

CURRICULUM VITAE

Laurence ROCHER

Maîtresse de conférences en Aménagement de l'espace-Urbanisme
Université Lumière Lyon 2, UFR Temps et Territoires
UMR 5600 Environnement ville société

PARCOURS

Expérience professionnelle

- 2009- Maîtresse de conférences, Université Lumière Lyon 2, Institut d'urbanisme de Lyon
- 2006-2009 Ingénieure de recherche contractuelle, Université de Tours, UMR CITERES
- 2004-2006 Attachée temporaire d'enseignement et de recherche, Institut Français d'Urbanisme, Université de Paris 8

Diplômes

- 2023 Habilitation à diriger les recherches, Institut d'études politiques de Paris
Mémoire : *Réseaux, flux et politiques de l'environnement urbain*, garant Eric Verdeil, soutenue le 9 février 2023
Jury : Sabine Barles, Hervé Corvellec, Olivier Coutard (rapporteur), Natacha Gondran (rapporteur), Eric Verdeil (rapporteur)
- 2006 Doctorat en Aménagement de l'espace-Urbanisme, Université de Tours
Thèse : *Gouverner les déchets. Gestion territoriale des déchets ménagers et participation publique*, dir. Corinne Larrue, soutenue le 20 novembre 2006
Jury : Sabine Barles (rapporteur), Patrice Melé, Olivier Soubeyran, Frédéric Varonne (rapporteur)
- 2001 DEA Aménagement urbanisme et dynamique des espaces, Institut de géographie, Université Paris1/Paris4
- 2000 Maîtrise d'Aménagement et développement territorial, Institut Universitaire Professionnel, Université de Pau et des Pays de l'Adour
- 1999 Licence d'Aménagement et développement territorial, Institut Universitaire Professionnel, Université de Pau et des Pays de l'Adour
- 1998 DEUG 2 Aménagement et développement territorial, Institut Universitaire Professionnel, Université de Pau et des Pays de l'Adour
- 1997 DEUG 1 Géographie option Sociologie, Université de Poitiers
- 1996 Certificate of proficiency in English, International Study Centre, Dublin
- 1995 Baccalauréat série littéraire, Lycée de Civray (Vienne), France

Responsabilités locales et nationales

- 2022- Vice-présidente à la transition écologique et aux campus de l'Université Lyon 2
- 2015- Co-animatrice de l'atelier Flux & circulations, UMR EVS

2010-2014	Co-animatrice de l'axe Actions, régulations et organisations : la construction des environnements, UMR EVS
2019-2023	Membre élue titulaire du CNU section 24
2015-2019	Membre élue suppléante du CNU section 24

ACTIVITE D'ENSEIGNEMENT

Responsabilités pédagogiques

2016-2022	Responsable du parcours Politiques et stratégies urbaines et territoriales, Master 2 Urbanisme et Aménagement
2010-2016	Responsable du parcours Etudes urbaines, L3 Géographie et aménagement
2010-	Responsable d'échange en urbanisme avec l'Université de Montréal et l'Université du Québec à Montréal

Enseignements

Accréditation 2022- 2027

Niveau	Mention	Parcours	Intitulé
L3	Géographie Aménagement	Villes et urbanisme	<i>Enjeux environnementaux et milieux urbanisés</i>
L2&L3	Enseignement d'ouverture		<i>Climat : sciences, politiques et représentations</i>
L	Enseignement d'ouverture		<i>Climat et transitions écologiques (Coordination Mooc)</i>
M1	Urbanisme et aménagement		<i>Atelier (2022-23)</i>
M2	Urbanisme et aménagement	Stratégie	<i>Planification environnementale</i>
		Développement urbain et territorial (en alternance)	<i>Urbanisme et énergie</i>
	Villes et environnement urbain	Villes en tensions	<i>Vulnérabilités climatiques et transition énergétique</i>
M2	Cours transversal <i>Crises écologiques, crises sociales ?</i>		<i>Déchets, espaces et sociétés. Une lecture géographique et sociale des débordements détritiques</i>

