

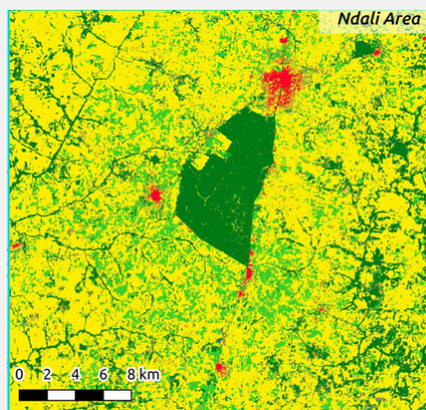


**OBSYDYA**  
OBSERVATOIRE PILOTE DES PAYSAGES ET  
DES DYNAMIQUES AGRICOLES DU BENIN

## LETTRE D'INFORMATION JANVIER - MARS 2024

Atelier Produits cartographiques - 7 mars 2024 - Cotonou

Après deux années de mise en œuvre, le projet OBSYDYA a accompli une étape importante dans le déroulement du projet en organisant un atelier de présentation des premiers produits cartographiques le jeudi 7 mars 2024 à l'Institut National des Recherches Agricoles du Bénin (INRAB), situé à Cotonou.



Cet événement a permis de dévoiler aux participants les premiers résultats significatifs en matière de cartographie et d'indicateurs, couvrant différentes échelles territoriales : nationale, départementale (Borgou), et locale avec la sélection de 6 sites pilotes.

Au-delà de la simple présentation des résultats, cet atelier a été l'occasion de recueillir les avis, commentaires et suggestions des futurs utilisateurs potentiels afin de mieux répondre aux besoins des acteurs du développement agricole au Bénin. Étaient présents le chargé de programmes - Agriculture et

Environnement de l'Union européenne, des partenaires du projet, les acteurs locaux, notamment l'Atda (Agence Territoriale de Développement Agricole), les filières agricoles et le secteur privé.





## Missions de terrain

Une mission sur le terrain, menée par l'INRAB et le CIRAD, est planifiée du 8 au 16 mars 2024, afin de recueillir des données sur l'organisation spatiale des activités agricoles au sein d'un terroir villageois. Des ateliers participatifs seront mis en place avec le chef du village et quelques personnes ressources du village, dans une dizaine de villages situés dans les régions de Gogonou et N'Dali. En se basant sur des cartes papier et des images satellite du village, ces ateliers permettront de délimiter les terroirs villageois et de mieux appréhender la répartition spatiale des principales activités des ménages.



---

## Nouveaux membres rejoignant l'équipe projet

Jonathan Peereman (Postdoctorant, Université de Liège) - Ecologue spécialisé en écologie et conservation des forêts, télédétection, et suivi des perturbations du paysage en milieu tropical.

Slim Saidi (CIRAD) - Ecologue des zones sèches (Sahel, Méditerranée...)

Amah Akodewou (CIRAD) - Ecologue forestier spécialiste des zones sèches

Ils vont travailler sur le développement d'indicateurs de pastoralisme au Bénin.

---



---

*Copyright © OBSYDYA 2023*

**Contact :**

[contact@obsydia.org](mailto:contact@obsydia.org)

~~Ne plus recevoir la lettre d'information~~