

Chloé Nicolas-Artero

Postdoctorante à Politecnico di Milano, Italie

Projet Européen PRIMA - AG-WaMED,

“Advancing non-conventional water management
for innovative climate-resilient water governance in the Mediterranean Area”

&

Chercheuse associée au Centre de Recherche et de Documentation sur les Amériques

UMR 7227 CNRS-Université Sorbonne Nouvelle

Curriculum Vitae.....	3
Formation et titres universitaires.....	3
Parcours professionnel.....	3
Bourses et classements.....	5
Membre de groupes ou réseaux de recherche	5
Langues et outils	6
Responsabilités collectives.....	6
Recherches.....	7
Position actuelle	7
Domaines de recherche	7
Postdoctorat au <i>Politecnico di Milano</i>	7
Postdoctorat au <i>Centro de ciencia sobre el clima y la resiliencia</i>	8
Doctorat	8
Mémoires.....	9
Publications.....	11
Rapports scientifiques	13
Base de données.....	13
Communications.....	14
Valorisation et divulgation des connaissances	17
Enseignements.....	19
Synthèse.....	19
Géographie générale (Licence et master)	21
Géographie de l'Amérique Latine (Licence et Master).....	23
Encadrement de recherche (Licence et Master).....	24
Cours transdisciplinaire.....	25
Responsabilités collectives	27
Responsabilités pédagogiques	27
Administration de la recherche.....	28
Organisation d'évènements	28
Expertise	29

Curriculum Vitae

Chloé Nicolas-Artero

Née à Saint-Martin-d'Hères

Tél : +33. 6.59.38.96.95
chloenicolasartero@gmail.com

Formation et titres universitaires

- 2020 **Qualification aux fonctions de maîtresse de conférences**
Section CNU 23, Géographie physique, humaine, économique et régionale
- 2015-2019 **Doctorat en géographie**, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
« Appropriation de l'eau et production de l'espace. La dimension spatiale du droit de l'eau dans la vallée d'Elqui au Chili. » Sous la direction de Sébastien Velut.
Félicitations du jury.
- 2014-2015 **Diplôme de Master II Recherche en géographie**
Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III. Mention Bien.
- 2008-2013 **Diplôme de l'Institut d'Études Politiques de Toulouse**
Masters I & II « Développement Économique et Coopération Internationale »
Mention assez bien.
- Échange universitaire à l'Université de Malmö, Suède (2010/11, semestre 2)
Programme ERASMUS. Parcours : International Migrations and Ethnic Relations
- 2009-2012 **Licence Mention Sciences Sociales, Université de Toulouse II Jean Jaurès**
Parcours « Économie — Sociologie ». Mention Très Bien.
- 2008 **Baccalauréat International Espagnol**
Lycée Maurice Ravel, Saint-Jean-de-Luz

Parcours professionnel

Dans le milieu de l'enseignement et de la recherche :

- 04-2023 **Postdoctorante à Politecnico di Milano, Italie**
Department of Civil and Environmental Engineering

Projet européen PRIMA “AG-WaMED, Advancing non-conventional water management for innovative climate-resilient water governance in the Mediterranean Area”

- 2021-2023 **Postdoctorante au *Centro de ciencia sobre el clima y la resiliencia (CR2)***
Projet Agencia Nacional de Investigación y Desarrollo FONDAP “Tema Integrativo Seguridad Hídrica”, Santiago du Chili
- 2023-2024 **Chargée de cours vacataire**
Politecnico di Milano, Department of Civil and Environmental Engineering
Institut des Hautes Études sur l’Amérique Latine (*en distanciel*)
- 2022-2023 **Chargée de cours vacataire**
Université de Reims, Master MEEF (*en distanciel*)
Institut des Hautes Études sur l’Amérique Latine (*en distanciel*)
- 2021-2022 **Chargée de cours vacataire**
Université de Reims, Master MEEF (*en distanciel*)
- 2019-2021 **Attachée temporaire d’enseignement et de recherche**
Institut des Hautes Études sur l’Amérique Latine, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III (*cours concentrés au premier semestre*)
- 2018-2019 **Chargée de cours vacataire**
Institut des Hautes Études sur l’Amérique Latine, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
- 2015-2018 **Contrat doctoral avec mission d’enseignement**
Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
- Sept.2015 **Chargée de projet « Pôle Argentine »**
Université Sorbonne Paris Cité, Direction de relations internationales de l’Université Sorbonne Nouvelle Paris III
- 2014-2015 **Assistante de recherche, GDRI Eau « Gouvernance de l’eau dans les Amériques », CNRS-CREDA (UMR/7227)**

En dehors du milieu de l’enseignement et de la recherche :

- 2014 **Coordnatrice technique de terrain, Fondation Heifer**
Projet PACHA de protection des páramos andins. Latacunga — Équateur
- 2013 **Stagiaire, Commission Économique pour l’Amérique Latine et la Caraïbe des Nations Unies**
Rédaction d’un rapport sur l’accès à l’eau potable en milieu rural au Chili, Division des Ressources Naturelles et Infrastructures. Santiago du Chili
- 2010 **Stagiaire, Centre Social et Culturel « El Sindicato »**
Aide à l’organisation d’évènements artistiques (à mi-temps). Santiago du Chili

2010 **Stagiaire, Asociación Nacional de Mujeres Rurales e Indígenas**
Aide à l'organisation du 5e Congrès de la Coordinadora Latinoamericana de Organizaciones del Campo — Via Campesina (à mi-temps), Santiago du Chili

Bourses et classements

2017 - Bourse de mobilité de l'Institut des Amériques

2018 - Bourse du LASA pour participer au Congrès International du LASA à Barcelone

2023 - Auditionnée pour un poste de chargée de recherche au CNRS

2021, 2023 - Auditionnée pour un poste de chargée de recherche à l'IRD

2023 - Campagne de recrutement M.C.F:

Auditionnée à l'Université Paris I

2023 - Campagne de recrutement M.C.F :

Auditionnée à l'Université Gustave Eiffel

Auditionnée à l'Université Jules Verne : classée 3^{ème}

Auditionnée à l'Université Sorbonne Paris Nord

2021 - Campagne de recrutement M.C.F:

Auditionnée à l'Université Gustave Eiffel

2020 - Auditionnée pour un postdoctorat à l'INRAE, UMG GESTE

2019 - Campagne de recrutement ATER :

- 1^{re} à l'IHEAL-Université Sorbonne Nouvelle Paris III

- 1^{re} à l'Université d'Amiens

- 7^e à l'IUT de Bordeaux

Membre de groupes ou réseaux de recherche

- ***En cours***

2023 Glob3Science - Global studies on sustainable security in a changing environment
Department of Civil and Environmental Engineering, Politecnico di Milano

2023 Collectif « Desmesuras del Mundo »
Projet éditorial de cartographie participative critique
Avec Pierre Gautreau (Université Paris 1 Panthéon Sorbonne, Francia), Lucia Rodriguez (Universidad de la República, Uruguay), Alexandre Gouret (Université Laval, Canada) & Yann Voisin (Université Sorbonne Nouvelle, Francia)

2015 Rés-Eaux
Université Paris Nanterre.

- ***Passés***

- 2021-2023 Axe de recherche « Gobernanza e Interfaz Ciencia-Politica »
Center for Climate and Resilience Research
Responsables : Pilar Morraga et Maisa Rojas
- 2020–2023 IRL « Systèmes miniers à Atacama »
UMR 7227 CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
Responsable : Nicolas Richard (CNRS)
- 2021–2024 ECOS Nord Colombie « Le Magdalena. Conflits territoriaux et projets de développement : vers une vision de la durabilité »
Université Sorbonne Nouvelle.
Responsables : Sébastien Velut et Maria del Rosario Rojas Robles
- 2021-2022 Projet COINCIDE, Observatoire du processus constituant au Chili
Université Paris 1
Responsables : Cécile Faliès et Xavier Philippe.
- 2018-2021 Axe de recherche « Transitions Écologiques Américaines »,
UMR7227 CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III.
Responsables : David Dumoulin et Franck Poupeau.
- 2017-2018 LIA « Mines Atacama »,
UMR 7227 CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
Responsable : Nicolas Richard.
- 2016–2018 Groupe de Réflexions et d'Études sur Critique sur l'Amérique Latine
Écoles des Hautes Études en Sciences Sociales et UMR7227 CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III.
- 2015–2018 Axe de recherche « Grands espaces américains »
UMR 7227 CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
Responsable : François Michel Le Tourneau

Langues et outils

Langues : Espagnol (lu, parlé, écrit) ; Anglais (lu, parlé, écrit) ; Portugais (lu, compris à l'oral).
Logiciels : QGIS, Philcarto, ArcGIS, Cartes et données ; Atlas-TI ; Wordpress ; Inkscape ; Adobe Premier.

