan (Ingénieur chargé de recherches, référent intégrité scientifique Inrap)
- 10h 45** **Débat**
conduit par Martine Joly (Professeure en antiquités nationales à l'université Toulouse 2)
- 11h 30** Échanges avec le public
- 12h** *Déjeuner libre*
- 13h 15** **Conférence** : *L'exploitation des données à l'épreuve de l'intégrité scientifique*
par Michel Pernot (Directeur de recherche au CNRS, ancien coordinateur du réseau national des référents à l'intégrité)
- 14h** **Débat**
conduit par Élise Boucharlat (conservatrice générale du patrimoine honoraire)
- 14h 45** Échanges avec le public
- 15h** *Pause*
- 15h 15** **Conférence** : *La Diffusion publique des données, des connaissances et des questionnements archéologiques*
par Marc-Antoine Kaeser (Directeur du Laténium et professeur de Préhistoire à l'Université de Neuchâtel)
- 16h** **Débat**
conduit par Laure Barthet (Directrice du musée Saint-Raymond, Mairie de Toulouse)
- 16h 45** Échanges avec le public

En outre, participeront à l'ensemble du séminaire :

- Noé Wagener (Professeur de droit public, université de Rouen)
- Jean-Denis Vigne (Directeur général délégué à la recherche, à l'expertise, à la valorisation et à l'enseignement/Muséum national d'Histoire naturelle)
- Christian Cribellier (Conservateur général du patrimoine/Sous-direction de l'Archéologie)