

# INFLUBIO : octobre 2017 – octobre 2019

## Infrastructures fluviales et biodiversité aquatique

### *Le cas du canal Seine Nord face à ses biodiversités*



<http://www.letelegramme.fr/ig/generales/france-monde/france/canal-seine-nord-naissance-du-plus-grand-projet-fluvial-europeen-06-04-2011-1258774.php>, consulté le 8/10/2017



- **Équipe scientifique : Sciences humaines et sociales, droit, philosophie**
- **Comité scientifique (écologues, chimistes, etc.)**
- **Comité de pilotage (Ittecop, opérateurs privés, pouvoirs publics, établissements publics)**



**Axe : Gestion territoriale des fonctionnalités écologiques : ajustement, transition, réversibilité et plus précisément 2.1.c) Ajustement aux changements institutionnels des ILTe**

# Du contexte sociopolitique à la gestion politico-écologique de la biodiversité

Objectif : proposer des dispositifs d'aide à la décision en matière de gestion de la biodiversité dans les aménagements fluviaux

PERTURBATIONS  
ÉCOLOGIQUES

**CRISE ÉCOLOGIQUE:**  
- Irréversibilités

**Contexte politique**  
(réversibilités de l'action, etc.)

**Contexte économique local**  
(développement territorial, etc.)

**Contexte économique national** (austérité, etc.)

**Contexte juridique**  
(loi biodiversité 2016, etc.)

Influencent la mise en œuvre du Canal Seine Nord

- Activités anthropiques  
- Impact des aménagements des infrastructures sur la biodiversité

**Influencent les modalités de gestion de la biodiversité dans le cadre des infrastructures fluviales**

Controverses écologiques

Restauration

Renaturation

Compensation ...

Méthode : enquête empirique en SHS (entretiens semi-directifs)

**Gabrielle Bouleau**, coordinatrice  
scientifique, science politique, IRSTEA



**Clémence Guimont, Rémy Petitimbart**,  
coordinateurs scientifiques, science politique,  
Université de Lille, CERAPS – CNRS, UMR 8026



**Magali Dreyfus**, juriste, Université de Lille, CERAPS  
– CNRS, UMR 8026

**Caroline Lejeune**, politiste, IGD, Université de  
Lausanne



**Diane Linder**, philosophe, IGD, Université de  
Lausanne

**Gerald Hess**, philosophe, IGD, Université de Lausanne



**[influbio.ittecop@gmail.com](mailto:influbio.ittecop@gmail.com)**

UNIL | Université de Lausanne