



“

Pour un Futur
plus Vert

Sunref

UN LABEL



AFD
GROUPE

PRESS BOOK



Vu dans la Presse Ecrite

SUIVI ACTIONS MEDIA | Programme SUNREF Atelier au Novotel
Vendredi 08 Juillet 2022

TYPE DE SUPPORT	NOMBRE DE DIFFUSIONS
<u>MEDIA</u>	
Presse Ecrite	06
Internet	06
RADIO	15
TV	34
TOTAL	61

N°5251

Lundi 11 Juillet 2022

PRIX : Ar 1000



UE et AFD

Financement de projets verts

Une vingtaine de projets environnementaux vont être financés dans le cadre du programme « Sunref » de l'Union Européenne et de l'Agence Française de Développement (AFD), qui consiste à promouvoir les investissements verts. Dans cette perspective, une réunion des acteurs du développement, des autorités étatiques et du secteur privé s'est tenue en fin de semaine dernière à Ivandry pour optimiser la réalisation de projets d'économie verte et pour relever les défis tels que l'énergie et la destruction de l'environnement tout en diminuant l'empreinte carbone.

La ligne de crédit du programme Sunref est de 12 millions d'euros. L'attribution et la gestion de ce financement sont confiées à la MCB et à la BNI-Madagascar.

Les parties prenantes à la réunion ont admis unanimement qu'il est temps pour Madagascar de profiter pleinement du potentiel dont il dispose en matière de ressources énergétiques et de soutenir les projets relatifs à l'environnement. De nombreuses recommandations ont été formulées à cette occasion, pour ne citer que l'accélération de la transition énergétique répondant aux besoins du pays, et qui constitue une formidable opportunité de développement durable. La facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif a également été abordée. Des solutions qui permettront à Madagascar de relever les défis énergétiques.

L.R

Economie verte

Focus sur les enjeux et opportunités pour Madagascar

Potentiel énergétique vert à exploiter. Hier, le programme SUNREF ou « Financement de l'utilisation durable de l'énergie et des ressources naturelles » a réuni plusieurs acteurs du développement et du secteur privé, triés sur le volet, au Novotel Convention & Spa, Ivandry, dans le cadre de l'Évènement des parties prenantes pour débattre du financement de l'économie verte, suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'Agence française pour le développement (AFD).

Soutenue par l'Union européenne, cette rencontre s'est focalisée sur les thématiques de la finance verte comme outil de réduction des émissions de carbone et levier de développement pour le pays. L'évènement a été l'occasion pour les représentants des ministères concernés, des banques partenaires du programme SUNREF, à savoir la MCB et BNI Madagascar, de l'Assistance technique sous l'égide de Solidis, mais également des porteurs de projets représentants différentes tailles d'entreprises du secteur privé, d'apporter leur contribution pour fluidifier



la transition énergétique et écologique, ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.

La restitution des travaux par les groupes de travail a attesté de la richesse des discussions durant cette journée. Les participants ont ainsi proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif, alors que Madagascar dispose d'un fort potentiel hydraulique estimé à 7.800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec l'un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde.

Investissement

Par ailleurs, la Grande île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le nord et le sud du pays. L'Assistance technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets en matière d'efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022.

Pour rappel, SUNREF Madagascar est un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et fi-

nancière adaptée et incitative. Il allie donc lignes de crédit et assistance technique, en plus d'une subvention d'investissement. Le programme vise la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays, en facilitant l'accès à des financements bancaires auprès des porteurs de projet dans ces domaines. Ciblant prioritairement à Madagascar les investissements en énergies renouvelables (EnR) et en efficacité énergétique (EE), il restera ouvert à d'autres classes d'investissement à portée environnementale (Env), notamment le recyclage et l'économie circulaire, la gestion durable des ressources naturelles, la gestion des déchets et des eaux usées, ainsi que le tourisme durable.

Economie verte.

Lancement d'un appel à projets pour récompenser les meilleures initiatives

Le programme SUNREF a réuni, vendredi dernier plusieurs acteurs du développement et du secteur privé, triés sur le volet, au Novotel dans le cadre de l'Évènement des Parties Prenantes pour débattre du financement de l'économie verte.

