











École de Printemps « L'eau, une ressource sous haute tension? »



Membres du comité d'organisation

Ornella Puschiasis, maîtresse de conférences en géographie, Inalco, CESSMA Assen Slim, professeur des universités en Economie, Inalco, CREE-CESSMA Mounia Bouali, architecte-docteure en urbanisme, coordinatrice scientifique, Inalco, CRH-LAVUE

Membres du comité scientifique

Olivia Aubriot, chargée de recherche en géographie / Agro Ethnologue, CNRS-CESAH Sylvie Fanchette, directrice de recherche en géographie, IRD-CESSMA Selin Le Visage, maîtresse de conférences en géographie, MCF Université Paris 8 Vincennes Saint-Denis, LADYSS, membre du Rés-EAUx

Du 22 au 26 mai 2023 / PLC et Maison de la recherche

Inalco 65, rue des Grands Moulins 75013 Paris

Métro ligne 14 ou RER C arrêt Bibliothèque François Mitterrand www.inalco.fr

Contact

Mounia Bouali mounia.bouali@inalco.fr



Présentation générale

Le parcours Environnement de l'Institut national des Langues et Civilisations orientales (Inalco), en partenariat avec le laboratoire de recherche CESSMA¹, lance la première édition de son école de printemps, dédiée cette année aux enjeux contemporains de l'eau du 22 au 26 mai 2023. Cette semaine de formation s'inscrit dans une réflexion plus générale initiée par l'Inalco sur l'environnement du point de vue des sciences humaines et sociales et des études aréales.

La place de l'eau est centrale dans ce questionnement tant elle constitue un élément nécessaire au développement de la vie sur Terre, et centrale pour la régulation du climat. Qu'elle vienne à manquer, qu'elle se trouve en excès ou que sa qualité se détériore, et ce sont un ensemble d'écosystèmes et des populations entières qui sont menacés. Dans un contexte de profonds changements globaux, c'est donc une ressource emblématique au cœur des enjeux environnementaux que l'on propose d'aborder à travers une semaine de formation, en étudiant l'eau sous plusieurs dimensions : des usages, aux acteurs, aux modes de gestion et de partage, jusqu'aux enjeux de pouvoir et de risque.

Pour assurer cette formation, notre ambition est de réunir des personnes impliquées dans la gestion de projet à l'international en associant des expert.e.s dans le domaine de l'eau, des membres d'ONG, des bureaux d'études, des chercheurs, et des acteurs institutionnels.

Plusieurs partenaires, relai du monde scientifique, sont associés dans l'organisation et impliqués dans cette formation en tant qu'intervenant.e : Action contre la faim (ACF²), l'Institut du développement durable et des relations internationales (IDDRI³), et l'association d'échanges et d'études en sciences sociales sur l'eau : Rés-EAUx⁴.

Un espace de formation et de travail collectif original

Des temps forts rythmeront les journées thématiques :

- Des **séances introductives** à visée théorique et des séances d'études de cas plus pratiques seront présentées par des **intervenant.e.s spécialistes de l'eau**
- De **séances de travail individuelles et collectives** permettront des échanges formels et informels entre participant-e-s et intervenant-e-s afin de faciliter des échanges personnalisé-e-s sur les projets
- Des **activités** enrichiront les échanges, telles que le vernissage d'une exposition sur les pratiques de pêche, une projection-débat autour d'un documentaire, etc.

Objectifs de l'École de Printemps

Les objectifs principaux de cette semaine de formation sont de :

- Traiter de la **gestion de projet** de manière conceptuelle et pratique en lien avec l'eau (de sa conception à sa réalisation)
- Croiser les expériences en alliant connaissances théoriques pluridisciplinaires sur l'eau et études de cas pratiques emblématiques telles que la mer Baltique, la mer d'Aral, l'Inde du Sud, le bassin méditerranéen, etc.
- Cibler au mieux les besoins des participants en travaillant par journées centrées autour de grandes thématiques sur l'eau en associant à chaque fois un expert du monde du développement et un expert scientifique
- Nourrir de manière plus générale les **réflexions** et les **échanges** autour des enjeux actuels de la gestion et du partage de la ressource en eau

