

# **Une situation réelle pour apprendre à caractériser un système de culture, mesurer sa durabilité et appréhender la complémentarité entre les productions (MFR Ferté-Macé)**

## **Échanges autour de pratiques apprenant.es**

Ouvert à toutes et tous, le deuxième webinaire de témoignage et d'échanges avec les acteurs du projet [CASDAR TANGGO](#) a eu lieu le mardi 3 décembre de 11h à midi.

Carol Wandewalle, formatrice à la MFR de la Ferté Macé, nous présentera **une situation d'apprentissage qui permet de s'appuyer sur une situation réelle pour apprendre à caractériser un système de culture, mesurer sa durabilité et appréhender la complémentarité entre les productions.** Ce dispositif associe un public de BTS ACSE et le Groupe DEPHY CIVAM de la Rouvre animé par les CIVAM.

**Pour revoir la présentation de Carol avec le chapitrage**

**Revoir les précédents webinaires Tango (chapitrés) :**

Marina Pizzala, coordinatrice du BTS ACSE à Coutances présente le dispositif mis en place avec les BTS ACSE 2 et le GIEE Autonomie de la Manche (et ses collègues) autour du module M59 [« Conception d'un système biotechnique innovant »](#).

**Le CASDAR TANGGO.**

Ce projet, piloté par la Chambre d'agriculture de Normandie, se déploie en Normandie et en Bretagne entre septembre 2023 et septembre 2027. Il associe 13 établissements de l'enseignement

agricole (9 en Normandie, 4 en Bretagne) et 20 collectifs agricoles animés par les Chambres d'agriculture, des CIVAM ou des CUMA, les DRAAF-SRFD des deux régions, l'Institut-Agro Rennes-Angers et le Gerdal. Il vise à :

- Favoriser la circulation des connaissances produites dans les collectifs agricoles en transition vers l'agroécologie,
- Concevoir et valoriser des dispositifs pédagogiques avec le double objectif d'apprentissage (approche capacitaire) et d'ancrage des apprenants,
- Susciter l'intérêt des jeunes pour ces collectifs en particulier dans une perspective de transition agroécologique.

Pour [en savoir plus](#) vous pouvez contacter :

- Marion Diaz, François Guerrier, l'Institut Agro Rennes-Angers
- Manon Hardelay, Chambre d'Agriculture de Normandie
- Emmanuel Bon, DRAAF de Normandie
- Emmanuelle Zanchi, DRAAF de Bretagne

Crédits Photos : Aurélie Lajoie, Gabriele Fortino, Zeineb Bessaidi