Placée sous le thème : "la finance verte, outil de réduction des émissions de carbone" et "l'économie verte, levier de développement de Madagascar" cette rencontre a été l'occasion pour les participants d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.

Double défi. Outre les représentants des ministères concernés, des responsables des banques partenaires du programme SUNREF, à savoir la MCB et BNI Madagascar, la Solidis, en tant qu'assistant



Les conférenciers de l'économie verte.

technique, mais également des porteurs de projets représentants différentes tailles d'entreprises du secteur privé, ont partagé leurs expériences durant cette séance qui fait, par ailleurs suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'AFD, soutenue par l'UE et dans un contexte où Madagascar est face à un double défi : avoir un meilleur accès à l'énergie et stopper la destruction de son environnement en diminuant son empreinte carbone. La restitution des travaux par les groupes de travail a attesté de la richesse des discussions durant cette journée. Les participants ont ainsi proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie

dans le secteur productif, alors que Madagascar dispose d'un fort potentiel hydraulique estimé à 7800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde. L'île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le Nord et le Sud du pays.

Potentiel. L'assistance technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement et genre, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022. En conclusion et à l'unanimité, les participants ont reconnu que

le temps est venu pour Madagascar de profiter pleinement du potentiel dont il dispose en matière de ressources énergétiques et de supporter les projets au bénéfice de l'environnement. L'accélération de la transition énergétique répondant aux besoins du pays, constitue une formidable opportunité pour son développement durable. Notons que SUNREF Madagascar est un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et financière adaptée et incitative.

R. Edmond

Fiarovana ny tontolo iainana

Manohana ireo orinasa sy olon-tsotra mikasa hamokatra angovo azo havaozina ny AFD

Iaraha-mahita fa mihasiswa ny tontolo iainana eto amin-tsika ka izany indrindra no antom-pisian'ny programa Sunref izay vatsian'ny "Agence Française de Développement" ara-bola ary mahazo tohana arateknika amin'ny vondrona Eoropeanina. Miara-miasa amin'ny banky roa izy ireo dia ny "Banque Nationale de l'Industrie" sy ny "Mauritius Commercial Banque".

Mampindram-bola ho an'ny orinasa na olon-tsotra maniry hamokatra angovo azo havaozina ireo banky ireo, kanefa koa manome tohana na fanampiana. Tanjon'izany rehetra izany ny hahafahana mampiasa angovo azo havaozina kanefa sady tsy manimba ny tontolo iainana. Novoriana tetsy amin'ny Novotel ny faran'ny herinandro lasa teo ny solontenan'ny minisitera, ireo banky, AFD

ary ireo mpiara-miombona antoka rehetra. Samy nanolotra sosokevitra ireo mpan-drain'ny anjara tamin'ity atrikasa ity mba hahafahan'i Madagasikara miatrika ireo karazan'olana amin'ny fahazoana angovo sy hanamorana ny fisitrahana angovo azo havaozina. Hatreto tokoa mantsy, ny 60 % amin'ny fahazoana angovo dia avy amin'ny fampiasana gazoala. Tanjona anefa ny

hamokarana hatrany amin'ny 60% ny famokarana angovo azo havaozina, satria raha ny rano eto amin-tsika fotsiny dia afaka mamokatra angovo hatrany amin'ny 7-800 Mw. Ny herin'ny masoandro sy rivotra ihany koa anefa dia mbola azo trandrahina tsara. Maharitra 5 hatramin'ny 11 taona ny tetikasa ka afaka misitraka izany daholo ny rehetra.

Nath

Finance et économie vertes - **La transition énergétique à la loupe**

« La finance verte, outil de réduction des émissions de carbone » et « l'économie verte, levier de développement de Madagascar ». Telle a été la thématique abordée lors de l'événement organisé par le programme SUNREF, réunissant les parties prenantes sur la finance verte et l'économie verte, le 8 juillet dernier à Ivandry. Une occasion pour les représentants des ministères concernés, des banques partenaires dudit programme, à savoir la MCB et BNI Madagascar, de l'Assistance technique sous l'égide de Solidis, mais également des porteurs de projets représentant différentes tailles d'entreprises du secteur privé, d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.

