

# Une semaine avec Hervé Coves : Ingénieur agronome DU LUNDI 2 AU SAMEDI 7 MARS 2026



Chaque printemps depuis plusieurs années, Hervé Coves nous rend visite dans les Hauts de France, l'occasion de rencontrer divers publics pour qu'il puisse partager son amour du vivant et nous rappeler que « La Vie est Belle! ».

Cette année Hervé est accueilli par plusieurs structures locales, ce programme résume l'ensemble des rendez-vous auxquels Hervé est attendu avec impatience et sera heureux de vous retrouver.



## HERVÉ COVES

Ingénieur agronome, frère Franciscain et grand supporter de la Vie, Hervé se passionne pour les êtres vivants, bactéries, plantes, champignons et animaux ainsi que les relations qui les unissent. À la tête d'un service de recherches pour la Chambre d'agriculture de la Corrèze, il dirigea notamment la truffière expérimentale de Chartrier-Ferrière, et depuis plusieurs années en tant que conférencier et technicien partage sa maxime : « la Vie est belle », au plus grand nombre - une maxime derrière laquelle il nous invite à se réjouir de cette Nature, magnifique et bienveillante dont nous faisons partie intégrante.

## PROGRAMME DE LA SEMAINE D'HERVÉ DANS LE NORD

### LUNDI 2 MARS 2026

#### - 9H30 RDV AVEC L'ASSOCIATION POUR UNE HYDROLOGIE REGENERATIVE ARTOIS-PICARDIE À LANDRECIES

Projet d'installation à la ferme du Plouvien avec un objectif : régénérer le cycle de l'eau en agriculture

Lieu de rdv : Rdv 76, route de Guise, 59550 Landrecies

#### - 17H CONFÉRENCE À L'UNIVERSITÉ POLYTECHNIQUE HAUTS DE FRANCE

«Faire de l'agriculture paysanne au XXIe siècle?»

Lieu de rdv : Salle des conférences de l'Université Polytechnique Hauts-de-France, Les Tertiales, rue des Cent Têtes, 59300 Valenciennes

Inscriptions:<https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd0qzl9MbueJoYZ-KzM7--8qsMDib14i9mYSm9yz1U-VA7LVKQ/viewform?usp=publish-editor>

### MARDI 3 MARS 2026

#### - JOURNÉE AVEC LES ÉTUDIANTS DU CAMPUS AGRO-ENVIRONNEMENTAL 62 SUR LE SITE DE RADINGHEM

#### - 18H CONFÉRENCE À LA MAIRIE DE BLENDECQUES «Comment gérer l'eau en zone inondable»

Lieu de rdv : 22 Rue Louis Blériot, 62575 Blendecques

### MERCREDI 4 MARS

#### - JOURNÉE DE FORMATION AGROÉCOLOGIE - 9H À 16H - 30 EUROS

Lieu de rdv : Tiers Lieu Les Evidences, 93 Rue Léo Lagrange, 59830 Bachy (parking sur le site)

Inscriptions: spriet.yves@bbox.fr - Nicolas Selva 0677573060 - Yves Spriet 0699312402

Informations: [https://drive.google.com/file/d/1UtsL\\_qbD2keo9Mbvo0z-q\\_AJSznECY2T/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1UtsL_qbD2keo9Mbvo0z-q_AJSznECY2T/view?usp=sharing)

#### - 19H30 - CONFÉRENCE À LA MÉDIATHÈQUE DE LANDAS

« Interactions entre les plantes et réaction des plantes face à une attaque de prédateurs»

Lieu de rdv : 56 Rue du Général de Gaulle, 59310 Landas

### JEUDI 5 MARS

#### - MATINÉE RENCONTRE AVEC DES ÉTUDIANTS INGÉNIEURS AGRONOMES DE L'ISA/JUNIA

#### - 20H À LA MAISON DU DIOCÈSE DE RAISMES POUR LES 800 ANS DE LA MORT DE SAINT FRANÇOIS D'ASSISE

Lieu de rdv : 174 Rue Léopold Dussart, 59590 Raismes

### VENDREDI 6 MARS

#### - MATINÉE RDV AVEC DES TECHNICIENS ET AGRICULTEURS DU PNR SCARPE-ESCAUT - PROJET «CULTIV'AJUST»

#### - 20H CONFÉRENCE À LA MAISON DU 60 «Les villes robustes, don du Seigneur pour demain»

Entrée libre et offerte par le Service Ecologie Intégrale du diocèse de Lille

Lieu de rdv : chez les frères dominicains et avec la communauté du 60, 60 rue de Condé à Lille, Métro Porte d'Arras.

