

## Bulletin d'inscription

### Favoriser les auxiliaires des cultures sur mon exploitation Via des infrastructures agroécologiques

**Dates :** Le lundi 18 décembre 2017 de 9H00 (accueil) à 18H00  
**Durée :** 1 jour (7 heures au total)  
**Lieu :** 3 chemin de magnolia - 82700 MONTECH

#### Participant

**Nom :** ..... **Prénom :** .....  
**Fonction :** .....  
**Tél :** ..... **Fax :** ..... **E-Mail :** .....

#### Organisme

**Nom :** .....  
**Adresse de convocation :** .....  
CP..... Ville.....  
**Adresse de facturation :** .....  
CP..... Ville.....

Je verse la somme de 150,00 € nets de taxes pour la formation (frais pédagogiques).  
**Païement exigé au moment de l'inscription.**

par chèque joint à l'ordre de Solagro ou  par virement sur notre compte

CREDIT COOPERATIF TOULOUSE  
CODE BIC : CCOPFRPPXXX  
IBAN : FR76 4255 9000 2121 0213 6040 268

La signature de ce bulletin vaut acceptation des conditions générales précisées sur le site Internet de Solagro.

**Fait à** ....., **le** .....

Signature du responsable

Cachet de l'organisme

La biodiversité fonctionnelle est au cœur du projet agroécologique qui vise une production agricole basée sur la valorisation des fonctionnalités offertes par les écosystèmes:

- Savoir reconnaître les principaux auxiliaires des cultures, leurs rôles fonctionnels pour les agrosystèmes et savoir comment favoriser leur présence à l'échelle de la parcelle et de l'exploitation.
- Comprendre les principes qui régissent les interactions entre culture, flore sauvage, ravageurs et ennemis naturels ou encore pollinisateurs et ainsi se familiariser avec les réseaux trophiques, base à la lutte biologique par conservation.
- Réfléchir aux aménagements à mettre en place pour les favoriser sur son exploitation.

Cette formation d'une journée ambitionne de donner les clés aux agriculteurs ainsi qu'à leurs conseillers, pour qu'ils soient à l'échelle individuelle, collective ou territoriale de véritables moteurs de la « transition agroécologique » en améliorant les conditions d'accueil des auxiliaires des cultures.

### **Publics**

- Agriculteurs, conseillers, animateurs, techniciens, formateurs en agriculture
- Nombre de places :
  - Maximum : 15
  - Minimum : 5 pour maintenir la formation

### **Conditions financières**

- Inscription préalable obligatoire.
- Frais pédagogiques : 150 € nets de taxes. Formation gratuite pour les agriculteurs éligibles dans le cadre de Vivea.

### **Intervenants :**

- Caroline GIBERT – Solagro – Chargée de projet Agriculture & Biodiversité
- Frédéric COULON – Solagro - Chargé de mission Paysage, Agroforesteries & Agriculture territoriale

### **Renseignements & inscriptions :**

Sophie MARIN

Solagro - 75 Voie du T.O.E.C - CS 27608 - 31076 TOULOUSE CEDEX 03

Tél : 05.67.69.69.69 / Fax : 05.67.69.69.00 / E-mail : [solagro@solagro.asso.fr](mailto:solagro@solagro.asso.fr)

## PROGRAMME



Caroline  
GIBERT  
*(chargée de mission  
Agriculture et Biodiversité)*

### Nature et rôle fonctionnel de la biodiversité

- Présentation des principales familles d'auxiliaires des cultures,
- Rôles fonctionnels et intérêts dans les systèmes de culture.

### Comment favoriser leur présence à l'échelle de la parcelle et de l'exploitation agricole ?

- Prophylaxie et modification des pratiques agricoles
- Aménagements extra et intra-parcellaires
- Mécanismes en jeu
- Exemple des haies, bandes fleuries, cultures associées, plantes pièges... et semis direct sous couvert végétal en grandes cultures
- Présentation de l'outil Herbea (<https://www.herbea.org>)

*Temps d'échanges et de partage d'expérience*

Jean-Noël  
COUREAU  
*(agriculteur)*

### Visite d'une ferme du GIEE Mutualisation des risques

- Allongement de la rotation (légumineuses, couverts végétaux,...)
- Simplification du travail du sol
- Amélioration de la biodiversité (intra-parcellaire et paysagère (IAE))
- Réduction des produits phytosanitaires



Frédéric  
COULON *(chargé  
de mission Paysage,  
Agroforesteries &  
Agriculture territoriale)*  
Caroline  
GIBERT

### Se projeter sur sa ferme : diagnostic et actions à mener

- Proposition individuelle d'aménagements/pratiques en faveur de la biodiversité (typologie, localisation...) en accord avec le paysage et les enjeux environnementaux
- Partage, concertation et argumentation : mise en commun et priorisation

*Echanges entre participants et réflexions sur de premiers aménagements ou modifications de pratiques envisageables en fonction de leurs systèmes de production et problématiques rencontrées*