Les participants ont proposé des solutions qui permettraient à Madagascar de faire face aux défis énergétiques. Ceci par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif. Madagascar dispose d'un fort potentiel hy-



draulique estimé à 7.800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde. L'île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le Nord et le Sud du pays. L'Assistance technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement et genre, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs de SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022.

« Le temps est venu pour Madagascar de profiter pleinement du potentiel dont il dispose en matière de ressources

énergétiques et de supporter les projets au bénéfice de l'environnement », reconnaissent unanimement les participants. L'accélération de la transition énergétique répondant aux besoins du pays, constitue une réelle opportunité pour son développement durable. L'événement fait, notons-le, suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'Agence française pour le développement (AFD), soutenue par l'Union européenne et dans un contexte où Madagascar fait face à un double défi. Il s'agit d'avoir un meilleur accès à l'énergie et de stopper la destruction de son environnement en diminuant l'empreinte carbone.

Recueillis par Patricia R.



Presse Audiovisuelle

DATE	TYPE	MEDIA	HORAIRES	EMISSION	
08 JUILLET		VIVA	19H	Journal Parlé VM	
			20H	Flash Info	
			22H	Journal Parlé VM + VF	
			05H20	Rediffusion du Journal Télévisé VM	
	TV			05H50	Rediffusion du Journal Télévisé VF
				12H	Rediffusion du Journal Télévisé VM
				12H45	Rediffusion du Journal Télévisé VF

DATE	TYPE	MEDIA	HORAIRES	EMISSION
08 JUILLET		TVM	19H30	Journal Parlé VF
			21H	Journal Parlé VM
			07H	Rediffusion des journaux Télévisés VM + VF
	TV		13H	Rediffusion des journaux Télévisés VM + VF
		TVM		

DATE	TYPE	MEDIA	HORAIRES	EMISSION
08 JUILLET	TV	TV PLUS	19H	Journal Parlé VF
			20H	Journal Parlé VM
			06H	Rediffusion des journaux Télévisés VM + VF
			13H	Rediffusion des journaux Télévisés VM + VF
TV Plus				



DATE	TYPE	MEDIA	HORAIRE	EMISSION
08 JUILLET	TV	DREAM'IN	19H30	Le « JITE »
				DREAM'IN



DATE	TYPE	MEDIA	HORAIRES	EMISSION
08 JUILLET	TV	MATV	19H	Journal Parlé VF
			20H	Journal Parlé VM
			22H	Rediffusion des journaux Télévisés VM + VF
			04H50	Rediffusion des journaux Télévisés VM + VF
		MATV		

DATE		MEDIA	HORAIRES	EMISSION
08 JUILLET	TYPE	RTA	19H50	Journaux Télévisés « 19h50 » VM + VF
	TV		22H50	Rediffusion des Journaux Télévisés « 19h50 » VM + VF
RTA				

DATE		MEDIA	HORAIRES	EMISSION
08 JUILLET	TYPE	KOLO	20H00	NY VAOVAO
			20H15	Journal de l'économie
10 JUILLET	TV		13H	Replay Le Journal de l'économie
TV KOLO				



DATE		MEDIA	HORAIRES	EMISSION
09 JUILLET	TYPE	RNM	06H30	Journaux Parlés VM
			08H	Journal Parlé « Feon-gazety »
	Radio		10H	Journal Parlé VM « Ampitampitao »
			12H30	Journal Parlé VM
				Radio RNM

DATE		MEDIA	HORAIRES	EMISSION
09 JUILLET	TYPE	RDB	07H	Journal Parlé VM
			12H	Journal Parlé VM
	Radio		16H	Vaovao Tselatra
			18H	Vaovao Tselatra
				Radio RDB

DATE	TYPE	MEDIA	HORAIRES	EMISSION
09 JUILLET		VIVA	07H15	Journal Parlé VM
			12H15	Journal Parlé VM
	Radio		18H15	Journal Parlé VM
Radio VIVA				