Responsabilités collectives

2016-2021 **Membre du Conseil d'Administration de l'ONG Sèves**
« Systèmes économiquement Viables pour l'Eau aux Suds »
Secrétaire (2018-2020, 2023) ; Trésorière (2020-2023)

Position actuelle

Postdoctorante à Politecnico di Milano, Italie

Projet européen PRIMA “AG-WaMED, Advancing non-conventional water management for innovative climate-resilient water governance in the Mediterranean Area”

Chercheuse associée au Centre de Recherche et de Documentation des Amériques

UMR 7227, CNRS - Université Sorbonne Nouvelle

Domaines de recherche

Mes recherches portent sur la construction sociale des pénuries d'eau dans les régions semi-arides (Chili, Algérie, Tunisie, Italie, Espagne) et les réponses à celles-ci produites par différents acteurs (sociaux, économiques, institutionnels). J'éclaire les rapports de pouvoir qui se jouent dans le partage de l'eau dans une approche multi-scalaire et diachronique. Pour ce faire, j'étudie à la fois l'évolution des cadres juridiques sur l'eau et du droit de l'eau défini localement par les organisations chargées de la distribution de l'eau. Au niveau local, je m'intéresse aux transformations des modes d'accès à l'eau pour l'usage domestique, agricole et minier, associées à celles des infrastructures hydriques installées.

- Construction et productivité sociales des pénuries d'eau
- Milieux arides et semi-arides des Suds
- Infrastructures hydriques et eaux non conventionnelles
- Modes d'accès à l'eau (ressource et potable) rurale
- Géographie politique des ressources naturelles
- Épistémologie de la géographie et méthodes en sciences sociales
- Position sociale, réflexivité dans la recherche

Postdoctorat au *Politecnico di Milano*

Depuis le mois d'avril 2023, j'ai intégré le projet européen PRIMA “AG-WaMED, Advancing non-conventional water management for innovative climate-resilient water governance in the Mediterranean Area”. Ce projet vise à étudier la gouvernance de la pénurie d'eau dans le pourtour de la méditerranée à partir de la comparaison de quatre bassins versants : le Segura en Espagne, l'Orcia en Italie, le wadi El Kebir en Algérie et Tunisie et le wadi Naghamish en Egypt. Ce projet vise à réaliser des projections hydrologiques en fonction de différents scénarios de changement climatique et à évaluer les possibilités d'utilisation d'eaux non conventionnelles pour améliorer les bilans hydriques futurs. Il est mené par une équipe interdisciplinaire (hydroclimatologue, climatologue, hydrologue, hydrogéologue, économiste, politiste et géographe) regroupée en 5 groupes de travail. Je suis la chercheuse principale du groupe de travail n°4, chargé de comprendre les enjeux autour de l'application des politiques hydriques nationales au niveau local et de la production et utilisation des eaux non conventionnelles à l'échelle des bassins versants. Mes réflexions se situent à la croisée des *sustainability transition studies* et de la *political ecology*. Site internet du projet : <https://agwamed.eu/>

Postdoctorat au *Centro de ciencia sobre el clima y la resiliencia*

De janvier 2021 à mars 2023, j'ai réalisé un postdoctorat au sein du *Centro de ciencia sobre el clima y la resiliencia* en intégrant le projet de recherche *Integrative Assessment of Climate Change — Water Security*. J'ai été invité à intégrer l'équipe de coordination du projet composé par Camila Alvarez (hydrologue, CR2) (porteuse du projet) et Gustavo Blanco (co-coordonateur). Le projet visait à évaluer l'évolution des niveaux de disponibilités en eau au Chili et d'en identifier ses causes. Il est composé de trois sous-équipes. Je co-coordonne avec Gustavo Blanco (sociologue, Universidad Austral) l'équipe pluridisciplinaire chargée de comprendre les processus organisationnels, environnementaux et juridiques qui influencent l'accès à l'eau des populations rurales. Pour cela nous comparons 10 études de cas représentatives des modalités d'accès à l'eau potable dans le pays. L'insertion dans cette équipe interdisciplinaire m'a conduit à mobiliser, avec une distance critique, des notions provenant des sciences physiques et de l'environnement dans le but de mieux comprendre les situations de pénurie d'eau. Cela m'a conduit à renforcer ce dialogue pluridisciplinaire, entamé au cours de mes recherches précédentes. Cette enquête implique des collaborations avec des hydrologues, des climatologues, des spécialistes en science de l'environnement, des économistes, des sociologues et des anthropologues.

Doctorat

Titre : « Appropriation de l'eau et production de l'espace. La dimension spatiale du droit de l'eau dans la vallée d'Elqui au Chili. »

Direction : Sébastien Velut.

Discipline : Géographie

Institution : CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III

Année : 2015 - 2019

Thèse soutenue le 27 novembre 2019 devant un jury composé de : GAUTREAU Pierre, *Université Paris I* (rapporteur) ; EUZEN Agathe, *CNRS LATTIS* (rapporteuse) ; LINTON Jamie, *Université de Limoges* ; ALISTE Enrique, *Université du Chili* ; VELUT Sébastien, *Université Sorbonne-Nouvelle Paris III*.

Résumé :

Cette thèse propose de rendre compte des liens entre l'appropriation de l'eau et la production de l'espace pour penser la dimension spatiale du droit de l'eau. Elle se fonde sur l'étude du cas de la vallée d'Elqui, située dans une région semi-aride au nord du Chili. Les rapports entre le droit et l'espace sont analysés depuis l'étude des stratégies géolégales des acteurs et de leurs effets sur l'essor des activités minières, agricoles et immobilières. À cet effet, cette thèse propose la notion de système géolégal fluvial permettant d'étudier les rapports de pouvoir qui se nouent autour de l'élaboration des règles de partage, de distribution et d'administration de l'eau, dans une perspective pluriscale et diachronique.

La thèse identifie une pluralité de modalités d'appropriation de l'eau, qui participe à l'expansion des secteurs extractifs depuis la deuxième moitié du XX^e siècle. Ces modalités se déploient autour de dispositifs géolégaux qui produisent l'artificialisation du bassin versant. Toutefois, cette dernière est relative puisque subsistent des marges hydriques donnant à voir des pratiques d'irrigation et des conceptions de l'eau autres, associées à l'existence d'une économie plurielle. Le destin de ces marges reste indécis puisqu'elles font l'objet d'appropriation de l'eau qui engendre des pénuries d'eau. Les organisations des usagers de l'eau, et notamment les Conseils de Surveillance, jouent un rôle

essentiel dans l'artificialisation de ces marges ou de leur protection. L'accès à la connaissance et la reconfiguration des rapports aux savoirs locaux sur l'eau expliquent la position différenciée des deux Conseils de Surveillance étudiés, dont les décisions participent à la production de l'espace de la vallée.

Mots-clés : Eau – Organisation des usagers de l'eau – Marges hydriques – Géographie juridique – Chili

Mémoires

Titre : Les organisations communautaires des usagers de l'eau dans le Chili suburbain (1962-2015). La « Gestion Intégrée des Ressources Hydriques » en question : le cas du bassin de Chicureo.

Direction : Sébastien Velut

Discipline : Géographie

Institution : Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine

Année : 2014 - 2015

Mention : Très bien

Résumé :

Ce mémoire a pour objectif d'étudier les défis socioterritoriaux liés à la mise en œuvre d'une Gestion Intégrée des Ressources Hydriques (GIRH) dans le bassin de Chicureo à Colina, commune suburbaine de la Région Métropolitaine du Chili. À partir d'observations de terrain et d'élaboration de cartographie, il retrace l'évolution du cycle hydrosocial et des organisations des usagers de l'eau de 1962 à nos jours. Une rupture apparaît dans les années 1990 lors de la création par les puissances publiques des Zones de Développements Urbains Sous Conditions (ZODUC) qui érige un système ségréatif, entraînant des inégalités sociospatiales d'accès à l'eau, à l'assainissement et aux ressources. Cette recherche vise à dénaturer les phénomènes de sécheresse et d'inondations associés au réchauffement climatique en révélant les facteurs anthropiques qui en sont à l'origine. Elle dépasse les visions normatives qui considèrent le code de l'eau de 1981 comme la principale cause des problèmes hydriques dans le pays. À Chicureo, la structure sociale inégalitaire explique la surexploitation des ressources. Face à un problème socio-environnemental commun, les usagers de l'eau ne s'organisent pas pour créer une gouvernance collective à l'échelle du bassin contrairement aux principaux postulats du cadre normatif et institutionnel actuel.

Titre : Études du processus de privatisation et de marchandisation de l'eau au Chili, sous une approche polanyienne.

