



Situation actuelle de l'appui de la JICA au secteur rizicole africain, défis à relever et mesures à prendre pour atteindre les objectifs du CARD

Agence japonaise de coopération
internationale 11 mars 2026,
Antananarivo

Appui de la
JICA



CARD (Coalition pour le développement du riz africain) en

février 2026

Sénégal

- Politiques agricoles
- Renforcement de la chaîne de valeur du riz dans la vallée du fleuve Sénégal
- Renforcement de la production rizicole dans le sud-est du Sénégal et en Casamance
- Production de riz irrigué dans la vallée du fleuve Sénégal
- ▲ Prêt agricole en deux étapes

- 1 Groupe de lst (12 pays)
- 2 Groupe de lnd (11 pays)
- 3 Groupe de lrd (9 pays)
- Autres

- Conseiller
- Projet TC
- ◎ SATREPS
- ▲ FS
- Subvention
- Prêt

Nigeria

- Renforcement des capacités pour l'amélioration de la production de semences de riz
- Amélioration du système de production de semences de riz

Cameroun

- Développement de la riziculture irriguée et pluviale par le renforcement de la chaîne de valeur

RDC

- Développement de la riziculture

Angola

- Promotion du développement agricole
- Développement de la production rizicole dans l'est de l'Angola

Ghana

- Projet d'amélioration de la production rizicole au Ghana
- Renforcement des capacités de production de semences de riz
- Promotion de la n

Guinée

- Production nationale de riz et promotion des ventes en Basse-Guinée

Sierra Leone

- Amélioration de la productivité du riz

Zambie

- Développement rizicole axé sur le marché
- Soutien au développement durable de l'irrigation communautaire
- ◎ Mise en place d'un système de développement rapide de variétés de riz utilisant la culture d'anthers et la science citoyenne
- Conseiller auprès du ministère de l'Agriculture
- Développement d'un champ de production de semences de riz et d'installations de formation

Côte d'Ivoire

- Amélioration des services de mécanisation dans le secteur de la riziculture

Burkina Faso

- Amélioration des équipements pour la réhabilitation et l'entretien des systèmes d'irrigation

Rwanda

- Politique agricole

Malawi

- Promotion de la production et de la commercialisation du riz
- ▲ Extension et modernisation du système d'irrigation de Lufilya

Égypte

- Coopération Sud-Sud : amélioration des techniques de culture et de la production rizicoles en Afrique

Éthiopie

- Conseiller en agriculture
- Développement de l'irrigation à petite échelle
- Renforcement des capacités pour le transfert de technologies visant à accroître la production rizicole (EthioRice2)

Ouganda

- Planification agricole
- Promotion du développement durable de la riziculture
- Utilisation, exploitation et gestion durables du système d'irrigation dans la région du bassin d'Atari, phase 1
- Développement du système d'irrigation dans la région du bassin d'Atari