DATE		MEDIA	HORAIRES	EMISSION
09 JUILLET	TYPE	ANTSIVA	09H	Akombaovao
			10H	(Vaovao Tselatra)
			11H	(Vaovao Tselatra)
	Radio		12H45	Journal Parlé VM
				Radio ANTSIVA



Presse en Ligne

Vu sur le Net

MEDIA	TYPE DE PERIODICITE	SITE
Internet	En Ligne	www.facebook.com DepecheInformativeTaratra
		www.laverite.mg
DATE	TITRE DE L'ARTICLE	
08 JUILLET	Communiqué : SUNREF: Faciliter l'accès aux financements bancaire pour les projets énergétiques	

MEDIA	TYPE DE PERIODICITE	SITE
Internet	En Ligne	www.facebook.com/2424.mg
		www.facebook.com/Deliremadagascar.com
DATE	TITRE DE L'ARTICLE	
09 JUILLET	Communiqué : Le marché des investisseurs verts en plein essor	

MEDIA	TYPE DE PERIODICITE	SITE
Internet	En Ligne	www.lakroa.mg
DATE	TITRE DE L'ARTICLE	
10 JUILLET	Communiqué : Les enjeux et opportunités pour Madagascar avec Sunref	



MEDIA	TYPE DE PERIODICITE	SITE
Internet	En Ligne	www.midi-madagasikara.mg
DATE	TITRE DE L'ARTICLE	
11 JUILLET	Communiqué : Les enjeux et opportunités pour Madagascar avec Sunref	



www.facebook.com/ DepecheInformativTaratra

← → ↻ 🔒 https://depeche-taratra.mg/sunref-faciliter-laccs-aux-financements-bancaires-pour-les-pr... 📄 ☆ 🗨️ 📱



🏠 Accueil / Economie / SUNREF : faciliter l'accès aux financements bancaires pour les projets énergétiques

Economie

SUNREF : faciliter l'accès aux financements bancaires pour les projets énergétiques

Tiana 📧 11 🕒 Moins d'une minute



En vue d'un meilleur accès à l'énergie, tout en stoppant la destruction de l'environnement en diminuant l'émission de carbone, le programme SUNREF financé par l'AFD a réuni ce 8 juillet plusieurs acteurs du développement et du secteur privé sur le secteur financement verte et économie verte.

Cette rencontre axée sur " la finance verte, outil de réduction des émissions de carbone et l'économie verte, levier de développement de Madagascar" a été une occasion pour les parties prenantes d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès aux financements bancaires.

Durant cet événement, les participants ont proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, notamment la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif. En effet, Madagascar dispose d'un potentiel hydraulique estimé à 7 800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec un taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde.

Par ailleurs, un appel à projet destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories : efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement genre, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme Sunref a été lancé ce jour. Les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022 affirment les responsables.

www.laverite.mg

Economie

Economie verte - Focus sur les enjeux et opportunités pour Madagascar

Publié le vendredi, 08 juillet 2022



Potentiel énergétique vert à exploiter. Hier, le programme SUNREF ou « Financement de l'utilisation durable de l'énergie et des ressources naturelles » a réuni plusieurs acteurs du développement et du secteur privé, triés sur le volet, au Novotel Convention & Spa, Ivandry, dans le cadre de l'Évènement des parties prenantes pour débattre du financement de l'économie verte, suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'Agence française pour le développement (AFD).

Soutenue par l'Union européenne, cette rencontre s'est focalisée sur les thématiques de la finance verte comme outil de réduction des émissions de carbone et levier de développement pour le pays. L'évènement a été l'occasion pour les représentants des ministères concernés, des banques partenaires du programme SUNREF, à savoir la MCB et BNI Madagascar, de l'Assistance technique sous l'égide de Solidis, mais également des porteurs de projets représentants différentes tailles d'entreprises du secteur privé, d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique, ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.

