



GREEN
CLIMATE
FUND



Implication du secteur privé sur la mobilisation de la finance climatique en Afrique Centrale

Peguy Tonga, Kalame Fobissie

24-27 Octobre 2017 | Douala, République du Cameroun



GREEN
CLIMATE
FUND



Sommaire

- I. La Finance Climat et le Secteur Privé
- II. La Facilité pour le Secteur Privé du FVC
- III. Une diversité d'instruments financiers
- IV. Les projets de la Facilité pour le Secteur Privé
- V. Modalités d'Accréditation au FVC



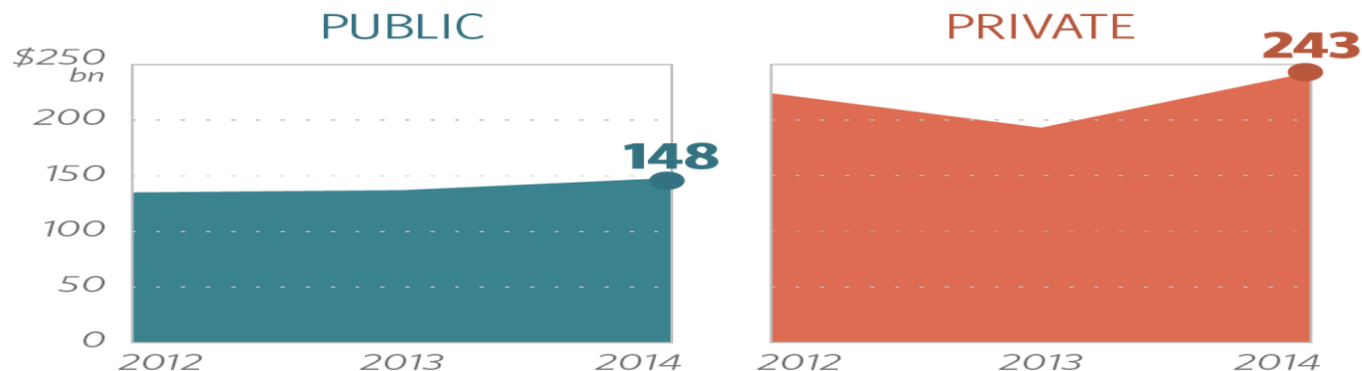
GREEN
CLIMATE
FUND

Une opportunity de mille milliards \$

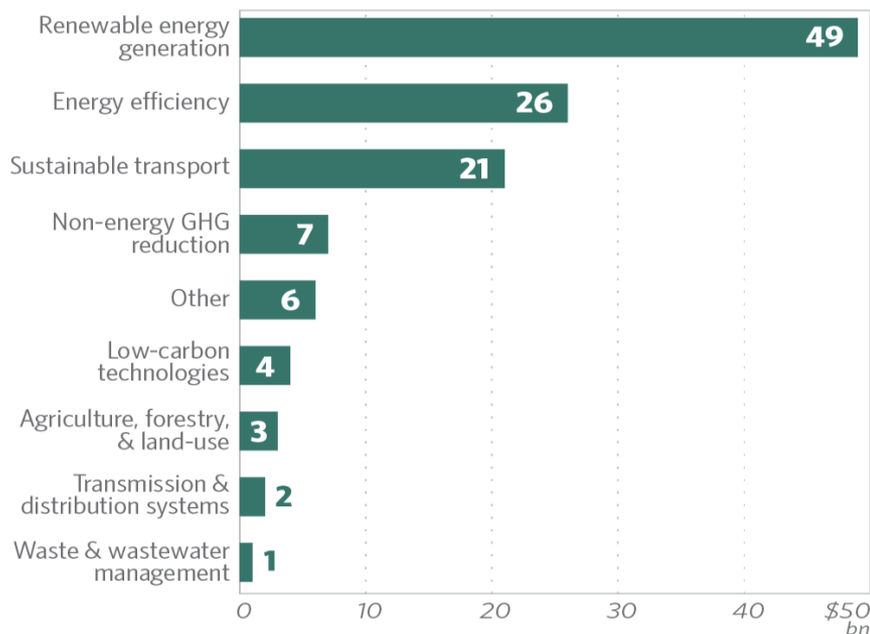


- **L'implication du secteur privé est cruciale pour assurer l'intégration des critères climatiques dans les investissements et parvenir à l'objectif de changement de paradigme**
- **80% du capital nécessaire pour une transition vers un futur <2°C devra provenir du secteur privé – 62% seulement en 2014**
- **Les investissements à faible émission de carbone présentent une opportunité de plusieurs milliards de US\$**

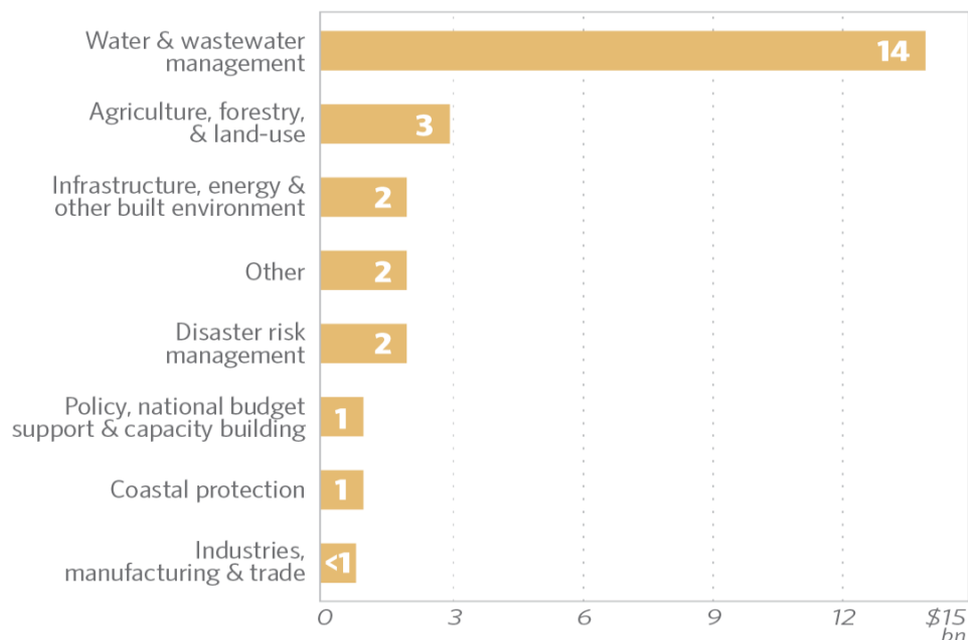
Total public & private finance (2012-2014, in USD billion)



Total public mitigation finance by sector (2014, in USD billion)



Total adaptation finance by sector (2014, in USD billion)





GREEN
CLIMATE
FUND

Potentiel d'investissement climato-intelligent en Afrique

- ❑ **Il est urgent d'accélérer les investissements en Afrique, de rendre l'énergie plus accessible et l'infrastructure plus résistante, car le changement climatique menace de compromettre les gains de développement et étouffer la croissance sur le continent**
- ❑ **Potentiel d'investissement climato-intelligent pour les secteurs de transport, énergie renouvelable, bâtiment, et les déchets entre 2016 – 2030 est à 783 \$ milliards pour 4 pays Africains: Afrique du sud (580\$), Nigeria (104\$), Kenya (81\$) et Cote d'Ivoire (10\$)**



GREEN
CLIMATE
FUND



Sommaire

- I. La Finance Climat et le Secteur Privé
- II. La Facilité pour le Secteur Privé du FVC
- III. Une diversité d'instruments financiers
- IV. Les projets de la Facilité pour le Secteur Privé
- V. Modalités d'Accréditation au FVC



GREEN
CLIMATE
FUND



Vue d'ensemble de la Facilité

Pourquoi FSP ?

