

SCIENCES PLURI'ELLES

LA RECHERCHE SUR LE FLEUVE AU FÉMININ

Colloque & Speed-dating géant avec des chercheuses !



**Mercredi 11 octobre de 17h à 20h30
au Musée Départemental Arles antique**

Six chercheuses vous attendent au musée
pour vous parler de leurs recherches sur le Rhône.



– AU PROGRAMME –

Conférences

&

Speed-dating géant avec ces chercheuses

au cœur des collections permanentes du Musée Départemental Arles antique

Avec la participation

du CNRS, de l'ENS de Lyon, INRAE, l'Université Aix-Marseille, la Tour du Valat, l'association Femmes et Sciences.

Avec le soutien

du GRAIE, ZABR, et OHM Vallée du Rhône dans leur rôle de relais auprès des chercheuses.



– POUR PARTICIPER –

Ouvert à toute personne à partir de 15 ans,
désireuse d'en apprendre davantage sur le Rhône,
et les métiers scientifiques autour du fleuve.

GRATUIT mais sur **INSCRIPTION** :

sur notre site www.cpierpa.fr

ou par téléphone

04 90 98 49 09

SCIENCES PLURIELLES

LE PROGRAMME

TEMPS 1 – LE COLLOQUE

17h00 – Accueil du public

17h10 – Présentation de la mission "Rhône Méridional"

par le CPIE Rhône-Pays d'Arles

17h15 – Osez les métiers de la recherche !

Introduction "Egalité femmes / hommes dans le monde scientifique" par Odile BERGE - Chercheuse en écologie microbienne - Référente "diversité & égalité PACA" à INRAE et de l'association Femmes & Sciences

17h25 – Archéologie subaquatique dans le Rhône

Sabrina MARLIER - Archéologue maritime au Musée départemental Arles antique

17h35 – Des cartes anciennes aux traceurs dans les galets : comment l'approche géomorphologique aide à caractériser la dynamique fluviale du Rhône

Fanny ARNAUD - Ingénieure de recherche en géomatique et géomorphologie fluviale - CNRS - UMR 5600 - Environnement ville et société - ENS de Lyon

17h45 – Connectivité écologique intra-lagunaire : suivi des déplacements migratoires de l'anguille européenne

Delphine NICOLAS - Chercheuse en Biologie de la conservation des espèces de poissons - Tour du Valat

17h55 – Du fleuve à la mer, voyage de la contamination chimique

Laure MALLERET - Maitresse de conférences "Chimie analytique et environnementale : les micropolluants dans l'environnement " à l'Université Aix-Marseille, Laboratoire Chimie Environnement - CNRS UMR 7376

18h05 – Comment mesurer les concentrations et flux de micro plastiques sur le continuum Rhône-Méditerranée ?

Marina COQUERY - Chercheuse en géochimie - INRAE - Co-directrice de l'observatoire des sédiments du Rhône, Directrice de recherche unité RiverLy

18h15 – Traquer les microbes pour prévenir les maladies des plantes cultivées

Odile BERGE - Chercheuse en écologie microbienne - Référente diversité & égalité PACA à INRAE - Membre de l'association Femmes & Sciences

18h25 – Pause

TEMPS 2 – LE SPEED DATING

18h45 – 20h30 : Speed-dating géant et visite libre du musée !

Six espaces du musée dédiés à 6 rencontres avec les chercheuses. Les participant.es sont invité.es à déambuler de tables en tables pour échanger avec les chercheuses et poser toutes les questions souhaitées sur leur travail, leur domaine de recherche, leur parcours professionnel et universitaire, etc.

La soirée se clôture par un apéritif, associé d'une visite libre et gratuite du musée !

GRATUIT mais sur INSCRIPTION :
sur notre site ww.cpierpa.fr
ou par téléphone 04 90 98 49 09

