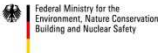


Introduction à la NAMA Facility

NAMA Facility

On behalf of



I - La NAMA Facility en bref (1)

Objectif

Soutenir les pays en développement et les économies émergentes dans la mise en œuvre d'actions ambitieuses visant à atténuer les émissions de gaz à effet de serre (mesures d'atténuation appropriées au niveau national, MAAN ou NAMA en anglais). Les NAMA peuvent jouer un rôle important dans la mise en œuvre des contributions déterminées au niveau national (CDN ou NDC en anglais) au titre de l'Accord de Paris.

Faits sur la NAMA Facility

- Fonds multi-bailleurs créé par l'Allemagne et le Royaume-Uni en 2013. Le Danemark et la Commission européenne l'ont rejoint en 2015.
- Financement total mis à disposition par la NAMA Facility depuis sa création : 262 millions d'euros
- À la suite des 3 premiers appels à propositions de la NAMA Facility, les bailleurs ont sélectionné 14 projets de soutien à la mise en œuvre des NAMA

I - La NAMA Facility en bref (2)

Ce que fait la NAMA Facility

- Mettre en œuvre les projets de soutien aux NAMAs (NAMA support projects ou NSP)
- Fournir un financement pour une combinaison de mesures financières et techniques
- Sélectionner les NSP dans le cycle d'appel à propositions annuel
- Aucune limitation régionale ou sectorielle

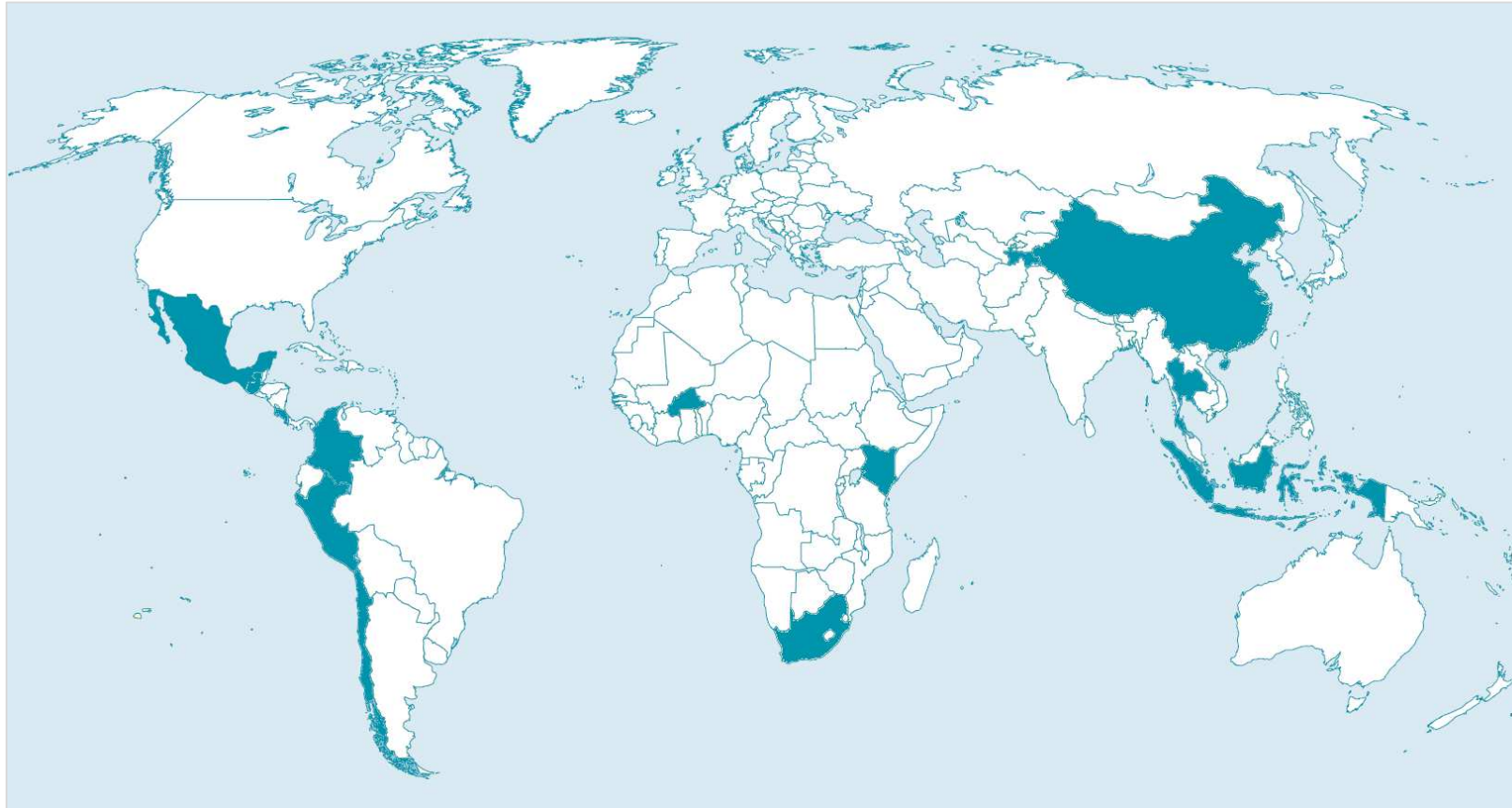
Exigences principales pour la sélection des projets

