



## MARDI DU BAME - Événement public

### “Analyse prospective de l’agriculture sénégalaise en 2050 : agro-industrie versus agroécologie”

*16 avril 2024, 09:30 - 12:30 GMT – 10.30 – 13.30 CET*  
*Auditorium, ISRA Pôle de Recherches de Hann, Dakar, Senegal*  
[zoom link](#)

Le paysage agricole du Sénégal subit des transformations significatives face aux défis d'une population en croissance rapide et d'une demande croissante en matière de sécurité alimentaire. Malgré des taux de croissance notables dans l'agriculture, le secteur reste vulnérable aux aléas climatiques et à la hausse des prix des intrants, exacerbés par les crises mondiales.

Pour faire face à ces changements, le Gouvernement du Sénégal a déployé un calendrier politique actif, ouvrant des opportunités pour améliorer les politiques publiques agricoles (Plan Sénégal Émergent (PSE), Programme d'accélération de la cadence de l'agriculture sénégalaise (PRACAS), Plan d'action prioritaire (PAP2A), Programme agricole pour la souveraineté alimentaire durable [PASAD], Stratégie nationale de souveraineté alimentaire (SNSA). La société civile s'implique également, notamment avec la création de la Dynamique pour une transition agroécologique au Sénégal (DyTAES), œuvrant pour la transition agroécologique à travers le plaidoyer, la sensibilisation et l'accompagnement des territoires en transition.

Dans ce cadre institutionnel agricole très actif, il n'existe pourtant guère de réflexions sur le futur à long terme de l'agriculture sénégalaise à l'échelle nationale. Pourtant, ces visions partagées du futur sont nécessaires pour penser de nouvelles politiques, apporter de la cohérence et de l'efficacité à des plans de court terme, mais aussi pour sortir de l'urgence du présent.

Mis en œuvre conjointement par le gouvernement du Sénégal, le CIRAD, l'ISRA-BAME, la DyTAES et la FAO, avec le soutien financier de la GIZ pour le compte du BMZ, AgroEco2050-Sénégal apparaît comme une initiative essentielle visant à informer les visions à long terme pour l'agriculture sénégalaise. AgroEco2050 Sénégal est un exercice collectif de construction de l'avenir auquel participent des scientifiques, des agriculteurs, des décideurs politiques et des institutions. Combinant des approches qualitatives, quantitatives et participatives, AgroEco2050-Sénégal1 visait à clarifier et à quantifier deux visions différentes de ce que pourraient être l'agriculture, l'alimentation, la nature, l'emploi et le bien-être au Sénégal d'ici 2050. Une vision était basée sur l'intensification de l'agriculture industrielle conventionnelle (IA), tandis que l'autre était basée sur la mise à l'échelle de l'agroécologie (AE). L'objectif était de comparer et de comprendre les implications de ces deux voies différentes et de vérifier leur cohérence.

Les résultats d'AgroEco2050-Sénégal suggèrent que le scénario AE envisage une voie de “développement des agriculteurs”, mettant l'accent sur des pratiques durables, une production diversifiée et une distribution

équitable des revenus. En revanche, le scénario AI dépeint un avenir caractérisé par la mécanisation, les monocultures et la réduction de l'emploi agricole. Les deux scénarios sont confrontés à l'impératif d'intensifier la production tout en répondant aux préoccupations en matière d'emploi, de revenus et d'environnement. La construction de ces scénarios a permis de mettre en évidence quatre défis principaux pour l'agriculture sénégalaise, défis auxquels les scénarios AI et AE répondent très différemment : (i) intensifier la production pour satisfaire les besoins alimentaires sénégalais, (ii) imaginer et mettre en œuvre une intensification agroécologique plus durable que l'agriculture industrielle et au rendement annuel plus élevé que l'agriculture biologique, notamment dans les zones arides et semi-arides, (iii) fournir de l'emploi et des revenus à une population en âge de travailler qui devrait plus que doubler en 30 ans (augmentation de 7 à 17 millions des 20-64 ans entre 2020 et 2050), et (iv) faire face à des migrations de populations qui, à l'intérieur même du Sénégal, devraient être importantes d'ici 2050.

### **Objectifs de l'événement**

L'ISRA-BAME, le CIRAD, la FAO et la GIZ organisent un événement public hybride "Analyse prospective de l'agriculture sénégalaise en 2050 : le futur entre agro-industrie et agroécologie". L'objectif principal de l'événement est de partager et de discuter avec les participants les principales conclusions de l'exercice de prospective "AgroEco2050-Sénégal" et ses implications pour les systèmes agroalimentaires durables au Sénégal. L'événement sera interprété en anglais.