- Catalyser et maximiser l'implication du secteur privé dans la Finance Climat en faveur de l'Atténuation et l'Adaptation des pays en développement

Positionnement de FSP

- PSF fait partie intégrante du FVC et de ses activités de financement
- Le FVC allouera une proportion significative de ses ressources à travers FSP en s'engageant activement auprès du Secteur Privé, en coordination avec les Entités Accréditées, les gouvernements et les parties prenantes locales
- PSF détient 22% du nombre de projets FVC approuvés, mais 52% de l'investissement total \$\$

Produits de FSP

- FSP offre des solutions/structures financières axées sur la demande et adaptées aux besoins des projets individuels



GREEN
CLIMATE
FUND

Domaines d'investissement stratégique

**Atténuation du Changement Climatique
(réduction des émissions de CO₂)**

Production et accès
à l'énergie et
électricité

Modes de
transport

Bâtiments, villes,
industries et
équipements

Forêt et
affectation des
terres

**Adaptation au Changement Climatique
(protection des pays et des compagnies
des impacts des désastres climatiques)**

Protection des
moyens de
subsistance des
communautés en
zones vulnérables

Sécurité
alimentaire et
qualité de l'eau

Rendre les
infrastructures et la
construction
résilients au
changement clim.

Préservation des
écosystèmes et
services
écosystémiques





Eléments-clé des financements FSP

Juste niveau de concessionnalité & structure financière

Minimiser les distorsions & obstacles de marché

Durabilité financière à long terme & durabilité de l'endettement

Évaluation du risque & partage du risque si pertinent

Expérience & capacité de l'Entité Accréditée

Capacité de répliation/changement d'échelle/effet de démonstration



GREEN
CLIMATE
FUND



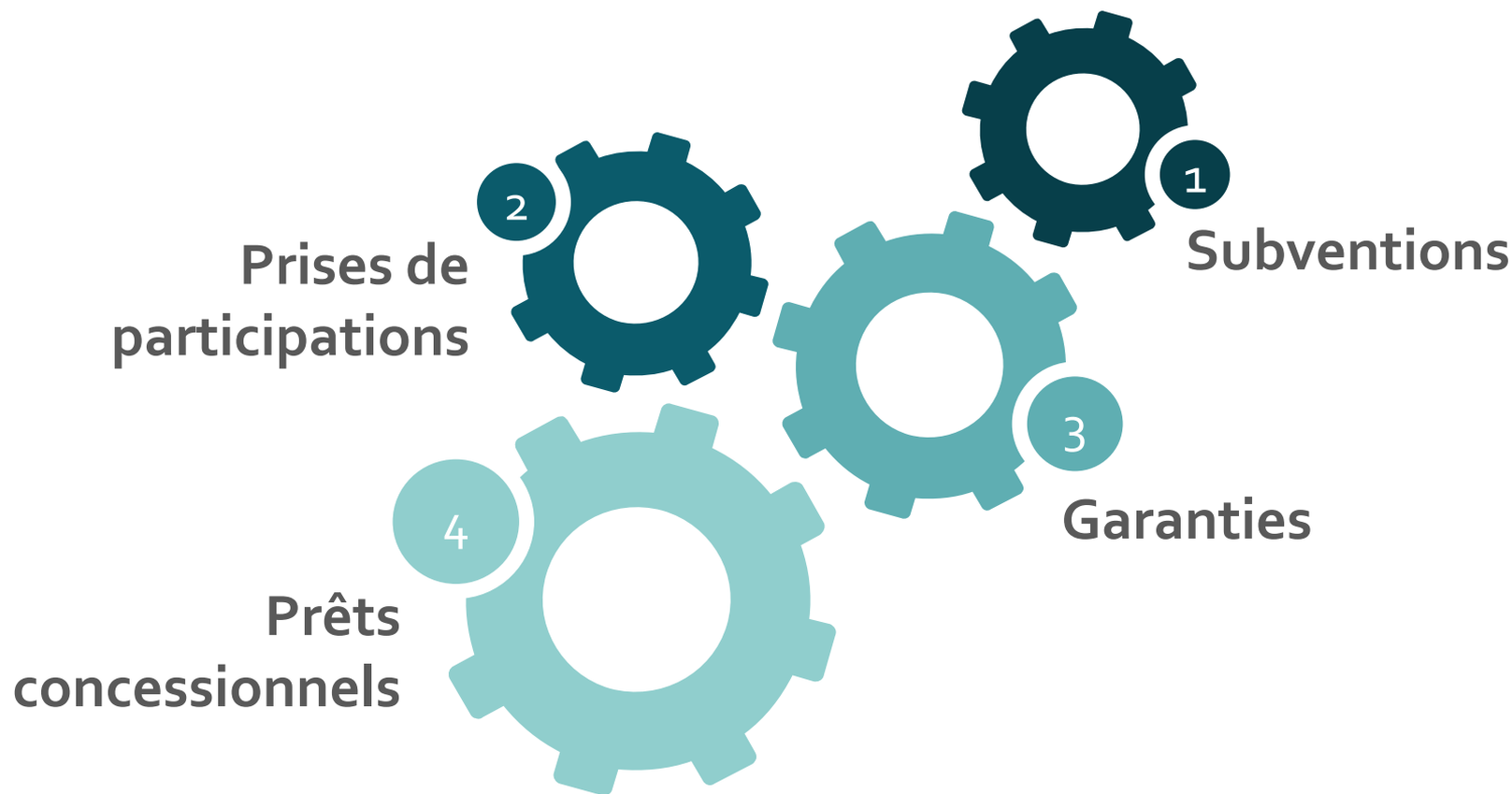
Sommaire

- I. La Finance Climat et le Secteur Privé**
- II. La Facilité pour le Secteur Privé du FVC**
- III. Une diversité d'instruments financiers**
- IV. Les projets de la Facilité pour le Secteur Privé**
- V. Modalités d'Accréditation au FVC**