Direction : Catherine Baron

Discipline : Anthropologie économique

Institution : Institut d'Études Politiques de Toulouse

Année : 2011 – 2013

Mention : Très bien

Résumé : Ce mémoire a pour objectif d'analyser les processus de marchandisation et de privatisation de l'eau au Chili, puis des débats, remises en question, et conflits qu'ils suscitent au sein de la population civile. Il existe dans ce pays, depuis la période de la dictature militaire (1973 – 1990), laboratoire de l'idéologie néolibérale naissante, un cas de figure intéressant : le marché de l'eau. L'ensemble des travaux sur la question de la gestion et l'appropriation des ressources au Chili

finissent par prendre position pour ou contre la marchandisation sans remettre fondamentalement en question sa constitution en un bien économique. L'approche polanyienne permet de dépasser ces tensions. Dans quelle mesure le processus de marchandisation des ressources d'eau douce et de son approvisionnement est-il freiné par un contre-mouvement? Cette recherche montre comment, face à la construction politique de l'eau en sa forme marchande, un mouvement contestataire, constitué surtout par les organisations d'eau potable rurale, remet en cause les principes de marchandisation de l'eau douce en démontrant la survivance d'une économie substantive attachée aux modes de gestion de l'eau.

Publications

- **Ouvrages**

[1] (*à paraître*) Nicolas-Artero C., (2024). *S'approprier l'eau. Droits, espaces et pouvoir au Chili*. Presses Universitaires de Rennes, collection Des Amériques p. 312.

[2] Nicolas-Artero C., Velut S., Schneier-Madanes G., Poupeau F., Chavarochette C., (coord.) (2022). *Luttes pour l'eau dans les Amériques*. Collection Colectivo. Éditions de l'IHEAL, 357 p..

- **Coordination de numéro spécial de revue**

(*en cours*), Nicolas-Artero, C., Tobias, M., Schmidt, M., Perez Mercado, M. « Accesibilidad al agua potable en territorios rurales y periurbanos de América Latina ». *Agua y territorio*.

(*en cours*) Opillard, F. & Nicolas-Artero, C., (2024) « Enquêter auprès des dominants. La dimension spatiale de la domination ». *Carnets de géographes*.

[1] Nicolas-Artero, C., Fuster, X., Velut, S. « La Nature dans les villes latino-américaines au quotidien ». Numéro 97 de la revue *Cahiers des Amériques Latines*.

- **Reuves indexées (WOS, Scopus ou Journal database)**

(*à paraître*) Nicolas-Artero, C. & Blanco, G. (2024) « Propuesta de un indicador para estudiar la seguridad hídrica en la interfaz doméstica – comunitaria de áreas rurales chilenas », *EURE*, n°154.

(*à paraître*) Nicolas-Artero C., « Les systèmes irrigués au Chili : vers la fin des tours d'eau ? », *Cahiers Agricultures*

[1] Nicolas-Artero C., (2023) « The international and historical dimensions of chilean water bureaucracy », *Water International*, 48:4, 480-499.

[2] Bascans M-A, Nicolas-Artero C., Gautreau P, Santos C. (2022) « La resiliencia de las dinámicas neoliberales en el sector de los servicios hídricos en Uruguay » *URBE* v.14.

[3] Nicolas-Artero C., Blanco G., Bopp C., Carrasco N. (2022) « Modes of access to water for domestic use in rural Chile: a typological proposal », *Water Policy*, 24 (7), p. 1179–1194.

[4] Nicolas-Artero, C., (2022) « De l'usage du droit dans les résistances paysannes au Chili », *Les cahiers d'outre-mer*, n° 285, p. 53-85.

[5] Nicolas-Artero, C. (2022) « Ensuring Access to Water in an Emergency Context: Towards an Overexploitation and Contamination of Water Resources? » *Social & Legal studies*, Vol. 3, issue 3, p. 459-476.

[6] Nicolas-Artero, Chloé (2022) « Les marges hydriques au Chili : une imbrication entre l'espace et les règles institutionnelles de l'eau », *Géocarrefour* [En ligne], 96/1.

[7] Nicolas-Artero, C., Fuster, X., Velut, S., (2021) « Disputée, appropriée, dépossédée : la place de la nature dans les villes latinoaméricaines », *Cahiers des Amériques Latines*, n° 97, p.23-35

[8] Nicolas-Artero, C. (2021). « La construcción social del mercado de aguas en Chile : un enfoque desde la geografía legal ». *Revista de Geografía Norte Grande*, n°79, p.163–182.

[9] Nicolas-Artero, C. (2020) « Las organizaciones de usuarios de agua en la construcción de la escasez hídrica. De las acciones geolegales a una territorialización securitaria del agua », *Revista INVI*, 35(99), p. 81–108.

[10] Nicolas-Artero, C. (2020) « Les tactiques géolégales des organisations d’usagers locaux contre l’appropriation de l’eau par les secteurs extractifs au Chili », *Annales de géographie*, n°735, p.55-80.

[11] Nicolas-Artero, C. (2019) « Propriété sur l’eau et production de l’espace », *Espaces et sociétés*, num 171, p. 139 -156.

[12] Martinet, G., Nicolas-Artero, C., Opillard, F., Pulgar C. (2018) « Descolonización de la investigación interdisciplinaria sobre Latinoamérica desde Europa: límites críticos y aprendizajes de la experiencia del GRECAL », *Journal of Latin American Geography* 17 (1), p. 257-266.

[13] Nicolas-Artero, C. (2016) « Las organizaciones comunitarias de agua potable rural en América Latina: un ejemplo de economía substantiva », *Revista Polis*, [En ligne] 45.

- **Reuves avec comité d’évaluation**

[1] Nicolas-Artero, C., (2021) « Questionner la relation société – environnement en Amérique Latine : extractivisme, violences et résistances. » *L’information géographique*, vol. 4, p. 93 – 111.

[2] Nicolas-Artero, C. (2018) « Une géographe engagée face aux rapports de pouvoir autour de l’eau : retour réflexif sur les situations d’enquête au Chili », *Carnets de géographes* [En ligne], 11

[3] Nicolas-Artero, C., Velut, S., Aliste, E. (2018) « La expansión del capitalismo en el valle de Elqui : viejas reglas y nuevos espacios », *Revista Chilena de Antropología*, (37), p. 197-212.

[4] Nicolas-Artero, C. (2015) « Memorias de agua. Las organizaciones de usuarios frente a la escasez en la cuenca de Chicureo, Colina (1962-2015) », *Revista Tiempo Histórico*, num.10, p. 87 -107.

- **Revue sans comité d’évaluation ou section non-scientifique de revues**

[1] Nicolas-Artero, C. (2021) « Apropiación del agua y producción del espacio. La dimensión espacial del derecho de aguas », *Revista Quid16*, [En ligne].

[2] Nicolas-Artero, C. (2020) « Le printemps chilien : de la violence environnementale à un renouveau constitutionnel », *Justice Spatiale-Spatial Justice*, setion « Espace public », n°15.

[3] Nicolas-Artero, C. (2016) « Water Conflicts in the Elqui River Watershed: New Water Territories Challenging Chilean Water Institutional Framework », *Alternautas*, [En ligne].

- **Chapitres d’ouvrage**

(*accepté*), Forget, M., Bos, V., Nicolas-Artero, C. « Une lecture géolégale de l’extraction: le cas du lithium dans le désert d’Atacama, Chili », Maccaglia F. (et al) *Droit(s) et territoire(s)*, Presses Universitaires de Rennes.

[1] Nicolas-Artero, C. (2023) « L'État d'urgence en matière hydrique et la production urbaine au Chili ». Libro coordinado por Clerval A., Gardesse C. et Rivière J., Ediciones L'Œil d'Or en la colección « Critiques & Cités », p. 305-326.

[2] Nicolas-Artero, C. (2022), « Water Law and Dispossession in Chile ». in Nicolas-Artero C., Velut S., Schneier-Madanes, G., Poupeau, F., Chavarochette, C., (coord.) 2021. *Luttes pour l'eau dans les Amériques*. Collection Colectivo. Éditions de l'IHEAL.

[3] Nicolas-Artero, C. (2021), « Gouverner les eaux en Amérique Latine », in *L'Amérique Latine*, Negrao, M. (dir.), Paris : Édition Ellypses.

- **Compte rendu de lecture**

[1] Nicolas-Artero, C. (2021) Compte rendu d'ouvrage « Emilie Dupuis. Naviguer à contre-courant. Les mobilisations transnationales pour une gouvernance communautaire de l'eau et des forêts en Amérique Latine. Rennes, PUR éditions, 2020, 279 pages », *Cahier des Amériques Latines*.

[2] Nicolas-Artero, C. (2014) Compte rendu d'ouvrage « Line Henry. Habiter les beaux quartiers à Santiago du Chili. Paris, IHEAL éditions, 2015, 199 páginas », *Revista Tiempo Histórico*, num.9, p. 165 -169.

