

Ana Cristina TORRES

<https://actorres.com/>

ana-cristina.torres@u-pec.fr

Depuis 2019 Maître de conférences en Aménagement et Urbanisme à l'Université Paris-Est Créteil (UPEC).
Chercheuse au Lab'Urba.
Chercheuse associée au Centre d'Écologie et des Sciences de la Conservation (UMR 7204)
Responsable du Master Environnements Urbains (Ecolé d'Urbanisme de Paris - EUP)

Qualification CNU Section 24 et 67

2017 Doctorat en Biologie. Spécialité : Etudes socio-écologiques.
Thèse : « Initiatives citoyennes de conservation de la nature en milieu urbain : rôle des jardins partagés. Réalisé à l'Université Paris Sud – Paris Saclay.
Thèse lauréate de la bourse d'excellence académique conférée par le Secrétariat de Science et Technologie de l'Equateur (SENESCYT). Financement de 4 ans.

Recherche

Mes travaux s'inscrivent dans le champ interdisciplinaire de la socio-écologie.

Depuis 2014, j'adopte une approche ethnographique pour explorer les formes de production de la nature en ville, à travers le travail de celles et ceux qui la conçoivent, la gèrent et en prennent soin. Je m'intéresse également aux effets de ce travail sur les personnes impliquées : l'évolution de leurs pratiques, de leur attention au vivant, et parfois de leurs trajectoires de vie.

Depuis 2019, je participe à des projets de sciences participatives, puis d'arts et sciences. Pour analyser et restituer mes résultats, je développe des explorations poétiques en mobilisant des techniques multimodales, telles que la photographie et la cartographie sensible.

Projets

2023 – 2026 **Porteuse du Projet** de recherche-crédation « Cabinet de la mémoire, un témoignage de la co-production des jardins : le travail des jardiniers et des plantes ».
Projet lauréat par le CNRS.

Financement : inSHS du CNRS, Lab'Urba.

2023 - 2026 **Responsable de l'axe socio-écologique** du projet de recherche - action « Faire la ville circulaire ».

Projet financé par la Ville de Roubaix avec une dotation de 190 000 euros.

2022 – 2023 **Co-porteuse du Projet** de recherche - action « Les travailleurs identifiés comme essentielles au maintien des biens communs et de l'économie métropolitaine ».

Coordinatrice scientifique de l'axe travaille et transition écologique : Je mets en avance le travail essentiel des jardiniers dans la création et gestion des espaces de nature en milieu urbain.

Projet finance par l'Institut de recherches économiques et sociales avec une dotation de 50 000 euros.

2020 – 2024 **Co-porteuse du Projet** de recherche « IPAUP-C93 Co-construction de pratiques et de savoirs innovants pour valoriser les sols en Seine-Saint-Denis ».

Coordinatrice scientifique de l'axe socio-anthropologique : Je mets en évidence le rôle des jardiniers de quatre jardins associatifs du département de la Seine-Saint-Denis dans l'intendance environnementale, en soulignant l'importance de leur travail pour assurer le droit aux sols vivants dans la ville.

Projet finance par le dispositif Co3 de l'ADEME à hauteur de 145 188 euros.

2018 - 2019 **Participation postdoctoral** au sein du Projet de recherche « Implication des citoyens dans la conservation de la nature, étude ethnographique du programme des sciences participatives SPIPOLL ». Financement : ANR Head Work.

Éléments de bibliographie

Toutes mes articles ont été publiés dans des revues nationales et internationales à comité de lecture et donc évalués par des pairs. Ces publications ont été effectués en trois langues : anglais, français et espagnol. 8 de 10 publications ont parus dans des revues classées par le HCERES ou dans des bases de données internationales (ISI Web, Scopus). Quatre chapitres de livres ont été publiés dans des maisons d'éditions scientifiques ou universitaires. Ces publications témoignent l'interdisciplinarité dont se placent mes recherches et mes intérêts portant des sujets variés mais reliés :

