

## **Dans quelle mesure les chaînes d'approvisionnement alimentaire courtes de l'UE sont-elles durables ? Preuves empiriques, recommandations et actions d'innovation de H2020 Strength2Food**

Strength2food est un projet multi-acteurs financé par l'UE dans le cadre de l'initiative Horizon 2020 visant à "renforcer la durabilité de la chaîne alimentaire européenne par une politique de qualité et d'approvisionnement". L'un des thèmes du projet concerne les chaînes d'approvisionnement alimentaire courtes (SFSC). Deux études empiriques examinent les impacts économiques, environnementaux et sociaux de certains cas de chaînes d'approvisionnement alimentaire courtes dans six pays européens (France, Hongrie, Italie, Norvège, Pologne et Royaume-Uni). Tout d'abord, une analyse qualitative des études de cas met en lumière les pratiques des producteurs, les contraintes organisationnelles et le comportement des consommateurs (Vittersø et al., 2019). Deuxièmement, une nouvelle méthodologie quantitative évalue les impacts de la consommation de produits alimentaires et de boissons par rapport à des alternatives de vente au détail traditionnelles et "plus longues" (Malak-Rawlikowska et al., 2019).

Les résultats mettent en évidence que le CSPF peut apporter des avantages socio-économiques, en particulier aux petits et moyens producteurs. La mise en œuvre réussie des modèles d'entreprise des SFSC nécessite généralement la réalisation d'opportunités secondaires de capture de valeur, transformant radicalement les relations entre producteurs et consommateurs. Cela représente un défi fondamental pour les PME productrices primaires en termes de capacités, de ressources, de vision et de valeurs. Du point de vue du consommateur, il existe plusieurs obstacles à la production d'aliments locaux durables, en termes de perceptions, de connaissances et de comportement des consommateurs.

Pour résoudre certains de ces problèmes liés à l'offre et à la demande et intégrer les connaissances acquises dans la capacité d'innovation pratique, des activités de recherche-action participative et de démonstration de l'innovation ont été menées, afin de stimuler les chaînes d'approvisionnement locales en poissons courts dans le nord-est de l'Angleterre (Strength2Food, 2019) et les marchés de producteurs en Italie.

Cette contribution présentera :

- Des preuves empiriques sur la durabilité de la CSCS basées sur des indications économiques, sociales et environnementales
- Bonnes pratiques et recommandations politiques et pratiques fondées sur des données probantes pour améliorer le fonctionnement du CSFS
- Enseignements tirés des initiatives pilotes et des actions innovantes relatives au CSSA

### Organisateurs



### Co-organisateurs





Origine  
Diversité  
Territoires

[Tocco Barbara]  
[Newcastle University Business School], [Royaume-Uni]  
Forum Origine, Diversité et Territoires  
[Atelier n°1], [Session n°4]



La session, conçue pour les praticiens de l'agroalimentaire, les décideurs politiques et les universitaires, fournira des indications sur la manière de gérer et de promouvoir la CSFS au profit des producteurs, des consommateurs et des économies locales.

### Références

Malak-Rawlikowska, A., Majewski, E., Waś, A., Borgen, S.O., Csillag, P., Donati, M., Freeman, R., Hoàng, V., Lecoeur, J.-L., Mancini, M.C., Nguyen, A., Saïdi, M., Tocco, B., Török, Á., Veneziani, M., Vittersø, G., Wavresky, P. (2019). Measuring the Economic, Environmental, and Social Sustainability of Short Food Supply Chains. *Sustainability*, 11(15), 4004. DOI: [10.3390/su11154004](https://doi.org/10.3390/su11154004)

Strength2Food (2019) How can we develop a more sustainable seafood sector? Strength2Food News. Available at: <https://www.strength2food.eu/2019/09/16/developing-a-sustainable-seafood-sector/>

Vittersø, G., Torjusen, H., Laitala, K., Tocco, B., Biasini, B., Csillag, P., de Labarre, M.D., Lecoeur, J.-L., Maj, A., Majewski, E., Malak-Rawlikowska, A., Menozzi, D., Török, Á., Wavresky, P. (2019). Short Food Supply Chains and Their Contributions to Sustainability: Participants' Views and Perceptions from 12 European Cases. *Sustainability*, 11(17), 4800. DOI: [10.3390/su11174800](https://doi.org/10.3390/su11174800)

### Organisateurs



### Co-organisateurs



### Sponsors