¹ Centre d'études en sciences sociales sur les mondes africains, américains et asiatiques : https://www.cessma.org/

² https://www.actioncontrelafaim.org/

³ https://www.iddri.org/fr

⁴ https://reseaux.parisnanterre.fr/

Liste des acquis potentiels

A l'issue de l'école de printemps, les participants seront en mesure de :

- Constituer et/ou consolider des connaissances spécifiques autour d'une problématique liée à l'eau selon les thématiques abordées (usages, acteurs, gestion, risques, etc.)
- Acquérir une **expertise** sur les différentes phases de la gestion de projet : de sa conception à sa mise en œuvre
- Construire un **réseau de contacts** potentiels auprès d'experts de projets de développement et de recherche
- Être en mesure d'avoir une **réflexion** plus globale autour de l'eau dans un contexte actuel d'accélération des changements socio-environnementaux

Programme semaine de formation École de printemps sur l'eau

Journée 1 : Conférence inaugurale - L'eau : une ressource sous haute tension ?

Lundi 22 mai- Inalco - Auditorium PLC - 65 rue des grands moulins, 75013, Paris

14h-15h : Ouverture de l'école de printemps sur l'eau

- Jean-François Huchet (Économiste, Président INALCO)
- Julien Vercueil (Vice-Président valorisation et responsabilité environnementale, Inalco)
- Philippe Advani, Président de la Fondation Inalco

Comité organisation :

- Ornella Puschiasis (Géographe, Maitresse de Conférences, Inalco, CESSMA-CESAH)
- Assen Slim (Économiste, Professeur des Universités, Inalco, CREE-CESSMA)
- Mounia Bouali (Architecte-Docteure en urbanisme, Coordinatrice scientifique, Inalco-CRH LAVUE)

15-16h: Partenaires institutionnels

- ACF: Julien Eyrard (Référent Technique Opérationnel WASH région Asie et Ukraine)
- IDDRI : Sébastien Treyer (Directeur Général)
- CESSMA: Sarah Mohamed-Gaillard (Historienne, Maitresse de conférences, Inalco, co-directrice CESSMA)

16h-16h30 : Pause-café

16h30-18h: Conférence « L'eau : une ressource sous haute tension? »

- <u>David Blanchon</u> (Géographe, Professeur des Universités, Université Paris Nanterre- Auteur de l'<u>Atlas</u> mondial sur l'eau, Autrement, 2022)

18h30-19h30 : Soirée de lancement

Cocktail et visite de l'exposition « Regards de pêche » du Rés-EAUx

Intervention <u>Selin Le Visage</u> (Géographe, Maitresse de Conférences, Université Paris 8-Vincennes Saint-Denis, LADYSS, membre du Rés-EAUx)

Journée 2 : L'eau : acteurs et modalités de gouvernance

Mardi 23 mai - Inalco - Maison de la recherche - 2 rue de Lille, 75007, Paris

9h-10h30 : Séance introductive

Dialogue autour des politiques de l'eau et des projets de développement avec :

- <u>Jean-Philippe Fontenelle</u> (Agronome, Directeur délégué aux relations internationales · Bordeaux Sciences Agro)
- Jean-Philippe Venot (Chercheur, IRD)

10h30-11h Pause-café

11h-13 h : Séance étude de cas

- Accès à l'eau et sécurité alimentaire en Tunisie par <u>Sébastien Treyer</u> (Directeur Général IDDRI)
- Jeux d'acteurs dans le secteur de l'eau : le point de vue d'un consultant par <u>Bruno Valfrey</u> (Ingénieur, Président du bureau d'études Hydroconseil)

13h-14h : Pause déjeuner

14h-17h Séance de travail

Jeu de rôles "Co-construire des scénarios de gestion de l'eau et des infrastructures avec les acteurs au Cambodge" animé par :

- Romain Valadaud (Géographe, Post doctorant, UMR G-EAU, Chercheur associé au CESAH, membre du Rés-EAUx)
- Jean-Philippe Venot (Chercheur, IRD)

