

I. Déroulement de la réunion

- Mot d'ouverture et de bienvenue de M. Rachid Firadi, Directeur du Programme Cleantech Maroc qui a rappelé le succès de la première phase du programme qui a contribué notamment à former 120 entrepreneurs, à financer 28 startups pour plus 4,4 Millions de Dhs dont 2 startups qui ont été primées au niveau international et ont contribué au rayonnement du Maroc.
Mot d'introduction de Mme Seloua AMAZIANE, Directrice adjointe du Programme Cleantech Maroc qui a porté sur les objectifs de cette réunion, à savoir l'examen du dossier de l'appel à projets et sa finalisation sur la base des concertations menées avec les membres du COPIL.
- Présentation de l'état d'avancement du Programme de travail à date (Nov 2022- 15-février 2023) par le coordonnateur (Cf Annexe). Toutes les activités réalisées depuis le démarrage du Projet ont été présentées ainsi que leurs prochaines étapes. Par la suite les documents de l'appel à projets ont été exposés pour les membres du COPIL. Les différents points présentés notamment les critères d'éligibilité ont pu être discutés avec les membres du COPIL en vue d'y apporter des améliorations.

II. Discussions :

Suite aux différents échanges qui ont eu lieu avec les membres du COPIL, certains éléments du règlement de consultation ont été revus, et le formulaire de candidature a été finalisé.

Par ailleurs, plusieurs recommandations ont été formulées, à savoir :

1. Examiner la possibilité de digitaliser tout le processus d'évaluation des candidatures à travers notamment le logiciel ERP 'ODOO' ou recourir à un prestataire du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique et de l'Innovation.
2. Examiner la possibilité de traduire en Arabe l'appel à projet (formulaire et règlement) pour publication.
3. Tenir compte dans la notation de l'équipe candidate des critères d'assiduité, d'implication et de sérieux lors des travaux d'accélération
4. Inclure dans la base de données des hubs de pré-accélération la liste des cités de l'innovation sous l'égide du Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de l'Innovation qui peuvent offrir des équipements mutualisés pour faciliter le prototypage aux startups et l'accompagnement au dépôt de brevet. Villes couvertes: Agadir, Marrakech, Fès, Rabat et Settat.
5. Envoyer aux membres du COPIL le formulaire et règlement modifiés
6. Prévoir quand c'est nécessaire des réunions techniques restreintes avec les membres du COPIL concernés pour échanger autour de certains aspects spécifiques du Programme.
7. Intégrer dans les hub de pré-accélération à consulter pour un partenariat avec le Programme, le cluster VALBIOM qui vient d'être labellisé par le Ministère de l'Industrie et du Commerce.

IV. Annexes : - Présentation

- Liste des participants signée
- Règlement de l'appel à projet
- Formulaire de l'appel à projet

Programme Pour l'Innovation dans les Technologies Propres et Temples Verts (GreenTech Maroc)
Candidat de Passage du Programme GreenTech Maroc - B
(Mars 2015 - Mars 2016)

N° ord.	Nom et Prénom	Informations	Tel	Email	Signature
1	Youssef KARABOU	MAROC DHE	06 67 77 31 33	mofine.karabou@marocdhe.ma	
2	Rena BAUMLIK	ONUDI	0661 05 05 63	A.baumlik@un.org	
3	HAFIDI SILVANI	MESRSI	0672 21 03 61	hafa@mesrsi.ma	
4	Fahima BACHA et Houdia	DEPT DE RECHERCHE MTEED/DA	067314133	fahima@un.org	
5	BAHARI Ahmad	MIC/DEI	058 53 40 18	ahmed@un.org	
6	SABER SARRA	UMEP	066253905	sarra@un.org	
7	LAKHINE Amine	IRESEN	06 31 99 12 53	amine@un.org	
8	AHMED WASSIM	IRESEN	0664 71721	ahmed@un.org	
9	Touile Khadija	MIEPEEC	06678364	khadija@un.org	
10	MED. ENHARTOU	ANAPEC	07 66 28 36 87	m.enhartou@un.org	
11	M. Fouad Rechia	DDD		fouad@un.org	
12	Prof. Fajoua Aouissia	DDP/REC	0666 54417	fajoua@un.org	
13	Uti. BACHA KHAMM	IRESEN	06614772	uti@un.org	
14	Halima AITSAH	305	06 61 07 99 92	halima@un.org	
15					
16					