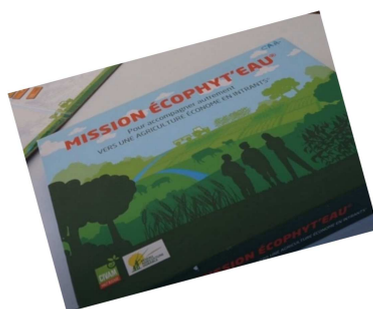


CONSTRUIRE UNE SÉQUENCE PÉDAGOGIQUE À L'AIDE DE LA MALLETTE DE JEU ECOPHYT'EAU

*Le mardi 5 janvier 2021 a eu lieu sur le site de VesoulAgroCampus
une première journée de formation
à l'utilisation de l'outil mission Ecophyt'eau*



1 – Origine du projet

Proposé par le Civam du Haut-Bocage et le RAD, l'outil d'accompagnement «Mission Ecophyt'Eau®» est une **mallette de jeu** permettant d'appréhender la notion de **système de culture** et de co-construire des systèmes **économes en intrants**.

Utilisée par des animateurs, conseillers et techniciens, elle s'adresse aussi aux **enseignants et formateurs de l'enseignement agricole**. Cet outil pédagogique commence à se diffuser dans la région Bourgogne Franche-Comté (EPL de Fontaines, Quetigny, Vesoul...), notamment grâce à des crédits du REPAFEB ayant permis d'acquérir des mallettes de jeu et l'objectif du projet est de

- renforcer son utilisation dans les EPL déjà dotés d'une ou plusieurs mallettes
- déployer l'outil dans de nouveaux établissements

Cette formation s'est également déroulée dans le cadre du projet EcophytoTer, dont elle constitue une des actions collectives du collectif Nord-Est «ATENA» dont VesoulAgroCampus fait partie.

2 – Description du projet

La formation, assurée par **Melissa DUMAS du Réseau CIVAM**, se déroule en deux temps :

- une première journée le 5 janvier 2021 de présentation de la mallette, contextualisée avec des exemples d'utilisation auprès de classes (divers niveaux, durées de séance et effectifs d'élèves)
- une deuxième journée de retour d'expérience en octobre 2021.

Entre les deux journées, chaque participant a la tâche d'expérimenter la mallette et, pour ceux qui la pratiquent déjà, d'essayer de nouveaux modes d'utilisation issus des exemples présentés en première journée et des idées qui auront germé sur ce terrain.

3 – Contenu de la première journée

- présentation du contenu de la mallette
- pour chaque élément du jeu, illustration par des exercices d'application à partir du retour d'expériences de divers lycées capitalisées par le réseau CIVAM (divers niveaux, durées de séance et effectifs d'élèves)
- présentation par Mme DUMAS d'une séquence pédagogique plus complète (axée BTS), testée et validée, sur de la reconception de systèmes en grandes cultures
- temps d'échange entre les participants sur les utilisations déjà faites de la mallette avant cette formation et sur les idées de nouvelles utilisations issues de cette première journée de formation.



4 – Participants à la formation

- EPL de Quetigny
- EPL de Montmorot
- EPL de Nevers
- EPL de Vesoul
- MFR de Villevallier

5 – Contact

- **Stéphanie WEISSENBACHER** (EPLEFPA Vesoul)

*Enseignante en agronomie, chargée d'expérimentations sur la ferme de VesoulAgroCampus
référente enseigner à produire autrement*

mail : stephanie.weissenbacher@educagri.fr