GREEN
CLIMATE
FUND

Une diversité d'instruments financiers





GREEN
CLIMATE
FUND

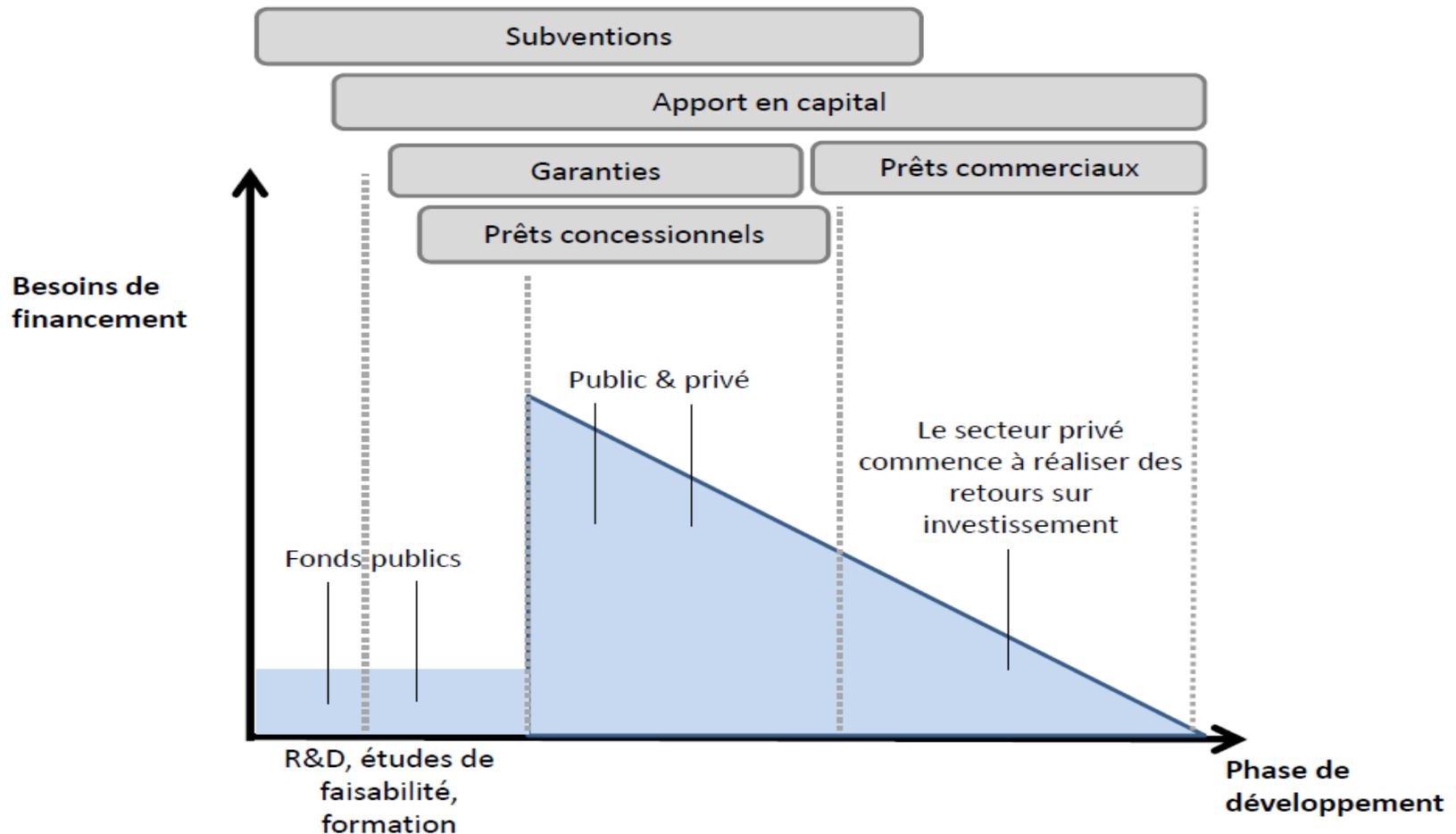
Instruments financiers



Instrument	Public	Private	Exemple
Subventions	Sans provision de remboursement	Avec provision de remboursement Termes déterminés au cas par cas	Assistance technique, renforcement des capacité
Prêts concessionnels	Avec ou sans provision de remboursement	Termes déterminés au cas par cas	Pour fournir de la liquidité ou aider à absorber les coûts initial élevés
Prises de participations	Termes déterminés au cas par cas		Pour prévoir l'équité précoce nécessaire pour développer un projet bancable et complète
Garanties	Termes déterminés au cas par cas		Pour supporter des risques spécifiques et mobiliser des investisseurs privés (Green Bonds)



Instrument financiers et implication du secteur privé





GREEN
CLIMATE
FUND



FOKABS

Rendez les meilleurs investissements viables Avec le moins possible Concessionnalité

Sans le fonds

- **Coût initial élevée;**
- **Revenus insuffisants;**
- **Risque excessif**

Avec le fonds

- **Réduire le coût initial;**
- **Flux de trésorerie faciles**
- **Tolérance au risque plus élevée**



GREEN
CLIMATE
FUND



Sommaire

- I. La Finance Climat et le Secteur Privé**
- II. La Facilité pour le Secteur Privé du FVC**
- III. Une diversité d'instruments financiers**
- IV. Les projets de la Facilité pour le Secteur Privé**
- V. Modalités d'Accréditation au FVC**