- **Articles en cours d'évaluation:**

[1] (*version 2*) Nicolas-Artero, C., Fuster, X., Huaico, A., « Interconnected Water scarcities and environmental amenities migrations in rural Chile », *Geoforum*.

[2] (*version 2*) Bopp, C., Nicolas-Artero, C., Blanco, E., Fuster, R. « On the relationship between infrastructure and quality of service in rural drinking water systems: A cluster analysis of community organizations in Chile », *Journal of Water, Sanitation and Hygiene for Development*.

[3] (*version 1*) Nicolas-Artero, C., & Blanco, G. « Cistern trucks in Chile: from the normalization of an emergency to the commodification of water », *International Journal of Water Resource Development*

[4] Nicolas-Artero, C., Forget, M., Bos, V., « Overlaps. A geolegal introduction to the lithium territories and actors in Maricunga, Chile », *Nature, Science, Société*.

Rapports scientifiques

Nicolas-Artero, Chloé (2023) *Integrated governance and policy analysis report for LLs and at Mediterranean Scale*, AG-WaMED PRIMA - EU Project, Deliverable 4.1.1, 133 p. Disponible en ligne : <https://agwamed.eu/wp-content/uploads/2023/11/D4.1.1-Integrated-governance-and-policy-analysis-report-for-LLs-and-at-Mediterranean-Scale.pdf>

Base de données

Nicolas-Artero, Chloé; Maillet, Antoine; Burotto, Isidora; Núñez, Icaro; Hasbún, Martín; Barrantes, Gabriel; Torres, Boris; Venegas, Sebastián; Muñoz, Francisca; Moraga, Pilar. "Mapa

normativo de los Elementos », doi: 10.17605/OSF.IO/JFQ8N disponible en ligne : [cr2-cl/datos-mapa-normativo/](https://doi.org/10.17605/OSF.IO/JFQ8N)

Le “Mapa normativo de la Gobernanza de los Elementos”, qui fait suite au Rapport sur la Gouvernance Climatique des Éléments publié par le Centro de Ciencia sobre el Clima y la Resiliencia, en 2021, vise à compiler les réglementations existantes, y compris les textes légaux et réglementaires, qui influencent la gouvernance des quatre éléments : l'eau, l'air, la terre et le feu. Cette base de données est un outil conçu pour faciliter l'identification des réglementations pertinentes dans le contexte chilien, ainsi que des acteurs clés qui les régissent et des actions spécifiques visant à relever les défis et les problèmes socio-environnementaux à différentes échelles : nationale, régionale, communale et internationale.

Communications

- **Congrès internationaux avec processus de sélection**

[1] Nicolas-Artero C., Dell'Angelo J. (2023) « Les eaux non conventionnelles en Algérie et en Tunisie: une approche critique des transitions environnementales.», Congrès : « *La politique de développement durable au Maghreb, un gouvernement néolibéral des ressources naturelles ?* », Rabat, Maroc, du 3 au 6 octobre 2023.

[2] Nicolas-Artero C., Blanco, C (2022) «Los camiones aljibes en Chile : una normalización de la emergencia», Congrès : « Vers une analyse multiniveaux de la gestion de l'eau en Amérique latine », San Cristobal de Las Casas, Mexique, du 24 au 27 octobre 2022.

[3] Nicolas-Artero C., (2022) « Mega-sequía en Chile: ¿Pueden las comunidades rurales revertir la escasez hídrica?», Congrès de FLACSO, Montevideo, du 16 au 18 novembre 2022.

[4] Nicolas-Artero C. (2022) « De la difficulté de valoriser et divulguer les connaissances produites sur les dominants », Session : Faire une géographie des dominants : enjeux méthodologiques et épistémologiques, coordonnés par Oppillard F., Nicolas-Artero, C., UGI – Paris, du 18 au 22 juillet.

[5] Nicolas-Artero C. (2022) « L'application de la loi sur les Services Sanitaires Ruraux au Chili : une double transition révélatrice d'inégalités sociospatiales » Session : Les temporalités dans la géographie du développement, coordonnée par Magrin, G., UGI – Paris, du 18 au 22 juillet.

[6] Forget M., Bos V. et Nicolas-Artero C. (2021) « Construire les ressources de la transition. Approches géolégales des saumures lithinifères dans les déserts de sel d'Amérique du Sud » Colloque Sols et sous-sols dans la transition socioécologique, Grenoble, du 9 au 11 Juin.

[7] Nicolas-Artero, C. (2020) « Aux origines du courant de pensée de l'“ecología política” au Chili », Congrès *Ce que fait l'Amérique Latine à l'écologie politique*, IHEAL-CREDA Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, du 5 au 7 mai.

[8] Nicolas-Artero, C. (2019) « Disciplinar y desposeer. Prácticas de riego en una ciudad media en un context extractivista », Congrès *Habiter les villes en Amérique Latine*, Paris, le 11 octobre.

[9] Nicolas-Artero, C. (2019) « L'État d'exception en matière hydrique et la production urbaine au Chili : une approche depuis la *critical legal geography* », Congrès *ESO-JEDI sur les approches critiques*, Caen, du 26 au 28 juin.

[10] Nicolas-Artero, C. (2019) « Water Accumulation by Dispossession in Chile: an Analysis of Geo-Legal Devices », Congrès Water in the Americas, Paris, le 11 janvier.

[11] Nicolas-Artero, C. (2018) « La construcción social de los mercados derechos de agua en la cuenca del río Elqui, Chile (1950 – 2017). » Congrès *LASA*, Barcelone, le 23 mai.

[12] Nicolas-Artero, C. (2018) « Political ecology of water in Chile. Geo-legal strategies against dispossession in Derecho stream basin » Congrès *LASA*, Barcelone, le 25 mai.

[13] Nicolas-Artero, C. (2017) « Les enjeux d'une ethnographie engagée sur l'eau au Chili par une femme blanche et française » au workshop La producción de conocimientos en ciencias sociales : implicaciones metodológicas, epistemológicas y políticas, Congrès *LASA*, Lima, le 30 avril.

[14] Nicolas-Artero, C. (2017) « Pluralidad de conflictos hídricos: una imposible convergencia frente al modelo de desarrollo extractivista chileno » Session: Water and (neo)extractivism : institutions, conflicts and resistance, Congrès *LASA*, Lima, le 29 avril.

- **Congrès nationaux (France ou Chili) avec processus de sélection**

[1] Nicolas-Artero, C. (2022) « Le droit de l'eau au Chili : source de transformation sociale ou de pérennisation de l'ordre établi ? » *Séminaire SHS, Eau et Droits*, En ligne, le 5 avril.

[2] Nicolas-Artero C., Fuster-Farfan X., Huaico A., (2022) « Escapando de la ciudad: efectos de la pandemia covid-19 en suelos y aguas rurales de Chile » Pre-ALAS, le 28 avril, Concepción.

[3] Nicolas-Artero, C. (2018) « Mécanismes géologiques de dépossession de l'eau et résistances dans la vallée d'Elqui. » *Doctoriales de l'IHEAL*, Université Sorbonne-Nouvelle Paris 3, Paris, le 11 janvier.

[4] Nicolas-Artero, C. (2017), « La production des paysages hydriques semi-arides au Chili : une étude de la propriété de l'eau depuis la géographie juridique et la political ecology. » *Doctoriales Sciences Sociales de l'eau*, Université Paris Nanterre, Paris, le 4 décembre.

[5] Nicolas-Artero, C. (2017) « Présentation du cas de La Serena au Chili », *Journée d'étude : La ville des chercheurs.ses. Démarches réflexives*. Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, Paris, le 8 décembre.

[6] Nicolas-Artero, C. (2016) « La gestion communautaire de l'eau face à la pénurie dans le bassin du fleuve Elqui : une approche depuis l'écologie politique et la géographie critique au Chili », *Doctoriales Sciences Sociales de l'eau*, le 16 et 17 juin, Université Paul Vallery Montpellier 3.

- **Communication sur invitation**

(*A venir*) Nicolas-Artero, C. « Water governance and non-conventional water use in the mediteranean region » *Wébinaire Newave*.

[1] Nicolas-Artero, C. (2023) « Les politiques publiques de productions d'eau non conventionnelles dans le pourtour méditerranéen », Séminaire du LIED « L'eau et ses usages », Université Paris Diderot.

[2] Nicolas-Artero, C. (2022) « Appropriación del agua en Chile », Département de Géographie de l'Université de Concepción, Concepción, 29 septembre.

[3] Nicolas-Artero, C. (2022) « L'eau dans le projet de constitution au Chili » Journée d'étude COINCIDE, Paris, le 13 juillet.

[4] Nicolas-Artero, C. (2022) « Les enjeux de l'eau dans la convention constituante pour une nouvelle constitution au Chili » Séminaire COINCIDE, en ligne, le 7 avril.

