



## LE NUMÉRIQUE EN AGRICULTURE

### INTERROGER SON USAGE POUR ENSEIGNER-APPRENDRE LA TAE ET PORTER DES PROJETS EN ÉTABLISSEMENT

Du 26 à 13h30 au 28 novembre 2024 à 13h00 - Bergerie nationale de  
Rambouillet (78)

Alors que le changement climatique gagne en reconnaissance dans le monde agricole, le numérique est de plus en plus présent dans le quotidien des exploitations agricoles. Or, ces solutions numériques ne sont pas neutres. Il est donc nécessaire d'interroger l'opportunité de l'usage de ces nouvelles technologies dans nos exploitations pour les mettre au service de la transition agroécologique si cela est pertinent. Cela pose ainsi la question du (ou des) type(s) de numérique mis en œuvre, pour qu'il puisse être acceptable, au service d'une agriculture responsable.

Comment s'emparer de ces questions lorsqu'un projet autour du numérique se réfléchit sur nos établissements (formation et exploitation) ? Comment prendre en compte les enjeux de transition dans le développement de ces projets ?

Ce sont ces questions que nous vous proposons d'explorer en se basant sur des expériences déjà en cours dans nos établissements.

#### Infos pratiques



**Code RenoiRH NCE1EA0055**

#### Public cible

Equipe pédagogique de l'enseignement agricole : enseignant.e de toutes matières (TIM, agronomie, zootechnie, maths informatique, ESC...), chargé.e de projet de développement et de partenariat, personnel d'exploitation agricole

#### Intervenants

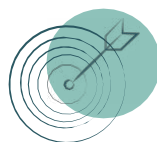
RMT NAEXUS et le réseau des Digifermes

...

Vincent Jéhanno, Réso'them/DGER  
Christian Peltier, Bergerie nationale / Agricultures et Transitions


**Durée** : 2 jours

#### Objectif



- partager de premières expériences techniques et pédagogiques engagées en établissement
- établir des passerelles avec les partenaires potentiels du secteur et leurs travaux
- prendre conscience des opportunités pédagogiques et de développement de projet
- construire des séquences pédagogiques pluridisciplinaires

#### Contact



CEZ-Bergerie nationale : Département Agricultures et Transitions  
Ingénierie pédagogique : Christian PELTIER  
[christian.peltier@bergerie-nationale.fr](mailto:christian.peltier@bergerie-nationale.fr) - 06 84 52 80 78  
Gestion administrative : Cindy CORTET  
[cindy.cortet@bergerie-nationale.fr](mailto:cindy.cortet@bergerie-nationale.fr) - 01 61 08 69 01



## LE NUMÉRIQUE EN AGRICULTURE

PROGRAMME

MARDI 26 NOVEMBRE 2024

**14H00 -17H00**

- Tour de table des initiatives et questionnements
- **Des expérimentations en cours :**  
Digifermes / établissements normands / chef de projet de partenariat

MERCREDI 27 NOVEMBRE 2024

**8H30-13H00**

- Panorama des acteurs et des enjeux
- Traduction en termes d'attendus pour l'Enseignement agricole technique, notamment sur l'entrée TAE et autres transitions

**14H00 -17H00**

- **Des cadres pédagogiques théoriques-pratiques pour enseigner-apprendre la TAE avec le numérique agricole :** opportunités dans les référentiels, démarche pour un pédagogie de la question
- **Travail de conception de séquences pédagogiques pluridisciplinaires** (travail en groupe)

JEUDI 28 NOVEMBRE 2024

**8H30-12H30**

- Sur un mode interactif, **les réalisations du RMT NAEXUS :** ouvrage / webinaires / pistes de travail avec l'enseignement agricole
- **Restitution des travaux de conception**
- Bilan de la formation et perspectives

POUR VOUS INSCRIRE CLIQUEZ  
SUR CE LIEN :

<https://formco.agriculture.gov.fr/minscrire>