



## Bonne reprise à tous et à toutes



Et particulièrement pour cette rentrée au temps de la Covid... FÔS !

## AgroEcoDiv, ki nouvèl ?

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



### Webinaire RITA sur la ferme pilote AgroEcoDiv - 15 Sept

Le **15 Septembre, de 7h30 à 8h30** (heure Guadeloupe), les webinaires des RITA proposent un temps de présentation et de discussion autour de la ferme pilote du

projet AgroEcoDiv. Le webinaire "**Une ferme pilote pour co-construire l'agriculture guadeloupéenne de demain**" invite : Nathalie MANDONNET, Directrice de Recherches, INRAE et Océane BIABIANY, Ingénieure d'études, INRAE ; Audrey FANCHONE, Ingénieur de Recherches, INRAE ; et Christophe LATCHMAN, Agriculteur.

Inscription



### Retour en images : l'atelier compost et vermicompost

Pour rappel, l'atelier "Fabriquer son compost et son vermicompost à base de ressources locales" avait été **organisé**

par le RITA et la Chambre d'Agriculture en juin dernier, suite à une demande d'INRAE pour appuyer le dispositif de recherche-intervention au Nord Grande-Terre. Merci à l'AP2A, à l'APECA et au Parc National pour leur soutien. [Retrouvez un retour en images sur cette matinée ici !](#)

**Portrait de Yohan Nandkissori,**

## nouveau technicien de la ferme pilote

**Formé à l'agroécologie** par un contrat d'alternance durant lequel il a travaillé sur la ferme pilote, Yohan revient pour mettre en pratiques ses **connaissances et savoir-faire acquis**.

[Retrouvez son portrait ici !](#)



## Retours d'expérience de stagiaires

Plusieurs stages se sont achevés durant ce mois d'Août. L'occasion de **remercier tous les étudiants** pour le travail accompli pour AgroEcoDiv, et faire un rapide **bilan de leurs expériences**. Les synthèses de leurs travaux seront **disponibles prochainement** sur le site d'AgroEcoDiv.



**Sarah**, en 3ème année à l'école d'agronomie de Purpan, a travaillé sur une **analyse environnementale** d'ateliers de production biologique d'oeuf de poules :

Après un temps de bibliographie et de prise en main des outils à disposition, Sarah a fait la rencontre d'agriculteurs collaborant au projet AgroEcoDiv pour la récolte de données. Les premiers résultats de l'ACV (analyse des cycle de vie) de production d'oeufs devraient abonder la recherche-intervention, afin de mieux renseigner les enjeux de la filière avicole.

*"Cette expérience pour moi à l'INRAE était ma première en milieu professionnel et je n'en suis pas déçue. Le projet AgroEcoDiv est un formidable exemple de coopération, prenant en considération tous les acteurs du projet de A à Z. J'ai pu voir le fort lien qu'entretenait l'INRAE Antilles-Guyane avec les agriculteurs du territoire, et j'en suis ravie. Malgré cela, j'ai rencontré quelques difficultés concernant la récolte de données auprès des exploitants et j'ai pu prendre conscience de la complexité du terrain et des contraintes qu'une telle collaboration engage."*



**Marius**, étudiant en 2ème année d'ingénieur agronome de Montpellier, a produit le livret d'accompagnement du jeu « **La Poul Genm** ».

Marius a d'abord plongé dans le grand bain avec des visites d'exploitations en petite agriculture familiale, et en agroécologie. Il a étudié la bibliographie sur les principes de l'agroécologie. Il a initié des enfants de centre aéré au jeu afin de parfaire sa connaissance de la prise en main du jeu. Il a finalisé la rédaction du livret d'accompagnement des 63 cases du jeu avec des commentaires à 3 niveaux (primaires, étudiants, experts).

*"J'ai pu découvrir le fonctionnement d'une unité de recherche ainsi que celui d'un projet. Étant dans une région nouvelle et avec un contexte géographique particulier, mes capacités d'adaptation ont été mise à l'épreuve et je pense avoir encore progressé dans ce domaine. [...] Le cadre du stage et les paysages de la Guadeloupe ont été des facteurs très enrichissants, et ce fut en conclusion une expérience hors pair, formatrice et qui me servira dans mon orientation notamment dans le choix des sujets de stage auquel je postulerai pour la deuxième partie de ma césure."*

## Les transitions, au delà d'AgroEcoDiv

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



### Vers la fin du broyage et du gazage des poussins mâles en 2022 ?

Actuellement, 50 millions de **poussins mâles sont broyés ou gazés** chaque année en France dans les élevages de poules pondeuses car il

n'est pas rentable

de les nourrir. Ces pratiques, ainsi que la castration des porcelets, devraient être interdites au 1er janvier 2022. [Plus d'infos sur Le Monde.](#)

### Colloque. Les mines : enjeu de la transition écologique - 23 septembre



De nombreux travaux questionnent la **compatibilité des activités minières aux engagements d'un modèle socio-écologique durable.**

Le colloque organisé par l'Université de Chicago (Centre de Paris), le 23 Septembre, aspire à un dialogue interdisciplinaire pour engager une discussion sur la soutenabilité des activités minières et sur les innovations méthodologiques possibles. [Plus d'infos ici.](#)

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](mailto: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)



© 2021 INRAE