

CAP AGROECO

Les rencontres de la performance agronomique



À LYON

LES 1^{ER} ET 2

OCTOBRE 2019



Les 1^{er} et 2 octobre 2019, le Centre de Développement de l'Agroécologie, organise le premier salon de l'agroécologie et de la performance agronomique à 20 km de Lyon (St-Bonnet-de-Mure, 69720).

2 jours pour échanger, apprendre et trouver des solutions durables pour l'agriculture de demain.



15 INTERVENANTS

10 CONFÉRENCES

10 ATELIERS

20 EXPOSANTS



Principales thématiques traitées :

- Enjeux et approche agroécologique
- Agriculture de conservation
- Régénération et fertilité des sols
- Développement et maintien de la matière organique des sols
- Élevages autonomes
- Maraîchage et sol vivant
- L'agriculture de demain

Un événement :



Centre de Développement de l'Agroécologie

en partenariat avec :



GRANDLYON la métropole OXYANE NUMÉRIQUE & SERVICES



LE PROGRAMME :

Tout au long de la journée

Parcours découverte des exposants
Espace de rencontres entreprises, techniciens, agriculteurs à disposition

8h45

Ouverture du salon et accueil des visiteurs

9h15 - 12h40

Conférences pluridisciplinaires

Apporter les éléments généraux de compréhension des systèmes agroécologiques. Des rendez-vous réguliers sur les matinées des deux jours, avec des experts scientifiques et techniques reconnus.

14h - 18h

Formations par groupes de 15 personnes

Permettre aux agriculteurs de repartir avec des idées concrètes pour leur propre situation. Les intervenants animeront auprès de petits groupes afin de co-construire des itinéraires techniques en systèmes agroécologiques, rentables et productifs.

Ateliers participatifs de co-construction de projets

Visite de la plateforme couverts végétaux, comprendre et analyser son sol, démonstration des outils d'évaluation de la santé du sol (test bêche, profil cultural), reconnaissance de la biodiversité fonctionnelle (vers de terre, insectes auxiliaires, plantes bioindicatrices), valorisation du Potentiel Redox.

LES INTERVENANTS :



Konrad SCHREIBER

Élevage autonome à 8000L en agriculture de conservation des sols



Franck BAECHLER

Réintroduire l'élevage en grandes cultures pour valoriser les couverts



Sébastien ROUMEGOUS

L'approche globale des sols : remise en route de la biologie pour un sol autofertile



François MULET

Régénération du sol : la Nature comme modèle

- **Mathieu BESSIÈRE** : Le pâturage tournant dynamique
- **Olivier HUSSON** : Valoriser le Potentiel RedOx
- **Camille AMOSSÉ** : Réaliser et interpréter un test Bêche et un prélèvement de sol
- **Pierre-Yves DUBOIS** : Visite des essais de couverts végétaux
- **Jean-François VIAN** : Connaître les vers de terre et leur fonction
- **Serge AUGIER** : Facteurs clés de succès en ACS
- **Francis BUCAILLE** : Fertilisation et microbiologie
- **Xavier DUBREUCQ** : Réussir les productions légumières en agriculture de conservation
- **Sébastien SÉROT** : Enjeux et approche agroécologique de la gestion des vergers

Pour plus d'informations :



www.capagroeco.fr
info@capagroeco.fr - 04 78 36 38 10



[CDAAgroecologie](https://twitter.com/CDAAgroecologie)



CDAAgroecologie



Centre de Développement de l'Agroécologie

Billetterie :