Kenya

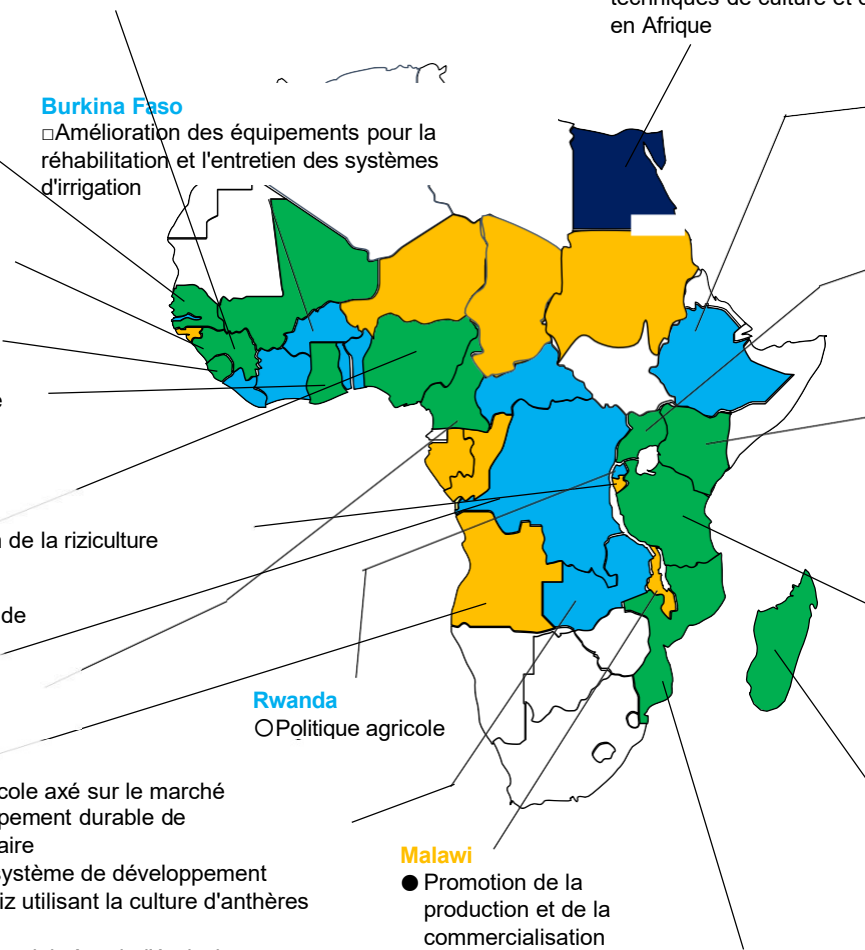
- Promotion de la riziculture en Afrique subsaharienne
- Développement agricole stratégique
- Projet de renforcement des capacités pour l'amélioration de la production rizicole dans les systèmes d'irrigation
- ▲ Réhabilitation du système d'irrigation d'Ahero
- Développement du système d'irrigation de Mwea

Tanzanie

- Renforcement des capacités des parties prenantes dans le développement de l'industrie rizicole
- Conseiller en développement de l'irrigation
- Conseiller en mécanisation agricole
- Soutien aux intrants agricoles
- Agriculture et développement rural Prêt en deux étapes

Madagascar

- ◎ Développement d'un système de riziculture durable et diversifié tenant compte de l'importance des fonctions forestières
- Développement de champs de production de semences de riz et Instrations
- Diffusion de technologies innovantes pour promouvoir la production de riz dans les rizières pauvres en nutriments



Mozambique

- Conseiller agricole



Activités de développement rizicole de la JICA en Afrique subsaharienne

- Coopération technique : 23,1 millions de dollars américains (en cours)
24 projets, 18 experts dans 23 pays (23,1 millions de dollars)
- Prêt : 4 projets dans 3 pays (en cours) et un nouveau projet en Tanzanie (142,1 millions de dollars)
- Aide financière : 6 projets dans 6 pays (en cours) et deux nouveaux projets au Nigeria (production de semences) et au Burundi (post-récolte) (7,7 millions de dollars américains)

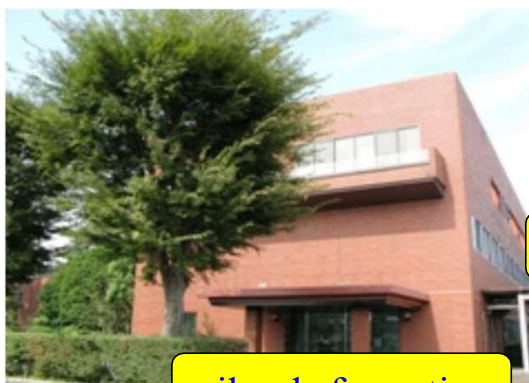
Pays	Titre du projet
Angola	Projet de développement de la production rizicole dans l'est de l'Angola
Angola	Conseiller en promotion du développement agricole
Burundi	Projet d'appui à l'amélioration de la riziculture
Cameroun	Projet de développement de la riziculture irriguée et pluviale par le renforcement de la chaîne de valeur
Côte d'Ivoire	Projet de promotion du riz local, phase II
RDC	Conseiller technique en riziculture
Éthiopie	Projet de renforcement des capacités pour le transfert de technologies visant à accroître la production rizicole (EthioRice2)
Éthiopie	Conseiller en croissance et transformation agricoles
Éthiopie	Conseiller en développement de l'irrigation à petite échelle
Ghana	Projet d'amélioration de la production rizicole au Ghana (GRIP)
Ghana	Promotion de la mécanisation agricole durable
Guinée	Projet de production et de promotion des ventes de riz local en Basse-Guinée
Kenya	Expert en promotion du riz au Kenya et en Afrique subsaharienne (initiative CARD) (A)
Kenya	Expert en promotion du riz au Kenya et en Afrique subsaharienne (initiative CARD) (B)
Kenya	Projet de renforcement des capacités pour l'amélioration de la production rizicole dans les systèmes d'irrigation (CaDPERP) Phase 2
Libéria	Projet d'amélioration de la production rizicole pour les petits exploitants (LibRice)
Madagascar	Projet de promotion de l'amélioration de la productivité et de l'industrialisation du secteur rizicole
Madagascar	Conseiller technique en agriculture et développement rural
Madagascar	Projet de diffusion de technologies innovantes pour la promotion de la production rizicole dans les rizières pauvres en nutriments
Madagascar	Projet visant à développer un système de riziculture durable et diversifié en tenant compte de l'importance des fonctions forestières

