

# LO ans Les 5 et 6 novembre Rennes

Inscriptions ouvertes https://urlr.me/j26VHW



#### Avec le soutien de :











# RMT Alimentation Locale

### Les 10 ans !

### Jour 1 Mercredi 5 novembre

### Jour 2 Jeudi 6 novembre

09h15 09h45		Accueil				
09h45 10h10		Mot d'accueil				
10h10 11h30		<b>Table ronde</b> Comprendre l'évolution des circuits courts alimentaires : regards croisés				
11h30 12h30		Table ronde Les circuits courts face aux incertitudes : discussion sur la résilience et la robustesse				
12h30 14h00	Г	Pause déjeuner				
14h00 15h15		Ateliers en sous groupe - session 1				
		Ateliers en sous groupe - session 1  Pause				
15h15 15h15						
15h15 15h15 15h45		Pause				

08h30 Accueil 09h00 09h00 Mot d'accueil 09h15 Les circuits courts à l'échelle européenne : 09h15 discussion avec le projet COREnet 10h15 Échanges autour des thématiques 10h15 futures du RMT avec des doctorants et 11h45 jeunes chercheurs 11h45 Conclusion 12h15 12h15 Pause déjeuner 13h15 6 parcours thématiques à la rencontre 13h15 d'acteurs.trices engagé.es 16h30

> Inscriptions ici : https://urlr.me/j26VHW



# RMT Alimentation Locale

## Les 10 ans!

### Jour 1

#### Mercredi 5 novembre

	09h15 09h45	Accueil					
	09h45 10h10	Mot d'accueil			Yannick Nadesan (Rennes Métropole), Ludovic Josse (FR CIVAM Bretagne) & Yuna Chiffoleau (INRAE) : structures d'animation du RMT Alimentation Locale		
	10h10 11h30	Table ronde Comprendre l'évolution des circuits courts alimentaires : regards croisés			Yuna Chiffoleau (INRAE), Françoise Morizot-Braud (CERD), Jean-Sébastien Piel (FR CIVAM Bretagne), Manon Pradère (INRAE)		
C	11h30 12h30	Circuits courts face aux incertitudes discussion sur la résilience et la robustesse			Yuna Chiffoleau (INRAE), Olivier Hamant (INRAE) et Ludovic Josse (FR CIVAM Bretagne)		
	12h30 14h00			Pause	déjeuner		
	14h00 15h15	Ateliers en sous groupe Session 1  Co-p		age d'outils et de dispositifs pour l'accompagnement des acteurs et es de l'alimentation locale  chir ensemble à des solutions logistiques dans les territoires (1/2)  produire des données sur les circuits courts  corcer la place des circuits courts dans l'enseignement agricole  elopper les possibilités pour tous de consommer en circuits courts			
	15h15 15h45	Pause					
			Diversifier les outils pour l'accompagnement en circuits courts				
			• Réfléchir ensemble à des solutions logistiques dans les territoires (2/2)				
	15h45	Ateliers en sous groupe	• Identifi	Identifier, comprendre et choisir les outils numériques en appui aux circuits courts			
	17h00	Session 2	• Filières territorialisées : relier production, artisanat et restauration hors domicile				
			Explorer les synergies entre agroécologie, biodiversité et circuits courts				
9	17h15 18h00	Synthèse de la journée			Céline Ziwès (Zedegrafik) Ludovic Brossard (Ville de Rennes)		
	18h00 20h00	Echanges autour d'un tableau du terroir à déguster					





## RMT Alimentation Locale

## es 10 ans l

### Jour 2 Jeudi 6 novembre

08h30 09h00

**Accueil** 

09h00 09h15

Mot d'accueil

09h15 10h15

Les circuits courts à l'échelle européenne : discussion avec le projet **COREnet** 

Fedele Colantuono (Université de Foggia, Italie) Représentant.e.s du projet européen COREnet

10h15 11h45

Échanges autour des thématiques futures du RMT avec des doctorants et jeunes chercheurs

Yentl Deroche-Leydier (INRAE), Philippine Dupé (INRAE), Juliette Migairou-Leprince (Université Paris-Saclay), Clémence Rebourg (INRAE)

11h55 12h15

Conclusion

Florent Guhl (INRAE) Rafal Serafin (Iso-tech) - projet COREnet

12h15 13h15

#### Pause déjeuner

13h15 16h30

6 parcours thématiques à la rencontre d'acteurs.trices engagé.es

- Comment les collectifs paysans s'adaptent-ils aux fluctuations des comportements d'achat?
- Comment certains circuits courts répondent-ils au défi de l'accès de tous à une alimentation de qualité?
- Comment la formation se renouvelle-t-elle pour accompagner les porteurs de projets en circuit court?
- Comment relever les défis de la transformation pour valoriser la production agricole locale?
- Quels sont les profils et les activités des nouveaux.elles installé.es en circuits courts?
- Quelle logistique facilite le développement de circuits courts performants et accessibles?

Inscriptions ici:
https://urlr.me/j26VHW