- Mise en œuvre
- Potentiel d'atténuation
- Changement transformatif

NAMA qui couvre l'ensemble des secteurs

Projet de soutien à la NAMA (NSP)

II – Portefeuille de la NAMA Facility (1)



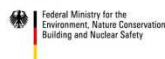
Afrique : Burkina Faso, Kenya, Afrique du Sud

Am. lat. : Chili, Colombie (2), Costa Rica, Guatemala, Mexique, Pérou

Asie : Chine, Indonésie, Tadjikistan, Thaïlande

NAMA Facility

On behalf of



II - Portefeuille de la NAMA Facility (2)

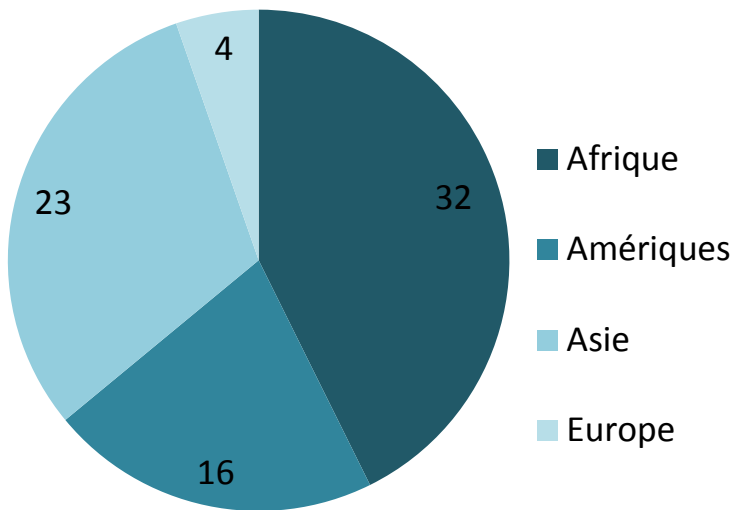
Secteur	Pays	Projet de soutien aux NAMA	Volume de financement (M €)
Efficacité énergétique	Mexique	efficacité énergétique - construction de maisons	14
	Thaïlande	réfrigération et climatisation	15
	Colombie	réfrigération domestique	9
	Guatemala	efficacité énergétique - utilisation du charbon par les ménages pauvres	11
	Afrique du Sud	efficacité énergétique - bâtiments publics	19
Agriculture	Costa Rica	production durable de café	7
Transport	Indonésie	transport urbain durable	14
	Colombie	planification durable des nouveaux quartiers	15
	Pérou	transport urbain durable	9
	Kenya	système de transport rapide de masse	20
Énergies renouvelables	Chili	investissement des petites et moyennes entreprises dans les énergies renouvelables	15
	Burkina Faso	soutien aux petites et moyennes entreprises	14
Foresterie	Tadjikistan	foresterie durable	13
Déchets	Chine	gestion intégrale des déchets	8

