



**Intervenants :**

**Jean-Pierre SCHERER**, formateur en  
agronomie spécialisé sol et adventices

**Animateurs :**

**Aurélié PARANT-SONGY**, chargée de  
mission grandes cultures à Bio en Grand  
Est  
aurelie.songy@biograndest.org

☎ 06.88.28.37.68

**Robin JOUAN**, animateur – coordinateur  
au CIVAM de l'Oasis  
civam.oasis@orange.fr  
☎ 09.83.46.99.36

**Lieu :** Aube, Saint-Pouange (10120)

**Tarifs :**

Le coût de la formation est de :

	Adhérents CIVAM / Bio en Grand Est	Non adhérents CIVAM / Bio en Grand Est
personnes éligibles au VIVEA	<b>Gratuit - pris en charge par VIVEA dans la limite de votre plafond de formation annuel</b>	
personnes non éligibles au VIVEA	<b>140 €</b>	<b>180 €</b>

Organisé avec le soutien de :



Par :



**Objectifs :**

- 1) Comprendre le fonctionnement de son sol et le mettre en relation avec les cycles de vie des adventices
- 2) Apprendre à utiliser les plantes bio-indicatrices pour évaluer l'état de son sol par un diagnostic simple et mise en application
- 3) Savoir adapter sa conduite de cultures aux besoins de son sol et en fonction des adventices présentes

**Le programme de la formation :**

<b>Jeudi 25 JUIN 2020</b> 9h00 – 17h30	<b>MATIN</b> <b>Lieu : En salle</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Initiation à la biologie des adventices (cycles de développement, seuils de nuisibilité, pouvoir de conservation des graines)</li><li>• Présentation d'une méthode de diagnostic de la fertilité du sol à partir de la flore bio-indicatrice</li><li>• Tour des différents leviers d'action à mettre en œuvre pour améliorer la fertilité de son sol et mieux gérer les adventices</li></ul>
	<b>APRES MIDI</b> <b>Lieu : Exploitation du lycée agricole Charles Baltet, à St-Pouange (10120), Aube</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Mise en application de la méthode de diagnostic sur différentes parcelles d'une exploitation en polyculture avec des sols calcaires</li><li>• Identification des leviers agronomiques à mettre en place sur la parcelle</li><li>• Confrontation du diagnostic avec l'analyse d'un profil de sol</li></ul>

Bulletin d'inscription à **renvoyer complété** (ou infos par mail), avec le  
chèque du montant de la formation, **avant le 18 juin 2020**

*Par courrier :* Bio en Grand Est

Complexe agricole du Mont Bernard – Bât France Luzerne  
Route de Suippes, 51 000 Châlons-en-Champagne

*Par mail :* aurelie.songy@biograndest.org

*Déjeuner au restaurant (prévoir 10-15 €, règlement sur place)*

**Bulletin d'inscription**

Formation : « Utiliser les plantes bio-indicatrices pour connaître son sol, adapter ses pratiques et mieux gérer les adventices : initiation »

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Tel : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

Code Postal : \_\_\_\_\_ Ville : \_\_\_\_\_

Mail : \_\_\_\_\_

Date de naissance : \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Statut à la MSA (être à jour de ses cotisations)

- Chef d'exploitation
- Conjoint(e) collaborateur(trice)
- Aide familiale
- Cotisant(e) solidaire
- Salarié(e)
- Autre – précisez :