- 2025 **Torres, A-C.**, Estebanez, J. Fabriquer la ville durable : la friche, le projet urbain et la Cité Descartes. Éco-urbanité : friches et jardins. Collection de la Casa de Velázquez. (A apparaitre).
- 2025 Meulemans, G., Rey, G., **Torres, A-C.**, Travailler les sols pollués : l'autonomie pratique et épistémique des jardiniers de Seine-Saint-Denis face à la pollution des sols. Images du travail, travail des images. (A apparaitre).
- 2025 **Torres, A-C.**, Estebanez, J. Le travail et son invisibilisation dans la production de la nature urbaine : Le cas des jardins partagés franciliens. Melot, R., Baudry, E. (dir.) MSH Paris Saclay. (A apparaitre).
- 2025 Cuny, C., Legrand, M., **Torres, A-C.** Les jardinier-es, acteurs d'un urbanisme écologique ? Une comparaison à l'échelle de la Métropole Parisienne. URBIA : 26. (A apparaitre).
- 2024 Estebanez, J., Gromaire, M.-C., **Torres, A-C.**, Vinçont-Leite, B. Jardins. Dans Valdelorge, L., Boucheron, P. (dir.). (Re) Penser les Villes. Armand Colin. pp. 67-70.
- 2024 Lerch, T., Meulemans, G., Robin, H., **Torres, A-C.** Comment l'agriculture urbaine participative en Seine-Saint-Denis peut-elle s'approprier les techniques de construction de sol ? Restaurer les fonctions des sols. Approches scientifiques et perspectives interdisciplinaires. Journée d'étude du 21 mars. Chaire Transition foncière. Cahier n°1 [En ligne] <https://www.calameo.com/read/00396868802bd91b63a96>
- 2024 Cuny, C. (dir.), Dablan, L., Estebanez, J., Gauchet, L., Le Corre, T., Legrand, M., Meunier, J.-M., Raimbault, N., Roux, A., Simon, G., Tranchant, L., **Torres, A-C.**, Wenglenski, S. Le métropolisation au prisme des transformations du travail et de l'emploi : Enquête sur les « travailleurs essentiels » en Ile-de-France. [En ligne] <https://ires.fr/publications/cgt/la-metropolisation-au-prisme-des-transformations-du-travail-et-de-lemploi-enquete-sur-les-travailleurs-essentiels-en-ile-de-france/>
- 2023 Dentzer, J., Ramière, T., Garnier, G., Carlier, J., Coudroy de Lille, L. Delefosse, C., Deschamps, J., Mercier, S., Partouche, N., **Torres, A-C.**, Varin, H., Zuliani, L. Les sols créateurs de paysages à l'extrémité aval de l'île Saint-Denis. Transformation paysagère d'une friche industrielle et usage des sols en présence de pollution. Projets de Paysage.
- 2022 Bedessem, B., **Torres, A-C.**, Fontaine, C., Deguines, N. Science learning in biodiversity citizen science : inputs from the analysis of online social interactions within a contributory project for pollinators monitoring. Biological conservation. 276.
- 2022 **Torres, A-C.**, Bedessem, B., Deguines, N., Fontaine, C. Online data sharing with virtual social interactions favor scientific and educational successes in a biodiversity citizen science project. Journal of Responsible Innovation. 1-19.
- 2021 Sánchez-Nivicela, M., Avendaño, J. E., Sánchez-nivicela, J.C., **Torres, A-C.**, Fuchs, J., Bird, B., Bonaccorso, E. A taxonomic assessment of *Chlorospingus flavopectus phaeocephalus* and *Chlorospingus semifuscus* (Passeriformes: Passerellidae), including the description of a new subspecies. Zootaxa 5057 (2): 151–180.
- 2019 Levé, M., Vuillot, C., Truong, M.X., **Torres, A.C.**, Colléony, A. Conversy, P., Prévot, A.C. Convergences and divergences in understanding the word biodiversity among citizens: A French case study. Biological Conservation. 236 :332-39.

