



TERRITOIRES  
D'INNOVATION



# Quels arbres et haies dans nos campagnes ?

Participez à la réflexion collective  
autour de Mirecourt et dans le Saintois



  
RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE  
*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

INRAE

  
AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
GRAND EST



## UN PROJET POUR PLUS D'ARBRES ET DE HAIES CHAMPÊTRES

En Lorraine, les arbres et haies sont de moins en moins nombreux dans les champs et prairies, ou à leurs bordures.

Ces arbres offrent pourtant de nombreux avantages pour les sols, la biodiversité, le stockage du carbone, la qualité de l'air et de l'eau. Ils doivent redevenir un support de production, intégré dans le système d'exploitation.

Des initiatives d'agroforesterie et de plantations d'arbres en milieu rural voient le jour mais restent souvent isolées. Le projet Terraf vise à concevoir un programme de réhabilitation des arbres et haies champêtres concerté à l'échelle du territoire. Cette conception sera collective, avec les agriculteurs, élus, chargés de mission en collectivité territoriale, enseignants, chasseurs, pêcheurs, acteurs du monde associatif, professionnels de la filière bois, de l'alimentation, pépiniéristes, autres acteurs économiques, habitants, etc.

Cette méthodologie, support de réflexion collective, pourra aussi servir de « mode d'emploi » pour d'autres territoires.

## UN ACCOMPAGNEMENT PERSONNALISÉ DES AGRICULTEURS

Nous proposerons aux agriculteurs un accompagnement sur leur exploitation, aboutissant à une proposition de plan agroforestier personnalisé, tenant compte de leurs objectifs propres et cohérent avec le projet de territoire. Ce plan comprendra l'accompagnement technique et la recherche de financements.

## Haie dans les prairies

- Ombrage aux animaux
- Fourrage et automédication des animaux
- Abri pour les auxiliaires
- Corridor écologique (faune et flore sauvages)

## Haie en bordure de chemin

- Ombrage
- Fruits à glaner
- Corridor écologique (faune)

## Haie dans les champs

- Protège des intempéries (vents)
- Limite l'érosion des sols
- Freine les mouvements d'eau
- Bois de service ou de chauffage

## Verger

Fruits

## Pré-verger

- Ombrage pour les animaux
- Fruits

## Ripisylve

- Filtre les polluants et préserve la qualité de l'eau
- Maintient les berges
- Limite les inondations

## Vieux arbres

- Réserve de biodiversité
- Valeur patrimoniale

## Verger maraîcher

## Arbres intraparcellaires

- Bois d'œuvre
- Protection des cultures et des animaux
- Fourrage aux animaux
- Micro-climat
- Limite l'érosion

## Bosquet

- Réserve de biodiversité
- Ombrage aux animaux d'élevage
- Bois de service ou de chauffage

## Le projet Terraf se déroule sur les communes de :

- Mirecourt, Poussay, Puzieux, Ramecourt, Villers
- Vézelize, Ognéville, Laloef, Goviller, Vitrey, Hammeville.

Professionnels, élus et habitants de ces communes, si vous souhaitez vous impliquer dans la construction d'un plan de réhabilitation des arbres sur votre territoire, contactez-nous !

### PRISE DE CONTACT

Ecrivez à [sophie.beaurepaire@inrae.fr](mailto:sophie.beaurepaire@inrae.fr)

### RÉCEPTION D'UN E-MAIL D'ACCUEIL

Avec quelques questions complémentaires.

### RENCONTRE INDIVIDUELLE

► mai-juin 2021

Nous vous contacterons pour une rencontre individuelle : votre témoignage, votre opinion sur les arbres en milieu rural.

### ATELIERS COLLECTIFS & SESSIONS D'INFORMATION

► septembre 2021 - mars 2022

Nous vous inviterons pour 4 ateliers collectifs et sessions d'information (3 h chacun) sur les arbres et l'agroforesterie.

### AGRICULTEURS

En plus de ces sessions, vous bénéficiez d'un accompagnement personnalisé pour un plan de plantation et de gestion sur votre exploitation.

### CONTACT : SOPHIE BEAUREPAIRE

[sophie.beaurepaire@inrae.fr](mailto:sophie.beaurepaire@inrae.fr) | 03 29 38 55 22

[www6.nancy.inrae.fr/sad-aster/Projets/TERRAF](http://www6.nancy.inrae.fr/sad-aster/Projets/TERRAF)

Terraf (Territoires agroforestiers dans les secteurs de polyculture-élevage du sud lorrain) est coordonné par INRAE (Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement) et la Chambre régionale d'agriculture Grand Est. Le campus agricole et forestier de Mirecourt, le Parc naturel régional de Lorraine, le Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement de Meurthe-et-Moselle, l'association Bio en Grand Est, le conseiller en agroforesterie SylvaTerra, les associations Meuse nature environnement, Lorraine nature environnement et les communautés de communes de Mirecourt-Dompaire et du Pays du Saintois participent à son suivi, contribuent à ses réorientations éventuelles, à l'organisation des visites, des diagnostics et à la connaissance du territoire et de ses acteurs.