[5] Nicolas-Artero C. (2022) « S'appropriier l'insaisissable. Eau et expansion agricole dans le Chili semi-aride (1950-2021) » Séminaire international Hydro-Cerrado, Montpellier, 8 mars.

[6] Nicolas-Artero C. (2021) « Les enjeux de pouvoir dans le partage de l'eau dans une vallée semi-aride chilienne », Séminaire du *Laboratoire Interdisciplinaire des Énergies de Demain*, Université Paris Diderot, Paris, le 15 décembre.

[7] Nicolas-Artero, C. (2018) « Resistencias cotidianas por el acceso al agua y la producción del espacio : una mirada desde la geografía jurídica crítica » Séminaire *Conflictos Territoriales del COES*, Santiago de Chile, le 3 mai.

[8] Nicolas-Artero, C. (2018), Présentation de mis investigaciones doctorales, *Aper-eaux scientifiques*, Res-Eaux (Université Paris Nanterre), Péniche Antipode, Paris, le 27 mars.

[9] Nicolas-Artero, C. (2017) « Estado, organizaciones de usuarios y relaciones de poder en la cuenca del río Elqui: la producción de la escasez hídrica desde 1950 hasta hoy. » Séminaire du Département de géographie, Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad de Chile, le 25 mai.

[10] Nicolas-Artero, C. (2017) « Agua y acumulación por desposesión en Chile : el rol de las organizaciones de usuarios en el despojo del recurso. » *Tardes de jóvenes investigadores*, Institut Français d'Études Andines, Lima, le 28 avril.

- **Comunication dans un séminaire ou groupe de recherche**

[1] Nicolas-Artero, C., (2021) « La gestión comunitaria del agua. », Programme virtuel *Ciencia desde la casa*, CR2, le 14 décembre 2021.

[2] Nicolas-Artero, C. (2021), « Le Chili respecte-t-il le droit humain à l'eau potable ? Une réflexion sur la construction d'indicateurs de sécurité hydrique », séminaire de l'axe Transition Écologique Américaine, le 3 juin 2021.

[3] Nicolas-Artero, C. (2021), Les déjeuners du CREDA. « Les tactiques géolégales des organisations d'usagers locaux contre l'appropriation de l'eau par les secteurs extractifs au Chili » (UMR7227, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III), Paris, le 18 janvier.

[4] Discutante « Conflits et politique de l'eau » des axes Transition Écologique Américaine et Action collective du CREDA (UMR7227, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III), Paris, le 24 mai.

[5] Nicolas-Artero, C. (2018) « Les organisations des usagers de l'eau face aux capitalismes. Analyse des processus de dépossessions de l'eau et ses résistances » Séminaire de thèse du PREDA dans le cadre du colloque international Capitalismes sauvages. Anthropologie historique des extractivismes en Amérique du Sud. CREDA (UMR7227, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III), Paris, le 9 octobre.

[6] Nicolas-Artero, C. et Tobias, M. (2016) « Politiques de l'eau et inégalités sociospatiales en Amérique Latine », Séminaire Géographie, Aménagement et Développement Durable du CREDA (UMR7227, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III), Paris, le 25 novembre.

[7] Nicolas-Artero, C. (2014) « Les inégalités sociospatiales d'accès à l'eau et à l'assainissement au Chili » Séminaire Géographie, Aménagement et Développement Durable, CREDA (UMR7227, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III), Paris, le 12 décembre.

Valorisation et divulgation des connaissances

(à paraître) Nicolas-Artero, C. et Blanco, G. (2023) « Cap . 9 La ley de servicios sanitarios rurales », in Alvarez-Garreton, et al.(2023). Seguridad Hídrica en Chile: Caracterización y Perspectivas de Futuro. Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2, (ANID/FONDAP/15110009), xx pp. Disponible en www.cr2.cl/tishi

(à paraître) Blanco, G., et Nicolas-Artero, C., (2023) Entretien « Cap. 5 Seguridad hídrica de la población rural », in Alvarez-Garreton, et al. (2023). Seguridad Hídrica en Chile: Caracterización y Perspectivas de Futuro. Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2, (ANID/FONDAP/15110009), xx pp. Disponible en www.cr2.cl/tishi.

(à paraître) Aldunce, P., Guevara, G., et Nicolas-Artero, C., (2023) Entretien « Cap 10. La transformación como respuesta para alcanzar seguridad hídrica en comunidades rurales », in Alvarez-Garreton, et al. (2023). Seguridad Hídrica en Chile: Caracterización y Perspectivas de Futuro. Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia (CR)2, (ANID/FONDAP/15110009), xx pp. Disponible en www.cr2.cl/tishi

[1] Nicolas-Artero, C., (2023) Entretien « Les mobilisations contre l'extractivisme donnent un avant-goût de la présidentielle en Argentine », [Mediapart](#), 28 juin 2023.

[2] Nicolas-Artero, C., (2022) Entretien « Au Chili, les méga-bassines néfastes depuis 35 ans », [Reporterre](#), 26 novembre 2022.

[3] Nicolas-Artero, C., (2022) Entretien « La ciudad de las 12 hidroeléctricas », [Climatetrackers](#), 23 novembre 2022.

[4] Nicolas-Artero, C., (2022) « Le Chili: vers une remise en question du mythe? », Diplomatie Magazine, novembre-décembre 2022.

[5] Nicolas-Artero, C., Carrasco, N, Boop, C, Blanco, G (2022) Policy Brief « Por qué son importantes las organizaciones comunitarias de agua potable en la gestión integrada de cuencas en un contexto de cambio climático », Centro de Ciencia por el Clima y la Resiliencia, 6 septembre.

[6] Nicolas-Artero, C., (2022) « Avanza el desierto en los valles semiáridos de Chile », [CIPER](#), 4 août 2022.

[7] Nicolas-Artero, C., (2022) Entretien « Evaluación de las medidas ambientales del gobierno », [CNN Chile](#), 8 juin 2022.

- [8] Nicolas-Artero, C., (2022) Entretien « Chili, bientôt plus d'eau aux robinets de Santiago », [Reporterre](#), 26 avril 2022.
- [9] Nicolas-Artero, C. (2022). Entretien « La soif du Chili », Emission [Prise de Terre](#), *Radio*, 4 avril 2022.
- [10] Nicolas-Artero, C., Blanco, G., Alvarez-Garreton, C. (2022) « Dia Mundial del Agua: nada hay para celebrar en el Chile rural », *CIPER*, 22 mars 2022.
- [11] Nicolas-Artero, C., (2021) « Agua un derecho humano al agua en tiempos de escasez. », Table ronde “Le droit à l'eau en question en Amérique Latine”, Semaine du Climat. Konrad Adenauer Stiftung, 8 octobre 2021.
- [12] Faliès C., Serandour A., [Nicolas-Artero](#) C., Rey S., (2019) « Au Chili, changer la Constitution pour repenser l'accès aux ressources ? » *The Conversation*, 3 décembre 2019
- [13] Compagnon, O., [Nicolas-Artero](#), C., Suzarte, M., (2019) « Piñera, (in)digne héritier de Pinochet » *Libération*, jeudi 24 octobre 2019.
- [14] Nicolas-Artero, C. (2019), « L'urgence de politiser. », La Lettre de l'IHEAL-CREDA num. 25, janvier 2019.
- [15] Nicolas-Artero, C. (2018), « La privatisation de l'eau au Chili », *Revue Aman Iwan*, num. 2, p.248.

Enseignements

Synthèse

J'ai dispensé 705 heures (équivalent TD) d'enseignements en géographie, sous divers statuts (doctorante, vacataire ou ATER), à différents niveaux de Licence et Master (depuis la L2 jusqu'au M2). Ces enseignements ont été effectués dans cinq établissements d'enseignement supérieur : l'Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine, l'Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, l'Université de Reims, l'Université de Concepción (Chili) et la Politecnico di Milano. Mes enseignements ont principalement porté sur la géographie générale et la géographie de l'Amérique Latine. Mon bagage pluridisciplinaire me permet d'être polyvalente et m'a conduit à donner des cours transdisciplinaires et professionnalisants. Mes activités d'enseignement ont aussi impliqué l'initiation à diverses méthodes d'enquête ainsi que l'encadrement de recherches de niveau Licence et Master.

J'ai donné cours à des étudiants ayant suivi une formation initiale en géographie, mais aussi provenant de Licence en Sciences Sociales ou de Classes préparatoires. Je suis également intervenu en Master MEEF sur la question d'Amérique Latine. Le profil social et l'origine géographique (étudiants ayant commencé leur cursus en Amérique Latine) de mes étudiants étaient très contrastés, ce qui m'a conduit à adapter mes méthodes pédagogiques et le contenu de mes cours en fonction des différents niveaux. Dans tous mes cours, je porte une attention particulière à développer les compétences aussi bien écrites qu'orales des étudiants. Je tiens beaucoup à les inciter à travailler en collectif afin de développer l'entre-aide et la coopération. J'essaie de leur enseigner à être rigoureux, de développer leur esprit critique et d'éveiller leur curiosité intellectuelle dans un cadre bienveillant, car la confiance des étudiants en eux me semble indispensable à leur acquisition de nouvelles connaissances.