- 2018 **Torres, A-C.**, Nadot, S., Prévot, A-C. Small but powerful: The importance of French community gardens for residents. *Landscape and Urban Planning*. 180 :5-14.
- 2017 **Torres, A-C.**, Nadot, S., Prévot, A-C. Specificities of French community gardens as environmental stewardships. *Ecology and Society*. 22(3):28.
- 2017 **Torres, A-C.** Nature et citoyenneté : Radiographie d'un jardin partagé. Dans Fleury C. et Prévot A.-C. (dir.). *Le souci de la nature. Apprendre, inventer, gouverner*. Paris : CNRS Editions. pp. 293-304.
- 2017 Clayton, S., Colléony, A., Conversy, P., Maclouf, E., Martin, L., **Torres, A-C.**, Truong, M-X., Prévot, A-C. Transformation of experience: toward a new relationship with nature. *Conservation letters*.
- 2016 **Torres, A-C.**, Nadot, S., Prévot, A-C. Explorando la relación ser humano-naturaleza: agricultura urbana, ciencias de la conservación y ciudad. *Letras verdes*. 19.

Communications orales

- 2025 Intervention : **Manifeste Libérez les futurs urbains !** Dans le cadre du séminaire du Collectif Savoirs et Techniques de l'Institut de géographie et durabilité de l'Université de Lausanne.
- 2025 Intervention : **Cultiver un sol pollué : le travail du jardin à l'épreuve de la prévention des risques.** 11ème Congrès de l'Association Française de sociologie. Réseaux Thématique 23 « Travail, activité, technique ». Toulouse, France.
- 2025 Intervention : **Co-construire de connaissances : l'autonomie pratique et épistémique des jardiniers de Seine-Saint-Denis à l'épreuve de la contamination du sol.** Atelier méthodologique du Lab'URBA 3ème Édition. Science et Société : quels bricolages méthodologiques ? Université Gustave Eiffel, France.
- 2024 Intervention : **Le travail des jardiniers dans la production et gestion de la nature urbaine.** Journée d'études Chaire Transition foncière. Renaturer les territoires : Quelles échelles, quels acteurs ? Ecole des Ingénieurs de la Ville de Paris. Paris – France.
- 2024 Conférence magistral : **Défis contemporains de l'écologie urbaine.** III Simposio de Ciencias Ambientales (SICA) y III Congreso de Gestion Ambiental Urbana (GAU). Universidad Tecnica Particular de Loja. Loja – Ecuador.
- 2024 Intervention : **Mobilisations collectives pour l'environnement urbain : des jardins collectives face à la pollution des sols.** Colloque Habiter une planète empoisonnée. MNHN, IRD, Région Ile de France, DIM1Health 2.0. Paris – France.
- 2024 Intervention : **Apports de l'axe socio-anthropologique du projet IPAUP93 aux connaissances sur l'exposition aux sols pollués dans des jardins collectifs du département de la Seine-Saint-Denis.** Séminaire de Clôture Projet IPAUP93. Bondy, France.
- 2024 Intervention : **Les fonctions urbaines de la friche : la cité Descartes à Champs-sur-Marne (un campus universitaire entre ville et campagne).** Eco-Urbanité : Friches et Jardins. Casa Velasquez. Madrid – España.
- 2024 Intervention : **Cabinet de la mémoire, un témoignage de la co-production des jardins : le travail des jardiniers et des plantes.** Ateliers Pitch du 5^e édition du Salon Focus Mucem – Marseille.
- 2023 Intervention : **Droit aux sols vivants.** Les Estivales de la Permaculture : 8^{ème} année : Thématique Objectif sols. Organisé par Le collectif PermaMontreuil.
- 2023 Intervention : **L'évolution du métier de jardiniers ?** Rencontres nationales florilèges et propage. Paris – France.
- 2023 Intervention : **Des acteurs d'un urbanisme écologique ? Enjeux du travail des jardiniers aménageurs des villes et des territoires.** Rencontres internationales en urbanisme – APERAU : Pour un urbanisme du vivant. Lausanne - Suisse.
- 2023 Intervention : **Le travail des jardins partagés : processus d'invisibilisation et de mise en visibilité.** Colloque International Jardins de Femmes. Brest – France.
- 2023 Participation table ronde : **Dynamiques foncières, matérialité des sols et interactions avec l'environnement.** Atelier du foncier. EUP.
- 2022 Intervention : **Atelier débat dédié aux sols des jardins partagés.** Cycle de rencontres autour des sols urbains. Activille, Bobigny.