ACTIVITE DE RECHERCHE

Coordination projets de recherche

2019-2022	RECUPERTE <i>Les énergies de récupération, une ressource territoriale. Optimiser la valorisation urbaine de la chaleur fatale</i> , ANR JCJC, 244 k€
2020-2021	DEPERILES <i>Déchets et territoires périphériques et insulaires</i> , Maison des Sciences de l'Homme Lyon Saint Etienne, 20k€
2018-2019	DEPERIPH <i>Déchets et territoires périphériques</i> , Maison des Sciences de l'Homme Lyon Saint Etienne, 20k€

Participation projets de recherche

- 2024-2027 METABOLHEAT *Les flux thermiques dans la transition énergétique : pour une approche systémique des nouvelles pratiques de chauffage et de climatisation* (coord. Antoine Fontaine), ANR JCJC, 228 k€
➤ Participation à l'analyse des politiques publiques de la chaleur, comparaison européenne, études de cas
- 2023-2027 SORRYL *Une société du réemploi et du recyclage ?* (coord. Jean-Baptiste Bahers), PEPR Recyclage, 1 264 k€
➤ Coordination tâche 3 *recycling practices and representations in the Anthropocene*, animation sous-tâche 3.1 *the peripheral territories of waste*, encadrement post-doc
- 2017-2021 METROPOLITIN *Métérologie politique des déchets industriels en Europe* » (coord. Romain Garcier et Pierre Fournier), PIA ANR/ANDRA, 256k€
➤ Tâche *Information et débordements industriels*, étude des mâchefers d'incinération
- 2019-2020 CETA *and the future of waste* (coord. Romain Garcier et Myra Hird), Fonds France Canada pour la recherche, 14kCa\$
➤ Participation au montage du projet, analyse et valorisation
- 2019-2020 *Rive-de-Gier en prospective* (coord. Christelle Morel-Journal et Emmanuel Martinais, UMR EVS), programme POPSU-Territoires, 35 k€
➤ Participation à la recherche-action : enquête de terrain, analyse, valorisation

Responsabilités scientifiques

- 2023- Membre du Réseau thématique pluridisciplinaire CNRS *Déchets, valeurs et Sociétés*
- 2019- Membre du comité de rédaction de *Géocarrefour*

Codirections de thèses

- 2021- Esther Chevreau-Damour, *La nuit dans un Parc naturel régional français. De l'ethnographie des perceptions de l'éclairage nocturne à la mise en action collective pour le climat*, Codirection avec Denis Cercler, Université de Lyon 2, financement CDU
- 2019- Yann Brunet, *Pour une géohistoire du 'rudolocène' : trois agglomérations occidentales au prisme de leurs déchets*, Codirection avec Pierre Cornu et Stéphane Frioux Université de Lyon 2, financement Ecole Urbaine de Lyon
- 2019-2024 Mélissa Manglou, *Plastiques, déchets et travail à La Réunion. Pour une écologie politique des métabolismes socio-environnementaux en post-colonie*, Codirection avec Karine Bennafla et Nathalie Ortar, Université de Lyon 3, financement Ecole Urbaine de Lyon, soutenue le 14 mars 2024

PRINCIPALES PUBLICATIONS

<https://cv.archives-ouvertes.fr/laurence-rocher>

Pestaña G, Garcier R., **Rocher L.**, Ortar N.(2024) Waste Level Rise? Scales, spaces, and policies of waste in New Caledonia, in Matthias Kowasch & Simon Batterbury, *Contested islands – Geography of New Caledonia-Kanaky* (dir.), Springer

