

# APPEL A COMMUNICATION



## 15<sup>È</sup> RENCONTRES



### DE LA FERTILISATION RAISONNEE ET DE L'ANALYSE

# 24-25 NOVEMBRE 2021



## CLERMONT-FERRAND

[WWW.COMIFER.ASSO.FR](http://WWW.COMIFER.ASSO.FR)

L'appel à communication des 15<sup>È</sup> RENCONTRES Comifer-Gemas est ouvert !

Le **COMIFER** (COMIté français d'étude et de développement de la FERTilisation Raisonnée) et le **GEMAS** (Groupement d'Études Méthodologiques pour l'Analyse des Sols) avec la participation de l'AFES (Association Française pour l'Etude du Sol) organisent les **15<sup>È</sup> Rencontres de la fertilisation raisonnée et de l'analyse.**

Vous souhaitez faire connaître vos travaux ou résultats récents, alors soumettez votre proposition de communication **au plus tard le 18 décembre 2020** par mail à [s.droisier@comifer.fr](mailto:s.droisier@comifer.fr) en précisant dans l'objet « **Proposition de Communication\_15<sup>È</sup> RENCONTRES 2021** ».

### Dates clés :

Ouverture de l'appel à communication : **septembre 2020**

Date limite de candidature : **18 décembre 2020**

Envoi des réponses aux candidats : **Début 2021**

Les RENCONTRES COMIFER-GEMAS rassemblent tous les acteurs concernés par la fertilisation raisonnée et la fertilité des sols. Issus du monde de la recherche, du développement, de l'enseignement, de l'industrie et des services, tous contribuent à l'évolution des modes de raisonnement de la fertilisation et au développement de nouvelles pratiques agricoles, en partageant leurs connaissances, leurs retours d'expériences terrain, leurs résultats récemment obtenus.

Dans un contexte national et international conciliant rendement/qualité de la production agricole et enjeux environnementaux/sociétaux, les RENCONTRES COMIFER-GEMAS sont devenues le rendez-vous incontournable des professionnels de la fertilisation où s'actualisent connaissances et savoir-faire en matière d'innovations, applications scientifiques, techniques et informations réglementaires.

## Nouveautés 2021

L'appel à communications pour les RENCONTRES COMIFER-GEMAS 2021 est ouvert à **tous les sujets concernant la fertilisation, en lien avec l'analyse, la gestion de la fertilité des sols, la préservation de la qualité de l'air, de l'eau, des sols, l'économie circulaire et la productivité des agroécosystèmes.**

- **De nombreux thèmes** pourront être abordés en lien avec la fertilisation et la gestion de la fertilité des sols, sous des **aspects techniques, économiques, environnementaux et réglementaires**. Notamment, des **problématiques en lien avec le machinisme agricole, l'épandage des engrais minéraux et organiques, le problème du tassement et de la préservation des sols...** rencontrés en région Auvergne Rhône-Alpes, région de polyculture-élevage.
- Après délibération du comité d'organisation, il sera confirmé auprès du candidat la forme sous laquelle la communication aura été validée :
  - Soit une **intervention orale de 15 minutes** (15 minutes de présentation suivies de 10 minutes de Questions/Réponses)
  - Soit d'un **poster**.
- Pour cette 15<sup>e</sup> édition,
  - Les présentations et posters seront de préférence en français (toute présentation proposée en anglais sera également acceptée) et les **documents relatifs à l'ensemble des présentations** (textes des interventions, posters...) pourront être transmis pour les actes en **français et en anglais**.
  - Afin de rendre **facile et rapide la lecture des posters**, il est souhaité que leur texte (hors tableaux, figures, légendes) soit limité à **500 caractères environ**. Un texte plus détaillé pourra être publié dans les actes à côté des posters originaux. Des feuillets A4, permettant d'y apporter des compléments pourront être mis à disposition à côté des posters lors des séances.
  - Une **remise des prix** récompensera les **meilleurs posters** élus par le public.

A l'issue des RENCONTRES, l'ensemble des contributions sera publié dans les actes qui seront téléchargeables sur le site du COMIFER [www.comifer.asso.fr](http://www.comifer.asso.fr)

Pour toute information complémentaire, contactez Sophie Droisier - [s.droisier@comifer.fr](mailto:s.droisier@comifer.fr)



A series of horizontal dashed lines for writing.