Pays	Titre du projet
Mauritanie	Conseiller en agriculture
Mozambique	Conseiller pour la promotion du secteur rizicole
Nigeria	Projet de renforcement des capacités pour l'amélioration de la production de semences de riz au Nigeria
Rwanda	Conseiller en politique agricole
Rwanda	Projet de gestion de l'eau et de renforcement des capacités, phase 2
Sénégal	Projet de renforcement de la production rizicole dans le sud-est du Sénégal et en Casamance
Sénégal	Projet de renforcement de la chaîne de valeur du riz dans la vallée du fleuve Sénégal
Sénégal	Conseiller en politique agricole
Sierra Leone	Projet d'amélioration de la productivité rizicole (RPIP)
Soudan du Sud	Conseiller en développement agricole stratégique
Tanzanie	Projet de renforcement des capacités des parties prenantes du développement de l'industrie rizicole en République-Unie de Tanzanie Tanzanie
Tanzanie	Conseiller en développement de l'irrigation
Tanzanie	Conseiller en mécanisation agricole
Ouganda	Projet pour l'utilisation, l'exploitation et la gestion durables du système d'irrigation dans la région du bassin d'Atari
Ouganda	Projet de promotion du développement durable de la riziculture (Eco-PRiDe)
Ouganda	Conseiller en planification agricole
Ouganda	Projet pour l'utilisation, l'exploitation et la gestion durables du système d'irrigation dans la région du bassin d'Atari, phase 2
Zambie	Projet de développement rizicole axé sur le marché
Zambie	Projet visant à mettre en place un système de développement rapide de variétés de riz à l'aide de la culture d'anthères et de la science citoyenne
Zimbabwe	Recherche, développement et production rizicoles Advis ⁵ ou