Projets FSP approuvés

NOM DU PROJET/ PROGRAMME	MONTANT GCF (USD M)	MONTAN T TOTAL (USD M)	INSTRUMENT FINANCIER GCF	ENTITE ACCREDITEE	REGIONS (OU PAYS) VISES	AIRES DE RESULTAT
KawiSafi Ventures Fund in Eastern Africa	25	110	Prise de participation et subvention	Acumen Fund	Eastern Africa (Kenya, Rwanda, Uganda)	Transversal (ER, subsistance communautés , santé)
Energy Efficiency Green Bond in LAC	22	780	Garantie et subvention	IDB	LAC: (Mexico pilot)	Atténuation (EE)
Climate Action and Solar Energy Development Programme in the Tarapacá Region in Chile	49	265	Prêt	CAF	LAC (Chile)	Transversal (ER, subsistance communautés)



GREEN
CLIMATE
FUND

Projets FSP approuvés



NOM DU PROJET/ PROGRAMME	MONTANT GCF (USD M)	MONTANT TOTAL (USD M)	INSTRUMENT FINANCIER GCF	ENTITE ACCREDITEE	REGIONS (OU PAYS) VISES	AIRES DE RESULTAT
Sustainable Energy Financing Facilities (SEFF)	378	1,419	Dette senior et subvention	EBRD	Armenia, Egypt , Georgia, Jordan, Moldova, Mongolia, Morocco , Serbia, Tunisia Tajikistan	EE et ER à petite échelle
Sustainable Landscapes in Eastern Madagascar	53.5	69.8	Subvention et prise de participation	CI/EIB	Madagascar	Forêt et affectatio n des terres
Universal Green Energy Access Programme (UGEAP)	80	300	Subvention et prise de participation	DB	Benin, Kenya, Namibia, Nigeria, and Tanzania	Accès universel à l'énergie
TOTAL	607.5	2,943.8				



KawiSafi Venture Fund

Acumen Fund – Afrique de l'Est



- USD 20M prise de participation
- USD 5M en subvention pour assistance technique
- Investissement en phase de démarrage de projets
- Fond de capital risque (Venture Capital Fund)
- Levée de 4x plus de capitaux du secteur privé





Paysages durables dans l'Est de Madagascar



CI/EIB – Africa

- USD 35M de prise de participation
- USD 18.5M de subvention
- Projet public – privé
- Investissements à caractère climatique dans l'agriculture et les ER
- Réduction des émissions de 10.0 M tCO₂e





GREEN
CLIMATE
FUND



Sommaire

- I. La Finance Climat et le Secteur Privé
- II. La Facilité pour le Secteur Privé du FVC
- III. Une diversité d'instruments financiers
- IV. Les projets de la Facilité pour le Secteur Privé
- V. Modalités d'Accréditation au FVC



GREEN
CLIMATE
FUND

Eligibilité



Identité Juridique :

L'Entité est-elle établie juridiquement et dotée d'une identité propre et indépendante ?

Systèmes institutionnels :

Quelles sont les politiques, procédures, guides, manuels, organigrammes etc. de l'organisation ?

Historique d'activité :

