

CARTOGRAPHIE DE L'ECOSYSTEME RES-EAU

Réalisée dans le cadre du projet ACE Partner





Le projet de Centres d'Excellence pour l'enseignement supérieur en Afrique (CEA-IMPACT) est une initiative de la Banque mondiale en collaboration avec les participants pour aider les gouvernements des pays établissements d'enseignement supérieur à se spécialiser dans les Sciences, la Technologie, l'Ingénierie et les Mathématiques (STIM), l'environnement, l'agriculture, les sciences sociales appliquées/Éducation et Santé. Le projet vise à promouvoir la spécialisation régionale parmi les universités participantes dans des domaines qui répondent à des défis de développement régional communs spécifiques. Il vise également à renforcer les capacités de ces universités à dispenser une formation et une recherche appliquée de haute qualité ainsi qu'à répondre à la demande de compétences requises pour le développement de l'Afrique. Il s'agit du premier projet de la Banque mondiale visant le renforcement des capacités des établissements d'enseignement supérieur en Afrique.

La première phase (ACE I) a été lancée en 2014 avec 22 centres d'excellence. Le projet compte de nos jours 53 centres d'excellence répartis sur le continent Africain.

Une des leçons importantes apprises de la mise en œuvre du projet de Centre d'Excellence Africain (CEA) de la Banque Mondiale depuis 2014 reste la faible collaboration entre les Centres d'Excellence et les échanges académiques et scientifiques limités. Le projet ACE Partner né d'une collaboration entre l'Agence Française de Développement et l'Institut de Recherche pour le Développement soutient donc la création de réseaux thématiques inter-Centres d'Excellences Africains afin d'accroître la collaboration inter Centre d'Excellence Africain. Il est financé à hauteur de 6M€ par l'AFD et d'1M€ par l'IRD pendant 4 années (février 2020 à février 2024).





L'objectif général du projet est de créer et d'assurer le rayonnement et la durabilité des réseaux thématiques afin de les positionner comme acteurs de premier plan de la recherche d'excellence pour le développement en Afrique de l'Ouest.

C'est ainsi que quatre réseaux thématiques ont vu le jour :

- · Gestion durable de l'eau (RES-EAU)
- · Activité Minière Responsable et Développement Durable (AMR2D)
- · Sciences et technologies du numérique (STN)
- · West African Network for Infectious Diseases ACE (WANIDA)

La première phase (2020-2021) de cette initiative focalisera son financement sur un noyau dur de cinq (5) CEAs pour le RES-EAU, trois (3) pour le AMR2D, six (6) pour la STN et sept (7) pour le WANIDA qui seront les acteurs principaux de la mise en œuvre du projet ACE Partner.

Les CEA constituant le noyau dur du RES-EAU sont les suivants :

- Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement (CEA-2iE), Burkina Faso
- Centre d'Excellence Africain pour l'Eau et l'Assainissement (C2EA-INE), Bénin
- Regional Water and Environmental Sanitation Centre Kumasi (RWESCK), Ghana
- West African Center for Water, Irrigation and Sustainable Agriculture (WACWISA), Ghana
- Centre d'Excellence Africain sur le Changement Climatique, la Biodiversité et l'Agriculture (CEA-CCBAD), Côte d'Ivoire

Un des objectifs principaux du projet ACE Impact et du projet ACE Partner est d'assurer la pérennité des CEA et des réseaux formés à travers le développement de relations pérennes et financées avec les acteurs socio-économiques. Cette étude vise donc à établir un plan de consolidation des relations entre les membres du RES-EAU et les secteurs publics, privés et du développement.

La collaboration avec Bond'Innov a ainsi permis d'identifier et cartographier les acteurs socio-économiques potentiels collaborateurs des CEA du RES-EAU dans chacun des pays et dans la sous-région. Par ce biais, nous allons pouvoir déterminer les axes de collaborations potentiels entre le RES-EAU et les différents acteurs identifiés afin d'assurer la mise en place de mécanismes de facilitation de la collaboration entre le RES-EAU et les acteurs identifiés. Un événement de concertation avec les acteurs identifiés sera organisé au Burkina Faso en novembre 2021 pour cristalliser l'ensemble des collaborations identifiées.

Professeur Harouna KARAMBIRI Directeur de la recherche au 2IE et Coordinateur Principal du RES-EAU



PRESENTATION DE BOND'INNOV

Bond'innov est une structure française à but non lucratif, engagée depuis 10 ans dans le soutien à l'innovation en France, en Europe et en Afrique.

en Europe et en Afrique.

Affiliée à l'IRD, son co-fondateur, Bond'innov a mis en œuvre des programmes de soutien aux entrepreneurs français et africains, de soutien aux incubateurs et structures d'appui à l'entrepreneuriat, et d'animation des écosystèmes internationaux de l'innovation.

Véritable agence-conseil pour le développement et la promotion de l'innovation, Bond'innov a proposé et mis en œuvre plusieurs programmations interagissant à l'intersection des univers de la recherche et de l'entrepreneuriat.

Afric'innov, AFIDBA, Marathon du Sahel, CoLab, POESAM... sont quelques uns des programmes et réalisations de nos équipes.

Partenaire clé des décideurs publics et privés locaux ou internationaux (UE, Banque mondiale, AFD, Grands groupes privés..), Bond'innov est spécialisée dans les partenariats publics-privés pour l'innovation en Europe et/ou en Afrique.

www.bondinnov.com

BOND'









p.2

Préambule

Présentation de Bond'innov	p.4
Sigles et acronymes	p.6
1 CONTEXTE & OBJECTIFS	p.7
2 MÉTHODOLOGIE	p.8
3 ENSEIGNEMENTS	p.11
 Le RES-EAU 1. Retours sur les attentes du RES-EAU 2. Rappel des services proposés par les membres du RES-EAU destination des acteurs socio-économiques 	p.11 à
 Restitution des enseignements issus de la série d'entretien réalisée auprès des acteurs socio-économiques 1. Perceptions & relations entretenues et/ou souhaitées avec de acteurs de la recherche 2. Relations entretenues, souhaitées avec des acteurs de l'Eau 3. Relations entretenues, souhaitées avec le RES-EAU 4. Besoins identifiés et outils de collaboration souhaités 5. Synthèse des enseignements 	p.13 des
4 CARTOGRAPHIES	p.21
Acteurs de l'Afrique de l'OuestActeurs de l'Europe	p.22 p.23
5 FICHES CARTOGRAPHIQUES	p.24
 Fiches cartographiques des membres du RES-EAU Fiches cartographiques des 23 acteurs qualifiés non 	p.25
membres du RES-EAU • Fiches cartographiques des 42 acteurs non qualifiés	p.36
non membres du RES-EAU	p.83
6 ANNEXES	p.126
 Annexe 1: Liste des acteurs classés selon leur niveau d'intére pour collaborer avec le RES-EAU Annexe 2: Liste des acteurs classés selon leur niveau d'intére pour collaborer avec de projets implieurent des étudients. 	

- pour collaborer autour de projets impliquant des étudiants
- Annexe 3 : Tableau synthétisant les outils de collaboration privilégiés par acteur
- Annexe 4 : Liste des acteurs par ordre alphabétique



SIGLES ET ACRONYMES

Présentés par ordre alphabétique :

ACE/CEA: Centre(s) d'Excellence Africain(s)

AFD: Agence Française de Développement

AMO: Assistant à maîtrise d'ouvrage

ARDSES: Alliance des Religieux pour le Développement Sanitaire, Economique et Social

ASC: Agents de Santé Communautaires

AUA: Association des Universités Africaines

CEA-CCBAD : Centre d'Excellence Africain sur le Changement Climatique, la Biodiversité et l'Agriculture

CEA-2IE : Centre d'Excellence Africain - Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement

C2EA-INE: Centre d'Excellence Africain pour l'Eau et l'Assainissement

GIRE: Gestion intégrée des ressources en Eau

IRD : Institut de Recherche pour le Développement français

MOA: Maîtrise d'Ouvrage

MOU: Memorandum of Understanding

N/A: Non appliqué

N/C: Non communiqué

N/I: Non identifié

RES-EAU / NETWATER : Nom du réseau thématique inter centres d'excellence africains sur la Gestion Durable de l'Eau

RWESCK: Regional Water and Environmental Sanitation Centre Kumasi

WACWISA: West African Center for Water, Irrigation and Sustainable Agriculture

WASH: Wash, Sanitation & Hygiène / Eau, Assainissement et Hygiène









Le réseau RES-EAU/NETWATER a sollicité l'association Bond'innov pour réaliser une cartographique des acteurs, membres et partenaires du RES-EAU, en vue de dynamiser et consolider les relations de ses membres avec le secteur socio-économique et, in fine, renforcer leur attractivité, leur capacité de rayonnement et leur pérennisation.

Ce rapport s'inscrit ainsi au cœur de la volonté de renforcement de la collaboration entre le RES-EAU et le secteur socio-économique en vue de constituer un premier cercle de partenaires "associés" du RES-EAU.

Ainsi, cette cartographie a pour ambition de :

- Identifier et qualifier les acteurs du RES-EAU, incluant les membres et les partenaires clés
- Présenter la diversité des typologies d'acteurs (grandes structures, partenaires financiers, incubateurs....) et analyser leurs priorités et les relations entretenues, recherchées et souhaitables





Afin de réaliser cette cartographie, nous nous sommes appuyés sur une méthodologie en **3 étapes** :



Recherche et identification des acteurs



Réalisation d'entretiens qualitatifs



Qualification des acteurs et analyse des résultats

1. Recherche et identification des acteurs

L'identification et la sélection des acteurs socio-économiques potentiellement pertinents pour la mise en place d'une dynamique partenariale avec le RES-EAU s'est basée sur une triple approche :

1. Capitalisation sur les partenaires actuels des membres du RES-EAU

Dans le cadre d'entretiens réalisés en amont avec l'ensemble des personnes ressources du RES-EAU, chaque leader des ACE membres du réseau a identifié certains de leurs actuels partenaires comme de potentiels partenaires pouvant être mobilisés et impliqués à l'échelle du RES-EAU.

- 2. Recherche documentaire et identification d'acteurs répondant aux critères énoncés par les personnes ressources du RES-EAU
- 3. Extension de la recherche documentaire et de l'identification d'acteurs pertinents

Pour finaliser l'identification et la sélection d'acteurs pertinents, nous nous sommes appuyés sur les critères suivants : la diversité des types de structure et leur zone d'intervention géographique.

2. Réalisation d'entretiens qualitatifs

Certains des acteurs identifiés durant l'étape 1 ont été sollicités pour la réalisation d'entretiens. Ces entretiens avaient pour objectif de comprendre les relations entretenues, recherchées et souhaitables entre ces structures et le RES-EAU ainsi que d'évaluer les opportunités de collaboration et les cadres et outils de collaboration à privilégier.







Pour réaliser ces entretiens, deux méthodes ont été utilisées (toutes deux disponibles et/ou réalisées en Français ou en Anglais, en fonction de l'acteur concerné) :

A. Entretiens qualitatifs

Une grille d'entretien commune mais adaptée à chaque type de structure a été établie pour réaliser ces entretiens. Chaque entretien, d'une durée moyenne d'1h30, a été enregistré et réalisé par visioconférence.

B. Réponses individuelles à un questionnaire en ligne

Un questionnaire en ligne, reprenant les questions de la grille d'entretien, a été rendu accessible et diffusé par mail aux acteurs concernés.

Finalement, un affinage de la sélection des acteurs a été effectué permettant de prioriser les acteurs potentiellement pertinents dans le cadre de cette cartographie et ainsi de valider une sélection de 65 acteurs dont 23 acteurs interviewés (hors membres du RES-EAU).

