



## Atelier n° 4

Rencontre régionale de la  
logistique des circuits courts

**Enjeux des données dans les  
CCAP : production, partage et  
valorisation des données  
pour une logistique durable  
des circuits courts**

### Intervenante / Animatrice

- Marie PEREDA, Pôle TES

---

### Retour sur l'enquête 'utilisation des outils numériques'

Dans le cadre du **projet CCAP-Log**, une enquête sur l'utilisation des outils numériques par les producteurs en circuit court a été réalisée.

*Les résultats de cette enquête sont disponibles en ligne.*

**Il ressort notamment de ce travail que :**

- Les producteurs disposent de leur propre organisation logistique et les outils numériques qu'ils utilisent s'y adaptent. Ce sont ainsi des outils créés « sur-mesure »
- Les outils numériques sont jugés utiles mais malgré tout complexes, rigides et chronophages
- Il n'existe pas ou peu d'interopérabilité des outils numériques utilisés

**Il apparait nécessaire de :**

- Réfléchir à la mise en place d'outils plus simples et adaptables facilitant la distribution physique notamment
- Réfléchir à la question du partage de données : base de données open source sur les producteurs en CCAP (géolocalisation et catégorisation)

À noter : Un travail sur l'interopérabilité est en cours dans le cadre du **Data Food Consortium**.

### Propriété et partage de la donnée

L'atelier a été l'occasion de réfléchir ensemble sur les concepts d'informations et de données. **Waze** est représentatif des problématiques du Big Data. Il pose la question de l'appartenance de la donnée et de son traitement.

**Une information, c'est une donnée traitée.** Il existe aujourd'hui plus de données que d'étoiles dans l'univers et sur le volet logistique elle se multiplie. Certains logiciels permettent de les traiter.

Il y a un réel **besoin de partage d'informations pour optimiser la logistique.**

La donnée a un coût, la question est de savoir qui lui donne de la valeur et donc qui peut la collecter et la traiter. Cette question possède un réel intérêt pour les collectivités notamment, dans le cadre des **plan alimentaires de territoire (PAT).**

## Atelier de co-construction

**Les participants ont ensuite été invités à travailler** sur les données nécessaires aux différents acteurs de la chaîne logistique : des producteurs aux consommateurs, en passant par les différents intermédiaires.

**Qui a besoin de quelles informations, mais aussi qui est prêts à partager quelles informations et dans quel but ?**

Un chantier à retravailler localement par les acteurs concernés.

:

---

**Vous souhaitez aller plus loin ?**

Les livrables du projet CCAP-Log sont disponibles en téléchargement sur la page dédiée au projet du site [www.logistique-seine-normandie.com](http://www.logistique-seine-normandie.com)

**Jetez-y un œil ! →**