Activités de développement rizicole de la JICA en Afrique subsaharienne

Formation au Japon



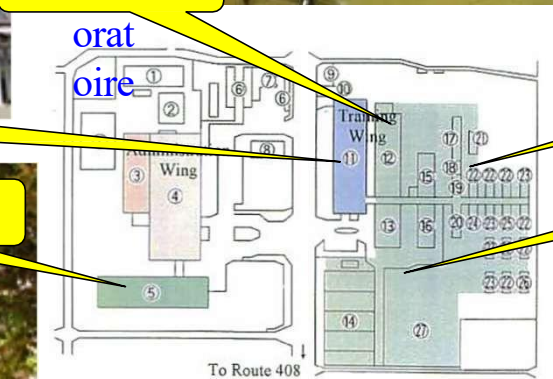
ailes de formation



Hébergement



Lab
orat
oire



Serres



champ



Activités de développement rizicole de la JICA en Afrique subsaharienne

• Programmes de formation au Japon

Tile	Pays cibles (2026)
Formation de chercheurs agricoles de haut niveau pour la promotion de la production rizicole en Afrique subsaharienne	Madagascar, Sénégal
Promotion du développement de la riziculture en Afrique notamment pour les pays d'Afrique subsaharienne	Soudan, Gambie, Nigeria, Somalie, Tanzanie, Mozambique, Angola, Burkina Faso, Cameroun, République centrafricaine, Tchad, Guinée équatoriale, Guinée, Madagascar, Mauritanie, Sénégal, Togo, République démocratique du Congo
Promotion de la mécanisation agricole en Afrique	Ghana, Nigeria, Zambie, Burkina Faso, Tchad, République du Congo, Côte d'Ivoire, Mali, Mozambique, Sénégal
Amélioration des techniques de culture du riz (pour les agents de vulgarisation)	Libéria, Malawi, Nigéria, Ouganda, Zambie, Cameroun, République centrafricaine, Guinée, Mozambique, Rwanda, Sierra Leone, Soudan du Sud
Techniques de culture du riz, de production de semences et de sélection variétale	Ghana, Malawi, Ouganda, Zimbabwe, Angola, Bénin, Côte d'Ivoire, Guinée équatoriale, Mozambique, Rwanda, Sénégal
Traitement post récolte du riz pour les pays africains	Soudan, Éthiopie, Ghana, Zimbabwe, Burundi, Cameroun, République du Congo, Côte d'Ivoire, Guinée, Madagascar, Rwanda, Sénégal, Togo, République démocratique du Congo, Soudan du Sud



Activités de développement rizicole de la JICA en Afrique subsaharienne



Volontaires japonais pour la coopération internationale

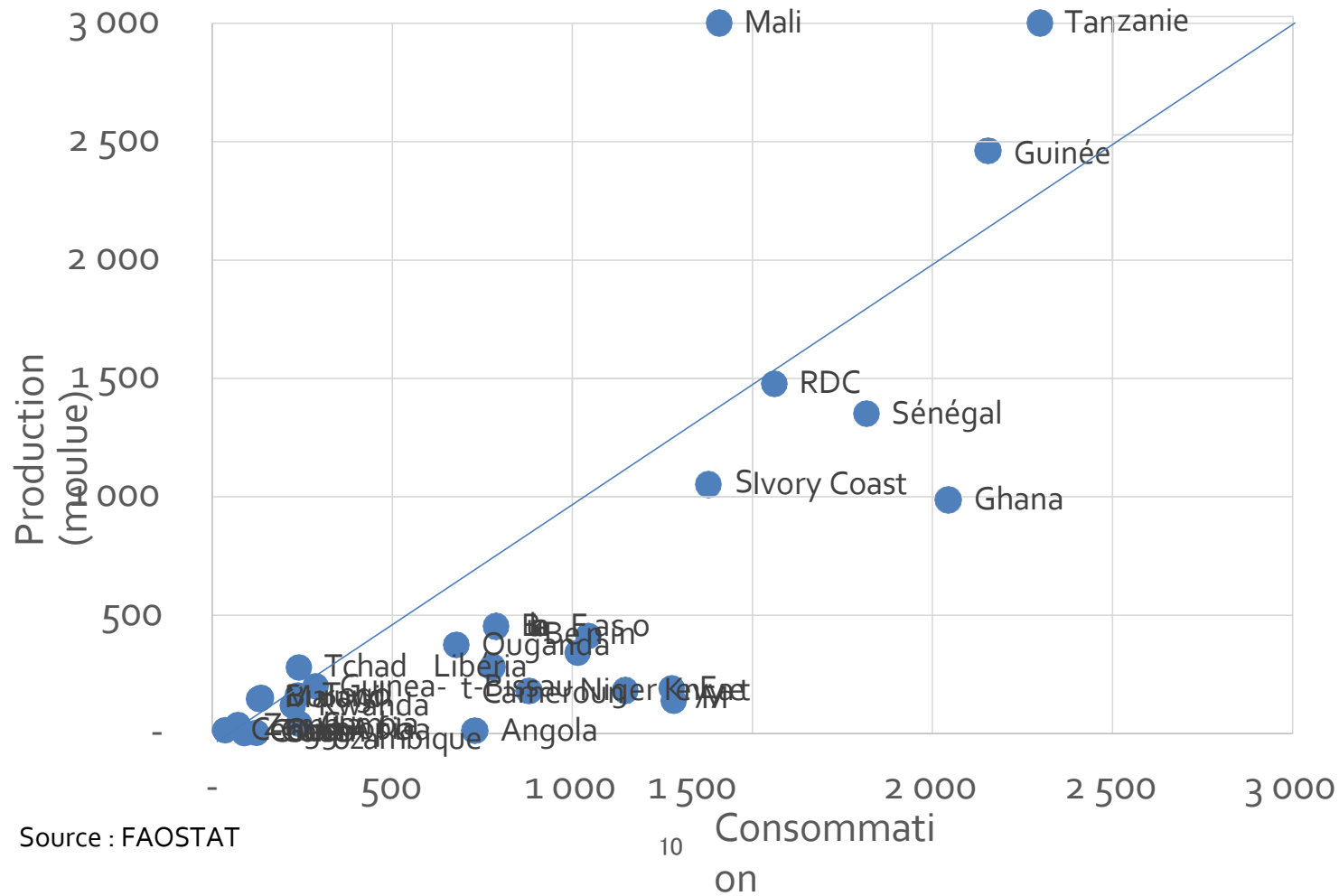
Plus de 350 volontaires ont été envoyés depuis le lancement du programme CARD.



