



# Tr ~~ans~~itions



L'Institut Transitions explore les différentes façons dont les transitions actuelles affectent la nature et les sociétés humaines et appellent à un changement radical de nos schémas politiques, sociaux et éthiques.

Les recherches de l'institut abordent de nombreux domaines :

L'environnement

Le développement

La mobilité

L'économie

L'éducation

La politique

La cohésion sociale

La justice

# Transitions en quelques chiffres :

**28** chercheurs

**48** projets de recherche subventionnés depuis 2016 (F.R.S.-FNRS, Horizon 2020, Belspo, ONE, BNB, Service public de Wallonie, ARES-CDD, ...)

Une expertise de niveau national et international sur l'impact social

# Les 4 pôles de l'institut :

Democratic Transitions

Transitions and Stages of life

Tocqueville Chair

Rural and Economic Transitions

# Zoom sur quelques chercheurs de Transitions :

Sébastien Dujardin

Chargé de recherche F.R.S.-FNRS



Vincent Jacquet

Chercheur qualifié F.R.S.-FNRS



Nicolas Dendoncker

Chercheur académique



# Sébastien Dujardin

## Domaines d'expertise :

- Urbanisation-environnement-développement
- Analyse géospatiale
- Adaptation au changement climatique
- Epistémologie de la géographie

## Projet actuel :

LEVERAge: Développer des stratégies transformatives d'adaptation urbaine sur base de données de téléphonie mobile

## Publications récentes :

- Analysing people's (im-)mobility during climate-extremes and disasters: new evidence from Facebook data (2022)
- Qualitative Data and Approaches to Population-Environment Inquiry (2020)
- Planning with climate change? A post-structuralist approach to climate change adaptation (2019)
- Making space for experiential knowledge in climate change adaptation? Insights from planning officers in Bohol, Philippines

# Nicolas Dedoncker

## Domaines d'expertise :

- Système d'information géographique
- Services écosystémiques
- Approche participative
- Changement d'affectation des sols
- Mesures agro-environnementales
- Agent-based & Scenario Modelling

## Projets actuels :

- NITROPOL-BE: Impacts of nitrogen deposition in the natural environment on pollen allergy and respiratory infection outcomes in Belgium
- Empowerment et transformation du système alimentaire. L'enjeu de la politisation du mouvement.

## Publications 2022 :

- Analysing people's (im-)mobility during climate-extremes and disasters: new evidence from Facebook data
- Do agroecological practices enhance the supply of ecosystem services? A comparison between agroecological and conventional horticultural farms
- Identifying data challenges to representing human decision-making in large-scale land-use models
- Transdisciplinary education: A leverage point to foster transformative change for biodiversity conservation.



# Vincent Jacquet

## Domaines d'expertise :

- Démocratie
- Action publique
- Participation politique
- Citoyens

## Projet actuel :

Les assemblées citoyennes, instrument de renouveau démocratique ? Le cas de la gouvernance environnementale

## Publications 2022 :

- La non-participation : ressorts et impensés des dispositifs de participation publique
- Non-participation
- Sortition, its advocates and its critics: An empirical analysis of citizens' and MPs' support for random selection as a democratic reform proposal
- Why political parties use deliberation: A framework for analysis
- Direct and deliberative democracy as potential remedies for partitocracy in Belgium

# Faire participer les citoyens dans la gouvernance climatique : oui, mais pour quoi faire ?



Le cas des assemblées citoyennes sur le climat (Thèse, 2021-2025)



UNIVERSITÉ  
DE NAMUR

Transitions

Par Elisa Minsart – Contact : elisa.minsart@unamur.be  
Sous la supervision de Laurent de Briey et Vincent Jacquet

## 1. Contexte et objectifs

### Assemblées citoyennes

Une assemblée de citoyens est composée de citoyens tirés au sort parmi une population donnée et réunis pour **discuter et débattre d'un sujet d'intérêt public** (sous la supervision d'experts). Au cours des débats, les citoyens sont appelés à formuler des recommandations sur le sujet en question, qui sont ensuite transmises aux politiques.

Ces dernières années, le système représentatif est de plus en plus remis en cause. Le manque de confiance des citoyens envers leurs représentants ou encore l'augmentation de l'abstention électorale sont autant de "maux" du système qui posent question.

Dans ce contexte, toute une série de dispositifs ont commencé à se développer pour réimpliquer plus activement les citoyens en politique au-delà des traditionnelles échéances électorales, notamment les assemblées citoyennes. Ces assemblées se sont particulièrement multipliées ces dernières années, notamment pour contribuer à la lutte contre le changement climatique.

Mais aujourd'hui, ces assemblées font débat. Si certains y voient la preuve d'une démocratisation de l'action publique, d'autres y voient une forme de renouvellement stratégique de façade. Le débat reste ouvert : si ces assemblées font l'objet de nombreuses études, la question des "outputs" en termes de prise de décision est largement restée en suspens. En d'autres termes, nous n'en savons que trop peu sur ce qui est fait au niveau politique des recommandations formulées par les citoyens.

L'objectif de ce projet est de questionner le rôle et l'influence des assemblées citoyennes dans la gouvernance climatique



## 2. Méthodologie

### Cas d'étude

- Panel Citoyen Climat en Région wallonne (2021-22)
- Assemblée Citoyenne Climat en Région bruxelloise (2023)

### Analyse en profondeur des cas (entretiens, observations, analyse documentaire) :

- Depuis les toutes premières réunions de conception des dispositifs
- Jusqu'à l'adoption finale de la politique publique

### À partir d'un **process-tracing**

## 3. Etapes de l'analyse

### 1. Comment l'assemblée a-t-elle influencé l'action publique ?

- a. Si et comment l'intérêt de l'assemblée a-t-il été pensé par ses initiateurs ?
- b. Quelle a été l'utilisation concrète de l'assemblée/de ses recommandations dans le processus décisionnel ?

### 2. Pourquoi une telle influence ?

Quels facteurs expliquent la (non)influence de l'assemblée ?

## 4. Résultats préliminaires (à pd 1<sup>er</sup> cas)

- Le *pourquoi* de ces assemblées n'a que trop peu été posé par ses initiateurs : un **impératif participatif** sans projet clair derrière la participation ?
- L'assemblée serait un bon moyen de tester l'**acceptabilité** de mesures pré-envisagées plutôt qu'une ouverture des possibles pour le politique en matière climatique

# Elisa Minsart

Doctorante de l'institut Transitions

Promoteur : Vincent Jacquet



UNIVERSITÉ  
DE NAMUR

Tr Xnsitions

RETURN

**Cette présentation touche à sa fin...**

**Merci pour votre attention**

**Pour toute information complémentaire, n'hésitez pas à contacter le président de l'institut : Jérémy Dodeigne  
([jeremy.dodeigne@unamur.be](mailto:jeremy.dodeigne@unamur.be))**