- 2021 Intervention : **Cultur(s) du sol urbain**. Cycle de conférences Déconfinons les sols » organisé par la Zone Atelier Environnementale Urbaine de Strasbourg.
- 2019 Intervention : **Services Écosystémiques, biodiversité et nature en ville : qu'apporte l'agriculture urbaine ? focus sur deux projets de recherche**. Les ateliers d'été de l'agriculture urbaine et de la biodiversité à Arcueil. 6^{ème} édition. Organisé par l'Agence Régionale de la Biodiversité.
- 2018 Intervention : **La biodiversité dans les aménagements**. Rencontres techniques La biodiversité dans les aménagements. Observatoire Départemental de la Biodiversité Urbaine (ODBU) du Département de la Seine- Saint Denis.
- 2018 Intervention : **Diversité des pratiques, hétérogénéité des habitats et richesse des plantes spontanées**. Une étude dans les jardins partagés parisiens. Journée d'étude : Les jardins collectifs en ville. Enjeux alimentaires et environnementaux. Pôle alimentation de l'Université de Tours et l'INRA. Tours – France.
- 2016 Intervention : **Education et engagement : La participation citoyenne pour la nature en ville**. 84e Congrès de l'ACFAS. Education et environnement : points de rencontre vers une transformation éco-sociale. Montréal - Canada.
- 2016 Intervention : **Services écosystémiques fournis par les jardins partagés. Apprenant l'importance des socio-écosystèmes urbains**. Colloque International Services Écosystémiques : Apports et pertinence dans les milieux urbains. Tours - France.
- 2016 Intervention : **Enjeux socio-écologiques des jardins partagés**. Ecole thématique transition écologique et environnement urbain. Sorbonne Universités. Paris – France.
- 2015 Intervention : **La relation entre l'être humain et la nature. Une analyse des jardins communautaires urbains en France**. Perspectives pour la conservation de la nature. III Congrès latino-américain et des caraïbes en sciences sociales. Quito – Equateur.
- 2015 Intervention : **La relation entre les êtres humains et la nature. Une lecture interprétative à travers de l'histoire des jardins en France**. 2eme Congrès des Jeunes Chercheurs en Sciences de la Nature. Paris – France.

Expositions

- 2025 Exposition collective Alternatives cARTO réunissant 19 projets autour d'approches non conventionnelles de la cartographie (des cartes sensibles, critiques, radicales, immersives, participatives...). Commissariat d'exposition : Morgane Dujmovic (CNRS / Pacte, TELEMME). 5-8 juin au Mucem (Marseille).

Résidences

- 19-20 Mai 2025 Résidence d'écriture scientifique collaborative à l'Abbaye de Royaumont. Groupe de travail « Villes et Métiers »
- Avril 2025 Résidence de recherche-crédation à la Fabrique des Ecritures Ethnographiques situé à la Vieille Charité, au sein de l'antenne marseillaise de la Maison méditerranéenne des Sciences de l'Homme.
- Sep 2023 – Sep 2024 Accueil en résidence au Jardin de Plantes du Muséum National d'Histoire Naturelle.

Méthodes alternatifs de valorisation de la recherche

- 2024 Co-coordination de la production de **capsules vidéo présentant les travaux de recherche menés par des chercheurs explorant les natures urbaines** sous différents angles : production, gestion, services, gouvernance, etc. Ces vidéos sont réalisées dans le cadre du GT Natures Urbaines et sont accessibles en ligne : <https://gtnu.hypotheses.org/category/ressources-multimedia/capsules-vidéos>
- 2024 Codirection de la réalisation du **Web-documentaire sur les « Les coulisses de l'organisation d'une agriculture urbaine dans un projet en aménagement »** a été produit avec pour but de rendre accessible la problématique de cette thématique à un large public.

