



Edito

Découvrez l'Essentielle, la lettre d'information bimensuelle d'OccitANum. Vous y trouverez des informations variées sur la vie des différents projets dans OccitANum mais aussi des ressources à mobiliser. Bonne lecture!

Ça bouge du côté des Open Labs...



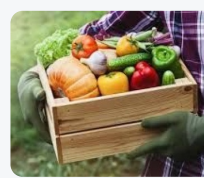
Nous sommes heureux d'accueillir de nouveaux animateurs

Changement d'équipe pour l'open Lab Viticulture, Élevage et Maraichage



Open Lab Grande Culture, 25 juillet 2023

Occitanum présent à Paysages in Marciac pour la journée de l'agriculture !



Lancement du projet émergeant de l'Open Lab Alimentation de proximité, 10 juillet 2023

Comment mieux accompagner la valorisation des producteurs engagés avec la GMS grâce au numérique ?

... et du côté du CORE

ZOOM SUR

Le Living Lab OccitANum mis à l'honneur en Europe et à l'international



Adaptation Futures : 1ère édition du Forum IF-ALL sur les Laboratoires Vivants d'agro-écosystèmes organisé conjointement par Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC) et INRAE.

4 au 6 octobre 2023, Montréal, Canada

OccitANum a pu être mis en lumière à travers deux interventions lors de cet événement riche en échanges sur les pratiques mises en œuvre dans les Living Labs



la conférence de clôture des projets européens CSA ALL-Ready et AE4EU project

27 septembre 2023 à Bruxelles

ALL-Ready a permis à OccitANum d'être intégré en tant que membre du réseau pilote pendant plus de 18 mois et offre une belle opportunité de collaboration dans le futur avec notamment la perspective "Partnership for Agroecology" qui offrira des fonds importants pour soutenir les actions des living Labs.



[Clap de fin pour le projet de Recherche « Transitool »](https://www.occitanum.fr/Zoom-sur/Clap-de-fin-pour-le-projet-de-Recherche-Transitool), <https://www.occitanum.fr/Zoom-sur/Clap-de-fin-pour-le-projet-de-Recherche-Transitool>

12 septembre 2023

Laurie DUNN, post-doc de l'UMR AGIR, INRAE Castanet-Tolosan et responsable du projet Transitool mené au sein de l'Open Lab Grandes Cultures a présenté une synthèse de l'évolution du projet lors de son dernier Comité de Pilotage .

[Le mobilab AgroTIC, un dispositif innovant pour favoriser l'appropriation des technologies numériques par les agriculteurs](#)

La version roulante du mobilab d'AgroTIC financé par Occitanum et le mas numérique va parcourir les routes d'Occitanie pour proposer des animations sur les technologies numériques pour aller à la rencontre des professionnels de l'agriculture..

... et du côté des partenaires



[Journée Innov'Action autour du réseau Centipède dans le Gers.](#)
12 septembre 2023

La chambre d'agriculture du Gers a proposé une journée de découverte de l'agriculture de précision avec l'utilisation du réseau RTK Centipède. Ce réseau en open source, est un système de correction satellitaire libre, mis à disposition par l'INRAE.



[Ils ont fait et feront OccitANum : les acteurs du projet évoluent.](#)

Nous sommes heureux de vous les présenter.

Ressources



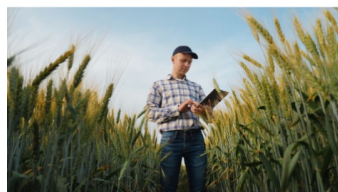
[La deuxième édition d'Agri'scopie® Occitanie est parue!](#)

Ce document de référence offre une vue globale de l'agriculture régionale ainsi qu'un sujet pour l'avenir de l'agriculture : l'eau et le changement climatique face auquel les systèmes agricoles doivent se montrer toujours plus innovants.



[Formation de l'institut Agro : Découvrir le potentiel de l'internet des objets en agriculture en construisant des capteurs connectés.](#)
13 novembre 2023

Aujourd'hui, l'internet des objets ou Internet of Things en anglais (IoT) se développe en agriculture et permet de suivre de nombreux phénomènes à distance et dans le temps. Mais savez-vous comment ils fonctionnent ? Comment trouver des objets qui répondent à vos besoins ? Comment vous approprier ces technologies pour imaginer vous-même vos futurs dispositifs ?



[Rapport : Évaluer les solutions numériques pour mieux les faire adopter par le monde agricole](#)



[Apprendre des laboratoires vivants !](#)
27 septembre 2023

Lors de ces séances régulières, l'Académie de l'Agriculture reçoit les témoignages successifs d'organisation qui présentent de nouveaux modèles pour contribuer au développement économique durable et à l'amélioration des conditions de vie des populations.

Retrouvez le témoignage de la Banque des Territoires, opérateur France 2030 et d'autres initiatives de laboratoires

Et si l'adoption de ces solutions numériques dépendait de l'évaluation complète et visible de leur fiabilité et de leurs usages potentiels? C'est à cette question qu'a tenté de répondre le RMT NAEXUS lors d'un webinaire organisé en février 2022, conduisant à la rédaction de ce **rapport intitulé "l'évaluation des solutions numériques agricoles : un levier pour leur adoption?"**

vivants dans les cette vidéo et ces présentations.

Save the date !



L'assemblée Générale d'Occitanum se déroulera le 19 décembre à Montpellier, au Mas de Saporta de 10h à 16h30

Deux temps seront proposés:

un temps statutaire pour faire un bilan des réalisations 2023 et **discuter** des orientations pour la suite du projet.

un temps d'échange entre les participants du projet



Transfo digital days,
Montpellier
21 et 22 novembre 2023

Des thématiques qui intéresseront la filière agricole avec notamment l'impact des nouvelles technologies et de l'intelligence artificielle, la traçabilité et le RSE... SudExpé participera aux challenges du TDD avec Irritrace



Sitevi Montpellier
28 au 30 novembre 2023

50 conférences et ateliers pour aborder les enjeux des filières viticole, vinicole, arboricole et oléicole. Venez visiter le stand de nos partenaires: les instituts de recherche et d'enseignement supérieur de Montpellier (INRAE, UM, Institut Agro Montpellier), les professionnels (SudVinBIO, CA) et de l'IFV.



Séminaire
«Expérimentation à la ferme et outils numériques
Bordeaux,
12 décembre 2023

L'agriculture et la biodiversité sont deux piliers essentiels de notre planète. Mais de quoi parle-t-on quand on parle de biodiversité en agriculture? Pourquoi s'y intéresser? Comment peut-on la caractériser, la mesurer et la piloter en agriculture? Quels sont les enjeux de la biodiversité en agriculture? Est-ce que le numérique peut y répondre?



Envie de partager une information, un événement ?

Contactez marie-caroline.fiocca@inrae.fr

OccitaNum
Le Living Lab Agroécologie Numérique
en Occitanie