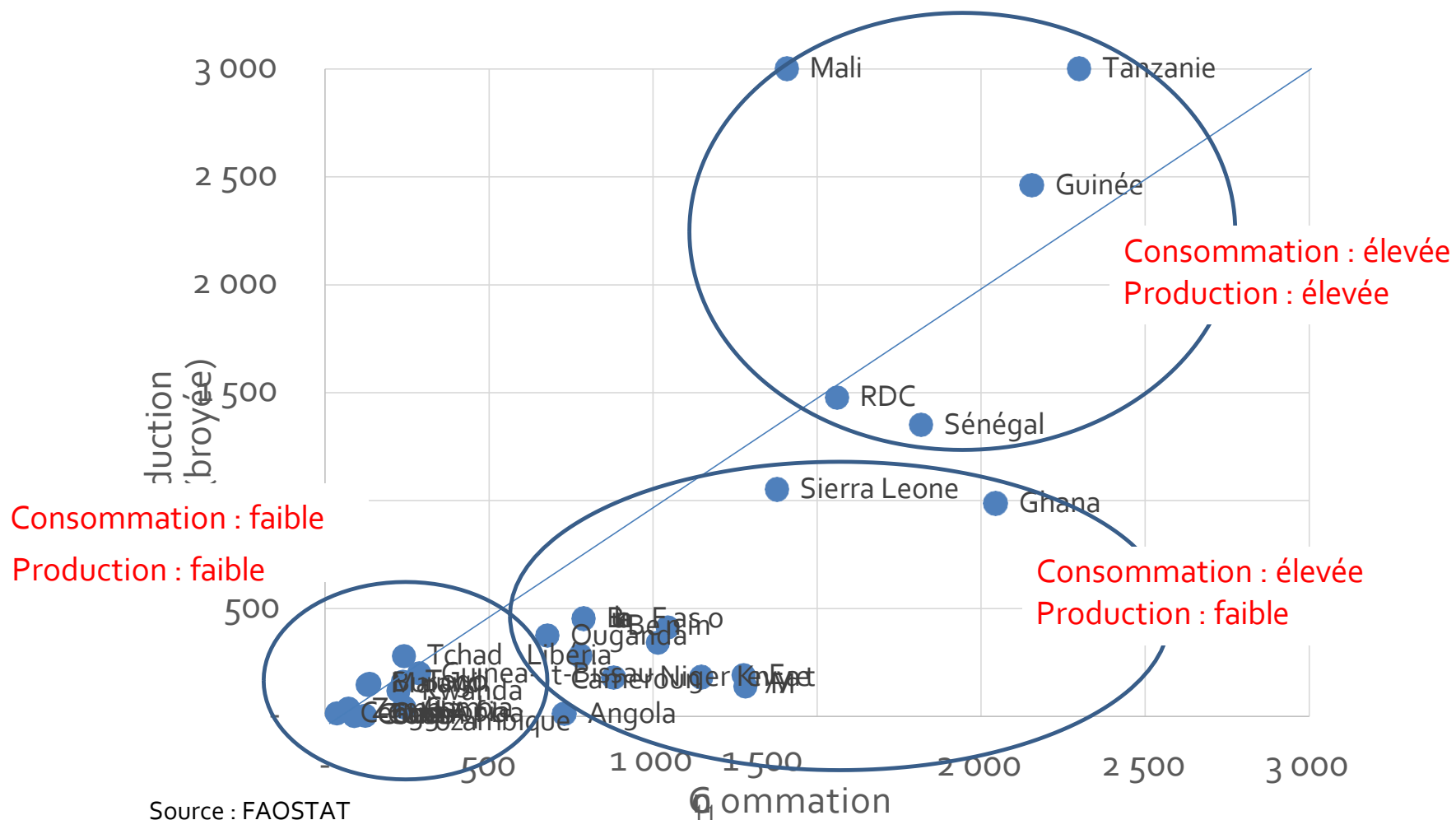
Approches nécessaires à
adopter pour atteindre
l'objectif de la CARD en
2030



Production et consommation (2020)



Production et consommation (2020)





Éléments à prendre en considération pour atteindre les objectifs de la CARD

□ Définition des priorités

Les priorités doivent être différentes selon les pays, en fonction du stade de développement du riz.