[En ligne] https://collections.univ-gustave-eiffel.fr/webdoc/l_amenageur_et_lagriculteur-l/#Introduction_au_web-documentaire

2022-2023 Organisation chaque année avec les collègues issue du consortium IPAUP93 **4 évènements mêlent l'art et la science** pour amener aux quartiers populaires des discussions autour du jardinage et de l'agriculture urbaine, l'alimentation, la pollution et l'accès au sols. Financement d'environ 10000 euros chaque année.

Activités d'expertise scientifique

2025 **Évaluation de projets doctoraux dans le cadre du dispositif CIFRE.** Mission d'expertise pour la Ville de Paris.

Depuis 2020 J'appui par des projets de recherche-action et **d'expertise socio-écologique** (notamment sur des questions de nature en ville, jardinage et agriculture urbaine, conservation de la biodiversité) à : La Ville de Roubaix, La Confédération Générale du Travail, L'Association Halage, L'Association Activille, Le Laboratoire de la Transition Ecologique dans l'Est Parisien (LAB3S), L'association Sens de l'Humus et le Parc Zoologique de Guayllabamba.

2018 – 2019 **Expertise collection des oiseaux équatoriens de la collection du MNHN.** Dans le cadre d'une recherche international sur les oiseaux des Andes. Collaboration entre l'Université San Francisco de Quito et le MNHN.

2018 **Expertise scientifique sur le programme de sciences participatives** Observ'acteurs de l'Observatoire de la Biodiversité Urbaine du Département de la Seine Saint Denis.

Évaluatrice pour les revues : Territoire en mouvement, Développement durable & Territoires, Letras Verdes.

Formations complémentaires

23-25/04/2025 **Workshop photographique. Enquête photographique : révéler, éditer et scénographier le terrain.** Organisée par la Fabrique des Ecritures Ethnographiques / Maison méditerranéenne des sciences de l'homme en partenariat avec le CRESSON

07-11/04/2019 **Action National de Formation sur l'analyse des données qualitatives « Quali-SHS ».** Organisé par le réseau métier Mate-SHS. Financée par l'InSHS du CNRS.

Responsabilités et implications collectives d'intérêt général

2025 **Comité de Sélection pour un poste de Maitre de Conférences des Universités,** Aix Marseille Université.

2024-2025 **Appui à la redéfinition de l'offre de formations de master à l'EUP :** réflexion pédagogique et élaboration des maquettes.

2023 **Membre du Comité de sélection pour un poste d'enseignant associés (MAST)** Université Gustave Eiffel.

2023 **Vice-présidente Comité de Sélection pour un poste de Maitre de Conférences des Universités,** Université Paris-Est Créteil.

2023 **Conseil d'orientation et de la recherche** de l'Institute Paris Région pour la construction de journées d'étude (zéro artificialisation nette) ou de « stages courts de 2 à 3 jours » (enjeux environnementaux de friches) pour former à des élus franciliens aux questions de transition.

2022 – 2023 **Membre du Groupe régional d'expertise sur le changement climatique et la transition écologique en Île-de-France.** Groupe : Le retour au sol des matières organiques : acteurs et échelles en Île-de-France. Une réflexion à partir du cas de la Ville de Paris".

2022 **Vice-présidente Comité de Sélection pour un poste de Maitre de Conférences des Universités,** Université Paris-Est Créteil.

Depuis 2019 **Référente handicap pédagogique à l'UPEC :** Accompagnent à des étudiants en situation d'handicap.

2022 -2024 **Coordinatrice scientifique** du Groupe Transversal Natures Urbaines.

- 2019 - 2024 **Organisation et animation des séminaires pluridisciplinaires** sur la question de la nature urbaine dans le cadre du GT Natures Urbaines : La programmation des séminaires est diffusée par le site de nos laboratoires d'appartenance et par des listes de diffusion des urbanistes, géographes, anthropologues et écologues. Lors de ces séminaires des travaux des collègues issus des différentes universités en France et à l'étranger sont présentés. Financement d'environ 25000 euros chaque année.
- 2020 **Organisation et animation du Séminaire** « Qu'est que c'est la justice environnementale » au Lab'Urba.
- 2019 **Représentante nommée par le collège des post-doctorantes au Conseil de** Laboratoire du CESCO (UMR7204).
- 2014 – 2019 **Animation de l'équipe de travail** sur la transition écologique et les expériences de nature.
- 2015 et 2016 **Membre du comité scientifique** des ateliers d'agriculture urbaine et de biodiversité, réalise par Natureparif.