Tableau synthétique des enseignements dispensés

Intitulé	Établissement	Format	Niveau	Nombre d'heures
Géographie générale				
<i>Introduction à la géographie</i>	Université Sorbonne Nouvelle Paris III	TD	Licence 3 « Études internationales »	36 eq.TD
<i>Les Suds dans la mondialisation</i>	Université Sorbonne Nouvelle Paris III	TD	Licence 2 « Études internationales »	96 eq.TD
<i>Approfondissement disciplinaire Géographie</i>	Université de Reims	CM et TD	Master 1 et 2, MEEF	9 eq.TD
<i>Cartographie</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	CM	Master 2, Cours transversal	27 eq. TD

<i>Séminaire Géographie, Aménagement et Développement Durable en Amérique Latine</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	CM	Master 1 et 2, Majeure géographie	27 eq. TD
<i>Water Governance in the Mediterranean Region</i>	Politecnico di Milano	CM	Master 2	4,5 eq. TD
Géographie de l'Amérique Latine				
<i>Géographie régionale d'Amérique Latine</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	CM	Master 1, Cours transversal	72 eq. TD
<i>Géographie politique de l'Amérique Latine</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	CM	DELA	73,5 eq. TD
<i>Géographie et environnement en Amérique Latine</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	CM	Master 1, Cours transversal	72 eq. TD
<i>Villes et sociétés en Amérique Latine</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	CM	Licence 3 « Études internationales »	72 eq. TD
<i>Préparation aux concours (Géographie politique de l'Amérique Latine)</i>	Université de Reims	CM et TD	Master 1 MEEF	29 eq. TD
Méthodologie et encadrement de la recherche				
<i>Métier de géographe</i>	Institut des Hautes Études sur l'Amérique Latine	TD	Master 1 Majeure géographie	54 eq. TD
<i>Mener une enquête</i>	Université Sorbonne Nouvelle Paris III	TD. Cours du « Bureau des Enseignements Transversaux »	Licence 2 et 3, Cours transversal	72 eq. TD
<i>Formation à et par la recherche</i>	Université de Reims	CM et TD	Master 1 et 2, MEEF	28 eq. TD
<i>Construire son projet de recherche</i>	Université de Concepción, Chile	CM	Doctorat	3 eq. TD
<i>Réflexivité et pratiques de recherche</i>	Université de Concepción, Chile	CM	Master	3 eq. TD
Cours Transdisciplinaire				

<i>Questions d'actualité en Amérique Latine</i>	Université Sorbonne Nouvelle Paris III	TD	Licence 3 « Études internationales »	27 eq. TD
---	--	----	--------------------------------------	-----------

Géographie générale (Licence et master)

Introduction à la géographie

Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, Licence 3 « Études internationales », TD associé à un CM

L'objectif de ce cours est de proposer aux étudiants une introduction à la géographie humaine, à sa richesse et à son apport, à travers les grands thèmes de la discipline. Dans le cadre de ce cours, les étudiants acquièrent une « culture géographique » en découvrant les principaux courants, thèmes, et concepts-clés de la discipline. Le cours reposera sur la réalisation d'exercices et des études de cas afin de se familiariser avec l'approche géographique. Les étudiants sont invités à construire un poster scientifique, sur une thématique au choix liée à une des séances du cours, qu'ils exposent en classe.

Format : 12 séances de 1 h 30 (x2)

Année universitaire : 2017-2018

Public : 35 étudiants

Évaluation : Réalisation et présentation d'un poster sur un thème au choix (en groupe de 2 ou 3) + Devoir sur table (dissertation à partir d'une question au choix, sur deux proposées).

Les « Suds » dans la mondialisation

Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, Licence 2 « Études internationales », TD associé à un CM

L'objectif de ce cours est de comprendre les répercussions du phénomène de la mondialisation sur les sociétés des pays dits du « Sud » depuis une perspective géographique. Dans une première partie, nous étudions, de manière critique, le phénomène de la mondialisation et ce qu'il implique en termes de hiérarchisation du développement des pays dans le monde. Dans une seconde partie, nous abordons la complexité des rapports entre les sociétés des pays occidentaux et des pays considérés comme moins développés, à partir de plusieurs phénomènes géographiques contemporains. Pour finir, nous étudions deux types de conflits autour des ressources naturelles existantes dans le monde à travers l'exemple de l'eau et des espaces maritimes.

Format : 12 séances de 2 h (x2) [2020-2021 en présentiel puis distanciel]

Année universitaire : 2019-2020 ; 2020 — 2021

Public : 20 étudiants

Évaluation : Exposé sur un thème au choix (en groupe de 2 ou 3) + Devoir sur table (dissertation à partir d'une question au choix, sur deux proposées).

Initiation à la cartographie

IHEAL, Master 2, CM

Ce cours vise à donner aux étudiants les outils et les méthodes pour concevoir, comprendre et interpréter des cartes. Les séances de deux heures seront composées d'une partie théorique et d'une

partie de mise en pratique. La première vise à présenter les fondamentaux théoriques de la cartographie et des SIG. La seconde permettra aux étudiants d'utiliser de manière autonome les logiciels de SIG, en utilisant principalement QGIS.

Format : 9 séances de 2 h en présentiel alterné

Année universitaire : 2020-2021

Public : 30 étudiants

Évaluation : Contrôle continu. Quatre exercices de mise en pratique du logiciel QGIS et de questions théoriques.

Séminaire Géographie, Aménagement et Développement Durable en Amérique Latine

IHEAL, Master 1 et 2 majeure géographie, CM

Le séminaire GADDAL réunit les jeunes chercheurs et les chercheurs confirmés du CREDA qui appréhendent leurs objets de recherches dans une perspective géographique. Il se centre sur les problématiques environnementales qui traversent les sociétés latinoaméricaines. Le modèle de développement extractiviste adopté par la plupart des États transforme les territoires et reconfigure les rapports des habitants à l'environnement. Ces dernières années, les géographes américanistes se sont saisis d'une pluralité d'objets d'étude nouveaux pour répondre aux enjeux soulevés par ces transformations rapides des espaces et des rapports sociaux. Ces objets appellent à un renouvellement des approches théoriques, comme en témoigne l'essor de l'*ecología política latinoamericana*, de la géographie des émotions ou féministe. De nouvelles notions émergent progressivement, comme celle de violence environnementale ou d'écocide, d'autres, déjà très ancrées dans le champ, sont réinterrogées à l'aune de terrains nouveaux, comme la justice environnementale ou la patrimonialisation du vivant. Dans le but de produire un dialogue disciplinaire et thématique autour des questions environnementales entre jeunes chercheurs et chercheurs confirmés, le séminaire du GADDAL se compose de trois types de séances. Durant les séances appelées *Las semillas geográficas del IHEAL*, les étudiants de master seront invités à présenter leurs projets de recherche de mémoire devant un auditoire composé de chercheurs plus confirmés qui pourra les conseiller et orienter leur travail. Dans le cadre d'un second type de séances intitulées *Las eclosiones geográficas del IHEAL*, les doctorants du CREDA présenteront leurs recherches doctorales, discutées par un intervenant extérieur. Enfin, durant les *Conferencias florales*, des chercheurs confirmés invités présenteront à l'auditoire leurs travaux. Chaque séance sera suivie d'une discussion avec l'auditoire.

Format : 10 séances de 2 h, en bimodal.

Année universitaire : 2020-2021

Public : 20 étudiants et chercheurs env.

Water Governance in the Mediterranean Region

Politecnico di Milano, Master 1, CM

Ce cours vise à présenter les résultats d'une recherche en sciences sociales sur l'eau portant sur la gouvernance de l'eau dans le pourtour de la méditerranée. Il s'agit surtout de présenter les spécificités des méthodes d'enquêtes en sciences sociales sur l'eau et leur apport à des étudiants en ingénierie de l'environnement et architecture.

Format : 1 séance de 3h.

Année universitaire : 2023-2024

Public : 35 étudiants et chercheurs env.

Géographie de l'Amérique Latine (Licence et Master)

Géographie régionale de l'Amérique Latine

IHEAL, Master 1, CM

Ce cours doit permettre aux étudiants de comprendre l'organisation des espaces latino-américains et à les différencier. Il se consacre à la description et à l'analyse des grandes régions latino-américaines, en insistant sur leur spécificité et leur cohérence interne. Des thématiques transversales sont également abordées à chaque séance. Les étudiants seront évalués sur la réalisation d'exposé oral sur une thématique au choix liée à une séance du cours et d'un commentaire de carte lors de l'évaluation sur table en fin de semestre.