3. Analyse des résultats et qualification des acteurs

Suite à la réalisation des entretiens et des réponses au questionnaire, un travail de classification et d'analyse a été réalisé pour :

1- Qualifier et répartir les acteurs impliqués par typologie en s'appuyant sur les critères suivants :

- Type de structure
- Secteur d'activité
- Expertise(s) principale(s)
- Pays d'exercice
- Proximité avec le RES-EAU
- Proximité avec la recherche
- Lien avec le secteur de l'eau
- Besoins identifiés remontés
- Outils de collaboration privilégiés



Répartition des acteurs :

Type de structure	
entreprise	26
groupe de sociétés	4
multinationale	5
société d'économie mixte	2
société indépendante	7
société nationale	3
start-up	5
fondation	2
institut de recherche	4
institution financière de développement	5
ministère	5
ONG / association humanitaire	5
organisation gouvernementale	3
organisation intergouvernementale	7
réseau d'acteurs	8
Total	65

<u>Rayonnement géographique</u> des acteurs :

National	25
Régional (Afrique de l'Ouest)	11
Afrique	11
International	18
Total	65

2- Evaluer l'intérêt et les opportunités de collaboration des acteurs socio-économiques impliqués dans la cartographie avec le RES-EAU

L'ensemble des éléments de réponses a été analysé afin de permettre une meilleure compréhension des attentes et des besoins des acteurs socio-économiques.

L'objectif de cette analyse a été de pouvoir assurer un *matching* des besoins avec l'offre des membres du RES-EAU en vue d'orienter les pistes de collaborations à privilégier dans le cadre de futurs partenariats à établir.







1) Le RES-EAU



Retours sur les attentes du RES-EAU

Dans le cadre de la réalisation d'entretiens auprès des personnes clés et ressources du RES-EAU, certaines attentes ont pu être remontées :

• Type de partenariat idéal

Globalement, les membres et personnes clés du RES-EAU ont indiqué rechercher des partenariats basés sur des intérêts sociétaux communs durables, "gagnant-gagnant", incluant un financement.

• Typologie d'acteurs recherchées

<u>Principales typologies d'acteurs recherchées par les personnes ressources du RES-EAU :</u>

Organismes du secteur de l'eau multi-pays Entreprises et organisations faîtières minières du secteur hydroénergétique

Entreprises de forage

ONG sous-régionales Organismes monétaires /financiers

Organismes du Nord Acteurs agricoles



• Outils de collaboration à privilégier

<u>Présentation des outils de collaboration soumis à évaluation par les personnes ressources</u> du RES-EAU :

Outils de financement

Financement de projets

Financement de thèses professionnelles

Financement de chaires de recherche

Financement d'incubateurs

Recrutement, formation et rémunération de stagiaires

Outils collaboratifs

Conception, développement et/ou financement de projets multi-acteurs

Co-création et/ou financement d'événements entrepreneuriaux innovants

Prestations & Consultances

Formations continues /
Formations courtes
professionnelles

Consultance

Innovation et R&D

Les membres du RES-EAU n'ont pas émis d'avis négatifs à l'encontre des outils de collaboration présentés. Cependant, certains outils ont fait l'objet de points de vigilance pour diverses raisons.

En effet, certains ne permettent pas de génération de revenus, voire génèrent des frais (ex : le recrutement de stagiaires ou l'implication d'acteurs extérieurs dans les formations) quand d'autres représentent certains challenges internes et externes (ex : la consultance).

Malgré les craintes partagées concernant le recrutement de stagiaires par des acteurs socio-économiques, les membres du RES-EAU ont affirmé unanimement être fortement intéressés quant à la mise en place de collaborations incluant les étudiants (stages, financement de thèses, etc.).

Finalement, en marge du partage de leurs attentes, certains membres du RES-EAU ont également souligné leur volonté de prendre en compte les besoins et les attentes remontés par les acteurs socio-économiques durant les entretiens en vue d'adapter l'offre proposée et les pistes de collaboration à privilégier en fonction des retours émis par ces mêmes acteurs.







Rappel des services proposés par les membres du RES-EAU

S'il n'existe pas encore une offre consolidée et harmonisée au niveau du réseau, chacun des membres du RES-EAU dispose d'une offre de services à destination des acteurs socio-économiques.

Services proposés par les ACE du RES-EAU:

Services proposés majoritairement

Formations continues et/ou courtes à la carte

Analyses de laboratoire (2iE et C2EA)

Travaux de recherches appliquées (RWESCK, CCBAD)

Missions de consultance/Appui conseil (2iE, C2EA, WACWISA) Services proposés par certains ACE

Plateforme de formations en ligne (2iE)

Analyses d'agropédologie (2iE)

Vente de solutions commerciales développées par l'ACE (CCBAD) Solutions brevetées et/ou homologuées Offre de services ambitionnés

Offre d'action de suivi (C2EA)

Mise en place d'un laboratoire (C2EA et CEA MEM)

Vente de résultats de recherche financées par l'ACE (RWESCK)

Vente de produits/solutions à partir de recherche financées par l'ACE (RWESCK)

Formations transversales (réseau MINES)

2) Restitution des enseignements issus de la série d'entretiens réalisée auprès des acteurs socio-économiques

- A Perceptions & relations entretenues et/ou souhaitées avec des acteurs de la recherche
 - Niveau de connaissance et d'intérêt envers les acteurs de la recherche :

Parmi les 23 acteurs non membres du RES-EAU impliqués directement dans la réalisation de cette cartographie, 78% ont déjà ou sont actuellement en partenariat avec un ou plusieurs acteurs de la recherche.

Par ailleurs, 87% d'entre eux ont affirmé avoir un intérêt fort ou très fort pour collaborer avec des acteurs de la recherche.

Néanmoins, 57% d'entre eux affirment - à titre personnel - ne pas connaître les services proposés par les acteurs de la recherche à destination des acteurs socio-économiques.



Perception des acteurs socio-économiques envers les acteurs de la recherche africains :

<u>Mots-clés connotés positivement utilisés</u> <u>par les acteurs :</u>



Mots-clés connotés négativement utilisés par les acteurs :

(souvent en lien avec un manque ou un besoin):



• Attentes envers les acteurs de la recherche :

Ils comptent sur la recherche pour :

- Proposer des solutions, des process, des outils (technologiques ou d'aide à la décision) innovants et opérationnels
- Participer au partage d'expériences, de bonnes pratiques, d'informations et de données
- Proposer du transfert de compétences, des formations
- Réaliser des travaux de recherche appliquée à un contexte et à une problématique donnée
- Être impliquée pleinement dans le design, la mise en œuvre et l'évaluation de projets multi-acteurs

Par ailleurs, plusieurs acteurs interrogés ont souligné le besoin et leur intérêt d'entamer avec des acteurs de la recherche des démarches prospectives autour des activités et des problématiques les concernant.

- Facteurs clés de réussite d'un partenariat avec un acteur de la recherche :
- Des cadres juridique et administratif appropriés, non restrictifs et agiles
- Des moyens financiers
- Un fonctionnement cohérent, adapté, opérationnel (en termes d'objectifs, de rythme, d'organisation et de disponibilités) et orienté "résultats"
- La présentation de preuves de succès précédents / Une expertise et un savoir-faire avérés et pertinents
- La confiance
- Le partage d'informations et de résultats concrets et bénéfiques pour la structure ou les bénéficiaires concernés
- L'adoption d'une démarche collaborative









Relations entretenues, souhaitées avec des acteurs de l'Eau

Parmi les 23 acteurs non membres du RES-EAU interrogés, 96% d'entre eux ont affirmé avoir un intérêt fort ou très fort pour collaborer avec des acteurs issus du secteur de l'eau sur des enjeux à la fois holistiques mais également spécifiques*.

Principales problématiques d'intérêt liées à l'Eau:

Eau potable	
(Accès/Approvisionnement -	
Qualité Quantité - Desserte -	400/
Utilisation durable -	43%
Assainissement - Gestion -	
Traitement - Prédictions)	
Inondations & Sécheresse	
(Gestion de l'eau -	30%
Prévention/Alertes)	
Irrigation	
(Système de mesure - Système de	26%
gestion - Système de collecte de	20%
données)	
Eaux souterraines / Eaux de	
surface	26%
(Accès - Préservation - Protection -	20%
Gestion - Information)	
Pollution de l'eau	
(Prévention - Traitement - Lutte -	
Gestion des eaux de drainage -	22%
Gestion des eaux de réserve dans	
les carrières - Activités minières)	
Enjeux agricoles	13%
GIRE	9%
Impacts changements climatiques	9%

Attentes envers les acteurs du secteur de l'Eau :

Au-delà de cas spécifiques, les attentes des acteurs interrogés vis-à-vis des acteurs du secteur de l'Eau sont relativement similaires à celles exprimées vis-à-vis des acteurs de la recherche. Ainsi, ils recherchent :

- Des technologies et solutions innovantes en gestion, traitement, accès (à la fois en quantité mais aussi en qualité), potabilité et utilisation des ressources
- Des outils d'aide à la décision
- Du partage de connaissances, d'informations, de données, de conseils via un cadre d'échanges prédéfini
- Du renforcement de capacités
- Des financements

*Les enjeux et les thématiques d'intérêt étant spécifiques à chaque acteur, les fiches cartographiques présentées dans la partie IV permettent d'avoir une compréhension des intérêts propres à chacun d'entre eux



Globalement, il est ressorti des entretiens des acteurs non membres du RES-EAU qu'ils recherchent des partenariats "rentables" (pour les acteurs ayant un but lucratif), "qui ne se limitent pas aux financements d'activités de la recherche" qui produisent des résultats" tout en assurant des échanges et le partage de "connaissances, d'expertises et de ressources", soit autour d'un "but commun défini et un intérêt mutuel et général" (pour les acteurs ayant but non lucratif) ou pour "atteindre les objectifs" de la structure concernée (pour les acteurs ayant un but lucratif).

C

Relations entretenues, souhaitées avec le RES-EAU

La majorité des acteurs non membres du RES-EAU interrogés ne connaissaient pas le RES-EAU.

Pour les quelques acteurs ayant affirmé connaître le RES-EAU, ils avaient été récemment en contact avec l'équipe de coordination du RES-EAU et du projet ACE Partner ou sont d'anciens salariés d'un des ACE ou de l'IRD.

Dans le cadre de la réalisation des entretiens qualitatifs, 78% des 23 acteurs non membres du RES-EAU ont exprimé un intérêt "fort" à "très fort" pour collaborer avec le RES-EAU.

Cet intérêt favorable est une affirmation a priori soumise à conditions.

En effet, la majorité des acteurs interrogés non membres du RES-EAU ont également souligné la nécessité de disposer de davantage d'éléments de présentation et d'informations supplémentaires concernant les expertises, activités et références du RES-EAU et de ses membres.

Par ailleurs, certains acteurs ont souligné leur interrogation concernant le mode de fonctionnement en réseau et ont parfois pu exprimer leur intérêt de travailler plutôt avec un ou plusieurs membres du RES-EAU sans pour autant adopter un partenariat englobant l'ensemble des membres du RES-EAU.

Points d'attention concernant plus spécifiquement les institutions gouvernementales et/ou internationales :

- Travaillant uniquement en Anglais, la barrière de la langue pourrait être un frein à la mise en place effective d'une collaboration si le RES-EAU n'était pas en capacité de collaborer ou de fournir des livrables en Anglais.
- Ayant un rôle de facilitateur auprès des membres qu'ils soutiennent, ils n'ont pas de pouvoir décisionnel quant à la mise en œuvre effective de partenariats. La décision revient à ces membres (pays, ministères, ...).