III – 4^e appel de la NAMA Facility – premiers résultats (1)

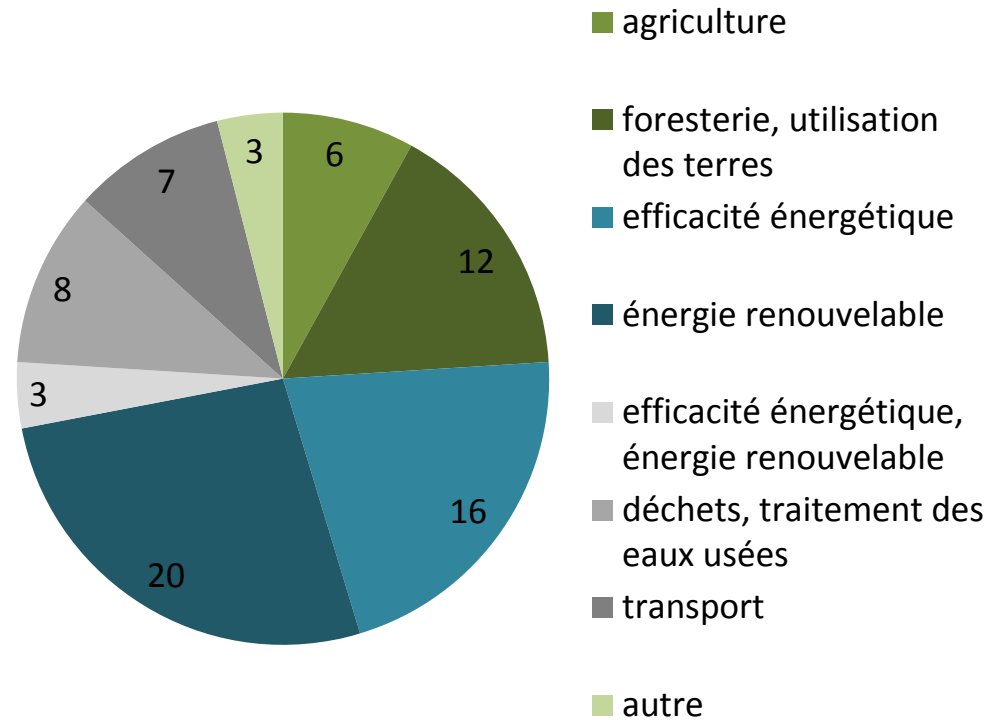
- Résultat impressionnant du 4^e appel à propositions : 75 projets de soutien aux NAMA ont été proposés à la NAMA Facility.
- Les donateurs de la NAMA Facility ont sélectionné 11 propositions pour une évaluation détaillée (avec mission sur le terrain).
- C'est au printemps 2017 qu'il sera décidé quelles propositions de soutien entreront dans la phase de préparation détaillée.
- Le grand nombre de propositions soumises montre l'intérêt énorme des pays à mettre en œuvre les NAMA et reflète la dynamique positive de l'Accord de Paris.
- Plusieurs gouvernements nationaux font référence à l'Accord de Paris ou à leurs mesures d'atténuation appropriées au niveau national (NAMA) dans leurs lettres de soutien.

III – 4^e appel de la NAMA Facility – premiers résultats (2)

Distribution régionale



Distribution sectorielle



Nous vous remercions de votre attention !

Pour en savoir plus, consulter www.nama-facility.org
ou contacter la « Technical Support Unit » à
contact@nama-facility.org

NAMA Facility

On behalf of