Format : 12 séances de 2 h

Année universitaire : 2017-2018 ; 2018-2019

Public : 15 étudiants env.

Évaluation : Exposé sur un thème lié à une des séances du cours (en groupe de 2 ou 3) + Devoir sur table (commentaire de carte).

Géographie et environnement en Amérique Latine

IHEAL, Master 1, CM

Le développement des sociétés latino-américaines s'est fondé sur une extraction et une exploitation des ressources naturelles. L'objectif de ce cours est de comprendre les spécificités actuelles des rapports des sociétés latino-américaines à l'environnement dans une perspective géographique. Dans une première partie, nous caractérisons les enjeux spatiaux de l'accès ou la distribution des ressources naturelles qui sont à la fois indispensables aux activités extractives et à la vie humaine. Dans une seconde partie, nous étudions l'origine anthropique et naturelle des problèmes environnementaux actuels et la façon dont les sociétés y font face. Au cours de l'ensemble de ces séances, nous parcourons les différentes approches géographiques existantes pour analyser les enjeux environnementaux.

Format : 12 séances de 2 h [2020-2021 en bimodal alterné puis distanciel]

Année universitaire : 2019 – 2020 ; 2020 — 2021

Public : 19 étudiants

Évaluation : Réalisation d'une fiche d'un article scientifique et présentation orale de cet article + Devoir sur table (dissertation à partir d'une question au choix, sur deux proposées).

Villes et sociétés en Amérique Latine

Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, Licence 2 « Études internationales », CM

L'objectif de ce cours est de comprendre les spécificités de la formation des villes en Amérique Latine et de ses effets sur les sociétés. Dans une première partie, nous caractérisons les phénomènes de productions urbaines en Amérique Latine. Nous étudierons les différentes formes des villes et des espaces urbains. Cette diversité existante repose sur une adaptation de la nature aux besoins humains et une transformation des rapports des sociétés à la nature. Dans une seconde partie, nous nous concentrons sur l'étude des sociétés urbaines latino-américaines. Nous étudions les phénomènes de ségrégation et de relégation spatiales liées à la valorisation de certains espaces urbains et aux différentes formes d'habiter la ville en fonction des appartenances sociales. Dans l'ensemble des séances de ce cours, nous interrogerons de manière transversale les politiques urbaines et les mobilisations sociales contestataires existantes.

Format : 12 séances de 2 h [2020-2021 en bimodal alterné puis distanciel]

Année universitaire : 2019 – 2020 ; 2020 — 2021

Public : 22 étudiants

Évaluation : Réalisation d'une fiche d'un article scientifique et présentation orale de cet article + Devoir sur table (dissertation à partir d'une question au choix, sur deux proposées).

Préparation aux concours de l'agrégation et CAPES

Université de Reims, Master MEFF, vacances CM et TD

Les séances de cours sont très variées. Elles abordent les questions environnementales et urbaines en Amérique Latine. Les quatre premières séances ont porté sur les sujets suivants : l'agriculture et les milieux ruraux, le partage des eaux de surface, la patrimonialisation et les conflits urbains et les quartiers informels et les inégalités d'accès aux services urbains.

La seconde année les cours se concentraient sur la géopolitique de l'Amérique Latine. Les séances portaient sur les thématiques suivantes : Des empires aux États, La position de l'Amérique Latine dans le monde (XXe), La Mondialisation, Géopolitique des ressources naturelles).

Format : a) *semestre 1* : 1 séance de 3 h et 2 séances de 1h30 [en distanciel] ; *semestre 2* : 2 séances de 1h30 ; b) *semestre 1* : 4 séances de 2h et 1 séance de 1h; *semestre 2* : 2 séances de 2h et 1 séance de 1h [en distanciel]

Année universitaire : a) 2021 – 2022 ; b) 2022 – 2023

Public : 30 étudiants

Évaluation : Les méthodes d'évaluation sont définies et appliquées par les coordinateurs du master.

Encadrement de recherche (Licence et Master)

Métier de géographe

IHEAL, Master 1 majeure géographie, TD associé à un CM

L'objectif de ce cours est d'accompagner les étudiants dans l'élaboration de leur projet de recherche du mémoire de master 1. Au cours du semestre, les étudiants sont initiés aux différentes méthodes de recherche en géographie (analyse du paysage, cartographie, observations, entretiens, archives, etc). Le cours alterne des réflexions à partir de lectures obligatoires, des exercices de mise en pratique des différentes méthodes de recherche et un accompagnement individualisé pour l'élaboration du projet de recherche (élaboration de la bibliographie, définition de l'objet d'étude, élaboration de la question de recherche).

Format : 12 séances de 1 h 30 ; [2020-2021 en présentiel puis distanciel]

Année universitaire : 2018-2019 ; 2019-2020 ; 2020-2021

Public : 7 étudiants env.

Évaluation : Rendu au cours du semestre d'un exercice consistant à réaliser un petit état de l'art à partir de trois articles scientifiques + Bibliographie commentée + Projet de recherche de mémoire + Devoir sur table (réflexivité sur le choix du sujet de recherche)

Méthodes d'enquête

Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, Licence 2 et 3, toutes licences confondues, TD du « Bureau des enseignements transversaux »

Ce cours a pour objectif d'initier les étudiants aux techniques d'investigation générales (journalisme, enquêtes publiques, etc) et en sciences sociales. Il alterne des réflexions à partir de lectures obligatoires et des mises en pratique des outils les plus couramment utilisés lors d'une enquête,

l'observation, l'entretien et le questionnaire. Les étudiants appliqueront ces méthodes lors de la conduite d'une enquête « hors les murs ». La première année le sujet devait porter sur les inégalités de genre dans l'espace public, et la seconde année, le choix du sujet était libre.

Format : 12 séances de 1 h 30 (x2)

Année universitaire : 2016-2017 ; 2019-2020

Public : 35 étudiants env.

Évaluation : À partir de la réalisation d'une enquête de terrain au cours du semestre (en groupe de 2 ou 3) : rendu d'un compte rendu d'observation (individuel) + retranscription d'un entretien (collective) + carnet de terrain (individuel).

Formation à et par la recherche

Université de Reims, Master 1 et 2, MEEF, CM et TD

À la demande de la directrice du master, ces cours avaient pour objectif de transmettre des enseignements fondamentaux en géographie politique en vue de la préparation des concours.

Format : semestre 1 : 4 séances de 2 h ; semestre 2 : 6 séances de 2h [en distanciel]

Année universitaire : 2022 – 2023

Public : 30 étudiants

Évaluation : Les méthodes d'évaluation sont définies et appliquées par les coordinateurs du master.

Construire son projet de recherche

Université de Concepción, Doctorat de Géographie, CM

Cette séance de cours visait à présenter les différentes étapes de la construction de l'objet de recherche pour une thèse de doctorat. A partir de l'exemple de ma thèse, je suis revenue sur les principales difficultés et les enjeux méthodologiques lors de la définition de la problématique et du sujet de recherche.

Format : 1 séance de 1 h 30

Année universitaire : 2022-2023

Public : 5 étudiants

Réflexivité et pratiques de recherche

Université de Concepción, Master II de Géographie, CM

Cette séance de cours visait à souligner l'importance de mettre en place la réflexivité lors de ses recherches afin de mettre en lumière les effets de la position sociale du chercheur à différentes étapes de la recherche, depuis la définition du sujet, depuis la méthodologie jusqu'à la présentation des résultats.

Format : 1 séance de 1 h 30

Année universitaire : 2022-2023

Public : 30 étudiants env.

Cours transdisciplinaire

Questions d'actualité en Amérique Latine

Université Sorbonne-Nouvelle Paris III, Licence 3 « Études internationales », TD

Ce cours propose de découvrir l'Amérique Latine sous l'angle de la pluridisciplinarité des sciences sociales et par l'étude de conflits sociaux pour cibler les grandes problématiques communes à toute l'aire culturelle depuis ces quinze dernières années. Cette entrée par les conflits permet aux étudiants de se familiariser avec les problématiques politiques, culturelles, sociales et économiques, communes des sociétés latino-américaines. À partir de la lecture de dossiers thématiques, les étudiants auront à débattre à chaque séance autour d'une problématique spécifique, qu'un groupe d'étudiants aura traitée lors d'un exposé oral. Ce cours doit permettre aux étudiants de mieux saisir les enjeux de l'actualité latino-américaine, dont ils se saisiront à travers d'exemples lors de la préparation de l'exposé oral et de la rédaction d'un dossier thématique réalisé à partir du suivi, sur le temps long, d'un événement de l'actualité, choisi par l'étudiant.