D

Besoins identifiés et outils de collaboration souhaités

• Besoins identifiés:

Lorsqu'il a été demandé aux acteurs impliqués de faire état des besoins prioritaires de leur structure respective, voici les points cités :

- Renforcement de capacités
- Solutions, outils et/ou équipements innovants répondant aux problématiques rencontrées sur le terrain et/ou transfert de technologies
- Financement
- Maîtrise et optimisation de la gestion de la ressource et du rendement de l'activité concernée
- Digitalisation des outils et/ou services de la structure
- Stratégie de réhabilitation minière
- Accès et partage de connaissances et/ou d'expertises

• Relations partenariales recherchées :

Les acteurs interrogés ont spécifié le fait de ne pas être intéressés par des partenariats impliquant uniquement un financement d'activités de recherche de leur part. En effet, ils privilégient une approche collaborative, complémentaire, d'échanges. Ils envisagent même pour certains la mise en place de projets multi-acteurs impliquant la co-construction d'un projet collectif avec une recherche de financements commune.

Concernant le cadre de collaboration, les acteurs interrogés ont majoritairement envisagé la signature de conventions de partenariat (ou de Memorandum of Understanding) dans lesquels il est nécessaire que soient spécifiés le cadre, les objectifs et les activités du partenariat.

Ces pré-requis ont été mentionnés par certains des acteurs interrogés pour s'assurer la mise en place d'un partenariat effectif, efficace et durable.

Par ailleurs, certains d'entre eux ont exprimé des craintes concernant l'absence de cadres juridique et légal adaptés et en conformité avec leurs contraintes internes.

• Outils de collaboration souhaités :

On relève un fort intérêt pour :

- 1. La mise en place de démarche collaborative
- 2.La formation et le renforcement de capacités
- 3. La mise en place d'un cadre de partages, d'expériences et de bonnes pratiques

Aussi, la dimension Innovation est un critère d'intérêt clé en vue d'envisager la mise en place d'une collaboration.



Finalement, certains acteurs ont exprimé leur intérêt pour accueillir des stagiaires au sein de leur structure mais tout en soulignant que la collaboration ne devait pas se limiter à cet aspect seulement.

À noter que certains acteurs n'ont pas exprimé de préférence concernant les outils de collaboration à privilégier en expliquant que leur choix dépendra des opportunités et du contexte de leurs activités.

Répartition des choix des acteurs concernant les outils de collaboration à privilégier :

Projets multi-acteurs	52%
Formations / Renforcement de capacités	48%
Projets, solutions innovantes	35%
Cadre de partages, d'expériences	30%
Projets impliquant des étudiants (stages principalement)	30%
Séminaires / Colloques	22%
Tous les outils / En fonction des besoins et des activités	22%
Plaidoyer / Outils d'aide au plaidoyer	9%
Financement / Création d'un incubateur	4%
Outils	4%
Création et financement d'une chaire de recherche	4%
Organisation d'hackathons et d'événements majeurs	4%
Consultance	4%
Programme exploration	4%
Laboratoire d'analyses d'eau	4%



B

Synthèse des enseignements

Apprentissages clés issus des entretiens :

Un intérêt potentiellement fort/très fort pour collaborer avec le RES-EAU qui doit être consolidé par une meilleure compréhension du fonctionnement, des activités, des capacités, des références, des expertises et de l'offre de services du RES-EAU et donc des opportunités et intérêts à collaborer ensemble.

- <u>Recommandation</u>: Concevoir des outils de communication/marketing (hors ligne et en ligne) qui pourront être relayés en ligne (site internet, réseaux sociaux) et lors d'événements: catalogue de présentation, portfolio des références des membres du RES-EAU, ...
- Une condition sine qua non à la mise en place de collaborations : assurer une recherche appliquée avec des livrables accessibles et opérationnels et des résultats concrets et tangibles.
- <u>Recommandation</u>: Concevoir des documents (juridiques et organisationnels) pragmatiques et flexibles, décrivant les objectifs, les activités, les livrables, le planning et qui soient orientés "résultats"
- Une dynamique collaborative recherchée par les acteurs interrogés qui ne souhaitent pas se positionner comme des partenaires financiers.
- <u>Recommandation</u>: Concentrer les efforts sur des axes et outils de collaboration assurant un bénéfice et un intérêt mutuels
- Un intérêt exprimé pour le renforcement de capacités et pour la mise en place de cadres d'échanges et de partages de la part des acteurs interrogés.
- Une attente forte et une place capitale attribuée à la dimension Innovation dans le cadre d'un partenariat avec un acteur de la recherche a été exprimée.
- <u>Recommandation</u>: S'assurer d'accorder l'attention nécessaire à cet intérêt et cette attente exprimés dans la stratégie de mise en oeuvre de partenariats
- Une interrogation et des craintes de la part des acteurs interrogés concernant les cadres légal et juridique dans l'optique de mettre en place de partenariats effectifs et agiles.
 - <u>Recommandation</u>: Rendre accessible du matériel de références juridiques (exemples de MOU, de contrats de collaborations, ...) et proposer une assistance juridique au montage de projet



Analyse SWOT* du RES-EAU:

Forces

Une dynamique de réseau **engagée et** soutenue par des bailleurs internationaux

Une présence géographique étendue et multi-pays

Des expertises variées et complémentaires

Des **offres de service** déjà éprouvées au sein de chaque ACE

Un positionnement linguistique bilingue

Un tissu partenarial par ACE déjà établi

Un accès à un réseau de réseaux à l'échelle du continent via ACE Partner

Un apprentissage collectif et des ressources mises en commun

Opportunités

Une dynamique de réseautage et de démarchage initiée et prometteuse

Un réel intérêt et une curiosité des acteurs socio-économiques envers les acteurs de la recherche

Un temps fort "Eau" en 2022 avec le Forum de l'Eau au Sénégal

Faiblesses

Des moyens limités : manque/peu de financements, manque de temps et de ressources

Pas d'offre de services harmonisée et consolidée au niveau du réseau

Un réseau et des activités quasiment inconnus

Un manque de **connaissances mutuelles** au sein du RES-EAU

Un manque de **suivi** proactif et réactif des partenariats

Menaces

La **concurrence** des structures privées et des acteurs académiques étrangers

Une potentielle baisse de l'intérêt pour financer des activités de la recherche

Une **réduction des budgets et des activités** en période de crise sanitaire

Une **perception** des acteurs de la recherche comme n'étant pas assez ancrée dans la réalité



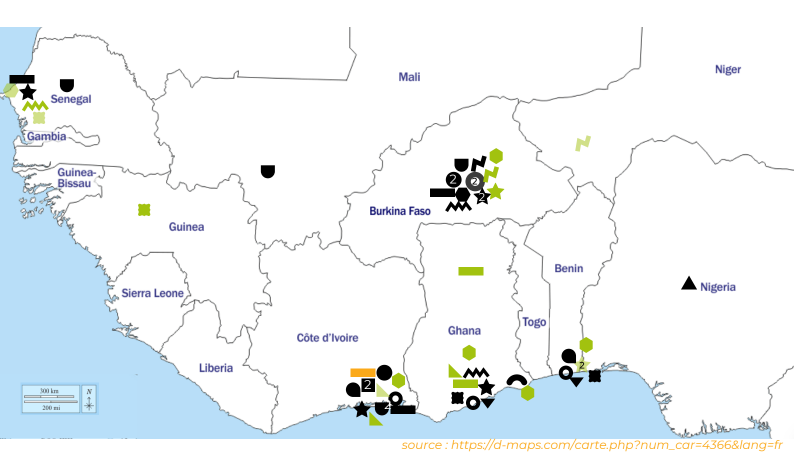
^{*} L'analyse SWOT est « un outil d'analyse stratégique. Il combine l'étude des forces et des faiblesses d'une organisation (...) avec celle des atouts et des menaces de son environnement afin d'aider à la définition d'une stratégie de développement. ». Définition de la Commission Européenne

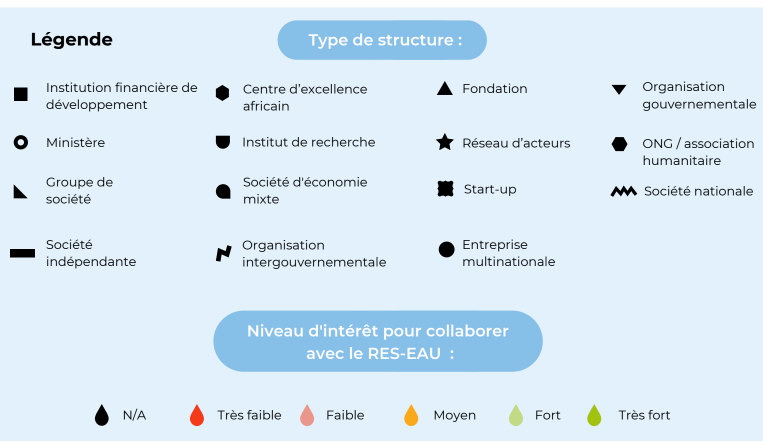




Cartographie des acteurs

AFRIQUE DE L'OUEST





Les acteurs ont été localisés sur la carte en fonction du lieu d'exercice du contact identifié.

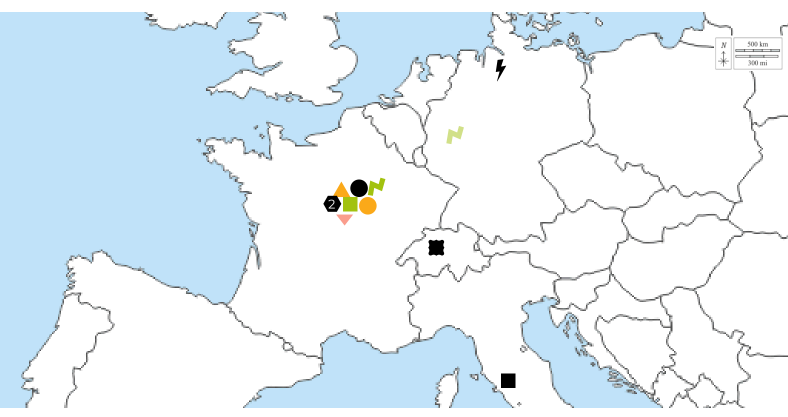




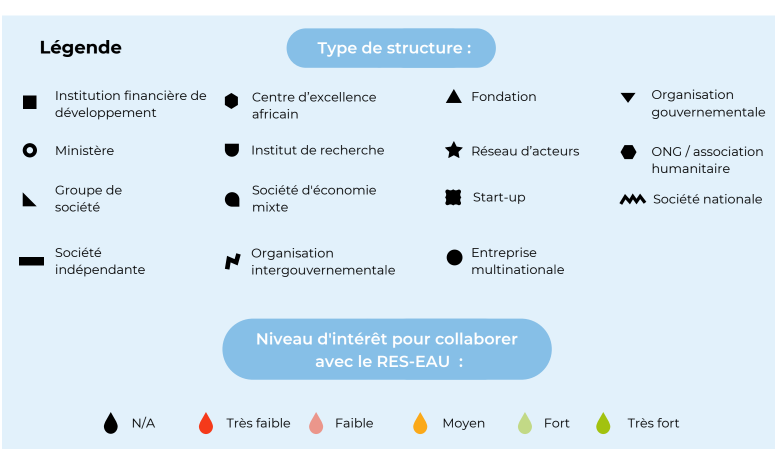


Cartographie des acteurs

EUROPE



source: https://d-maps.com/carte.php?num_car=2232&lang=fr



Les acteurs ont été localisés sur la carte en fonction du lieu d'exercice du contact identifié.