La restitution des travaux par les groupes de travail a attesté de la richesse des discussions durant cette journée. Les participants ont ainsi proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif, alors que Madagascar dispose d'un fort potentiel hydraulique estimé à 7.800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec l'un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde.

Investissement

Par ailleurs, la Grande île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le nord et le sud du pays. L'Assistance technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets en matière d'efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022.

Pour rappel, SUNREF Madagascar est un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et financière adaptée et incitative. Il allie donc lignes de crédit et assistance technique, en plus d'une subvention d'investissement. Le programme vise la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays, en facilitant l'accès à des financements bancaires auprès des porteurs de projet dans ces domaines. Cibant prioritairement à Madagascar les investissements en énergies renouvelables (EnR) et en efficacité énergétique (EE), il restera ouvert à d'autres classes d'investissement à portée environnementale (Env), notamment le recyclage et l'économie circulaire, la gestion durable des ressources naturelles, la gestion des déchets et des eaux usées, ainsi que le tourisme durable.

www.2424.mg

← → ↻ 🔒 https://web.facebook.com/602569476785492/posts/1715461242162971/?app=fbi&r... 🔍 📄

f 🔍 🏠 👤 📺 📁 ☰

Accueil Newsletter 2424.mg Vidéos 2424.mg sur Youtube Plus ▾ Air

2424.mg 9 juillet, 08:40 · 🌐

🔔 FINANCEMENT - Le marché des investissements verts en plein essor

Antananarivo, 9 Juillet, 8h40 - Un engagement important. Le marché des investissements verts est en plein essor. Rien que pour la ligne de crédit octroyée par le programme Sunref, les 12 millions d'euros mis à la disposition par l'Union européenne et l'Agence française de développement (AFD) pour la MCB et la BNI Madagascar pourraient être consommés dans les 18 prochains mois. Et cet engagement va encore se renforcer au fur à mesure du temps, soutient le chef de ce programme, Samir Belrhandona durant l'événement des parties prenantes sur la finance et l'économie vertes, vendredi.

- 🔴 L'investissement vert vise les opérations financières qui ont pour but de favoriser la transition énergétique ainsi que la lutte contre le dérèglement climatique. Le programme Sunref avait alors attribué une ligne de financement à des conditions très attractives à ces deux banques locales. « Nous répercutons cet avantage financier à nos clients, c'est-à-dire que nous finançons à notre tour des projets à des conditions attractives, que ce soit en termes de taux d'intérêt qu'en termes de maturité », explique Alexandre Mey, directeur général de BNI Madagascar.
- 🔴 La tenue de l'événement sur les parties prenantes sur la Finance verte avait pour objectif de démontrer que la finance verte peut être concrète et peut également appuyer de façon pratique des projets en matière de transition énergétique et écologique. Durant cette rencontre, les représentants des ministères concernés, les banques ou encore les porteurs de projets représentant différentes tailles d'entreprises du secteur privé ont apporté leur contribution dans la fluidification de la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.
- 🔴 Un appel à projets à l'endroit des actuels et futurs bénéficiaires du programme Sunref est ainsi lancé. Celui-ci est destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement et genre. Les résultats seront annoncés avant la fin de cette année.

Retrouvez l'actualité à Madagascar sur notre site web www.2424.mg



www.deliremadagascar.com

Not secure | http://www.deliremadagascar.com/finance-verte-il-existe-



FINANCE VERTE: Il existe des solutions pour résoudre les problèmes énergétiques à Madagascar

« Madagascar dispose d'un fort potentiel hydraulique estimé à 7800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde. L'île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le Nord et le Sud du pays », a rappelé les acteurs du développement et du secteur privé lors de l'événement des Parties Prenantes sur la finance verte et l'économie verte, organisé par le programme SUNREF, ce vendredi 08 juillet 2022 au Novotel. Il s'agit d'une réunion pour débattre du financement de l'économie verte suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'Agence Française de Développement (AFD), soutenue par l'Union Européenne (UE) et dans un contexte où Madagascar est face à un double défi : avoir un meilleur accès à l'énergie et stopper la destruction de son environnement en diminuant son empreinte carbone. Cette rencontre sous la thématique : « la finance verte, outil de réduction des émissions de carbone » et « l'économie verte, levier de développement de Madagascar » a été l'occasion pour les représentants des ministères concernés, des banques partenaires du

programme SUNREF, à savoir la MCB et BNI Madagascar, de l'Assistance Technique sous l'égide de Solidis, mais également des porteurs de projets représentant différentes tailles d'entreprises du secteur privé, d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.