- ① Groupe à forte production et forte consommation : **productivité et qualité**
- ② Groupe à faible production et forte consommation : **expansion de la superficie** (augmentation du nombre de riziculteurs)
- ③ Faible production – Groupe à faible consommation : **établir les bases de la promotion du riz**



Éléments à prendre en considération pour atteindre les objectifs de la CARD

□ Fournir aux agriculteurs **des techniques rizicoles adaptées** à chaque stade de développement du riz.

- **Techniques** permettant **d'améliorer la productivité** des agriculteurs existants

[Soutien de la JICA]

Madagascar : Projet de promotion de l'amélioration de la productivité et de l'industrialisation du secteur rizicole (PAPRIZ)

Tanzanie : Projet de renforcement des capacités des acteurs du développement de l'industrie rizicole (TANRICE)

- **Techniques fondamentales de base** pour les agriculteurs débutants

[Soutien de la JICA]

Zambie : Projet de développement rizicole axé sur le marché

(MoReDeP) Angola : Projet de développement de la production

rizicole dans l'est de l'Angola



Éléments à prendre en considération pour atteindre les objectifs de la CARD

➤ Développer des technologies adaptées à l'environnement de production

- Technologies adaptées aux conditions pluviales, y compris la réponse au changement climatique, en particulier les mesures d'adaptation
- Technologies adaptées aux conditions d'irrigation

[Soutien de la JICA]

Madagascar : projet de diffusion de technologies innovantes pour promouvoir la production de riz dans les rizières pauvres en nutriments

➤ Semences

- Mettre en place un système semencier, notamment en renforçant les instituts de recherche publics, les entreprises semencières privées, etc.

[Soutien de la JICA]

Nigeria : Projet de renforcement des capacités pour l'amélioration de la production de semences de riz au Nigeria



Éléments à prendre en considération pour atteindre les objectifs de la CARD

□ Extension

- Renforcer l'engagement des organismes publics de vulgarisation et du secteur privé, tels que les fournisseurs d'intrants
- Collaboration avec les établissements d'enseignement pour former du personnel de vulgarisation qualifié

[Soutien de la JICA]

Ghana : Projet d'amélioration de la production rizicole au Ghana (GRIP)

Madagascar : Projet de promotion de l'amélioration de la productivité et de l'industrialisation du secteur rizicole (PAPRIZ)



Éléments à prendre en considération pour atteindre les objectifs de la CARD

□ Développement de la chaîne de valeur/Mécanisation

- Renforcement de chaque acteur de la chaîne de valeur du riz (meuniers, distributeurs, institutions financières, etc.)
- Prestataires de services (publics/privés), fonctionnaires (aspects politiques), ingénieurs (publics/privés) pour la mécanisation

[Soutien de la JICA]

Côte d'Ivoire : Projet de promotion du riz local, phase II

Sénégal : Projet visant à renforcer la chaîne de valeur du riz dans la vallée du

fleuve Sénégal Cameroun : Projet visant à développer la riziculture irriguée et pluviale en renforçant la chaîne de valeur

Ghana : promotion de la mécanisation agricole durable

Japan International Cooperation Agency



Réponse au changement climatique

- **Technologies d'atténuation des risques**

- Développer de nouvelles variétés de riz (variétés résistantes à la sécheresse, variétés à maturation précoce, etc.), modifier le calendrier des cultures pour tenir compte des risques

[Soutien de la JICA]

Ouganda : Projet de promotion du développement durable de la riziculture (Eco-PRiDe) Zambie : Projet visant à mettre en place un système de développement rapide de variétés de riz à l'aide de la culture d'anthères et de la science citoyenne