FICHES CARTOGRAPHIQUES







FICHES CARTOGRAPHIQUES DES 5 MEMBRES DU RES-EAU





Centre d'Excellence Africain pour l'Eau et l'Assainissement (C2EA-INE)

Centre d'Excellence Africain





Génie civil

Energies renouvelables

Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention :

Régionale

Localisation:

Bénin

Membre du RES-EAU:

Oui

Formations délivrées :

Expertises principales:

× Licence

Master

Doctorat/PhD

Eaux souterraines

Eaux de surface

Formations

continues/courtes

Inondations et sècheresses

Assainissement et Pollution

Incubateur:

Non

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des start-ups :

N/C

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort







Offres et services proposés :

Formations continues et/ou courtes à la carte Analyses de laboratoire

Mission de consultance Appui conseil

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Création et financement d'incubateurs

Evénements entrepreneuriaux

CONTACTS

Adresse:

Université d'Abomey Calavi Cotonou BENIN

<u>Site web:</u>

c2ea.ine-uac.net

Contact(s) référent(s) : Daouda MAMA Leader C2EA

mkdaouda@yahoo.fr +229 96 63 81 24





Centre d'Excellence Africain sur le Changement Climatique, la Biodiversité et l'Agriculture (CCBAD)

Centre d'Excellence Africain





Génie civil

Energies renouvelables

Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention :

Régionale

Localisation: Côte

Côte d'Ivoire

Membre du RES-EAU:

Oui

Formations délivrées :

Expertises principales:

Licence

Doctorat/PhD

Protection des

Lutte contre l'érosion des sols ★ Master ★ Formations continues/courtes

Protection

Assainissement et Pollution

Incubateur:

Oui

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des start-ups :

N/C

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort







Offres et services proposés :

Formations continues et/ou courtes à la carte

Travaux de recherches appliquées

Vente de solutions commerciales

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Création et financement d'incubateurs

Projets multi-acteurs

Modules de formations courtes/continues

CONTACTS

Adresse:

Université Felix Houphouet Boigny Abidjan CÔTE D'IVOIRE

<u>Site web:</u>

ace.aau.org/ace-1-centers/ceaccbad Contact(s) référent(s) : Daouda KONE Leader CCBAD

daoudakone2013@gmail.com









Génie civil

Energies renouvelables

Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention :

Régionale

Localisation: Burkina Faso

Membre du RES-EAU:

Oui

Formations délivrées :

Expertises principales:

× Licence

Doctorat/PhD

Qualité de l'eau

Agriculture durable

🗙 Master 💢 Formations

continues/courtes

Changement climatique

Incubateur:

Oui

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des start-ups :

N/C

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort







Offres et services proposés :

Formations continues et/ou courtes à la carte

Analyses de laboratoire

Missions de consultance/Appui conseil

Plateforme de formations en ligne

Analyses d'agro-pédologie

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Formations

Evénements entrepreneuriaux

Sponsoring de thèses

CONTACTS

Adresse:

Rue de la Science 01 BP 594 Ouagadougou 01 BURKINA FASO

Site web:

2ie-edu.org

Contact(s) référent(s) : Djim Dombé DAMBA

Directeur de l'Entrepreneuriat et de la Formation Continue

djim.damba@2ie-edu.org

+226 25 49 28 00









Regional Water and Environmental Sanitation Centre Kumasi (RWESCK)

Centre d'Excellence Africain Génie civil

Energies renouvelables

Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention :

Régionale

Localisation:

Ghana

Membre du RES-EAU:

Oui

Formations délivrées :

Expertises principales:

Licence

Doctorat/PhD

GIRE

Environnement et gestion des déchets

× Master

✗ Formations continues/courtes

Eau potable

Technologies liées à l'eau

Incubateur:

Oui

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Oui

Niveau d'intérêt :

N/C

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des start-ups :

N/C

Niveau d'intérêt :

N/C

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Oui

Niveau d'intérêt :

N/C





Offres et services proposés :

Formations continues et/ou courtes à la carte

Travaux de recherches appliquées

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Création et financement d'incubateurs

Consultance Innovation et R&D Enseignements et speakers

Projets multi-acteurs

Sponsoring de thèses professionnelles

Modules de formations courtes/continues

Cocréation et financement d'évènements entrepreneuriaux

CONTACTS

Adresse:

College of Engineering Kwame Nkrumah University of Science and Technology Kumasi GHANA Contact(s) référent(s) : Sampson ODURO-KWARTENG Leader RWESCK

Site web: rwesck.org

sokwarteng@gmail.com +233 32 20 62 529





West African Center for Water, Irrigation and Sustainable Agriculture (WACWISA)

Centre d'Excellence Africain





Génie civil

Energies renouvelables

Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention :

Régionale

Localisation:

Ghana

Membre du RES-EAU:

Oui

Formations délivrées :

Expertises principales:

Licence

Doctorat/PhD

Irrigation et agriculture durable Ressources en

Master

✗ Formations continues/courtes

Changement climatique

Sécurité alimentaire

Incubateur:

Oui

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Oui

Niveau d'intérêt :

N/C

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des start-ups :

N/C

Niveau d'intérêt :

N/C

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Oui

Niveau d'intérêt :

N/C







Offres et services proposés :

Formations continues et/ou courtes à la carte

Missions de consultance Appui conseil

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Sponsoring de thèses professionnelles

Accueil de stagiaires

Modules de formations courtes/continues

CONTACTS

Adresse: Contact(s) référent(s):

Felix ABAGALE
Leader WACWISA

Tamale Leader WACWISA

Site web: fabagale@uds.edu.gh

<u>wacwisa.uds.edu.gh</u> +233 26 486 9838



FICHES CARTOGRAPHIQUES DES 23 ACTEURS QUALIFIES NON MEMBRES DU RES-EAU









Agence Française de Développement (AFD) Division Eau

> Organisation gouvernementale



Les informations contenues dans cette fiche représentent l'opinion de la Division Eau et Assainissement de l'AFD et ne peuvent être considérées comme étant l'opinion de l'AFD dans son ensemble.

Aide au développement

Santé

Secteur de l'eau

Education

Echelle d'intervention:

Internationale

Siège social:

France

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Financement et investissement de développement

Eau potable

Sécurité alimentaire

Activités : Financement et accompagnement de projets de développement dans les pays émergents

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Faible

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Faible

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Fort

Connaissance des services proposés par les acteurs

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la

recherche:

de la recherche:

Regard critique sur des projets standards et historiques

X Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

GIRE

Accès à l'eau dans les zones urbaines informelles

Eau potable et **Assainissement**

Gestion du risque Inondation

BESOINS REMONTÉS

Accompagnement dans leur croissance

Maintien de la compétence en matière d'eau et d'assainissement

Renforcement des compétences dans la maîtrise d'ouvrage

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Outils de démonstration pour le gouvernement sur la rentabilité d'investissement dans la formation des employés de l'eau

Outils de plaidoyer sur l'intérêt des gouvernements de garantir de la durabilité financière des services d'eau potable et assainissement

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s)

avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Oui

Très faible

Non

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Non

Niveau d'intérêt :

Très faible

CONTACTS

Adresse:

Moyen

5. rue Roland Barthes 75598 Paris **FRANCE**

Site web:

afd.fr

Contact(s) référent(s):

Jean-Edouard MARTIN

Responsable Adjoint Division Eau et Assainissement martinje@afd.fr

Denis DESILLE

Chef de projet Division Eau et Assainissement desilled@afd.fr +33 1 53 44 35 50









Industrie minière

Environnement

humanitaire

ONG / Association

Echelle d'intervention :

Nationale

Siège social : Côte d'Ivoire

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Côte d'Ivoire

Expertise(s) principale(s):

Prévention des risques environnementaux

Protection des ressources naturelles

Activités : Actions et activités favorisant la lutte pour la préservation de l'environnement dans les zones minières

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche :

Non

Attentes concernant les acteurs de la recherche :

Collaboration à la résolution de problèmes transversaux des domaines de l'eau et des mines







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Lutte contre la pollution des eaux, sols et air dans les industries extractives

BESOINS REMONTÉS

Equipements Expertise Ressources

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Renforcement de capacités / Formations

Cadre de partages, d'expériences et de concertation

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

N/C

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt :

Fort

N/C

CONTACTS

Adresse:

N/C

Contact(s) référent(s):

N/C

Kouakou Raymond BOHOUSSOU

Président

Facebook

bohoussou91raymond@gmail.com









Aqua for All

Institution financière de développement

Secteur de l'eau

Echelle d'intervention:

Régionale

Siège social : Pays-Bas

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Financement et investissement de développement

Eau potable

Gestion des eaux usées

Activités : Financement et octroi de subventions pour la mise en œuvre de solutions innovantes en matière d'eau potable, d'assainissement et gestion de l'eau

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

N/C

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

Néant

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Non

Fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Membre de la recherche :

N/A

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

collaborer avec la recherche :

Niveau d'intérêt pour

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

X Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère

Recherche appliquée







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Assainissement

Gestion durable de l'eau douce

BESOINS REMONTÉS

Développer et préparer des business plan

Donner l'opportunité aux jeunes talents d'appliquer leurs connaissances

Disséminer des idées innovantes à succès

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Co-création et cofinancement d'un incubateur

Outils portés sur la création d'emploi auprès des jeunes et des femmes

Projets & solutions d'innovation

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Non

Niveau d'intérêt :

Très faible

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt :

Très fort

Oui

CONTACTS

Adresse:

Spaarneplein 2 2515 VK La Haye PAYS BAS

Site web:

<u>aquaforall.org</u>

Contact(s) référent(s) :

Arco VAN DER TOORN Senior Programe Officer a.toorn@aquaforall.org

+31 6 150 933 12

Non

Janine DE LAAT
Communications Manager
j.delaat@aquaforall.org







Industrie agricole

Echelle d'intervention:

Nationale

Siège social:

Ghana

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Irrigation et Hydro-agriculture

Production agricole

Activités : Culture et production agricole de haricots mungo

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU





Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Moyen

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

WACWISA

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE





Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Transfert de connaissances sur les pratiques agricoles conservatrices durables

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Période d'inondations

Période de sécheresses

BESOINS REMONTÉS

Soutien et connaissances dans l'application des technologies et méthodes agricoles innovantes

Besoin financier pour la mise en œuvre de nouvelles approches de la conservation et de l'agriculture durable

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Cadre de partages et d'expériences

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Non

Niveau d'intérêt : Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Niveau d'intérêt : Très fort

CONTACTS

Adresse:

No.9, 2nd Close, Tesano Accra TM 1041 GHANA

Contact(s) référent(s) : Saalai MANIKAM

Managing Director

Site web:

arima-group.com

saalaimanikam@yahoo.com +233 02 61 02 91 14



Non









Industrie minière

Echelle d'intervention:

Nationale

Siège social:

Bénin

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Bénin

Expertise(s) principale(s):

ressources minières

Activités : Mise en oeuvre d'actions de promotion, représentativité et développement de la compétitivité du secteur privé de l'industrie minière au Bénin

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Non

Attentes concernant les acteurs de la recherche:







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Gestion des eaux de drainage

Gestion des eaux de réserves dans les carrières

BESOINS REMONTÉS

Développement de programmes très courts spécifiques

Accompagnement dans l'élaboration de leur plan stratégique de développement Renforcement des capacités des membres et professionnalisation du secteur

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Oui

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Non

Niveau d'intérêt :

