

Journées d'études



Arpenter la
transition
écologique
par le
terrain:
territoires,
luttones et
pratiques

19-20.05.2026

Arpenter la transition écologique par le terrain: territoires, luttes et pratiques

Journées d'études du Groupe de travail «Transition écologique»,
ULB et UCLouvain

Depuis 2023, le groupe de travail « Transition écologique » réunit des chercheur·euses de l'Université libre de Bruxelles et de l'UCLouvain autour de lectures et de conférences abordant la transition écologique par le prisme des sciences humaines et sociales. Ces lectures (Bidet & Rigoulet, Malm, Balaud & Chopot, Pruvost, Rode...) nous ont fait cheminer de débats théoriques et militants sur la *nature* et la place du vivant non-humain dans les luttes, vers l'observation de *l'écologisation* de pratiques et de politiques publiques, dans des recherches plus appliquées. Elles ont également ouvert la réflexion sur la posture des chercheur·es, sur leur responsabilité face aux enjeux écologiques, et sur les relations entre sciences exactes, sciences humaines et savoirs citoyens.

À l'issue de ce cycle, un regard réflexif sur l'ensemble des lectures a permis de dégager trois axes visant à prolonger la réflexion collective entamée depuis deux ans, et qui structureront les journées d'études des 19 et 20 mai 2026 : le 1^{er}, **Luttes et résistances écologiques**, interroge les formes multiples de mobilisations autour de l'écologie ; le 2^e, **Territoires de la transition**, regroupe des communications qui dépassent ou mettent en tension la binarité urbain/rural- centre/périphérie ; le 3^e s'intéresse à l'**Écologisation des pratiques**, qu'il s'agisse de métiers techniques (architecture, urbanisme) et d'accompagnement, ou de pratiques de recherche.

Organisation pratique et planning :

2 Journées d'études réparties sur 2 lieux :

Le 19 mai au *Learning Center Christine de Pizan (Zone flexible 1)*, **Louvain-la-Neuve**

Le 20 mai au *Mess de l'OpenLab, Usquare (A.1.23)*, **Bruxelles** (Gare d'Etterbeek).

Jour 1 – Louvain-la-Neuve	Jour 2 - Bruxelles
Learning Center Christine de Pizan	OpenLab, Usquare (Gare d'Etterbeek)
9:00: Accueil café	
9:30: Mot d'accueil	9:30: Accueil café
9:40-11:00 AXE 1 - session 1	9:40-11:00 AXE 3 - session 1
Pause café (20')	Pause café (20')
11:20-12:40 AXE 1 - session 2	11:20-12:40 AXE 3 - session 2
Repas de Midi (1h)	Mot de remerciement - Clôture
	Repas de midi (1h)
13:40-15:40 AXE 2 - session 1	14:00-16:00 Conclusions & Perspectives Avec les discutant.es
Pause café (20')	Drink (Fin à 17:00)
16:00-18:00 AXE 2 - session 2	
Drink	

AXE 1: Luites et résistances écologiques

Mardi 19 mai, 9h30-12h40

Les luites pour l'écologie, la nature – mais aussi les résistances à l'écologisation – prennent de multiples formes: frontales – avec le vivant non humain (Balaud et Chopot, 2021) ou non (Malm, 2023) – ou à bas bruit (Pruvost, 2024), du côté des militant-es ou du côté des acteurs-ices publics (Magnin, 2024; Pairon, 2025) ou des sciences participatives ... Que veut dire, et quelle forme cela prend, aujourd'hui de militer pour (ou contre) l'écologie? Au-delà de l'actualité des luites, on s'interroge aussi – dans une perspective sociohistorique – à l'historicité de l'écologie et de la nature dans les luites plus anciennes e.a. les luites ouvrières.

Discutant.es	Chloé Deligne (ULB) Louise Knops (ULB)
---------------------	---

Session 1 - 9:40-11:00

Claire Pelgrims (ULB)	Low emission zones et justice socio-écologique: contestations, désinformations et imaginaires automobiles
------------------------------	---

Elena Apostoli Cappello (eCampus Milan/ Ca' Foscari Venise)	Un (néo)extractivisme vert? Histoire, luitte et énergie renouvelable en Méditerranée
--	--

Session 2 - 11:20-12:40

Sophie Hubaut (ULB)	Défendre une ville vivante: des mobilisations citoyennes au procès We Are Nature
----------------------------	--

Ludivine Damay (ULB)	Résistances et alliances entre vivants: ce que récits et photographies racontent
-----------------------------	--

AXE 2: Territoires de la transition

Mardi 19 mai, 13h40-18h

Les questions de nature, d'écologie, d'écologisation ne se cantonnent pas au territoire urbain et/ou rural, elles les transcendent voire viennent inverser leurs rapports (Pruvost, 2024). La perspective écologique permet potentiellement de (re)penser les liens et dualités entre villes et campagnes et/ou centres et périphéries, en échappant à cette binarité traditionnelle.