### SAMEDI 7 MARS

#### - 14H30 À 16H30 - MARCHE MÉDITATIVE SUR LE SITE MINIER DE CHABAUD-LATOUR (2H - 5KMS) - CMR

Lieu de rdv : devant le café "La Roselière" 6 Chemin des Moulineaux 59163 Condé sur l'Escaut

#### - 18H DISCUSSION AUTOUR D'UN REPAS PARTAGÉ "S'abreuve à la source de l'Espérance" Pour une alimentation de tous, mieux gérer les sols et l'eau. - Vivier et CCFD

Lieu de rdv : 4 rue du Maréchal Joffre, 59178 Brillon



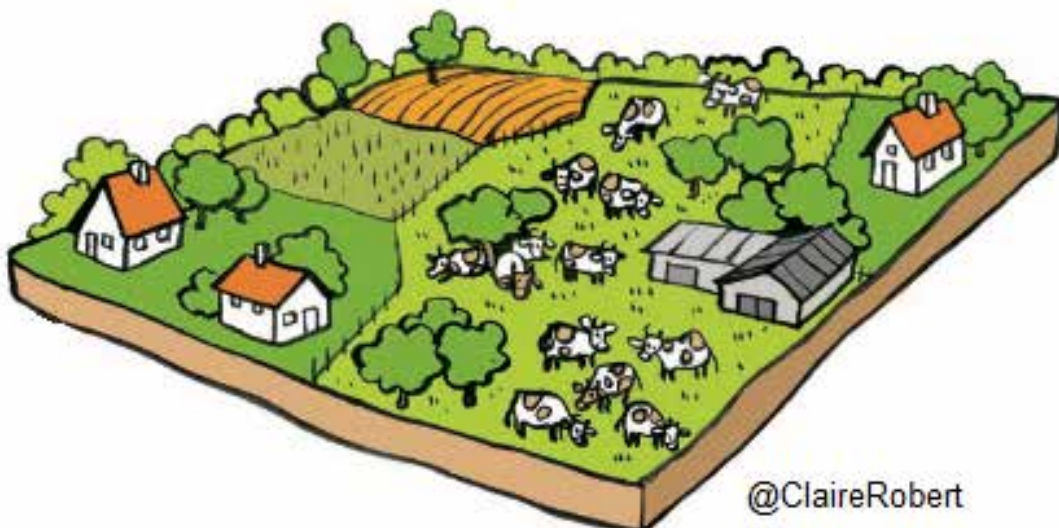
Soyons les forces du changement



# PROGRAMME

## CONFÉRENCE

### Faire de l'agriculture paysanne au XXI<sup>e</sup> siècle ?



@ClaireRobert

**Lundi 2 mars 2026 • 17h15**

**Université Polytechnique Hauts-de-France**  
**Les Tertiales, rue des Cent Têtes à Valenciennes**  
**Salle des conférences**



Inscrivez-vous à la conférence  
en scannant ce QR-code  
ou en suivant [ce lien](#)

**17h15** **Accueil**

**17h20** **Introduction - ouverture**

**Philippe Pudlo**, Professeur des universités, Vice-président délégué pour une université inclusive et solidaire, UPHF

**17h30** **Conférence**

**Conférence** animée par

**Amélie Lefebvre-Chombart**, géographe et directrice de Phare et

**Laurent Gardin**, Maître de conférences en sociologie à UPHF

Avec la participation de

**Hervé Covès**, agronome et écologue, spécialiste de la l'agroforesterie, de la vie des sols dans l'évolution climatique

**Yves Spriet**, paysan retraité du Valenciennois, auteur de « 140 ans de mutations du monde agricole et les origines du réseau de l'agriculture paysanne en Nord Pas-de-Calais »

**18h45** **Questions, débats**

**19h15** **Pot de clôture**

Cet événement s'inscrit dans le cadre des conférences sur l'Économie sociale et solidaire porté par le département CRISS du Laboratoire de Recherche Sociétés et Humanités (LaRSH) avec la filière d'enseignement Intervention sociale et les parcours « Développement local et économie solidaire » et « Tiers-Lieux et dynamiques territoriales » du master Gestion des territoires et développement local de l'Institut Sociétés et Humanités, avec l'appui de la Chaire en économie sociale et solidaire et soutenabilité du territoire Hauts-de-France (ChairESS). Il est réalisé exceptionnellement en partenariat avec l'association PHARE, porteuse du PTCE Auton'hommes.

