

Descriptif d'enseignement

Cycle master PES

Semestre 3

Titre du cours

Intitulé du cours : Politiques et projets alimentaires territoriaux

Type de cours : Séminaire

Langue du cours: Français

Enseignant(s)

- Benoît LALLAU, socio-économiste, Sciences Po Lille
Contact : benoit.lallau@sciencespo-lille.eu ; bureau 4.27
- Nicolas BRICAS, socio-économiste, CIRAD
- Et plusieurs autres intervenantes professionnelles

Résumé du cours – Objectifs

Dans la continuité du séminaire d'ouverture de 4e année mais s'en différenciant par sa finalité plus 'professionnelle', ce séminaire a pour objectif principal d'envisager les pratiques, projets et politiques agricoles et alimentaire dans une perspective de soutenabilité. Il étudie les politiques publiques, à différentes échelles, mais aussi les démarches alternatives (au modèle alimentaire dominant) issues de la société civile. Un focus particulier est fait sur les politiques alimentaires portées par les collectivités territoriales. Plusieurs professionnels interviennent au fil du séminaire, permettant d'approfondir et d'opérationnaliser les thématiques abordées, et d'envisager les débouchés professionnels pour les étudiants.

Evaluation

Mini-dossier sur un sujet ne lien avec les thématiques abordées. A préciser en fonction de la taille du groupe.

Plan – Séances

NB : Le module se concentre sur les semaines 47 et 48 (entre le 21 novembre et le 1^{er} décembre)

Séance 1 (21/11, 3h) : Introduction au module

Benoît Lallau, Science Po Lille

Séance 2 (date à confirmer, 3h) : La construction d'une politique alimentaire territoriale. Appuyer les collectivités locales.

Avec Eloise Descamps, Solagro

Séance 3 (24/11, 3h) : Appuyer l'écologisation des systèmes alimentaires ? le cas de la région HdF.

Avec Mathilde Joseph, Bio Hauts de France.

Séances 4 et 5 (28/11 et 29/11, 6h) : Analyser les systèmes alimentaires, entre global et local

Nicolas Bricas, socio-économiste au Cirad, Chaire Unesco Alimentations du Monde

Séance 6 (24/11, 3h) : Vers un « prix équitable ». Comment appuyer des réseaux alternatifs de commercialisation ?

Avec Astrid Girard, Réseau AMAP île de France.

Bibliographie - Bibliography :

Manuel de base

Une écologie de l'alimentation, ouvrage coordonné par Nicolas Bricas, Damien Conaré, et Marie Walser, aux éditions Quae, Ainsi que l'ensemble des ressources associées à l'ouvrage, sur : <https://www.chaireunesco-adm.com/Parcours-thematique>

Quelques autres références (d'autres seront données au fil des séances)

- Brand C., Bricas N., & al., coord., (2017), *Construire des politiques alimentaires urbaines*. Concepts et démarches. Editions Quae, Collection Update Sciences & technologies
- Bricas N., Esnouf C., Russel M., dir. (2011), *Pour une alimentation durable : réflexion stratégique duALIne*, Éditions Quae.
- CERDD (2014) Vers la construction d'un système alimentaire durable, Repères pour une alimentation durable en Nord Pas de Calais, Mai 2014.
- Daviron B, Allaire G. (dir.) (2017), *Transformations agricoles et agroalimentaires. Entre écologie et capitalisme*, Editions Quae.
- Déléage E., 2013, *Agricultures à l'épreuve de la modernisation*, Paris, Éditions Quæ, « Synthèses ».
- Gasselin P., Lardon S., Cerdan C. [et al.], *Coexistence et confrontation des modèles agricoles et alimentaires. Un nouveau paradigme du développement territorial ?* Éditions Quæ (Collection « Nature et société »), 2021.
- GRDR (2019), Co-construire un projet alimentaire territorial.
- Hervieu B., Purseigle F. (2013), *Sociologie des mondes agricoles*, Armand Colin.
- Marsden T., Morley A., *Sustainable food systems: building a new paradigm*, Routledge, 2014.
- Napoléone C., coord., (2014), *Écologisation des politiques publiques et des pratiques agricoles*, Quae-INRA, Collection Les Dossiers de l'Environnement,
- Rastoin, J.-L. & Gherzi, G. *Le système alimentaire mondial : concepts et méthodes, analyses et dynamiques*, Quae, 2010.
- Solagro, Afterres 2050, *Un scénario soutenable pour l'agriculture et l'utilisation des terres en France à l'horizon 2050*, 2014.