Accélération de la transition énergétique

La restitution des travaux par les groupes de travail a attesté de la richesse des discussions durant cette journée. Les participants ont ainsi proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif. L'Assistance Technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement et genre, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022. En conclusion et à l'unanimité, les participants ont reconnu que le temps est venu pour Madagascar de profiter pleinement du potentiel dont il dispose en matière de ressources énergétiques et de supporter les projets au bénéfice de l'environnement. L'accélération de la transition énergétique répondant aux besoins du pays, constitue une formidable opportunité pour son développement durable. En ce qui concerne SUNREF Madagascar, il s'agit d'un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et financière adaptée et incitative. Depuis 2021, les banques partenaires du programme ont financé 20 projets.

Ra-Nirina

www.lakroa.mg

← → ↻ https://www.lakroa.mg/item-2962_articles_economie_18-les-enjeux-et-opportunités-pour-... 📄 📄 📄 📄 📄

Lakroan'i
Madagasikara
ON-LINE

🏠 Actualités 🗨️ Opinions 📰 Grandes lignes 📁 Grand Dossier 📅 Vie quotidienne

📺 Multimedias 📧 Contact

Améliorer le contenu 🕒 Il y a 21 jours

Finance Verte et Economie verte

Les enjeux et opportunités pour Madagascar avec Sunref

👤 Recueillis par JRR 🕒 Il y a 22 heures

Le 8 juillet 2022, le programme SUNREF a réuni plusieurs acteurs du développement et du secteur privé, triés sur le volet, dans le cadre de l'Evènement des Parties Prenantes pour débattre du financement de l'économie verte suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'AFD, soutenue par l'UE et dans un contexte où Madagascar est face à un double défi : avoir un meilleur accès à l'énergie et stopper la destruction de son environnement en diminuant son empreinte carbone.

Cette rencontre sous la thématique : « La finance verte, outil de réduction des émissions de carbone » et « L'économie verte, levier de développement de Madagascar » a été l'occasion pour les représentants des ministères concernés, des banques partenaires du programme SUNREF, à savoir la MCB et BNI MADAGASCAR, de l'Assistance Technique sous l'égide de Solidis, mais également des porteurs de projets représentants différentes tailles d'entreprises du secteur privé, d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires. La restitution des travaux par les groupes de travail a attesté de la richesse des discussions durant cette journée. Les participants ont ainsi proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif, alors que Madagascar dispose d'un fort potentiel hydraulique estimé à 7800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde. L'île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le Nord et le Sud du pays.



L'Assistance Technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement et genre, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022.

Les participations des Ministères de l'environnement et du développement durable avec le Ministère de l'Industrialisation témoignent de la volonté des gouvernants de s'impliquer pleinement dans cette finance verte et économie verte.

En conclusion et à l'unanimité, les participants ont reconnu que le temps est venu pour Madagascar de profiter pleinement du potentiel dont il dispose en matière de ressources énergétiques et de supporter les projets au bénéfice de l'environnement.

L'accélération de la transition énergétique répondant aux besoins du pays, constitue une formidable opportunité pour son développement durable.

A propos de SUNREF

SUNREF Madagascar est un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et financière adaptée et incitative. Il allie donc

- (i) Lignes de crédit et
 - (ii) assistance technique et
 - (iii) d'une subvention d'investissement. Son objectif : faciliter la transition énergétique et écologique malgache ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires auprès de porteurs de projet dans ces domaines.
- Ciblant prioritairement, à Madagascar, les investissements en énergies renouvelables (EnR) et en efficacité énergétique (EE), il restera ouvert à d'autres classes d'investissement à portée environnementale (Env) (recyclage et économie circulaire, gestion durable des ressources naturelles, gestion des déchets et des eaux usées, tourisme durable, etc.).