Très fort

CONTACTS

Adresse:

Fort

Bureau 424. Rue 9125 Stade de l'Amitié Général Mathieu Kérékou Cotonou BENIN

Site web:

apcmbenin.org

Contact(s) référent(s) :

Paul AKAKPO

Secrétaire Exécutif

Non

apcmbenin@gmail.com +229 90 92 27 20





Intergouvernementale



Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention:

Régionale

Siège social : Burkina Faso

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Bénin

Burkina Faso

Côte d'ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

GIRE

Prévention des risques environnementaux

Protection des ressources naturelles

Activités : Promotion de la GIRE et répartition équitable des bénéfices tirés des différentes utilisations faites de la ressource

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

2iE

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE (A) (A)



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Réflexion collaborative sur l'amélioration des conditions de vie de la population autour du Bassin

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

GIRE

Gestion des ressources connexes (terre, végétal, animal)

BESOINS REMONTÉS

Recrutement

Renforcement des capacités

Equipements innovants

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Tous les outils de collaboration - en fonction du besoin

Projets multi-acteurs sur des problématiques du bassin

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt : Fort

CONTACTS

Adresse:

10 P. O. Box 13621 Ouagadougou 10 **BURKINA FASO**

Contact(s) référent(s) :

Dibi MILLOGO

Non

Directeur Exécutif Adjoint fredmilfr@yahoo.fr +226 25 37 60 67

Site web:

abv.int

Robert Yaovi DESSOUASSI

Chargé des opérations rdessouassi@abv.int robertdessouassi@gmail.com



Non







Secteur de l'eau

Environnement

Echelle d'intervention :

Régionale

Siège social :

Niger

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Bénin

Burkina Faso

Côte d'ivoire

Expertise(s)

principale(s):

GIRE

Prévention des risques environnementaux

Protection des ressources

Activités : Promotion de la GIRE et répartition équitable des bénéfices tirés des différentes utilisations faites de la ressource

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du RES-EAU:

C2EA

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE (A) (A)

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Membre de la recherche :

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche :

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche :

Mise à niveau des experts sur les avancées technologiques et renforcement des connaissances Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère

49









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Changement climatique

Gestion des eaux souterraines

Gestion des inondations et sécheresse

Prévisions futures quanti et quali de la ressource

BESOINS REMONTÉS

Optimisation et conception de leurs outils

Renforcement des capacités

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Renforcement de capacités / Formations

Mise en oeuvre de projets communs

Séminaires / Colloques / Evénements

Développement et mise à disposition d'outils

Fort

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Fort

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

LIEN AVEC LES START-UPS

Non

Non

Niveau d'intérêt : Fort

avec des incubateurs:

Partenariat(s) déjà établi(s)

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

CONTACTS

Adresse:

Secrétariat Exécutif de l'ABN 288. Avenue du Fleuve Niger Niamey **NIGER**

Site web:

abn.ne

Contact(s) référent(s) :

Didier ZINSOU

Directeur de l'Observatoire du Bassin du Niger didierzinsous@yahoo.fr

+227 94 85 47 98

+227 90 97 61 46

Ibrahima COULIBALY

Responsable du suivi hydrologique bremacoul@yahoo.fr









Aide au développement

Banque Mondiale (BM)

Institution financière de développement

Echelle d'intervention:

Siège social:

USA

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Bénin

Burkina Faso

Côte d'ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s): Financement et Investissement de développement

Activités : Financement et promotion d'instruments d'investissement à capitaux publics et privés dans des projets contribuant au développement économique et social des pays émergents

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU

Membre du RES-EAU:

Non

Internationale

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Oui

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Fort

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

2iE

INE

CCBAD

RWESCK

WACWISA

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche:

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

N/A

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

> Soutien, expertise et proposition de solutions

X Recherche privée

recherche:

X Recherche publique

X Recherche africaine X Recherche étrangère









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Sécurisation de la ressource

Prévention des risques autour de l'inondation

Irrigation

Sécurité alimentaire

BESOINS REMONTÉS

Priorité sur la région sahélienne

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Travaux et programmes d'exploration

Mise en place de laboratoires d'analyses de l'eau

Optimiser la visibilité de l'expertise scientifique francophone

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort

CONTACTS

Adresse:

66 Avenue d'Iéna 75116 Paris **FRANCE**

Site web:

banquemondiale.org

Contact(s) référent(s) :

François BERTONE

Non

Water Ressources Management Specialist (Eaux souterraines) fbertone@worldbank.org +226 25 49 63 14

Yeli Mariam DAKOURE SOU

Spécialiste en Eau & Assainissement ydakouresou@worldbank.org









BRL Ingénierie (BRLI)

Entreprise

Groupe de sociétés

Secteur de l'eau

BTP

Ingénierie civile

Energies renouvelables

Echelle d'intervention :

Afrique

Siège social :

France

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Bénin

Burkina Faso

Côte d'ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Captage d'eau

Prévention des risques environnementaux

Gros oeuvres

Activités : Ingénierie, études et expertise, conseils, assistance et MOE/AMO de grands ouvrages hydrauliques

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche :

Non

Attentes concernant les acteurs de la recherche :

Propositions de solutions innovantes









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

GIRE

Gestion des inondations

Assainissement

BESOINS REMONTÉS

Renforcement des capacités

Solutions et outils innovants

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Projets multi-acteurs / Projets Public-Privé

Cadre/Ateliers de partage d'expériences et de bonnes pratiques

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Non

Niveau d'intérêt :

Très faible

CONTACTS

Adresse:

Commandant Sanon, II Plateaux, Cocody - 28 BP 450 Abidjan 28 CÔTE D'IVOIRE

Site web:

brli.brl.fr

Contact(s) référent(s):

Aziz MBENDA

Directeur Technique aziz.mbenda@brl.ci +225 22 42 48 11

Non

Armel LOESS

Responsable Commercial armel.loess@brl.ci











Industrie minière

Echelle d'intervention :

Nationale

Siège social : Burkina Faso

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Expertise(s) principale(s):

Exploitation minière

Gestion durable des ressources minérales

Activités : Mise en oeuvre d'actions de promotion, représentativité et développement de la compétitivité du secteur privé de l'industrie minière

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Non

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche :

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche :

Recherche privée

X Recherche publique

Collaboration "win-win"

X Recherche africaine

Recherche étrangère







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Lutte contre la pollution des eaux liée aux activités minières

Construction de barrages miniers dans le respect des acteurs de l'eau

BESOINS REMONTÉS

Renforcement des capacités Résolutions de problèmes transversaux

Recherche de financements

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Renforcement de capacités / Formations

Projets multi-acteurs

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Non

Niveau d'intérêt :

Faible

CONTACTS

Adresse:

01 BP 126

Ouagadougou 01 **BURKINA FASO**

Site web:

chambredesmines.bf

Contact(s) référent(s):

Toussaint BAMOUNI

Directeur Exécutif

Non

tbamouni@chambredesmines.bf

+226 25 36 19 35









Endeavour Mining Corporation

Entreprise

Société indépendante

Industrie minière

Echelle d'intervention:

Régionale

siège social; aleterre

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

d'Ivoire Burki

Expertise(s)

principale(s):

Activités : Explorat dévelopr risation de sites iers d'or

E AVEC LE I

Membre du RES-EA

Non

ิส(s) déjà établi(s) e RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Moyen

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE





Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

collaborer avec la recherche :

Oui

Très fort

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère

Apport de solutions innovantes









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Fort

Problématique(s) d'intérêt:

Gestion de l'appr sionr en eau pour leurs activités et en eau po lations en périphérie potal

REMONTES

Solutions liées à la mı l'eau au sein des si

liées à chan

Réhabilitation minière

30RATION P OUTIL

ovation utions Projet

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt : Fort Oui

LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

N/C

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt :

N/C

N/C

CONTACTS

Adresse:

Operations Office Hotel Palm Club Croisement Boulevard Latrille et rue du Lycée Technique Cocody Abidjan 08 BP 872 CÔTE D'IVOIRE

Site web:

endeavourmining.com

Contact(s) référent(s) :

Gwennael GUILLEN

N/C

Vice Présidente Développement Durable gwennael.guillen@endeavourmining.com +225 07 98 49 48 29

Kassoum OUATTARA

VIce Président Intérimaire kassoum.ouattara@endeavou rmining.com

+225 07 07 90 77 98









Secteur de l'eau

Industrie agricole

Echelle d'intervention:

Afrique

Siège social:

Guinée

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Bénin

Burkina Faso

Côte d'ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Eau potable

Hydro-agriculture

Activités : Fabrication et commercialisation de pompes à piston alternatif d'irrigation et à usage domestique

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE





Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Expertise Echange d'idées et de conseils Recherche privée

X Recherche publique

Recherche africaine

Recherche étrangère









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Accès à l'eau potable

Irrigation

BESOINS REMONTÉS

Besoin en ressources humaines Financement pour la construction de nouvelles unités industrielles et équipements

Partenariat avec des experts pour l'utilisation des équipements de l'unité

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Construction d'un centre professionnel de recherche

Renforcement de capacités / Formations

Projets multi-acteurs d'intérêt général (accès à l'eau)

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Niveau d'intérêt :

Très fort

Non

CONTACTS

Adresse:

Commune Urbaine de Labé, Ndjolou en face Hôtel Sala plus GUINEE

Oui

Site web:

<u>fapelguinee.com</u>

Contact(s) référent(s) :

Aguibou BARRY-FAPEL Président / Fondateur

Oui

fapelguinee@gmail.com fapellabe@yahoo.fr +224 622 87 23 37

+224 655 23 28 40









FAS Consult Limited

Entreprise

Société indépendante

Secteur de l'eau

Ingénierie civile

Ingénierie mécanique

BTP

Echelle d'intervention:

Nationale

Siège social:

Ghana

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Gros oeuvres

Captage d'eau

Ingénierie

Activités : Consultance, expertise et gestion de projet d'ingénierie multidisciplinaire

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU





Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

RWESCK

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE





Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche:

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Limitée

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

> Formations en Eau et Irrigation

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Eau potable et **Assainissement**

Irrigation

Exploitation minière illégale

Utilisation des sols et aménagement de zones

BESOINS REMONTÉS

Renforcement des compétences

Transfert de technologies

Financement

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Renforcement de capacités / Formations

Accueil de stagiaires

Séminaires

Solutions d'innovation

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant

Oui

des étudiants: Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Non

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Non

Niveau d'intérêt :

Fort

CONTACTS

Adresse:

P. O. Box GP 17494 Accra

GHANA

Contact(s) référent(s) :

Afenyo ELILKPLIM

Deputy Managing Director of Operations

Site web:

fasconsultgh.com

eli@fasconsultgh.com +233 0302 632 270









Secteur de l'eau

Gestion des déchets

Echelle d'intervention:

Fondation

Internationale

Siège social :

France

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Bénin

Burkina Faso

Côte d'ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Eau potable

Gestion des eaux usées

Assainissement et Traitement des déchets

Activités : Financement apporté à des programmes d'accès à l'eau potable (dont Pseau), notamment en milieu hospitalier

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Non

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Moyen

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche:

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Faible

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche :

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche :

Corroboration de l'importance de l'accès à l'eau potable

Recherche privée

X Recherche publique

Recherche africaine

X Recherche étrangère







Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Moyen

Problématique(s) d'intérêt:

Eau potable et **Assainissement**

Changement climatique

Lutte contre la pollution

Protection des ressources en eau et biodiversité

BESOINS REMONTÉS

Répondre à des enjeux sociaux qui s'inscrivent dans la mission de la Fondation

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Consultance

Financement de projets multi acteurs

Accueil de stagiaires

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Non

Niveau d'intérêt :