Discutant.es	Sabine Bognon (LabUrba, Université Paris Est Créteil/ UPEC), Brendan Coolsaet (UCLouvain)
---------------------	--

Session 1 - 13:40-15:40

Loup Ducol (UCLouvain)	Écologisation urbaine en quartier populaire: ethnographie de la végétalisation d'un bloc de logements sociaux à Bruxelles
-------------------------------	---

Mikaëla Le Meur (ULB)	Jusqu'où va la rivière? En quête, ethnographique, de la source des problèmes dans une ville côtière (Marseille)
------------------------------	---

Giulietta Laki (UCLouvain – St Louis/ ULB)	Faire d'un territoire une ruine. Trois lieux de lutte pour une autre cohabitation avec le vivant
---	--

Session 2 – 16:00 – 18:00

Gianni Malica (UCLouvain)	De l'arbre à la haie agricole. Une analyse socio-écologique de l'adaptation des pratiques agricoles à la protection environnementale en Wallonie
----------------------------------	--

Julie Hermesse et Nicolas Loods (UCLouvain)	Recomposer les territoires de la transition écologique: dépendances, héritages et épreuves dans l'agriculture familiale wallonne
--	--

Marie Pairon (UMons)	Cartographier les espaces de nature spontanée sous pression à Charleroi Métropole: enjeux de sobriété foncière et de biodiversité
-----------------------------	---

AXE 3: Écologisation des pratiques

Mercredi 20 mai, 9:30-13:00

On s'intéressera à l'écologisation des pratiques des travailleurs-euses, comme les métiers techniques de l'urbanisme et l'architecture du paysage (Rode, 2023). Cet axe inclut également notre métier de chercheur-euse: comment cette écologisation impacte nos méthodes, nos postures de chercheurs-euses en particulier en ce qui concerne les rapports de forces entre sciences exactes/sciences humaines et/ou sciences participatives.

Discutant.es	Nathalie Blanc (CNRS, Université Paris Cité, LADYSS) Julie Neuwels (ULiège)
---------------------	--

Session 1 - 9:40-11:00

Christine Schaut (ULB)	Faire de la diplomatie écologique à bas bruit: le cas des accompagnateurices pédagogiques des potagers bruxellois
-------------------------------	---

Marine Spor (ULB)	Verdir l'alimentation ou nourrir les pauvres? Le projet PANIERS comme une tentative de joindre les deux bouts
--------------------------	---

Session 2 - 11:20-12:40

Pierre Bouilhol (ENSA Paris La Villette)	Des pratiques du projet qui s'écologisent? L'hypothèse d'une génération à la recherche de pratiques agonistiques
---	--

Catalina Codruta Dobre (ULB)	Tracing the role of spatial design scientists and practitioners in co-producing knowledge within Living Labs. The co-construction of nature-based solutions in Brussels' gardens.
-------------------------------------	---

Bibliographie/liste de lectures du GT

- Rigoulet, V. et Bidet, A. (2023) *Vivre sans produire : l'insoutenable légèreté des penseurs du vivant*, Détox.
- Balaud, L. et Chopot, A. (2021) *Nous ne sommes pas seuls : politiques des soulèvements terrestres*, Seuil.
- Pruvost, G. (2024) *La subsistance au quotidien : Conter ce qui compte*, La découverte.
- Rode, S. (2023) *Écologiser l'urbanisme : Pour un ménagement de nos milieux de vie partagés*, Le bord de l'eau.
- Malm, A. (2023) *Avis de tempête : Nature et culture dans un monde qui se réchauffe*, La Fabrique
- Magnin, L. (2024) *La vie sociale des haies*, La découverte.
- Pairon, M. (2025) « De l'intégration des notions associées aux réseaux écologiques dans les politiques de l'aménagement du territoire : état des lieux et enjeux en Wallonie », Conférence dans le cadre du GT Transition écologique, ULB.
- Petit, S., Fleury, P., Michel, V. et Mougenot, C. (2008). « Raconter la recherche-intervention. Retour sur trois opérations de gestion de la biodiversité ». *Natures Sciences Sociétés*, Vol. 16(4), 326-336.
- Pruvost, G. (2024) *La subsistance au quotidien*, La découverte.

Comité scientifique

Elena Apostoli Cappello (eCampus Milan/Université Ca' Foscari)

Pierre Bouilhol (ENSA Paris La Villette)

Brendan Coolsaet (UCLouvain)

Ludivine Damay (ULB)

Loup Ducol (UCLouvain)

Julie Hermesse (UCLouvain)

Sophie Hubaut (ULB)

Mikaëla Le Meur (ULB)

Claire Pelgrims (ULB)

Christine Schaut (ULB)