Renseignements : [marina.logiudice@uphf.fr](mailto:marina.logiudice@uphf.fr)

# Faire de l'agriculture paysanne au XXI<sup>e</sup> siècle ?

Au début de l'année 2026, la France a été le théâtre d'une mobilisation agricole d'une ampleur inédite, tant par sa durée que par ses formes d'actions. Si les difficultés sectorielles du secteur agricole et les poussées de fièvre ne sont pas des phénomènes rares depuis les années 1960, cette période marque également l'émergence de l'injonction à produire plus. A ce jour, cette injonction n'a jamais renouvelé son message principal ni les modalités pour y parvenir : spécialisation, concentration, investissements, endettement (Neveu, 2024). De ce fait, cette crise est signe d'un malaise plus profond, lié à l'inadaptation structurelle du modèle agricole.

Le secteur agricole français demeure très dépendant de l'Union Européenne et de la Politique Agricole Commune, dont les mécanismes de subventions, indexé sur les surfaces, favorisent structurellement les grosses exploitations. Se pose également la question du renouvellement des actifs agricoles, enjeu central des prochaines décennies (Purseigle, 2025) : d'importantes structures financières remplacent le modèle de l'agriculture familiale, par le recours aux entreprises de travaux agricoles (ETA) (Hervieu & Purseigle, 2022). À cela s'ajoute un environnement mondial hautement concurrentiel, marqué par l'hétérogénéité des normes, des politiques commerciales et des cadres réglementaires

Dans ce contexte, comment inventer l'agriculture de demain ? De quelles dépendances faut-il s'affranchir ? L'agriculture paysanne souffre à la fois d'un déficit d'image et d'une méconnaissance de ses pratiques et de ses principes.

Le changement climatique met à l'épreuve les systèmes productifs mondiaux (GIEC, 2014, réévalué en 2023), avec une menace accrue sur la sécurité alimentaire. Faut-il envisager uniquement des perspectives pessimistes ou existe-t-il des trajectoires permettant une production plus durable et plus résiliente face aux aléas climatiques ? Quels nouveaux partenariats peuvent émerger entre humains, animaux et végétaux ? En quoi l'évolution du statut juridique de la nature peut-elle ouvrir de nouvelles perspectives, et quelles en sont les limites ?

Peut-on produire sans détruire (Lallau & Dufumier, 2010) ? Longtemps considérés comme de simples supports de production, les sols apparaissent aujourd'hui comme un socle fondamental de la vie, au croisement des enjeux alimentaires, climatiques, énergétiques, sanitaires et paysagers (Dron & Guerin, 2018). L'avenir réside-t-il dans les sols, envisagés non plus comme de simples supports de production, mais comme des réservoirs vivants ? Peut-on voir dans l'association élevage-culture de vente, une voie de développement ? Dans des régions marquées par l'exploitation minière, où les sols ont été dégradés et les paysages profondément transformés, comment repenser les liens entre villes et campagnes, entre espaces productifs et logiques de care ? Enfin, quel est le véritable enjeu politique et social de ces transformations ? Pourquoi l'agroécologie peine-t-elle à se diffuser à grande échelle ? Les normes productivistes peuvent-elles être remises en question ? Dans quelle mesure le contexte de crise actuel ouvre-t-il de nouvelles marges de manœuvre pour des alternatives agricoles ?

Ce sont ces interrogations que cette conférence cherchera à approfondir avec la participation d'acteurs de l'économie sociale et solidaire, des collectivités locales, de chercheurs et d'étudiants.

