

# Lucie CEZ

Lucie CEZ

**Doctorante (Université Paris 1)**

*Adresse professionnelle*

Bureau 207D

ArScAn – équipe « Archéologies environnementales », UMR 7041

Maison de l'Archéologie et de l'Ethnologie

21 allée de l'Université

F-92023 NANTERRE Cedex

Tél. : 00 33 (0)1 46 69 25 21

[luciecez@gmail.com](mailto:luciecez@gmail.com)

## Domaines de recherche

### Domaines géographiques

- Asie centrale (Tadjikistan, Ouzbékistan), Afrique du Nord-Est (Egypte, Soudan), Grèce

### Domaines thématiques

- Géomorphologie des milieux arides et micromorphologie des sols
- Géoarchéologie agraire: systèmes d'acquisition de l'eau et irrigation

## Biographie

### Formation et distinctions

- Avril 2017: Lauréate du prix Jeune Chercheur de la Fondation des Treilles.
- Depuis 2013 : Doctorat d'archéologie environnementale, Université de Paris 1 Panthéon-Sorbonne. « *Gestion de l'eau et dynamiques paléoenvironnementales en Asie centrale: étude géoarchéologique des archives sédimentaires de canaux de Sarazm (Tadjikistan, Asie centrale) de l'Age du Bronze à l'Age du Fer (3e-1er*

*millénaire avant notre ère). du systèmes d'approvisionnement aux dynamiques socio-environnementales». Co-directeurs : C. Petit (Paris 1) et E. Fouache (Paris 4-Sorbonne Abu-Dhabi), Co-tuteurs : J.Wattez (Inrap) et F. Brunet (CNRS).*

- 2013 : Master 2 recherche spécialité « Archéologie et environnement », Université Paris 1. « *Un canal d'irrigation de l'âge du Bronze en milieu semi-aride. Approche géoarchéologique (géomorphologie, micromorphologie) d'un canal de l'âge du Bronze à Sarazm en milieu semi-aride (Asie centrale, Tadjikistan, vallée du Zerafshan).* » Mention Très Bien.

## **Emplois et enseignement**

- 2016-2017: Chargée d'enseignement en géographie, université Paris-Sorbonne (Paris 4)
- 2015-2016: Doctorante contractuelle avec mission d'enseignement (DCE) en géographie, université panthéon-Sorbonne (Paris 1)
- 2013-2015 : Doctorante contractuelle de l'Université Paris 1.
- Depuis 2009 : Professeure certifiée de l'enseignement secondaire en histoire et géographie (titulaire du C.A.P.E.S)

## **Expériences**

- **Janvier 2017:** Soudan (Haute-Nubie). Mission Néolithique de Kadruka. Mission Qatar-Sudan Archaeological Project (QSAP) et Section Française des Antiquités du Soudan (SFDAS). Cartographie géomorphologique, datations OSL des paléochenaux du Nil et étude des modalités d'occupations au Néolithique.
- **Mai 2016:** Ouzbékistan. Mission archéologique franco-ouzbèke dans l'oasis de Boukhara (Musée du Louvre et programme « Mer, Désert et Environnement » (MEDEE, dir. E. Fouache). Cartographie et datations OSL des

paléochenaux du delta du Zeravshan.

- **Janvier 2013** : Egypte (oasis de Kharga). Mission institut français d'Archéologie Orientale (IFAO) et programme MEDEE. Prospection archéologique et montage d'un projet ANR « *Agrikharga* » sur les structures agraires des sites de Ayn-Manâwir et Douch entre le 5<sup>e</sup> s. avant J.C et le 5<sup>e</sup> s. après J.C
  - Depuis 2012 : Prospection archéologique dans la moyenne vallée du Zerafshan, site de Sarazm (Tadjikistan)
- 

## Bibliographie

### Articles scientifiques

#### 2016

- E. FOUACHE, R. RANTE, D. MIRZAAKMEDOV, R. RAGALA, M. DUPAYS, C. VELLA, J. FLEURY, V. ANDRIEU-PONEL, A. ZINK, E. PORTO, F. BRUNET, L. CEZ, 2016, « The role of catastrophic floods generated by collapse of natural dams since the Neolithic in the oases of Bukhara and Qaraqöl: preliminary results », *International Journal of geohazards and environment* 2 (3), 150-165.

#### 2007

- E. FOUACHE, C. COSANDEY, L. CEZ, K. PAVLOPOULOS et J. RENARD, « Le contexte géomorphologique du bassin de Sparte et les ressources en eau du site néolithique de Kouphovouno (Péloponnèse, Grèce) », *Bulletin de Correspondance Hellénique (BCH) n°131*, 2, Etudes et rapports, 805-819.

### Communications

#### 2016

- L. CEZ, J. WATTEZ, C. PETIT, E. FOUACHE et F. BRUNET, « Sedimentary archives of canals fills: markers of hydro-climatic conditions and water management. The case of the canal of Sarazm (Zeravshan river, Tajikistan) during the Early Bronze Age », 22e colloque annuel de l'European Archaeology Association (EAA), Vilnius, 31 aout au 4 septembre 2016. Orateur: L. Cez

## 2015

- L. CEZ, J. WATTEZ, R. BESEVAL†, E. FOUACHE, C. PETIT, F. BRUNET, H.-P. FRANCFORT, A. RAZZOKOV et J. CURIE, « Gestion de l'eau et irrigation à Sarazm (Tadjikistan, Asie centrale) au Bronze ancien : premiers résultats de l'étude des archives sédimentaires de canaux », Journées d'étude du Collège de France organisées par F. Grenet (Collège de France) et E. de la Vaissière (EHESS), « Hommage à Pierre Gentelle (1933-2010) : nouvelles recherches sur l'irrigation en Asie centrale », 4 et 5 juin 2015, Collège de France, Paris. Orateur : L. Cez.

## 2013

- « Irrigation on the proto-urban site of Sarazm during the Bronze Age (Zeravshan Valley, Tadjikistan) : Method and results », E. FOUACHE, L. CEZ, J. WATTEZ, R. BESEVAL, H.-P. FRANCFORT, J.-P. BUYLAERT, A. MURRAY, 8e Conférence Internationale de Géomorphologie (IAG) – du 27 au 31 août 2013. Orateur : L. Cez