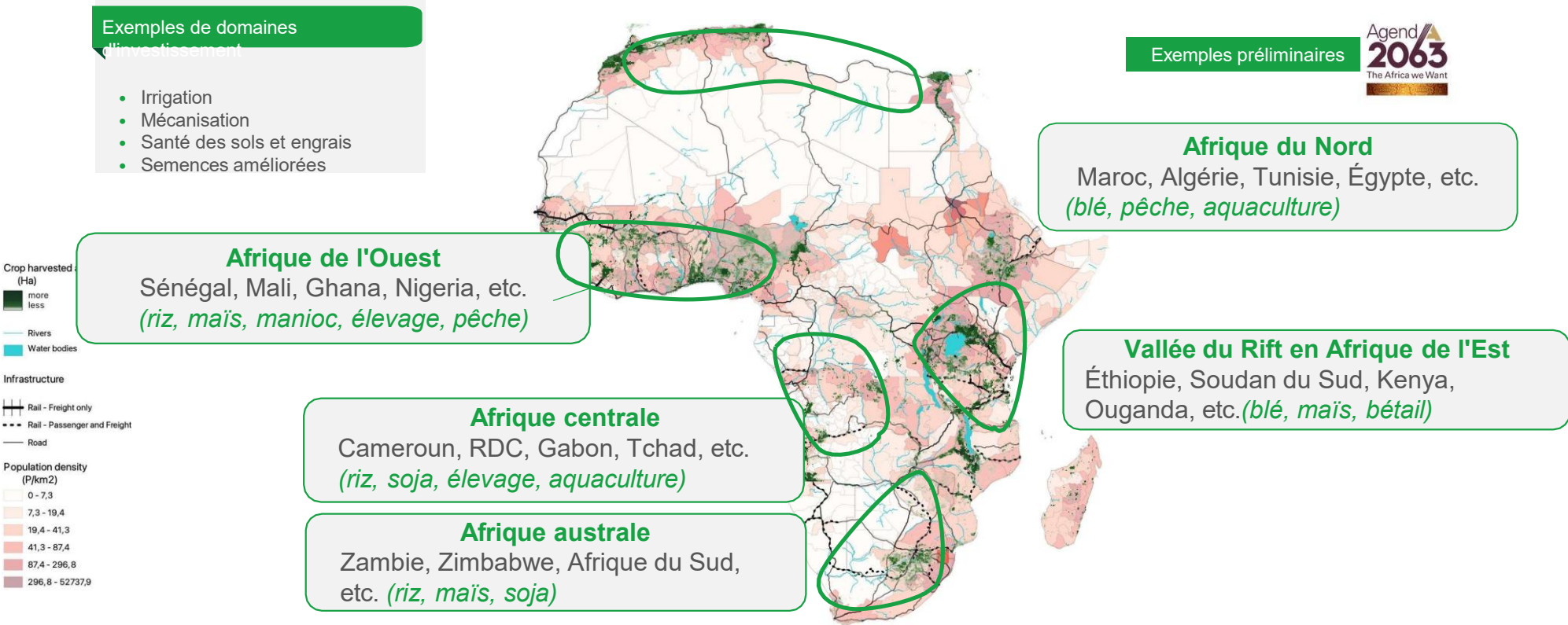
- **Infrastructure**

- Développement de l'irrigation (nouveau/réhabilitation)
- Exploitation et maintenance (renforcement des associations d'utilisateurs d'eau, etc.)