#### **Bibliographie**

- Dron D. et Guérin A., (2018), Les sols : préservons ce socle de vie pour les prochains siècles ! Annales des Mines n°91 Responsabilité & Environnement n° 91 - Juillet 2018 - Sols en danger : réduire l'artificialisation
- GIEC, 5e Rapport Climat Change
- Hervieu B. Purseigle F. Une agriculture sans agriculteurs (2022)
- Lallau, B. et Dufumier, M. (2010). Produire sans détruire. Alternatives Économiques, 295(10), 92-92.
- Neveu, A. (2024). Une autre agriculture est-elle possible ? Paysans & société, 405(3), 20-24.
- Purseigle, F. (2025). Ruralités contemporaines. Le grand chambardement. Revue Projet, 405(2), 64-67.

# JOURNÉE FORMATION AGROÉCOLOGIE

## avec HERVÉ COVES : Ingénieur agronome

### MERCREDI 4 MARS 2026 DE 9H À 16H - BACHY (59)

## « L'AGROÉCOLOGIE : APPRENDRE DE LA NATURE, FRUIT DE LA TERRE ET DE NOTRE TRAVAIL »



**Journée de formation sur site, en 2 temps, 2 lieux complémentaires, à destination de maraîchers, d'agriculteurs, de jardiniers amateurs ou professionnels en quête d'informations techniques et de retours d'expériences sur l'agroécologie.**

**MOTS CLEFS :** «AGROÉCOLOGIE» - «SYNTROPIE» - «ACTION SYMBIOTIQUE» - «TRAME MYCORHIZIENNE» - «ROBUSTESSE» - «OBSERVATION DU SOL»- «GESTION DE L'EAU» - «BIODIVERSITÉ FONCTIONNELLE»

**LIEU DE RDV :** Tiers-Lieu Les Evidences, 93 Rue Léo Lagrange, 59830 BACHY (parking sur le site)

**PUBLIC :** Maraîchers, agriculteurs, jardiniers professionnels ou amateurs.

**PARTICIPATION AUX FRAIS :** 30 euros à régler le jour J lors de l'accueil.

**INSCRIPTIONS** - spriet.yves@bbox.fr - Nicolas Selva 0677573060 - Yves Spriet 0699312402  
Programme détaillé au verso.



**TERRE SOLIDAIRE**  
Soyons les forces du changement

**CAMPUS**  
AGRO-ENVIRONNEMENTAL 62  
Site de Radinghem

DE RIVES EN RÈVES  
Tous pour la biodiversité

Tous pour la biodiversité  
Hauts-de-France

Le Bocal

Les Amis des Evidences

la Résisterie

Les Jardins de Campagne

le Bocal

## JOURNÉE FORMATION AGROÉCOLOGIE AVEC HERVÉ COVES

A destination de maraîchers, agriculteurs, jardiniers professionnels ou amateurs en quête d'informations techniques, de retours d'expériences, sur le thème :

### «L'AGROÉCOLOGIE : APPRENDRE DE LA NATURE, FRUIT DE LA TERRE ET DE NOTRE TRAVAIL »

Lieu de rdv : Tiers-Lieu Les Evidences - 93 Rue Léo Lagrange, 59830 Bachy (parking à l'intérieur du site).

Participation aux frais d'organisation de **30 EUROS** à régler le jour J lors de l'accueil.

**Inscriptions appréciées pour vous accueillir dans de bonnes conditions par mail : spriet.yves@bbox.fr**  
**Informations complémentaires : Nicolas selva 0677573060 - Yves Spriet 0699312402**

Pique-nique à prévoir pour le temps du midi.

#### INTERVENANT : HERVÉ COVES,

Ingénieur agronome et grand supporter de la Vie, Hervé se passionne pour les êtres vivants, bactéries, plantes, champignons et animaux ainsi que les relations qui les unissent. À la tête d'un service de recherches pour la Chambre d'agriculture de la Corrèze, il dirigea notamment la truffière expérimentale de Chartrier-Ferrière, et depuis plusieurs années en tant que conférencier et technicien partage sa maxime : « la Vie est belle », au plus grand nombre - une maxime derrière laquelle il nous invite à se réjouir de cette Nature, magnifique et bienveillante dont nous faisons partie intégrante et qui nous guide si l'on veut bien l'écouter dans nos pratiques d'agriculteurs, de jardiniers et/ou tout simplement d'êtres-vivants.