Le programme s'inscrit dans le développement par l'AFD d'un label finance verte, SUNREF, dans le monde et bénéficie du soutien financier de l'Union Européenne.

À Madagascar, le programme intègre déjà 2 banques partenaires que sont la MCB et la BNI Madagascar qui proposent des possibilités de financement pour des projets verts.

Les Objectifs généraux du programme SUNREF

Les objectifs spécifiques (effets directs) de SUNREF Madagascar sont les suivants :

- Faciliter le développement du marché des investissements verts à Madagascar
- Contribuer à la constitution pérenne d'une offre de financement bancaire adaptée aux investissements verts
- Préserver la biodiversité malgache en ciblant notamment les projets à fort impact environnemental (adaptation et mitigation).
- Favoriser la compétitivité et la capacité de création d'emplois des entreprises malgaches, dans le rééquilibrage des enjeux liés au genre
- Réduire l'empreinte écologique des acteurs économiques malgaches

www.midi-madagasikara.mg

ECONOMIE

11 juillet 2022 |

Economie verte : Lancement d'un appel à projets pour récompenser les meilleures initiatives

🕒 Temps de lecture : 3 min.



Les conférenciers de l'économie verte

Le programme SUNREF a réuni, vendredi dernier plusieurs acteurs du développement et du secteur privé, triés sur le volet, au Novotel dans le cadre de l'Evènement des Parties Prenantes pour débattre du financement de l'économie verte.

Placée sous le thème : « la finance verte, outil de réduction des émissions de carbone » et « l'économie verte, levier de développement de Madagascar » cette rencontre a été l'occasion pour les participants d'apporter leur contribution pour fluidifier la transition énergétique et écologique ainsi que la croissance économique du pays en facilitant l'accès à des financements bancaires.

www.midi-madagasikara.mg

Double défi

Outre les représentants des ministères concernés, des responsables des banques partenaires du programme SUNREF, à savoir la MCB et BNI Madagascar, la Solidis, en tant qu'assistant technique, mais également des porteurs de projets représentant différentes tailles d'entreprises du secteur privé, ont partagé leurs expériences durant cette séance qui fait, par ailleurs suite aux succès enregistrés par le déploiement de la ligne de l'AFD, soutenue par l'UE et dans un contexte où Madagascar est face à un double défi : avoir un meilleur accès à l'énergie et stopper la destruction de son environnement en diminuant son empreinte carbone. La restitution des travaux par les groupes de travail a attesté de la richesse des discussions durant cette journée. Les participants ont ainsi proposé des solutions qui permettraient, entre autres, à Madagascar de faire face aux défis énergétiques, par la facilitation des projets énergétiques durables et des économies d'énergie dans le secteur productif, alors que Madagascar dispose d'un fort potentiel hydraulique estimé à 7800 MW, ainsi que d'un très bon potentiel solaire avec un des taux d'ensoleillement parmi les plus élevés au monde. L'île présente également de grands gisements éoliens, notamment dans le Nord et le Sud du pays.

Potentiel

L'assistance technique a également annoncé le lancement d'un appel à projets destiné à récompenser les meilleurs projets dans les catégories efficacité énergétique, énergies renouvelables, environnement et genre, initiés par les bénéficiaires actuels et futurs du programme SUNREF et dont les résultats seront annoncés avant la fin de l'année 2022. En conclusion et à l'unanimité, les participants ont reconnu que le temps est venu pour Madagascar de profiter pleinement du potentiel dont il dispose en matière de ressources énergétiques et de supporter les projets au bénéfice de l'environnement. L'accélération de la transition énergétique répondant aux besoins du pays, constitue une formidable opportunité pour son développement durable. Notons que

SUNREF Madagascar est un programme de finance verte qui vise à promouvoir les investissements verts du secteur privé, via le déploiement combiné d'une offre technique et financière adaptée et incitative.

R.Edmond.

Sunref

UN LABEL



Développé par



Avec la participation financière de



En partenariat avec

