

# " Le devenir de l'agroécologie paysanne face aux changements climatiques en Occitanie "

**Date** : mercredi 5 février 2020 // de 13h30 à 17h30

**Lieu** : Montpellier // Maison des sciences de l'Homme Sud // Espace Saint Charles // salle 001

## Objectif

Au delà de la diffusion des connaissances sur les projections climatiques régionales pour 2050, l'objectif de cet atelier est de réfléchir de façon participative à la façon dont ces projections transforment et transformeront les pratiques agricoles. Il vise à définir ensemble ce que s'adapter signifie concrètement face aux impacts climatiques actuels et à venir. Les échanges permettront de mettre en perspective les innovations souhaitées avec les possibilités réelles et les connaissances scientifiques actuelles sur le sujet.

## Public

Cet atelier s'adresse aux agriculteur-ices et aux animateur-ices de collectifs agricoles qui ont une connaissance de terrain et dont les pratiques sont et seront directement impactées par les changements climatiques.

## Déroulé de l'atelier

<b>13h15 &gt; 13h45</b>	Accueil
<b>13h45 &gt; 14h15</b>	<b>L'adaptation aux changements climatiques: contextualisation par G. Simonet</b> - quelle est la situation (globale et climatique), quelles sont les enjeux en Occitanie, les tendances climatiques passées et futures ? - pourquoi parle t-on d'adaptation (ça veut dire quoi, ça se traduit comment, quels sont les défis ?) - échanges avec les participants
<b>14h15 &gt; 14h45</b>	<b>Présentation de la situation des ressources en eau en Occitanie</b> Intervention du BRGM (Bureau de Recherches Géologiques et Minières) à confirmer et échanges
<b>15h &gt; 17h</b>	<b>Prospective territoriale : quelles réorganisations des activités agroécologiques ?</b> Interactions en sous-groupes de 3-4 autour des enjeux climatiques à considérer dans les agroécosystèmes.
<b>17h &gt; 17h30</b>	Évaluation et échanges sur ce qu'a apporté l'après-midi aux activités et à la perception des enjeux climatiques de chaque participant-e

## Organisateurs et contexte

Atelier organisé par la Boutique des Sciences Occitanie, dans le cadre du dispositif de concertation chercheurs-acteurs porté par l'association BEDE pour le développement de l'agroécologie paysanne en 2050 en Occitanie

### ▪ L'association [BEDE](#)

L'association BEDE a pour objet la diffusion de savoirs et l'échange d'expérience sur la biodiversité cultivée. Depuis 2018, l'association BEDE est porteuse, au sein de la Boutique des Sciences, d'une dynamique de concertation chercheurs-acteurs pour le développement de l'agroécologie paysanne en 2050 en Occitanie. Dans ce cadre, le collectif d'associations impliquées<sup>1</sup> a émis la demande de mieux comprendre les impacts des changements climatiques sur l'agriculture régionale et les pistes d'adaptation possibles pour les acteurs de l'agroécologie paysanne. La prise en charge de cette « demande » a été co-construite entre BEDE et différents scientifiques mobilisés par la Boutique des Sciences.

Une réponse en deux temps est proposée :

- l'atelier participatif du 5 février
- la réalisation d'une exposition grand public dans la continuité de cet atelier. L'objectif de cette exposition est de vulgariser les savoirs scientifiques et les savoirs co-construits durant l'atelier sur des cartes régionales du climat, qui seront mises à disposition d'acteurs territoriaux pour éduquer aux changements climatiques. Elle sera réalisée par un étudiant, en lien avec des scientifiques et les réseaux associatifs concernés.

### ▪ [La Boutique des Sciences Occitanie](#)

La Boutique des Sciences Occitanie est un programme de la MSH Sud qui a pour vocation de créer des synergies entre la recherche, l'enseignement supérieur et la société civile sur des initiatives à visée sociale et/ou environnementale. Les deux particularités de ce dispositif sont :

- 1- la possibilité pour la société civile de proposer des thèmes de recherche et d'être mis en relation avec la communauté scientifique, grâce à une structure qui facilite l'interface.
- 2- proposer un accompagnement pour co-construire des projets collaboratifs et de croisement des savoirs, de façon équitable entre chercheurs, acteurs territoriaux et étudiants.

### ▪ Guillaume Simonet, [Abstr'action](#)

Guillaume Simonet est consultant et chercheur indépendant en adaptation aux changements climatiques.

## Informations pratiques

**INSCRIPTION ICI: Merci de confirmer votre présence via [ce lien d'inscription](#).**

Ceci ne constitue pas une invitation personnelle: nous vous confions le soin de déterminer la personne que vous jugerez la plus pertinente/disponible au sein de votre structure pour participer à l'atelier.

Contact : [raphaelle.anginot@mshsud.org](mailto:raphaelle.anginot@mshsud.org) // 0683602115

Pour venir à la MSH Sud: <https://www.mshsud.org/acces>. Le tramway est à privilégier, sinon il est possible de se garer à l'intérieur en signalant un RDV avec Raphaëlle Anginot de la MSH Sud.

---

<sup>1</sup> BEDE, Terre&Humanisme, Marchés Paysans 34, Inpact LR, Semeurs de jardin, Nature&Progrès, Les semeurs du lodévois