PROGRAMME : Journée technique sur site, en 2 temps, 2 lieux complémentaires

#### MATIN : Tiers Lieu des Évidences, 93 Rue Léo Lagrange, 59830 Bachy

9h - Accueil café, thé - Présentation de la journée - Tour de table des participants

9h30 - Conférence d'Hervé Coves

11h30 - Visite d'une parcelle expérimentale cultivée en agroforesterie syntropique par Marianne Deckers & Corinne Gauquier, Agroécologues, commentée par Hervé Coves.

**MIDI :** Repas sorti du sac , au chaud et discussions en grignotant

#### APRÈS-MIDI : Ferme Agro-écologique de la Ricarderie, 700 rue de la Ricarderie, 59071 Bersée

13h30 - Visite de l'exploitation maraîchère et des installations agroécologiques mises en place par Pierre Mouchon & Céline Vroux - Échanges avec Hervé Coves.

#### Synthèse de la journée par Hervé Coves

#### Fin de la journée à 16h.

Cette journée s'inscrit dans une semaine de visite d'Hervé Coves dans le Nord, co-organisée par Arbres et Paysage 32 ainsi que plusieurs associations locales du Nord et du Pas de Calais: CMR Nord Cambrai, Le Vivier, CCFD Terre Solidaire, Terre de Liens Hauts de France, Campus Agro-environnemental 62 de Radinghem, Eco-lieu de Rives en Rêves, Association pour une Hydrologie Régénarative Artois Picardie, Tiers Lieu Les Evidences, Ferme Agroécologique La Ricarderie, Nos Jardins de Campagne, le Tiers lieu du Bocal.

Programme complet de la semaine sur le lien suivant ou le QRCode  
[https://drive.google.com/file/d/1UtsL\\_qbD2keo9MbV00z-q\\_AJSZnECY2T/view?usp=sharing](https://drive.google.com/file/d/1UtsL_qbD2keo9MbV00z-q_AJSZnECY2T/view?usp=sharing)



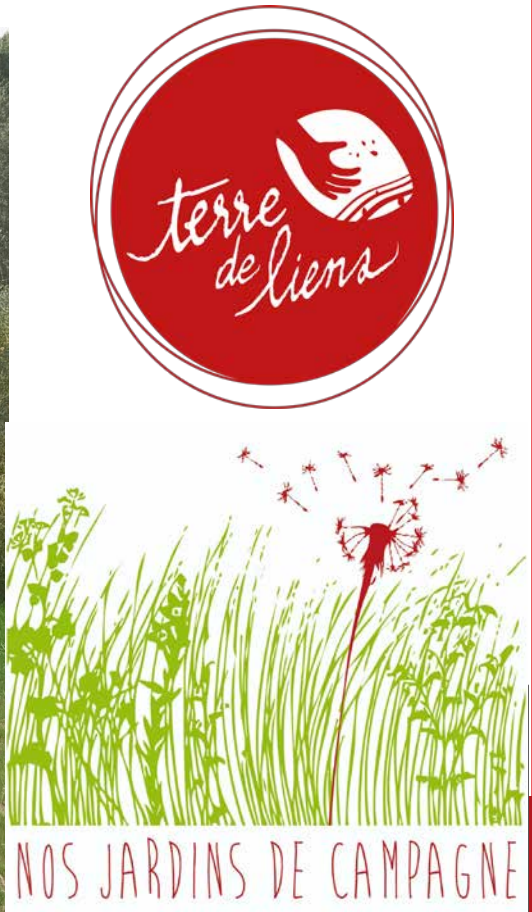
# Interactions entre les plantes et réaction des plantes face à une attaque de prédateurs

Une conférence animée par  
**Hervé COVES**

Ingénieur agronome et franciscain



**Mercredi 4 mars 2026 - 19h30**  
**Médiathèque de Landas**





LA MAISON DU DIOCESE VOUS  
INVITE A COMMEMORER LES  
800 ANS DE LA MORT DE  
SAINT FRANÇOIS D'ASSISE

*“Loué soit mon Seigneur  
pour sœur Eau...”*

Avec HERVE COVES  
franciscain

Cet ingénieur agronome a vécu une double conversion, il  
nous parlera de Saint François dont il est  
fervent disciple

JEUDI 5 MARS 2026  
A 20H

174 rue Leopold Dusart  
59590 RAISMES