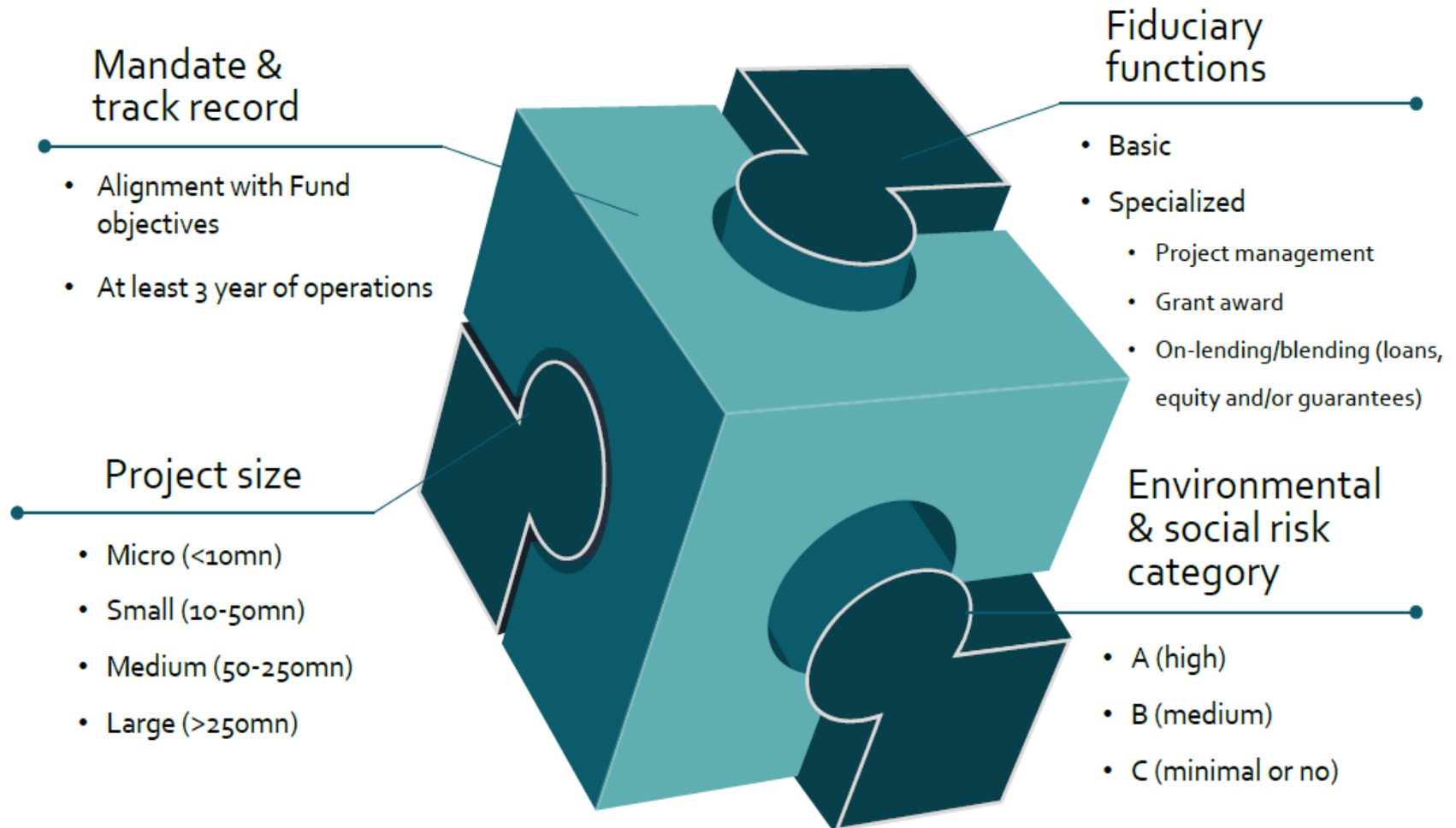
L'Entité peut-elle démontrer que ces systèmes sont en place, effectifs et fonctionnels ?

Candidature éligible



GREEN
CLIMATE
FUND

Approche adaptée





Processus d'accréditation



- Si la documentation fournie est complète et explicite, et les capacités du candidat se révèlent effectivement conformes aux déclarations, la revue des documents et la prise de décision (Niveaux I and II) depuis l'entrée dans l'« *Online Accreditation System* » sont calibrées pour être complétées en 6 mois.
- Le processus peut durer plus longtemps en cas de :
 - ✓ mise en place parallèle d'une activité de renforcement des capacités de l'Entité (selon les renforcements *Readiness* demandés) ;
 - ✓ candidatures incomplètes ;
 - ✓ candidatures pour lesquelles les standards demandés requièrent une montée en compétence ;
 - ✓ temps de latence dans la réponse aux questions et demandes de clarification éventuellement envoyées tant au Niveau I par le Secrétariat qu'au Niveau II (Étape 1) par le Panel d'Accréditation
- Les listes des éléments contrôlés sont disponibles sur le site.



Merci de votre attention
kfobissie@fokabs.com
www.fokabs.com