Très faible

CONTACTS

Adresse:

30 Rue Madeleine Vionnet 93300 Aubervilliers **FRANCE**

Site web:

fondation.veolia.com

Contact(s) référent(s) :

Bénédicte WALLEZ

Chargée de partenariats et recherche de financement

benedicte.wallez@veolia.com

+33 1 85 57 70 00











Industrie agricole

Secteur de l'eau

Société indépendante

Entreprise

Echelle d'intervention:

Nationale

Siège social:

Ghana

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Hydroagriculture

Activités : Production de semences avec irrigation moderne type Nucleus

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU

Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Fort

WACWISA

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche:

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Limitée

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Mise à disposition d'informations et données utiles

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Mesures de la quantité d'eau pour l'irrigation

Instrumentation pour la collecte de données

BESOINS REMONTÉS

Besoin en équipement de traitement des semences pour améliorer la qualité

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Partage d'expertises

Projets, solutions d'innovation

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt :

Fort

N/C

CONTACTS

Adresse:

Naa Luro Estate, P. O. Box TL 1060 Tamale, Northern Region GHANA

Contact(s) référent(s) :

Busia DAWUNI Managing Director

N/C

Site web: iwadghana.com busia@iwadghana.com +233 37 209 8350





Organisation intergouvernementale



Industrie agricole

Santé

Environnement

Industrie agroalimentaire

Echelle d'intervention:

Internationale

Siège social:

Italie

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Sécurité alimentaire

Hydro-agriculture

Protection des ressources naturelles

Activités : Conseil et expertise des métiers du secteur agricole, activités de renforcement des collaborations public-privé favorisant la petite agriculture et harmonisation des normes

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE (A) (A)







Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche:

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

> Développement d'outils de technologies de pointe

X Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Accès à l'eau potable des communautés rurales Lutte contre le manque d'eau nécessaire à la production agricole

BESOINS REMONTÉS

Promotion de l'accès à l'emploi des jeunes et l'action des femmes dans le secteur agricole

Solutions pour lutter contre le manque d'eau

Renforcement des capacités des ieunes

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Solutions & technologies d'innovation

Séminaires

Renforcement d'expertises & capacités

LIEN AVEC LES START-UPS

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Oui

Oui

Moyen

Niveau d'intérêt :

avec des Start-ups:

Partenariat(s) déjà établi(s)

Très fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Non

Niveau d'intérêt :

Très fort

CONTACTS

Adresse:

Sub Regional Office for West Africa Résidence Moustapha Mbacké, Zone 6, Parcelle no9 Almadies P.O.Box 3300 Dakar SENEGAL

Contact(s) référent(s) :

Gouantoueu Robert GUEI

Représentant au Sénégal et Coordinateur Sous Régional pour l'Afrique de l'Ouest

Site web: <u>fao.org</u>

gouantoueu.guei@fao.org + 221 33 889 16 60







Secteur de l'eau

Industrie agricole

Environnement

Santé

Echelle d'intervention:

Internationale

Siège social :

Pays-Bas / Kenya

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Eau potable

Assainissement et Traitement des déchets

Sécurité alimentaire

Activités : Collecte de fonds, plaidoirie, formations et activités humanitaires diverses pour lutter contre la pauvreté et favoriser le développement des pays émergents

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Moyen

Non

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE (A) (A)







Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche:

Fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Être entièrement partie prenante d'un projet avec une approche de co-création

X Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère









Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Fort

Problématique(s) d'intérêt:

Gestion des bassins et des micro-bassins

Accès à l'eau potable et assainissement

BESOINS REMONTÉS

Digitalisation et conception d'outils de partage d'informations

Etudes d'évaluation en temps réel sur le terrain

Renforcement en termes d'équipements sur le terrain et in situ

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Projets multi-acteurs

Approches, solutions d'innovation

Renforcement de capacités / Formations

Outils d'aide à la plaidoirie

Cadre/Ateliers de partage d'expériences, résultats, ...

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant

Oui

des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs:

Niveau d'intérêt :

Fort

Oui

CONTACTS

Adresse:

MGXQ+CX4

Dakar

SENEGAL

Site web: oxfam.org

Contact(s) référent(s) :

Moussa SECK

Non

Interim Program Director moussa.seck@oxfam.org

+221 77 65 62 810

Mbaye Babacar DIAGNE

Ingénieur Eau et Assainissement mbaye.diagne@oxfam.org

+221 77 52 87 237









Secteur de l'eau

Echelle d'intervention:

Nationale

Siège social:

Bénin

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Bénin

Expertise(s) principale(s):

GIRE

Activités : Activités de promotion et mise en oeuvre des principes de la GIRE au Bénin et activités de renforcement de la collaboration entre structures membres et organisations extérieures

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour

collaborer avec le RES-EAU:

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du **RES-EAU:**

C2EA

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE (A) (A)







Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche:

Fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Limitée

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

Détermination consensuelle des thématiques de recherche et approches méthodologiques et collecte de données Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère





Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Gestion des connaissances des ressources en eau en soutien au plaidoyer

GIRE

BESOINS REMONTÉS

Compréhension du fonctionnement hydrologique des têtes de source des bassins versants

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Projets multi-acteurs

Cadre de partages et d'expériences

Renforcement de capacités / Formations

Acqueil stagiaires

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants :

Niveau d'intérêt : Fort

Oui

LIEN AVEC LES START-UPS

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Oui

avec des incubateurs :

N/C

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s)

CONTACTS

Adresse:

CREPA-Bénin à Placodji Cotonou

BENIN

Contact(s) référent(s) :

Kossi Euloge AGBOSSOU

Chargé de la mobilisation des partenaires

Site web :

gwppnebenin.org

euloge.agbossou@gmail.com +229 95 71 30 11









Sen'eau

Secteur de l'eau

BTP

Entreprise

Société mixte

Echelle d'intervention:

Nationale

Siège social:

Sénégal

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Expertise(s) principale(s):

Eau potable

Captage d'eau

Activités : Services de production et de distribution d'eau potable et construction et maintenance des réseaux d'adduction d'eau potable

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Faible

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE





Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

> Mise en place de solutions innovantes

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère







LIEN AVEC LE SECTEUR DE L'EAU



Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Problématique(s) d'intérêt:

Coeur de métier

Eaux de surface et eaux souterraines

Hydraulique

Traitement de l'eau

Métrologie

BESOINS REMONTÉS

Maîtrise de l'énergie et réduction énergétique Maîtrise des rendements de réseaux

Renforcement des compétences et expertises

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s)

avec des incubateurs :

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Projets multi-acteurs

Cadre de partages et d'échanges

Sponsoring et accompagnement de thèses

Accueil de stagiaires

Renforcement de capacités / Formations

Oui

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Très fort

LIEN AVEC LES START-UPS

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Non

Non

Niveau d'intérêt :

Très fort

CONTACTS

Adresse:

Hann Route du Front de Terre BP 224 - Dakar SENEGAL

Site web: seneau.sn

Contact(s) référent(s) :

Didier GAUJOUS

Direction Performance et Développement didier.gaujous@seneau.sn +221 77 106 72 42

Oumy TALL

Direction Recherche & Innovation oumy.tall@seneau.sn

Jany ARNAL

Directrice Générale jany.arnal@seneau.sn









Industrie agricole

Entreprise

Groupe de sociétés

Echelle d'intervention:

Afrique

Siège social : Côte d'Ivoire

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Côte d'Ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Production agricole

Transformation industrielle

Activités : Culture, transformation et commercialisation d'oléagineux, hévéa et sucre de canne

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

Non

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Moyen

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Limitée

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche :

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche :

Solutions et processus de traitement des rejets efficients

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère

75





LIEN AVEC LE SECTEUR DE L'EAU



Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Fort

Problématique(s) d'intérêt:

Amélioration de la qualité de l'eau rejetée

Respect des processus hydrologiques dans les normes de l'OMS

Eau potable

BESOINS REMONTÉS

Solutions pour la valorisation des effluents des différentes usines

Formations courtes

Equipements

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Tous en fonction des besoins

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Oui

Niveau d'intérêt :

Faible

LIEN AVEC LES START-UPS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Oui

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt :

Faible

Oui

CONTACTS

Adresse:

Siège Abidjan, boulevard du Havre 01 BP 1289 Abidjan 01 CÔTE D'IVOIRE

Contact(s) référent(s) :

Sie NOUFE

Responsable Développement Durable & QHSE

Site web: groupesifca.com noufe@sifca-ci.com +225 21 75 75 75





Science Culture Organization (UNESCO International Hydrological Program

Organisation intergouvernementale



Secteur de l'eau

Echelle d'intervention:

Internationale

Siège social:

France

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Eau potable

Gestion des eaux usées

Assainissement et

Activités : Travaux de recherche hydrologique et activités de renforcement des capacités des métiers du

secteur de l'eau

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU



Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Très fort

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RWESCK

RES-EAU:

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE (A) (A)







Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour collaborer avec la recherche :

Très fort

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

Oui

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

> Compétences & expertises

X Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

X Recherche étrangère





LIEN AVEC LE SECTEUR DE L'EAU



Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Inondation

Sécheresse

Eau et Assainissement

Education relative à l'eau

Lutte contre la pollution

BESOINS REMONTÉS

Renforcement des compétences

Recrutement de personnel

Solutions à impact

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Séminaires

Projets multi-acteurs

Outils d'innovation

LIEN AVEC LES START-UPS

Moyen

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Non

Partenariat(s) déjà établi(s)

avec des incubateurs :

Non

Niveau d'intérêt :

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

CONTACTS

Adresse:

Très fort

7 Place de Fontenov 75007 Paris **FRANCE**

Contact(s) référent(s) :

Abou AMANI

Directeur de la Division des Sciences de l'eau

Site web:

unesco.org

a.amani@unesco.org +33 1 45 68 03 22





RÉS-EAU Gestion durable de NETHATIE: SUSTAMME MATES MAN

United Nations Convention to Combat Desertification (UNCCD)

Organisation intergouvernementale

de la recherche:

recherche:

Attentes concernant les acteurs de la

Echange et partage d'expériences et de bonnes pratiques

Les informations contenues dans cette fiche sont l'opinion d'un employé de l'UNCCD et ne peuvent être considérées comme étant l'opinion de l'UNCCD.