Responsabilités académiques

2019 – 2023, 2024 -2025 Responsable du Master Environnements Urbains (EUP).

Organisation pédagogique des formations

Recherche de partenariats pérennes pour d'activités pédagogiques, recherche de financements pour des activités pédagogiques hors les murs et montage de cours et d'unités d'enseignements dont deux avec des méthodologies d'enseignement innovants (un cours en pédagogie inversé, un cours utilisant la photographie comme outil d'apprentissage, un cours de cartographie sensible).

Enseignements

Depuis ma prise de poste à l'UPEC j'ai enseigné 942,74 heures en master 1 et 2

Origine institutionnel des étudiants : Université, apprentissage

Disciplines des publics étudiants : Urbanisme, géographie, anthropologie de l'environnement, écologie études socio-environnementaux et ingénierie de l'environnement.

Enseignements dispensés : Enjeux environnementaux et écologiques d'actualité, Ecologie Urbaine, Dimension écologique du projet urbain, Nature Urbaine / Nature en ville, Inégalités environnementales, Discussions autour de l'actualité environnemental, Cartographie Sensible, Conflits et luttes urbaines (Responsabilité complète de 7 unités d'enseignement).

Accompagnement

Insertion professionnelle : En guidant les étudiants dans leur recherche de stages (révision de CV et lettres de motivation, préparation aux entretiens, transfert d'offres de stage)

Codirection de thèse C. Tourtelier (2024-2027) « Habiter en oiseau à Paris » en partenariat avec la Direction des Espaces Verts et de l'Environnement (DEVE - Agence d'Écologie Urbaine) de la Ville de Paris.

Codirection d'un post-doctorat E. Balteau (2020-2022) « Les coulisses de l'organisation d'une agriculture urbaine dans un projet en aménagement.

Encadrement mémoires M1 8 étudiants des masters :
 - Urbanisme et Aménagement
 - Société et Biodiversité

Encadrement mémoires M2 11 étudiants des masters :
 - Urbanisme et Aménagement Parcours Environnements Urbains
 - Urbanisme et Aménagement Parcours Développement Urbain Intégré

Jury soutenance de mémoires de M1 et M2 28 étudiants des masters :

	<ul style="list-style-type: none"> - Urbanisme et Aménagement - Urbanisme et Aménagement Parcours Environnements Urba XP - Urbanisme des projets - Expertise Internationale options Suds - Développement Urbain Intégré
Tutorat	15 étudiants de master 1 de l'EUP.
Encadrement de stage et mémoire	6 étudiants des masters : <ul style="list-style-type: none"> - M2 Biodiversité Ecologie et Evolution. Parcours Sociétés et Biodiversité - M2 Géographie, Aménagement, Environnement et Développement. Parcours : Espace et Milieux : Territoires écologiques - M2 Sciences sociales, mention Savoirs en Sociétés, Parcours Santé, médecine et questions sociales - ENS Lyon - M2 Sociologie. Pratique de l'Interdisciplinarité en Sciences Sociales - M1 Dynarisk
Suivi apprentis	3 étudiants Master 2 Urbanisme et Aménagement, Parcours Développement Urbain Intégré : Stratégies et projets, EUP.

Comité suivi de thèse :

- 2025 A. Judic, École Doctorale Sciences de la Nature et de l'Homme, Muséum National d'Histoire Naturelle
- 2024 A. Judic, École Doctorale Sciences de la Nature et de l'Homme, Muséum National d'Histoire Naturelle
- 2024 L. Valide, Ecole Doctorale Ville, Transports et Territoires, Université Gustave Eiffel
- 2021 L. Valide, Ecole Doctorale Ville, Transports et Territoires, Université Gustave Eiffel