

Initiative du Japon de croissance verte avec l'Afrique (GGA)

I. Concept d'initiative de croissance verte avec l'Afrique

- Afin de faciliter le développement autonome de l'Afrique et de parvenir à une croissance verte, le Japon maximisera sa coopération à travers trois concepts: (1) **l'appropriation et la co-crédation**, (2) **la mobilisation flexible de financements** et (3) **la collaboration avec divers partenaires**.

II. Actions spécifiques

Appropriation et co-crédation

Contribuer à une croissance durable et inclusive en respectant l'appropriation africaine, et améliorer la connectivité régionale par le développement de corridors

➤ Renforcer les capacités en investissant dans les personnes et le dialogue politique

• Initiative Afrique-Japon de développement des ressources humaines industrielles pour l'avenir (AfIF)

En partenariat avec des entreprises japonaises, offrir une formation et une expérience pratiques à 5.000 membres du personnel africain au cours des trois prochaines années (2022-2024)

• Coopération technique de la JICA et de l'AOTS en matière de développement des ressources humaines et des capacités, etc.

Soutenir le développement des ressources humaines dans l'industrie par l'initiative ABE et le Kaizen

• Mise en œuvre de dialogues politiques par le biais de conférences sur les infrastructures de qualité

Promouvoir la compréhension de « l'infrastructure de qualité » du Japon et soutenir les investissements japonais en Afrique

➤ Résoudre les défis sociaux par l'innovation

• Soutien à la promotion des entreprises qui débouchent sur des solutions aux défis sociaux

Soutien aux investissements des entreprises japonaises par le biais de J-Partnership, AfDX, etc.

• Soutien à la collaboration et à l'innovation ouverte

Soutien à la collaboration entre les entreprises japonaises et africaines par le biais de J-Bridge, etc.

• Introduction et déploiement des solutions TIC/numériques

Soutien aux projets pilotes pour l'introduction des TIC dans les secteurs de l'agriculture et de la santé, etc.

➤ Promouvoir le développement des infrastructures en tant que fondement de la croissance

• Soutien par le biais du mécanisme de renforcement des investissements mondiaux de la JBIC

• Collaboration avec l'Association Japon-Afrique pour le développement des infrastructures (JAIDA)

• Développement d'infrastructures contribuant à améliorer la connectivité régionale (par exemple, développement de corridors)

• Développement et déploiement d'infrastructures TIC qui contribuent à la promotion de la numérisation

• Plateforme des villes propres africaines (ACCP)

• Etablir des systèmes agricoles et alimentaires durables (Coalition pour le développement de la riziculture en Afrique (CARD), Approche pour l'autonomisation des petits exploitants horticoles (SHEP))

• Améliorer la productivité agricole et développer de nouvelles variétés en s'adaptant au changement climatique, etc.



Programme NINJA et Initiative ABE
Participation d'anciens élèves de l'initiative ABE (Ghana) au concours de plans d'affaires NINJA (Finaliste)



Pont de la porte de Mombasa(Kenya)
(dessin conceptuel)

Mobilisation flexible de financements

Développer régulièrement les activités d'atténuation et d'adaptation du changement climatique grâce à des investissements publics et privés proactifs (ce qui devrait également contribuer aux CDN du Japon et des pays partenaires et à la sécurité énergétique du Japon)

➤ Approches du potentiel d'atténuation du changement climatique

• Expansion des pays partenaires et projets de la JCM

Soutenir les transitions vers la décarbonisation et le développement durable dans les pays africains

• Soutien à la formulation de projets par le biais de l'étude de faisabilité des infrastructures, etc.

Construction de la chaîne d'approvisionnement en hydrogène, production/co-combustion d'ammoniac, etc.

• Investissement privé dans des projets d'énergie renouvelable, y compris la fourniture d'électricité réglementée

Expansion des projets de centrales électriques décentralisées grâce à un soutien financier public et au développement des ressources humaines

• Investissement privé dans les transitions énergétiques, y compris l'hydrogène

• Coopération dans le secteur des ressources minérales, qui est importante pour une société décarbonisée

• Soutien à la formulation de projets de remise à niveau de barrages

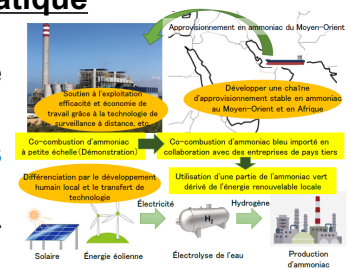
➤ Transformer les besoins d'adaptation au changement climatique en opportunités d'investissement

• Formulation de projets commerciaux d'adaptation

Ateliers public-privé sur les défis de l'adaptation
Collaboration avec la BAD, le GCF, etc.

* Assuré par l'initiative LEAD (NEXI)

* Le mécanisme mondial de renforcement des investissements mondiaux (JBIC) est également utilisé pour mobiliser des fonds.



Co-combustion de l'ammoniac (l'étude de faisabilité des infrastructures) (Maroc)



Soutien à la formulation d'un projet de remise à niveau de barrage (Tunisie)



Petit purificateur d'eau(Sénégal)

Collaboration avec divers partenaires

Renforcer la collaboration avec les organisations internationales, les pays partenaires et les institutions financières régionales africaines, les entreprises privées, etc., afin d'élargir les domaines de soutien et d'impact

• Utilisation de l'EPSA5 (un programme de collaboration avec la BAD)

Soutien complet au développement du secteur privé pour une croissance durable et inclusive en Afrique

• Coopération avec les institutions financières régionales africaines (Afreximbank, BAD, ATI, AFC) par NEXI

• Diffusion du concept de « l'infrastructure de qualité » en collaboration avec l'OCDE

• Utilisation des fonds fiduciaires des banques multilatérales de développement

Soutien par le biais de la Banque mondiale et l'Agence multilatérale de garantie des investissements (MIGA)

• Formation du projet JCM en collaboration avec l'Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONUDI)

Déploiement des technologies avancées de décarbonisation et autres dans les pays africains

• Collaboration avec le Programme des Nations Unies pour le Développement (PNUD)

• Collaboration avec l'Agence internationale pour les énergies renouvelables (IRENA)

Analyse, compréhension et systématisation de l'utilisation des énergies renouvelables, fourniture de conseils politiques, soutien au renforcement des capacités, etc.

• Alliance verte Japon-UE