

EPICC

Instruments de politique environnementale dans les chaînes de produits de base (EPICC): Comparaison de la gouvernance multi-niveaux pour la protection de la biodiversité et l'action climatique au Brésil, en Colombie et en Indonésie

DURÉE

15/12/2020 - 14/03/2024
15/01/2021 - 14/04/2024

BUDGET

199 393 €
149 580 €

DESCRIPTION DU PROJET

Contexte : La conversion d'écosystèmes naturels pour l'utilisation de terres agricoles et l'extraction de minéraux est l'un des principaux facteurs de perte de biodiversité au niveau mondial. Dans le même temps, la déforestation et la dégradation des forêts tropicales constituent la deuxième source d'émissions de gaz à effet de serre (GES) au niveau mondial. Malgré les preuves scientifiques montrant que l'agriculture et l'exploitation minière constituent des menaces majeures pour la biodiversité et le climat mondial, les frontières des chaînes de valeur mondiales continuent de s'étendre dans les forêts tropicales, entraînant la déforestation, la dégradation des forêts et la perte de biodiversité.

L'organisation planétaire des chaînes de valeur fait partie du problème: elle intensifie les besoins en viande et en minéraux, accroît la distance entre les lieux d'extraction et de production, et les lieux de transformation et de consommation finale. Ce télécouplage déconnecte les espaces de consommation des impacts socio-écologiques locaux de la production. Ces dernières années, les consommateurs, les gouvernements et les entreprises établies dans l'UE sont de plus en plus à la recherche de solutions pour traiter les externalités environnementales et sociales des produits importés tels que la viande et les minéraux. Cette sensibilité renouvelée a conduit à de nouvelles réglementations (par exemple, l'UE FLEGT), mais aussi les sociétés transnationales à adopter des lignes directrices sur les meilleures pratiques et des systèmes de certification (par exemple, Fairmined).

Principaux objectifs et méthodologie: L'EPICC applique une approche polycentrique de la gouvernance et de la justice environnementale pour étudier quatre chaînes de produits de base sélectionnées (bétail, huile de palme, or et étain) qui "alimentent" le marché européen. L'EPICC cherche à cartographier les liens de gouvernance et de pouvoir qui relient les multiples territoires de production et de transformation et leurs systèmes juridiques pluriels à l'espace réglementaire, politique et socio-économique européen. Ce faisant, l'EPICC identifie et analyse les points de levier (étranglements) et les angles morts, et met en lumière les conditions micro et macro qui peuvent faciliter l'atténuation des impacts environnementaux et sociaux sur les sites de production sélectionnés (au Brésil, en Colombie et en Indonésie).

Impact potentiel: EPICC contribuera à la production de nouvelles connaissances scientifiques multidisciplinaires ascendantes et co-construites sur les interactions entre les chaînes de produits transnationales atteignant l'UE, le changement climatique, la perte de diversité sociale et biologique et les injustices écologiques territoriales.

Elle remettra en question le syllogisme géographique et disciplinaire dans lequel la perte de diversité sociale et environnementale et le changement climatique sont souvent placés. Elle les étudiera à travers le prisme de l'ensemble complexe de relations matérielles et immatérielles qui existent entre l'économie locale et l'économie mondiale, leurs institutions, leurs acteurs et leurs interactions (y compris à travers les réglementations, les législations et les interventions privées entreprises par l'UE et les acteurs européens tels que les ONG, les organisations de la société civile et les acteurs privés DE).

EPICC

Il enrichira les études sur la gouvernance traditionnelle d'une perspective d'écologie politique, de justice écologique et de chaînes de valeur transnationales.

Il mettra en lumière l'interconnexion de la prise de décision, du global au local, de sorte que les politiques et les interventions à tous les niveaux de la chaîne soient définies par une compréhension enracinée localement, écologiquement juste, complexe et multidisciplinaire que ce qui se passe sur le terrain est lié au réseau d'acteurs privés, aux institutions et aux dynamiques de pouvoir qui façonnent, gouvernent et opèrent au sein des chaînes de valeur.

COORDONNEES

Coordinateur

Tomaso Ferrando

Universiteit Antwerpen (UAntwerpen)
Faculteit Rechten
Instituut voor Ontwikkelingsbeleid en -beheer (IOB)
tomaso.ferrando@uantwerpen.be

Partenaires

Gert Van Hecken

Universiteit Antwerpen (UAntwerpen)
Instituut voor Ontwikkelingsbeleid en -beheer (IOB)
gert.vanhecken@uantwerpen.be

Lasse Loft

Leibniz Centre for Agricultural Landscape Research (ZALF)
lasse.loft@zalf.de

Diana Vela Almeida

Norwegian University of Science and Technology
Géographie
diana.velaalmeida@ntnu.no

Nanang Indra

Universitas Gadjah Mada
Département de la politique et du gouvernement
nanang.indra@ugm.ac.id

Roldan Muradian

Universidade Federal Fluminense (UFF)
Economie
roldanmuradian@gmail.com

Torsten Krause

Lund University
Centre Etudes Durables
torsten.krause@lucsus.lu.se

Abdon Schmitt Filho

Universidade Federal de Santa Catalina
Développement Rural
abdonfilho@hotmail.com