Journée 3 : L'eau : gestion d'une ressource et enjeux de pouvoirs

Mercredi 24 mai : Inalco - Maison de la recherche - 2 rue de Lille, 75007, Paris

9h-10h30: Séance introductive

Savoirs sur l'eau et enjeux de pouvoir : approches anthropologiques

- Barbara Casciarri (Anthropologue, Professeure, Université Paris 8 Vincennes Saint-Denis)
- Olivia Aubriot (Agro-ethnologue, Chargée de recherches, CNRS CESAH)

10h30-11h: Pause-café

11h00-12h30 : Séance étude de cas

Gestion de l'eau souterraine en Inde

Film-documentaire « Eaux douces, Eaux amères » (Nathanaël Coste et Nicolas Ploumpidis - 2007) Commentaires par Olivia Aubriot (Agro-ethnologue, Chargée de recherches, CNRS CESAH)

12h30-14h : Pause déjeuner

14h-15h: Séance étude de cas

Entre intérêts géopolitiques divergents et gestion d'une crise humanitaire, quel avenir pour les eaux souterraines du versant oriental du golfe du Bengale ?

Julien Eyrard (Référent Technique Opérationnel WASH région Asie et Ukraine, ACF)

15h-15h30 : Pause-café

15h30-18h: Séance de travail

Travail collectif et individuel à partir du projet de chaque participant.e

Journée 4 : L'eau : dynamiques sociales face aux changements environnementaux

Jeudi 25 mai : Inalco - Maison de la recherche - 2 rue de Lille, 75007, Paris

9h-10h30: Séance introductive

Relations entre changement climatique et ressources en eau

<u>Eric Servat</u> (Hydrologue, Directeur du Centre International UNESCO sur l'Eau « ICIREWARD – Montpellier », Professeur Associé à l'Université de Montpellier)

10h30-11h : Pause-café

11h-12h: Séance étude de cas

Tensions autour de la gestion des grands deltas d'Asie et vulnérabilité au changement climatique <u>Sylvie Fanchette</u> (Géographe, Directrice de recherche IRD, CESSMA)

12h30-13h30 : Pause déjeuner

13h30-15h30 : Séance étude de cas

- L'agriculture irriguée de la diagonale aride au défi des changements environnementaux : du Sahara aux déserts chinois par <u>Alain Cariou</u> (Géographe, Maître de conférences, Sorbonne Université de Paris)
- La Baltique, une mer en péril par Céline Bayou (Chargée de cours, Inalco, Chercheure associée au CREE)

16h-16h15 Pause-café

16h15-17h30 : Séance de travail

Travail collectif et individuel à partir du projet de chaque participant.e

18h-20h : Projection-débat

Projection du film-documentaire « Nations of water »⁵ et discussion autour des migrations climatiques dans le Pacifique avec :

- Olga Peytavi (Doctorante en anthropologie, UMR-SENS)
- Géraldine Giraudeau (Professeure de droit public, Université Paris Saclay)

Journée 5 : L'eau : habitat et risques majeurs

Vendredi 26 mai : Inalco – Maison de la recherche - 2 rue de Lille, 75007, Paris

9h-10h30 Séance hors les murs

Sortie de terrain autour de la Seine : patrimoine, habitat et gestion des risques d'inondation. Mounia Bouali (Architecte, Docteure en urbanisme, CRH-LAVUE)

10h30-12h Séance étude de cas

L'adaptation des territoires aux risques d'inondation : L'expérience de l'Amérique latine. <u>Elodie Pierre-Martin</u> (Architecte DPLG et urbaniste, MCF eau et territoire, ENSA Paris Belleville) 12h-13h30 : Pause Déjeuner

13h30-16h Conférence finale

- À la recherche d'une approche intégrée de la gestion de l'eau : partage d'une expérience en cours au Sénégal par <u>Emmanuel Durand</u> (Chargé de recherche au GRET, doctorant au Lereps)
- La co-construction des savoirs concernant les milieux aquatiques : outil de connaissance et de gestion participative par <u>Veronica Mitroi</u> (sociologue, CIRAD-UMR G-EAU)

Conclusion : Comité organisation / Café final-Clôture

⁵ https://nationsofwater.unc.nc/



Enseignement supérieur et recherche depuis 1795

Pôle des langues et civilisations

Inalco 65 rue des Grands Moulins, 75013 Paris, France

Maison de la recherche

Inalco 2 rue de Lille, 75007 Paris, France