- Fontaine A., **Rocher L.** (2023) De l'or noir à l'or vert : le gaz de mine, une ressource de transition dans le Nord-Pas-de-Calais, *Développement durable et territoires*, Vol.14, n°1 <https://journals.openedition.org/developpementdurable/22394>
- Fontaine A., **Rocher L.** (2023) Cities looking for waste heat: The dilemmas of energy and industry nexuses in French metropolitan areas, *Urban Studies*, 61 (2), p.254-272 <https://dx.doi.org/10.1177/00420980231183263>
- Morel-Journel C., Martinais E., Duchêne F., Gay G., **Rocher L.**, Villemain E., (2022) *Regénérer une petite ville sous double influence métropolitaine. Le cas de Rive-de-Gier (Loire)*, POPSU. Editions Autrement, 96 p.
- Manglou M., **Rocher L.**, Bahers J-B. (2022) Waste colonialism and metabolic flows in island territories, *Journal of Political Ecology*, 29 (1) <https://doi.org/10.2458/jpe.2836>
- Rocher L.**, Garcier R. Ortar N., Pestaña G., Hird M. (2021) La Nouvelle-Calédonie face à ses déchets. Quel modèle de gestion des déchets pour les territoires insulaires? *Vertigo-la revue électronique en sciences de l'environnement*, 21 (2) <https://doi.org/10.4000/vertigo.32600>
- Fontaine A., **Rocher L.** (2021) Géographies de la chaleur. L'énergie de récupération comme ressource territoriale, *Espaces et Sociétés*, 182(1), p. 113- 129 <http://www.cairn.info/revue-espaces-et-societes-2021-1-page-113.htm>
- Fontaine A., **Rocher L.** (2020) Energy recovery on the agenda. Waste heat: a matter of public policy and social science concern, *Journal of environmental planning and management*, 64(8), p. 1392-1407 <https://doi.org/10.1080/09640568.2020.1823345>
- Rocher L.** (2020) Waste, A Matter of Energy. A Diachronic Analysis (1992-2017) of Waste-to-Energy Rationales, in Ek Richard and Johansson Nils, *Perspectives on Waste from the Social Sciences and the Humanities. Opening the Bin*, Cambridge Scholars Publishing, p. 94-112
- Rocher L.**, Verdeil E. (2019) Dynamics, tensions, resistance in solar energy development in Tunisia, *Energy Research and Social Science*, 54, p. 236-244 <https://doi.org/10.1016/j.erss.2019.04.010>
- Labussière O., Banos V., Fontaine A., Verdeil E., Nadaï A., Dehez J., **Rocher L.**, Tabourdeau A. (2018) The spatialities of energy transition processes, in Labussière O. & Nadaï A. *Energy transitions: A Socio-Technical Inquiry*, Palgrave Energy, Climate and the Environment series
- Garcier R., Martinais E., **Rocher L.** (2017) Désigner, mesurer, réguler : la mise en politique des flux et circulations. *Géocarrefour*, 91 (3) <http://journals.openedition.org/geocarrefour/10362>
- Garcier R., **Rocher L.**, Verdeil É. (2017) Introduction : circulation des matières, économies de la circularité, *Flux*, 108/2, p. 1-7. <https://doi.org/10.3917/flux1.108.0001>
- Dumain A., **Rocher L.** (2017) Des pratiques citoyennes en régime industriel : les courts-circuits du compost, *Flux*, 108(2), p. 22-35. <http://www.cairn.info/revue-flux-2017-2-page-22.htm>
- Rocher L.** (2017) Governing metropolitan climate-energy transition: A study of Lyon's strategic planning, *Urban Studies*, 54 (5), p.1092-1107 <https://doi.org/10.1177/0042098015624851>
- Rocher L.** (2015) Entre secteur et territoires, la gestion des déchets au prisme de la planification », *Politiques et Management Public*, 32 (4), p. 311-327 <http://journals.openedition.org/pmp/9485>
- Rocher L.** (2014) Climate-Energy Policies, Heat Provision and Urban Planning: a Renewal of Interest in District Heating in France. Insights from National and Local Levels, *Journal of urban technology*, 21/3, p. 3-19 <https://doi.org/10.1080/10630732.2014.940711>
- Bertrand F. & **Rocher L.** (dir.) (2013) *Les territoires face au changement climatique. Une première génération d'initiatives locales*, Peter Lang, collection Ecopolis, 269 p.