Environnement

Oui

X Recherche publique

X Recherche étrangère

Echelle d'intervention: Siège social: Allemagne Internationale Pays d'exercice **Burkina Faso** Côte d'Ivoire Ghana Bénin dans le RES-EAU: Expertise(s) Protection des ressources et sécheresse naturelles principale(s): Activités : Collecte de dons, financement et act pag ıt la me... de projets favor e contre la désertification et la sécheress nays en voi e déve VEC LE R ၖ) déjà établi(s) Membre du RES-E Non Non RES-EAU: Niveau d'intérêt Niveau de connaiss ce du **Fort RES-EAU:** collaborer a r le Partenariat(s) déjà ét avec ou des mertires **CCBAD RES-EAU:** C LA RECHERCHE PROXIN Niveau d'intérêt pour Membre de la recherche : Non **Fort** collaborer avec la recherche : Connaissance des services proposés par les acteurs Partenariat(s) déjà établi(s)

avec des acteurs de la

Recherche privée

X Recherche africaine

recherche:

Oui







LIEN AVEC LE SECTEUR DE L'EAU



Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Très fort

Problématique(s) d'intérêt:

Activités liées à la sècheresse

GIRE

Economie de l'eau

Pluvig

Irrigation et consommation ricole

REMON'

Expertise sur le pro ıs de restauration des

risation des résulta cherch

Enjeu lié à la sécheresse

N PRIVI

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Faible

START-UPS

déjà établi(s) avec des Start-ups:

Niveau d'intérêt :

Moyen

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Niveau d'intérêt :

Moyen

Non

CONTACTS

Adresse:

Platz der Vereintein Nationen 153111 Bonn ALLEMAGNE

Non

Contact(s) référent(s) :

Maxime THIBON

Non

Conseiller Scientifique

Site web: unccd.int

mthibon@unccd.int +33 613 51 88 18









Gestion des déchets

Echelle d'intervention:

Multinationale

Internationale

Siège social:

France

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Expertise(s) principale(s):

Eau potable

Gestion des eaux usées

Assainissement et Traitement des déchets

Activités : Services de production et de distribution d'eau potable et services d'assainissement

PROXIMITÉ AVEC LE RES-EAU

Membre du RES-EAU:

Non

Partenariat(s) déjà établi(s) avec le RES-EAU:

Non

Niveau de connaissance du

RES-EAU:

Néant

2iE

Niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU:

Moyen

Partenariat(s) déjà établi(s) avec ou des membres du

RES-EAU:

PROXIMITÉ AVEC LA RECHERCHE



Membre de la recherche :

Non

Niveau d'intérêt pour

Connaissance des services proposés par les acteurs de la recherche:

Limitée

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des acteurs de la recherche:

collaborer avec la recherche :

Oui

Fort

Attentes concernant les acteurs de la recherche:

> Mise en place de solutions innovantes

Recherche privée

X Recherche publique

X Recherche africaine

Recherche étrangère







LIEN AVEC LE SECTEUR DE L'EAU



Niveau d'intérêt pour collaborer avec un acteur de l'eau:

Coeur de métier

Problématique(s) d'intérêt:

Optimisation de la gestion de l'eau et du service

Desserte de l'eau

Dessalement

Assainissement

BESOINS REMONTÉS

Solutions innovantes de dessalement

Solutions innovantes d'assainissement et potabilité de l'eau

Solutions alternatives à la problématique d'accroissement de la desserte de l'eau

OUTILS DE COLLABORATION PRIVILEGIÉS

Tous les outils de collaboration - en fonction des besoins

Financement de chaires de recherche

LIEN AVEC LES START-UPS

LIEN AVEC LES ÉTUDIANTS

Partenariat(s) déjà établi(s) sur des projets impliquant des étudiants:

Niveau d'intérêt :

Oui

Partenariat(s) déjà établi(s)

Oui

Niveau d'intérêt :

avec des Start-ups:

Fort

LIEN AVEC LES INCUBATEURS

Partenariat(s) déjà établi(s) avec des incubateurs :

Oui

Niveau d'intérêt :

Fort

CONTACTS

Adresse:

Très fort

3 rue Madeleine Vionnet 93300 Aubervilliers **FRANCE**

Contact(s) référent(s) :

Denis LE-MAOUT

Directeur des Contrats zone Afrique Moyen-Orient

Site web:

veolia.com

denis.le-maout@veolia.com

+33 1 85 57 89 23

+33 6 34 32 54 87



FICHES CARTOGRAPHIQUES DES 42 ACTEURS NON QUALIFIES NON MEMBRES DU RES-EAU









Action Contre la Faim (ACF)

ONG / association humanitaire

Secteur de l'eau

Industrie agricole

Santé

Environnement

Echelle

d'intervention :

Internationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Côte d'Ivoire

Siège social :

France

Expertise(s)

principale(s):

Eau potable

Sécurité alimentaire

Assainissement et traitement des déchets

Activités :

Collecte de fonds, plaidoirie, formations et activités humanitaires diverses contre la

malnutrition

CONTACTS

Adresse:

14 Boulevard de Douaumont, 75017 Paris FRANCE

Site web:

actioncontrelafaim.org

Contact(s) référent(s): Fabienne TAINTURIER Responsable Partenariats Entreprises et Institutions

ftainturier@action contrela faim.org

+33 1 70 84 70 84









Africa Greentech

Entreprise

Start-up

Secteur de l'eau

Réseau d'électricité

Énergies renouvelables

Echelle d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Afrique

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Allemagne

Expertise(s)

principale(s):

Energie solaire

Gestion des eaux usées

Eau potable

Activités : Conception de systèmes de technologies durables (dont système d'électricité

intégrant une station d'épuration des eaux et système de fourniture d'eau potable)

CONTACTS

Adresse:

1Außenliegend 19 63512 Hainburg ALLEMAGNE

Site web:

africagreentec.com

Contact(s) référent(s) :

Aida SCHREIBER

Founder & Africa Operations

info@africagreentec.com +49 6182 843 8717









African Water Facility (AWF)

Secteur de l'eau

Aide au développement

Institution financière de développement

Echelle

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Afrique

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Côte d'Ivoire

Expertise(s)

principale(s):

GIRE

Activités : Financement d'activités de développement des ressources en eau en Afrique

CONTACTS

Adresse:

Immeuble du Centre de commerce international d'Abidjan CCIA - 01 BP 1387 Avenue Jean-Paul II Abidjan CÔTE D'IVOIRE

Site web:

africanwaterfacility.org

Contact(s) référent(s):

Jean Michel OSSETE Chief Water Programme & Knowledge Officer +225 20 26 27 71 j.ossete@afdb.org

Chioma ONUKOGU

Partnerships and Cooperation Unit Focal Point +255 20 26 42 20 c.onukogu@afdb.org





Agence Nationale d'Approvisionnement en Eau Potable en Milieu Rural (ANAEPMR)

Organisation gouvernementale





Secteur de l'eau

Echelle Nationale

d'intervention :

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Bénin

Siège social : **Bénin**

Expertise(s)

principale(s):

Eau potable

Captage d'eau

Activités : Travaux de recherche, contrôle et gestion du patrimoine hydraulique en milieu rural en

vue d'assurer l'accès à l'eau potable

CONTACTS

Adresse:

Lot 368, Face Hall des Arts et des Loisirs, 01 BP 2028 Cotonou

Cotonou BÉNIN

Site web:

anaepmr.wordpress.manobi.com

Contact(s) référent(s):

Débora KOUSSAKOU

Chargée de la planification et des Etudes Techniques

kousdeby@gmail.com

+ 229 69 07 93 66





Entreprise

Multinationale





Secteur de l'eau

BTP

Énergies renouvelables

Ingénierie civile

Echelle

Afrique

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Côte d'Ivoire

Expertise(s)

principale(s):

Gros oeuvre

Captage d'eau

Énergie hydroélectrique

Activités :

Conseil, expertise et ingénierie dans les secteurs du bâtiment, des infrastructures, de

l'eau, de l'industrie et de l'environnement

CONTACTS

Adresse:

Rue des Papayers - Cocody Mermoz Abidjan CÔTE D'IVOIRE

Contact(s) référent(s):

Jean BOUSTANI

Directeur Général Côte

d'Ivoire

Site web:

arteliagroup.com

Jean.boustani@arteliagroup.com

+225 54 16 10 08









Industrie agricole

Echelle Nationale

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU : Côte d'Ivoire

Siège social: Côte d'Ivoire

Expertise(s)

principale(s): Culture d'hévéa et transformation en caoutchouc

Activités : Mise en oeuvre d'actions de promotion, représentativité et développement de la

compétitivité du secteur privé de la filière hévéa en Côte d'Ivoire

CONTACTS

Adresse:

Cocody II Plateaux, Voie de la 7e Tranche Rue 147 Abidjan CÔTE D'IVOIRE Contact(s) référent(s):

N/I

Site web: infos@apromac.ci +225 224 146 16







Institution financière de développement

Aide au développement

Echelle

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Afrique

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Côte d'Ivoire

Expertise(s)

principale(s):

Financement et Investissement de développement

Activités :

Financement et promotion d'instruments d'investissement à capitaux publics et privés dans des projets et programmes contribuant au développement économique et social de l'Afrique

CONTACTS

Adresse:

Bureau 17 U, Immeuble CCIA, Avenue Jean Paul II 01 B.P. 1387 Abidjan 01 CÔTE D'IVOIRE

Site web:

www.afdb.org/fr

Contact(s) référent(s):

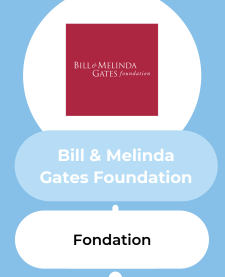
Benard CHITUNGA

Senior Officer Partnerships, Donors & Special Projects +225 27 20 26 39 00 b.chitunga@afdb.org

Jerry AHADJIE

Responsable chargé des mines j.ahadjie@afdb.org









Industrie agricole

Santé

Secteur de l'eau

Echelle

d'intervention:

Internationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Siège social : Etats-Unis

Expertise(s)

principale(s):

Eau potable

Sécurité alimentaire

Assainissement et traitement des déchets

Activités : Financement et mise en oeuvre de projets humanitaires soutenant l'amélioration des

conditions de vie dans les pays les moins avancés

CONTACTS

Adresse:

Justice Ifeyinwa Nzeako House, #8 Port Harcourt Crescent, Area 11, Garki, Abuja NIGERIA

Site web:

gatesfoundation.org

Contact(s) référent(s) : Jeremie ZOUNGRANA

Directeur Nigeria

info@gatesfoundation.org









Industrie spatiale

Bluecham

Entreprise

Société indépendante

Echelle

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Internationale

Burkina Faso

so Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social :

France (Nouvelle-Calédonie)

Expertise(s)

principale(s):

Systèmes satellitaires d'analyse spatiale et temporelle

Activités :

Conception et fourniture de technologies spatiales innovants et systèmes d'aide à la

décision

CONTACTS

Adresse:

BLUECHAM SAS 101 rue Roger Laroque, IRD 98 807 Nouméa FRANCE

Site web:

https://www.bluecham.net

Contact(s) référent(s) :

Giovanna VARRA

Business Development

Manager

giovanna.varra@bluecham.com

+687 28 97 96









Santé

Enseignement supérieur

Environnement

Recherche

Echelle d'intervention:

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Siège social : Burkina Faso

Expertise(s) principale(s):

Santé

Agriculture

Sciences appliquées et technologies

Activités: Travaux de recherche et dispense de formations initiales

CONTACTS

Adresse:

Avenue du Président Thomas Sankara Ouagadougou

BURKINA FASO

Site web:

cnrst.bf

Contact(s) référent(s):

Rockia ZERBO

Chargée de valorisation

rzerbo.15@gmail.com +226 76 69 44 14





RÉS-EAU
Gestion durable de l'eau
MENWATER - SUSTAMMALE WATER MANAGEMENT



Centre Universitaire de lecherche et d'Application en Télédétection (CURAT)

Institut de recherche

Recherche

Enseignement supérieur

Environnement

Echelle Nationale

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Côte d'Ivoire

Siège social : Côte d' Ivoire

Expertise(s)

principale(s):

Teledetection et Système d'Informations Géographiques (SIG)

Activités : Dispense de formations initiales et travaux de recherche dans la teledetection au

service des ressources naturelles (agriculture, développement durable, climat, eau ...)