Format : 12 séances de 1 h 30

Année universitaire : 2016 - 2017

Public : 23 étudiants

Évaluation : Exposé sur un thème lié à une des séances du cours (en groupe de 2 ou 3) + Dossier thématique sur le suivi, au cours du semestre, d'un événement de l'actualité latinoaméricaine.

Responsabilités collectives

Responsabilités pédagogiques

- **Co-encadrement de mémoire de master**

Avec Capucine BOIDIN. Manuel ESTRADA, « Les services d'eau potable dans la vallée de Tuy au Venezuela », Mémoire de Master 2 professionnel, en cours de préparation, soutenance prévue en septembre 2020.

- **Jury de thèse de doctorat**

Claudio PAREJA « Efecto de las respuestas creativas de las organizaciones comunitarias en la inclusión y participación alcanzadas a través de la coproducción de servicios. Análisis a partir del programa de agua potable rural en Chile », thèse dirigée par Gonzalo Delamaza Escobar, Université de Los Lago, Chili, soutenu le 26 janvier 2023.

- **Jury de mémoire**

Natalia ASTABURUAGA, « Territoires paysans et autochtones menacés par des mégaprojets extractifs : le rôle des Études d'impact environnemental. Le cas des communautés Diaguitas transhumantes impactées par le projet minier Nueva Union dans la vallée du Huasco », Mémoire de Master 2 professionnel, encadré par Sébastien Velut, soutenu le 4 octobre 2019.

Manuel ESTRADA, « Les services d'eau potable dans la vallée de Tuy au Venezuela », Mémoire de Master 2 professionnel, co-encadré par Capucine BOIDIN et Chloé NICOLAS-ARTERO, soutenu le 16 juillet 2020.

Nikolaos ZARRAS, « Telecoupling in net-zero emissions targets by Microsoft. What are the social and environmental impacts of Microsoft's data centers in Netherlands? », Mémoire de master 2, Program Environment & Resource Management, Vrije Universiteit Amsterdam, encadré par Oscar WIDERBERG, soutenu le 30 juin 2023.

Marijke VAN BENSCHOP, « Afforestation as an adaptation strategy to drought impacts in Kitui county. A case study of Africa Wood Grow », Mémoire de master 2, Program Environment & Resource Management, Vrije Universiteit Amsterdam, co-encadré par Ruben WEESIE et Johanna KOEHLER, soutenu le 29 juin 2023.

Moly CORNEJO DÍAZ, « Exploring the vulnerability of women to droughts in Belen and Punchana, districts of Iquitos (Peru) », Mémoire de master 2, Program Environment & Resource Management, Vrije Universiteit Amsterdam, co-encadré par Johanna KOEHLER et Heidi MENDOZA, soutenu le 30 juin 2023.

- **Encadrement de stage**

Claudio PAREJA (Universidad de Los Lagos, Chili),
Stage de recherche dans le cadre de sa thèse de doctorat au Centre des Sciences sur le Climat et la Résilience, mars – juin 2022

Boris TORRES MORALES (Universidad de Chile), Sebastian VENEGAS (Universidad de Chile), Martín HASBUN BAUCON (Universidad Diego Portales, Chili), Icaro DARIO NUÑEZ RUIZ (Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chili), Gabriel BARRANTES (Universidad de Chile)
Stage professionnel de fin d'études dans le cadre du projet "Mapa normativo de la Gobernanza de los Elementos", recherche du cadre juridique de la gouvernance des éléments, Axe de recherche « Gobernanza e Interfaz Ciencia-Politica », Centro de Ciencia sobre el Clima y la Resiliencia, janvier – avril 2023

Isidora BUROTTO (Universidad de Chile), co-encadrement avec Antoine MAILLET (Université du Chili)

Stage de recherche de fin d'études dans le cadre du projet "Mapa normativo de la Gobernanza de los Elemento", réalisation d'une recherche sur l'action climatique municipale, Axe de recherche « Gobernanza e Interfaz Ciencia-Politica », Centro de Ciencia sobre el Clima y la Resiliencia, mai – décembre, 2023

Administration de la recherche

- 2023 **Chercheuse principale, Workpackage 4 « Water Governance », Projet AG-WaMED, PRIMA-Union Européenne.**
Chargée de définir la méthodologie et de mener à bien la recherche tout en coordonnant les activités avec les autres Workpackages et les Living Labs du projet.
- 2021 **Co-coordinatrice de l'équipe « Eau Potable Rurale » du projet transdisciplinaire « Integrative Assessment of Climate Change – Water Security»**
Participation aux réunions de coordination, préparations d'ateliers et de séminaires, gestion de l'agenda et du budget.
- 2017-2019 **Représentante des doctorant. e. s au conseil du laboratoire du CREDA**
Participation aux réunions du Conseil de laboratoire, aux préparations des visites de comités (AERES puis HCERES), à l'organisation d'un séminaire des doctorants et à la valorisation des travaux des doctorants (création d'un carnet hypothèse).
- 2016-2018 **Représentante adjointe des doctorant. e. s de l'École doctorale 122**
Participation aux réunions du Conseil de l'École Doctorale, aux préparations des visites de comités (AERES puis HCERES).

Organisation d'évènements

- 2021 **Summer School Integrative Assessment of Climate Change - Water Security**
Avec Juan BOISIER, Camila ALVAREZ et Gustavo BLANCO, 18 – 27 janvier
Centro de Ciencia sobre el Clima y la Resiliencia, Chili [en distanciel]
- 2019 **Colloque International « Habiter les villes latino-américaines : nouvelles approches et interdisciplinarité dans les recherches urbaines »**
Avec Xenia FUSTER et Darisleida SOSA ; 17 et 18 octobre
CRH-LAVUE, ENSA Paris Val-de-Seine

- 2019 **Colloque International « L'eau dans les Amériques : regards croisés en sciences sociales »**
Avec Graciela SCHNEIER-MADANES, Carine CHAVAROCLETTE, Sébastien VELUT et Franck POUPEAU ; 9 au 11 janvier
IHEAL-CREDA Université Sorbonne-Nouvelle Paris III
- 2016-2018 **Ateliers de recherche du Groupe de Recherche et d'Études Critiques sur l'Amérique Latine**
Avec les doctorant. e. s du GRECAL ; Paris, septembre 2016 — juin 2018
Séminaire de l'EHESS
- 2017 **Ile Doctoriales de l'Institut des Hautes Études de l'Amérique Latine**
Avec Clément ASTRUC, Gilles MARTINET et Élodie GAMACHE ; 12 et 13 janvier 2017
IHEAL-CREDA Université Sorbonne-Nouvelle Paris III.
- 2015 **Symposium « Water Act » de France Fulbright Alumni**
Chargée de la coordination scientifique avec Graciela SCHNEIER-MADANES ;
29 novembre 2015, Paris ; organisé par France Fulbright Alumni
- 2015 **Colloque International « Les défis de la gestion intégrée de l'eau au XXI siècle »**
Avec Graciela SCHNEIER-MADANES et Andrei JOURAVLEV ; 23 et 24 mars 2015,
Valparaiso ; dans le cadre du GDRI « Gouvernance de l'eau dans les Amériques »,
CNRS/CREDA, Université Sorbonne-Nouvelle Paris III

Expertise

- **Évaluation pour des événements scientifiques**

- 2023 **Journées doctorales "Regards critiques sur le développement"**
2022 Membre du comité scientifique
Paris, Campus Condorcet, 3 y 4 novembre 2022 puis 18 et 20 octobre 2023
- 2023 **7th Adaptation Futures international Conférence**
Membre des évaluateurs scientifiques
Montréal, Canada, 2 – 6 octobre
- 2022 **Festival International de Géographie à St-Dié-des-Vosges**
Membre de l'équipe scientifique sur le thème « Déserts », dirigé par Julien BRACHET.
St-Dié-des Vosges, 1 et 2 octobre

- **Évaluation pour des revues scientifiques ou des maisons d'édition**

Membre du comité de lecture junior de la revue *Confins*.
Évaluations ponctuelles pour la revue *Tiempo Historico* (1), *Revista Territorios* (1), Cahiers des Amériques Latines (1), revue ACME (1), revue *Water Alternatives* (5), *Revista de Geografia Norte Grande* (2), *Apuntes de ciencias sociales* (1), *Revista Iconos* (1) ; Calas América Latina (1)

- **Évaluation d'ouvrage**

« La urbanización de las aguas en Colombia », Maison d'Édition Universidad Pontificia Bolivariana, Colombie

- **Engagement pour des organisations collectives liées à l'eau**

Secrétaire et membre du Conseil d'Administration de l'**ONG Sèves**. Une association visant à soutenir des projets d'adduction d'eau participatifs et pérennes dans plusieurs pays africains. Lien du site : <https://www.asso-seves.org/demarche/>.