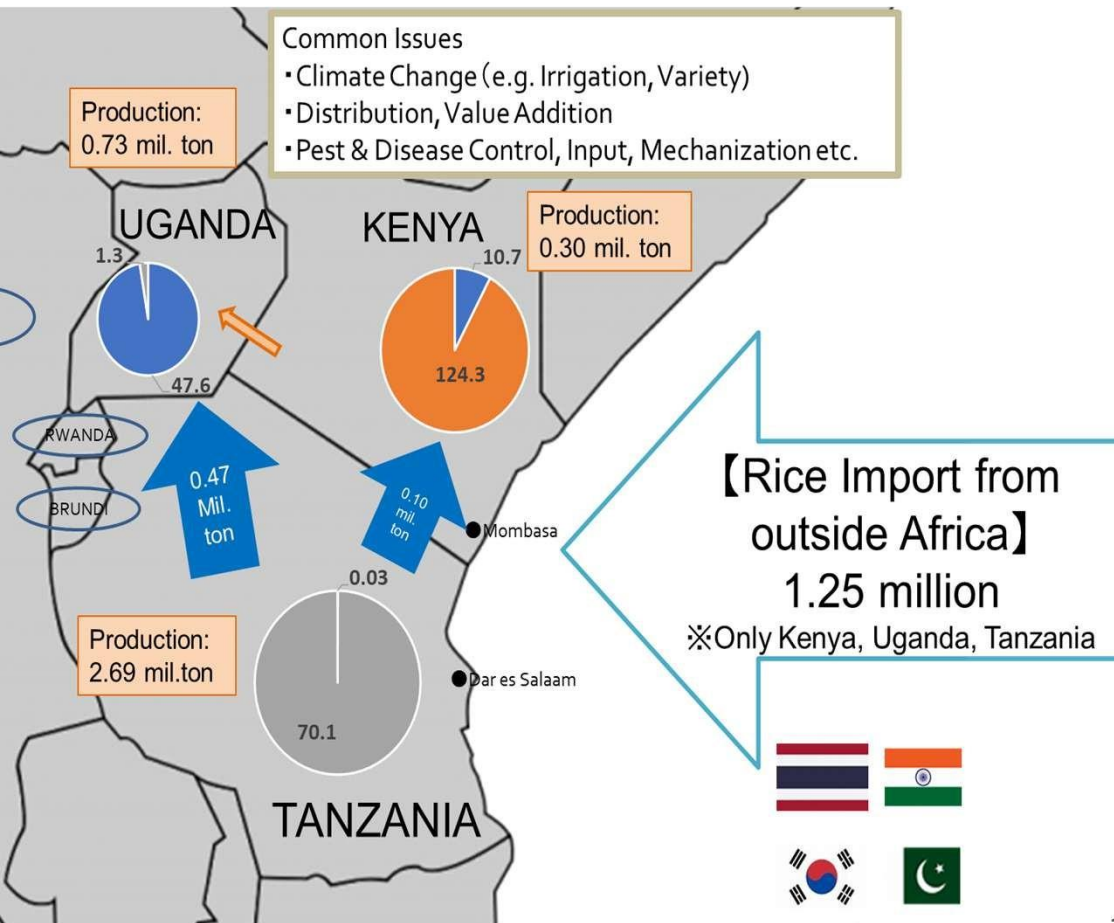
[Soutien de la JICA]

Projets en Ouganda, Tanzanie, Rwanda, Sénégal, Burundi, Ghana, Kenya, Madagascar, etc.

Approche « paniers alimentaires » dans le cadre du plan d'action « Construire des systèmes alimentaires durables et résilients en Afrique »



Source : Production désagrégée des cultures SPAM de l'IFPRI ; FAT AQUASTAT rivières et plans d'eau ; Plateforme de connaissances Afrique de la Commission européenne – corridors commerciaux, densité de population WorldPop ; AfDB : Corridors routiers transfrontaliers (2019) ; Analyse BCG



- Afin de réduire les importations de riz en provenance d'Asie, outre l'augmentation de la production de riz dans chaque pays, il est nécessaire de renforcer la compétitivité face aux importations de riz en provenance d'Asie en améliorant les systèmes de distribution, les institutions et les infrastructures au sein de la région et en ajoutant de la valeur.
- Distribution d'engrais, production de semences, La lutte contre les ravageurs et la mécanisation sont des problèmes courants, mais chaque pays travaille actuellement sur ces questions séparément.

Conclusion

Toutes les parties prenantes doivent accélérer leurs efforts pour atteindre les objectifs du CARD.

[JICA]

- Poursuivre notre soutien principalement par le biais de l'assistance technique dans divers sous-secteurs (semences, vulgarisation, développement de la chaîne de valeur, etc.)
- Envisager un soutien financier accru pour les projets liés à la CARD.

[Autres membres du SC]

- Prévoir la promotion d'activités qui tirent parti des caractéristiques de chaque organisation sur la base de la note conceptuelle dans le cadre de la SNDR
par exemple, développement de l'irrigation (DFI), R&D (AfricaRice, IRRI, JIRCAS)

[Pays membres]

- Augmenter le budget National consacré à la promotion du riz.
- Recruter du personnel gouvernemental connaissant bien le riz (fonctionnaires, chercheurs, agents de vulgarisation, etc.)

Merci beaucoup