



AgroEcoDiv, ki nouvèl ?

Publications, communications, stagiaires, travaux et expérimentations, évènements,... C'est l'occasion de connaître et faire connaître les actualités du projet !



© INRAE / O. BIABIANY

Alimentation des poules pondeuses à base de ressources locales : prototypes des rations alimentaires

Une équipe composée de chercheur, doctorant, agriculteurs, technicien, s'est retrouvée mi-septembre pour mettre en place le **prototype des rations alimentaires** à base de ressources locales à destination des poules pondeuses. Après avoir broyé les matières premières, celles-ci ont été passées dans

la machine à pellets afin de proposer une forme adaptée aux **habitudes alimentaires des animaux**, mais également **aux pratiques des agriculteurs** et **aux technologies disponibles**. A terme, les rations devraient être composées de **pois canne et de patate douce**, produits conformément au cahier des charges de **l'agriculture biologique**.



© INRAE / O. BIABIANY

Retour sur l'école chercheurs sur la conception innovante

Du 20 au 24 Septembre, trois membres de l'équipe du Consortium d'AgroEcoDiv ont eu la chance de participer à **l'école chercheurs "La conception innovante pour**



favoriser l'innovation", organisée par le [réseau IDEAS](#) (INRAE / AgroParisTech). Durant une semaine, entre approfondissements théoriques et ateliers pratiques, les participants ont pu découvrir la **théorie C-K** (*concept - knowledge*) et une de ses applications, la **méthode DKCP** (*diagnostic - knowledge - concept - proposal*), pour

concevoir l'innovation et cartographier l'état des connaissances. Découvrez le réseau IDEAS et l'intérêt de la conception innovante dans [cette courte vidéo](#).

"Avec Océane et Audrey, nous avons découvert le monde de la Conception Innovante : améliorer la générativité de nos recherches, s'appuyer sur des crazy concepts et des concepts projecteurs pour se défixer,... autant de termes et de postures qui renouvellent notre réflexion scientifique.

L'innovation et la production de connaissances sont généralement mises en compétition dans le métier de chercheur. Par ailleurs, l'innovation est souvent présentée de façon linéaire, c'est-à-dire issue des résultats de recherche, et accompagnée vers l'application par des usagers. Au cours de cette semaine, nous avons expérimenté comment réconcilier les notions de connaissances et d'innovations, et plus encore, comment les nourrir l'une l'autre.

L'innovation ne se décrète pas, elle s'outille et se travaille. Cette école-chercheurs, dans un juste équilibre entre théorie et pratique, a démystifié la conception innovante, sans minimiser l'investissement et le temps de préparation conséquents nécessaires à un tel exercice. Le support du réseau IDEAS sera d'une grande utilité !" Nathalie Mandonnet.

"Cette école chercheurs bouscule la façon de penser la recherche et l'innovation. L'expérience a été motivante pour appliquer cette posture dans nos domaines de recherche afin de co-construire l'innovation avec et pour les acteurs (agriculteurs). Dans la méthode DKCP, nous sommes dans le D, c'est-à-dire la phase de diagnostic". Audrey Fanchone.

Publication AgroEcoDiv : "L'agriculture familiale à l'épreuve de la Covid-19 : le cas de la Guadeloupe"

Etudes Caribéennes édite **numéro spécial Covid-19 dans la Caraïbe** :
"La Caraïbe face au covid-19 :
crise globale et solutions locales".
Dans ce numéro, est



présenté un papier produit dans le cadre d'AgroEcoDiv, sur le **cas de la Guadeloupe**. Les auteurs y étudient les conséquences de la crise sanitaire de la Covid-19 et du confinement sur les **relations agriculteurs / consommateurs** et proposent de considérer les **"paniers de fruits et légumes" comme des objets originaux** à potentiel agroécologique.
[Retrouvez l'article ici.](#)

Portrait de Mathieu Lechaudel, la qualité au service de l'agroécologie

Spécialiste de la qualité des productions agricoles tropicales, **Mathieu Lechaudel, chercheur au CIRAD** développe sur les questions de **qualité**



organoleptique

des aliments posées par l'agroécologie, et sur la démarche de **recherche-intervention**. [Son portrait ici](#) !

Les transitions, au delà d'AgroEcoDiv

Pour partager des informations d'intérêt sur les transitions agroécologiques, au-delà du programme de recherche.

Le double défi du manger local des cantines scolaires

La Communauté d'Agglomération du Nord Grande-Terre (CANGT) partage un article de Nouvelles Semaines dans lequel il est question d'**alimentation locale dans les cantines scolaires guadeloupéennes**. Un défi de taille, que la CANGT entreprend de relever, avec la labellisation de **Projet Alimentaire Territorial (PAT)** de **Lizin Santral**... sans oublier le travail de la **ville de Morne-à-l'Eau** en matière de cantines scolaires ! [Plus d'infos ici](#).



Une révolution alimentaire en marche ? L'UE autorise la consommation des vers de farine

L'Union Européenne a autorisé depuis mai 2021, la

mise sur le marché d'**insectes en tant qu'aliments** pour les humains. Plus particulièrement, ce sont les **vers de farine** (larves de ténébrion meunier qui sont concernées). Des biscuits ou des pâtes à base de vers de farine jaunes séchés pourront bientôt arriver dans les assiettes des Européens. [Plus d'infos sur Le Monde](#).

Bonne semaine à tous et à toutes !

Si vous souhaitez publier une information, un document, un lien,... via la prochaine newsletter, **merci d'envoyer ces éléments à Océane (oceane.biabiany@inrae.fr)** !

Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur la newsletter d'AgroEcoDiv.
[Pour se désinscrire, merci d'envoyer un mail à oceane.biabiany@inrae.fr](mailto:oceane.biabiany@inrae.fr)