L'événement "Mardis du Bame" se tiendra en [mode hybride](#) le mardi 16 avril 2024, de 09h30 à 12h30 GMT, de 10h30 à 13h30 CET, à l'Auditorium, ISRA Pôle de Recherches de Hann, Dakar, Sénégal. L'événement sera organisé dans le cadre des "Mardis du Bame", une série de conférences sur les politiques agricoles organisées fréquemment par l'ISRA-BAME.

Cet événement dynamique de trois heures réunira des fonctionnaires, des chercheurs, des représentants de la société civile et du secteur privé, ainsi que des parties prenantes du Sénégal et de la communauté internationale. Grâce aux avis d'experts et à l'engagement des parties prenantes, l'événement vise à favoriser le dialogue, à sensibiliser et à stimuler l'action en faveur d'un paysage agricole durable et prospère au Sénégal.

### **Résultats attendus**

1. Facilitation d'un dialogue politique fondé sur des données probantes, sur l'avenir de l'agriculture sénégalaise en mettant en évidence les résultats de l'analyse prospective et en encourageant l'échange d'idées entre les parties prenantes.
2. Renforcement de l'engagement en faveur des pratiques agricoles durables et de la transition agroécologique en identifiant des actions concrètes pour soutenir le développement agricole au Sénégal à l'horizon 2050.

**Rejoignez-nous pour une exploration perspicace des visions durables pour l'avenir agricole du Sénégal!**

[Inscrivez-vous ici !](#)

## MARDI DU BAME - Événement public

### « Analyse prospective de l'agriculture sénégalaise en 2050 : le futur entre agro-industrie et agroécologie »

16 avril 2024, 09:30 - 12:30 GMT – 10.30 – 13.30 CET  
Auditorium, ISRA Pôle de Recherches de Hann, Dakar, Senegal

[Connexion au zoom en ligne](#)

#### ORDE DU JOUR

| Heure         | Point de l'ordre du jour et présentateur   |
|---------------|--|
|               | <b>BIENVENUE ET PRÉSENTATIONS</b>  |
| 09:30 - 09:55 | Allocution de bienvenue de:<br>- <b>Dr Momar Talla SECK</b> , Directeur général, ISRA (TBC)<br>- <b>M. Martin VINCENT</b> , Directeur, Bureau de l'Innovation, FAO<br>- <b>Dr Ibra TOURE</b> , Directeur Régional pour l'Afrique de l'ouest zone sèche, CIRAD (TBC)<br>- <b>M. Boubacar DRAME</b> , Conseiller Technique, Ministère de l'Agriculture et de l'Équipement rural et de la Souveraineté alimentaire (MAERSA)<br>- <b>Marième Sow</b> , Dynamiques de Transition Agroécologique au Sénégal (DyTAES) |
|               | <b>Analyse prospective de l'agriculture sénégalaise en 2050 : le futur entre agro-industrie et agroécologie</b>  |
| 09:55 - 10:10 | Aperçu du contexte sénégalais. <b>Dr Astou Diao Camara</b> , Directrice, ISRA-BAME.  |
| 10:10 - 10:40 | « AgroEco2050-Sénégal » : résumé des principales conclusions.<br>- <b>Remi Prudhomme</b> , Chercheur, <b>Marc Piraux</b> , Chercheur et <b>Bruno Dorin</b> , Chercheur, CIRAD.<br>- <b>Cheickh Sadibou Fall</b> , Economiste et expert en analyse politique, ISRA-BAME   |
| 10:40 – 10:55 | Projection d'une courte vidéo sur le <a href="#">Programme « Agriculture naturelle » gérée par la communauté en Inde</a>   |
|               | <b>TABLE RONDE SUR LES VISIONS DES SYSTEMES AGRO-ALIMENTAIRES DURABLES AU SENEGAL</b>  |
| 10:55 - 11:30 | a) Quels sont les principaux enseignements tirés de votre participation à l'exercice de prospective « Agro-Eco2050-Sénégal »?<br>b) Suggérez 3 actions prioritaires qui seraient cruciales pour faire de la vision des systèmes agroalimentaires durables une réalité.<br>- <b>Louis Etienne Diouf</b> , Directeur, Agrisud International, DyTAES<br>- <b>Boubacar Dramé</b> , Conseiller Technique, MAERSA  |

---

- **Makhfousse Sarr**, Chargé de Programme / Assistant au Représentant, FAO Senegal.

- **M. Mor Talla SALL**, Directeur des plantations à Compagnie sucrière sénégalaise (CSS)

Modérée par : **Astou Diao Camara**, Directrice, ISRA-BAME et Marc Piraux, Chercheur, CIRAD

---

#### **DISCUSSION OUVERTE**

---

**11:30 – 12:20**

- Questions et réponses sur « Agro-Eco2050-Sénégal ».
  - Place aux commentaires et réflexions des participants.
  - Rapport de la discussion en plénière et principales conclusions, par **Astou Diao Camara**, Directrice, ISRA-BAME
- 

**12:20 - 12:30**

Remarques finales

---