



SÉMINAIRE

DURABILITÉ DES SYSTÈMES AGRI-ALIMENTAIRES ET DES TERRITOIRES.

Co-organisation

N. ROUGET (MCF Géographie · UPHF - CRISS)

A. J. FOURNIER (MCF Sciences Économiques · Univ. Gustave Eiffel - ERUDITE)

L. de LA HAYE SAINT HILAIRE (Doctorante · INRAE-SAD - Unité ASTER)

M. DUMONT (Pr. Urbanisme et aménagement · TVES)



Le programme de recherche **AProTer** s'intéresse à la question de la **relocalisation de la production alimentaire** à proximité des bassins de consommation, et à ses différents enjeux agricoles, fonciers, territoriaux et de gouvernance. Il contribue plus largement aux recherches portant sur les liens entre les dynamiques agricoles et les systèmes alimentaires des territoires métropolitains ; et propose donc d'**interroger les systèmes de production et circuits de distribution dans leur diversité**.

Derrière ces entrées larges, plusieurs objectifs de recherche :

- ☞ *Caractériser les trajectoires et intentions agricoles, tant à l'échelle des unités de production que des bassins de production et/ou de consommation (hybridations, opportunités et stratégies).*
- ☞ *Analyser la compatibilité entre des objectifs de renaturation, de trame verte, et les objectifs de relocalisation de la production alimentaire à proximité des centres métropolitains.*
- ☞ *Évaluer la viabilité des logiques de gouvernance et l'efficacité des projets collectifs s'articulant autour de l'alimentation des territoires (question notamment de l'inclusion de l'ensemble des acteurs qui font ou sont susceptibles de faire territoire).*

Le séminaire de recherche, **interdisciplinaire** (géographie, sciences économiques, agronomie, sociologie), associant l'ensemble des partenaires scientifiques et opérationnels vise donc à placer les questions suivantes au centre du propos : qu'est-ce qui fonde la **durabilité des systèmes alimentaires** et sur quels critères celle-ci peut-elle être appréhendée ? Comment caractériser les liens nouveaux qui s'établissent entre **trajectoires agricoles, production, alimentation** et **environnement** ?

Pour en discuter, le séminaire sera organisé en trois journées thématiques courant sur l'année 2020. Les séances se dérouleront à l'Université Polytechnique Hauts-de-France (Valenciennes, campus des Tertiales). Chacune des séances sera organisée en deux demi-journées (10h-13h | 14h30-17h30) qui feront intervenir tour à tour chercheurs et acteurs (élus, chargés de mission, agriculteurs, représentants de la grande distribution et de l'industrie...). Chaque demi-journée sera clôturée par une table ronde à laquelle les membres de l'assistance contribueront. L'objectif est d'ouvrir ces séances à un large public, à l'ensemble des acteurs des systèmes agri-alimentaires et des territoires.

Organisation & contacts :

Nicolas ROUGET (Université Polytechnique Hauts de France) : nicolas.rouget@uphf.fr

Anne FOURNIER (Université Gustave Eiffel) : anne.fournier@univ-eiffel.fr

Louise de LA HAYE SAINT HILAIRE (INRAE) : louise.de-la-haye-saint-hilaire@inra.fr

Marc DUMONT (Université de Lille) : marc.dumont@univ-lille.fr





PROGRAMME

Séance 1 - Vendredi 17 janvier 2020

Approches critiques de la durabilité

(« La durabilité : horizon impossible à atteindre ? »).

YVETTE VEYRET, Pr. Émérite [géographe] • Univ. Paris Ouest Nanterre

CHRISTOPHE SOULARD, Chargé de Recherche [géographe] • INRAE - Département SAD

ANTOINE GOXE, Chargé de mission « Territoires durables » • CeRDD

PIERRE ROGER, Chargé de mission • Communauté urbaine de Dunkerque

Enregistrement de la séance accessible à l'adresse :
<http://www.ajfourrier.fr/projets/aprote.html>

Séance 2 – jeudi 26 novembre 2020 • Salle de conférences

De la durabilité en agricultures : interroger les voies et modèles.

ELISA MARRACCINI Enseignant-chercheur [agronome] • UniLaSalle

ADRIEN BAYSSE-LAINÉ Chargé de Recherche [géographe] • CNRS - UMR PACTE

GUILLAUME COLSON Co-fondateur des Cols verts • CAPEP - Ferme Dutemple

AUDREY TERLYNCK Chef de projet Agroé (Pôle d'Excellence au service de la filière agroalimentaire NPdC)

AG de la Commission de géographie rurale du CNFG.

Séance 3 - Vendredi 27 novembre 2020 • Amphi C

Alimentation et durabilité des systèmes territoriaux :

Ambitions et objectifs, acteurs et capacités d'action ?

Temps des doctorants : échanges et discussions

MATHILDE CROSNIER | LOUISE DE LA HAYE SAINT HILAIRE | MARINE BRÉ-GARNIER

CARL GAINÉ Directeur de Recherche [économiste] • INRAE - UMR SMART

COLETTE RENARD-GRANDMONTAGNE* Enseignant-chercheur [géographe] • Univ. Lorraine -LOTERR
* à confirmer

FRANÇOIS SANCÉ Directeur Développement et Relations Institutionnelles • Groupe Advitam

Précédents invités :

GILLES BILLEN Directeur Emérite de Recherche • CNRS

« Mesure de l'empreinte alimentaire de Paris et scénarios de l'approvisionnement alimentaire en France ».

AUDREY LAUDE-DEPEZAY Enseignant-chercheur • Univ. Reims - Laboratoire REGARDS

« Evaluer la pérennité des circuits-courts et leur dimension soutenable »



Entrée libre, sur inscription jusqu'au 6 novembre 2020

sophie.pouderoux@uphf.fr

Université Polytechnique Hauts-de-France

Site des Tertiales - Amphi IUT

Rue des Cent Têtes

59300 Valenciennes