CONTACTS

Adresse:

Boulevard de l'université, Université Félix HOUPHOUËT-BOIGNY - CURAT Abidjan CÔTF D'IVOIRF

Site web:

https://www.curat-edu.org

Contact(s) référent(s) :

Jean Kouamé KAN Directeur du CURAT

jeankkan@yahoo.fr +225 22 48 84 27





Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO)

Organisation intergouvernementale





Développement économique

Echelle Régionale d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Nigéria

Expertise(s)

principale(s):

Intégration économique

Activités : Renforcement de la compétitivité des activités économiques et financières des États

membres dans le cadre d'un marché ouvert et concurrentiel, maintien de la paix, de la

sécurité et de la stabilité régionale

CONTACTS

Adresse:

60, Yakubu Gowon Crescent, Asokoro District P.M.B. 401 Abuja NIGÉRIA Contact(s) référent(s) :

Oumarou GANOU

Responsable de la Cellule Nationale Burkina Faso

Site web:

ecowas.int

gannbou@gmail.com

+226 79 09 54 73

+226 50 32 47 32









Delvic

Entreprise

Société indépendante

Echelle

d'intervention:

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Siège social : Sénégal

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Assainissement et traitement des déchets

Activités: Traitement et valorisation des boues de vidange

CONTACTS

Adresse:

Lot N°77 PC1 Hann Maristes

Dakar 15542

SENEGAL

Contact(s) référent(s):

N/I

Site web:

delvic-si.com

info@delvic-si.com +221 33 832 21 25









Institut de recherche

Recherche

Enseignement supérieur

Energies renouvelables

Ingénierie civile

Echelle

d'intervention:

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Siège social: Sénégal

Expertise(s) principale(s) :

Génie Informatique et **Télécommunication**

Génie Electromécanique

Génie Electromécanique

Activités :

Dispense de formation et travaux de recherche en ingénierie de conception

CONTACTS

Adresse:

BP A10 Thiès

SENEGAL

Site web:

<u>ept.sn</u>

Contact(s) référent(s):

N/I

ept@ept.sn

+221 33 951 15 48







Fonds international de développement agricole (FIDA)

Institution financière de développement

Aide au développement

Industrie agricole

Echelle

d'intervention:

Internationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social :

Italie

Expertise(s)

principale(s):

Financement et Investissement de développement

Activités : Financement d'activités de développement agricole et/ou commercial en milieu rural

CONTACTS

Adresse:

Via Paolo di Dono, 44 00142

Roma

ITALIE

Contact(s) référent(s):

Neema MGANA

Consultant, Global

Engagement, Partnerships

and Resource Mobilization

Site web:

<u>ifad.org</u>

n.mgana@ifad.org

+39 06 54 591





Ghana Irrigation
Development
Authority (GIDA)

Organisation gouvernementale





Secteur de l'eau

Industrie agricole

Echelle Nationale

d'intervention :

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Ghana

Siège social: Ghana

Expertise(s)

principale(s):

GIRE

Aquaculture

Irrigation et Hydro-agriculture

Activités : Formulation, développement et mise en œuvre de plans d'irrigation et de drainage pour

la production agricole au Ghana

CONTACTS

Adresse:

Liberia Rd Ext Accra

GHANA

Contact(s) référent(s) :

Wilson DARKWAH Attorney GeCEO

Site web: mofa.gov.gh wildarza@yahoo.co.uk +233 30 266 8661









Ghana Water Company Limited (GWCL)

Entreprise

Société nationale

Secteur de l'eau

BTP

Echelle d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Ghana

Siège social: Ghana

Expertise(s)

principale(s):

Eau potable

Captage d'eau

Activités : Services de production et de distribution d'eau potable et construction et maintenance

des réseaux d'adduction d'eau potable

CONTACTS

Adresse:

28th February Road (near Independence Square) Post Office Box M 194, Accra GHANA

Site web:

gwcl.com.

Contact(s) référent(s):

Faustina BOACHIE

Chief Manager, Low Income Customer Support Department bfaustina@gwcl.com.gh

+233 30 266 6781 7

Kwaku Godwin Dovlo

Managing Director

info@gwcl.com.gh









Réseau d'acteurs

Secteur de l'eau

Echelle

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Burkina Faso

Internationale

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social:

Suède

Expertise(s)

principale(s):

GIRE

Activités :

Dialogue, soutien et promotion des activités régionales liées à la gestion et l'usage

durable des ressources en eau

CONTACTS

Adresse:

West Africa Secretariat Avenue Bila Kaboré Secteur 15 Porte 1673 Ouaga 2000 05 BP 6552 Ouagadougou 05, **BURKINA FASO**

Contact(s) référent(s): Armand K. HOUANYE **Executive Secretary**

Site web: gwp.org

armand.houanye@gwpao.org

+226 25 37 41 04

+226 25 36 18 28









Green Keeper Africa (GKA) Secteur de l'eau

Industrie chimique

Entreprise

Start-up

Echelle

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Bénin

Afrique

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social :

Expertise(s)

principale(s):

Pollution industrielle

Gestion des eaux usées

Activités : Fabrication d'absorbants et de solutions de lutte contre les pollutions industrielles

CONTACTS

Adresse:

Lot 1430 P- Quartier Vèdoko

Cotonou BENIN Contact(s) référent(s) :

Fohla MOUFTAOU

Fondateur

Site web:

greenkeeperafrica.com

fohla.mouftaou@gmail.com

+229 62 32 01 01









amgold

Entreprise

Société indépendante

Industrie minière

Echelle Régionale d'intervention :

a intervention .

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Siège social : Canada

Expertise(s)

principale(s):

Exploitation minière

Exploration minière

Activités : Exploration, développement, construction et valorisation de sites miniers d'or

CONTACTS

Adresse:

1200 Logements Ouagadougou

BURKINA FASO

Site web:

iamgold.com

Contact(s) référent(s) :

Béatrice YOUGBARE

Conseillère RH / Coordinatrice

des stages

+226 74 30 07 00









Echelle Internationale

d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Ghana

Siège social : Pays-Bas

Expertise(s)

principale(s):

GIRE

Eau potable

Assainissement et traitement des déchets

Activités : Collecte de fonds, plaidoirie et accompagnement d'experts pour projets d'accès à l'eau

potable et assainissement (WASH)

CONTACTS

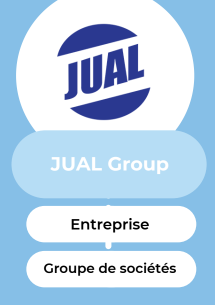
Adresse:

94 Rue 14.80 Porte 738 1200 Logements Ouagadougou BURKINA FASO Contact(s) référent(s):
Juste Hermann NANSI
Country Director Burkina
Faso

Site web: ircwash.org

burkina@ircwash.org +226 25 50 51 44









BTP

Echelle Régionale

d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Ghana

Expertise(s)

principale(s):

Captage d'eau

Activités : Fabrication de pompes et de robinets

CONTACTS

Adresse:

Unnamed Road

Tema GHANA Contact(s) référent(s) :

Solomon MARTEY General Manager

Site web:

<u>jualgroup.com</u>

solomon.martey@jualgroup.com

+233 24 493 3285









Gestion des déchets

Echelle d'intervention : Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Siège social: Burkina Faso

Expertise(s)

principale(s):

GIRE

Eau potable

Assainissement et traitement des déchets

Activités : Mise en place d'une stratégie, contrôle et suivi des actions de la politique du

gouvernement dans les domaines de l'eau et l'assainissement

CONTACTS

Adresse:

Avenue Sembène Ousmane Ouaga 2000, 03 BP 7005 Ouagadougou BURKINA FASO Contact(s) référent(s):

N/I

Site web: mea.gov.bf contact@mea.gov.bf +226 25 49 89 00









Industrie minière

Ministère

Echelle

Nationale

d'intervention:

Bénin

Pays d'exercice dans le RES-EAU:

Siège social: Bénin

Expertise(s) principale(s):

GIRE

Gestion des eaux usées

Activités :

Mise en place d'une stratégie, contrôle et suivi des actions de la politique du gouvernement dans les domaines de l'eau, des mines et des hydrocarbures

CONTACTS

Adresse:

Contact(s) référent(s):

Immeuble Loko

Avenue patte d'oie, à côté de UBA

Cotonou BENIN

N/I

Site web:

eau-mines.gouv.bj

eaumines@gouv.bj +229 21 30 45 10





Ministère de L'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de L'Innovation du Burkina Faso (MESRSI)

Ministère





Secteur de l'eau

Recherche

Enseignement supérieur

Environnement

Echelle

d'intervention :

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Siège social : Burkina Faso

Expertise(s) principale(s):

Sciences appliquées et

Technologies

Santé

Contact(s) référent(s):

Agriculture

Activités :

Mise en place d'une stratégie, contrôle et suivi des actions de la politique du gouvernement dans les domaines de l'enseignement supérieur et la recherche scientifique

CONTACTS

Adresse:

Immeuble de l'Education Avenue de l'Indépendance, Arrondissement de Baskuy Ouagadougou BURKINA FASO

N/I

Site web: mesrsi.gov.bf +226 25 36 21 79









BTP

Environnement

Echelle d'intervention:

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Côte d'Ivoire

Siège social : Côte d'Ivoire

Expertise(s) principale(s):

Prévention des risques environnementaux

Captage de l'eau

Eau potable

Activités :

Mise en œuvre et suivi de la politique hydraulique, protection des ressources en eau, gestion des infrastructures du secteur de l'eau potable, suivi de la règlementation en matière d'études, de réalisation et d'exploitation des ouvrages d'hydraulique humaine

CONTACTS

Adresse:

Postel 2001, Rue Jesse Owens Abidjan COTE D'IVOIRE

Contact(s) référent(s):

Kader DOGONI Chef du cabinet

Site web:

hydraulique.gouv.ci

infoline@hydraulique.gouv.ci +225 7 58 16 42 16









Ministry of Sanitation and Water Resources of Ghana (MSWR)

Ministère

Secteur de l'eau

Gestion des déchets

Echelle

d'intervention:

Ghana

Nationale

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Siège social :

principale(s):

Expertise(s)

Assainissement et traitement des déchets

Ghana

Gestion des eaux usées

Eau potable

Activités :

Mise en place d'une stratégie, contrôle et suivi des actions de la politique du

gouvernement dans les domaines de l'eau et l'assainissement

CONTACTS

Adresse:

Starlets 91 Rd

Accra GHANA Contact(s) référent(s):

N/I

Site web: mswr.gov.gh

+233 54 258 9279









Office National de l'Eau et de l'Assainissement du Burkina Faso (ONEA)

Entreprise

Société nationale

Secteur de l'eau

Gestion des déchets

Echelle d'intervention :

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Siège social : Burkina Faso

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Assainissement et traitement des déchets

Activités : Services de production et de distribution d'eau potable Services d'assainissement

CONTACTS

Adresse:

220, Avenue de l'ONEA – Secteur 17 (Pissy) 01 BP 171 Ouagadougou 01 BURKINA FASO Contact(s) référent(s): Frédéric François KABORE Directeur Général

Site web: oneabf.com

adsawonea@yahoo.fr +226 70 27 35 70 +226 70 88 22 59









Perseus

Entreprise

Société indépendante

Industrie minière

Echelle Régionale d'intervention :

a intervention .

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Australie

Expertise(s)

principale(s):

Exploration minière

Exploitation minière

Activités : Exploration, développement, construction et valorisation de sites miniers d'or

CONTACTS

Adresse:

Deux Plateaux Vallon À l'intersection des rues J75 et J44 Lot 1438; ilot 145 28 BP 571 Abidjan 28 CÔTE D'IVOIRE

Site web:

perseusmining.com

Contact(s) référent(s) :

Diarra YACOUBACountry Manager

diarra.yacouba@yahoo.fr +225 22 41 91 26









Pollution to Water (P2W)

Secteur de l'eau

Environnement

Entreprise

Start-up

Echelle Régionale d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Ghana

Siège social : Ghana

Expertise(s) principale(s):

Gestion des eaux usées

Pollution industrielle

Déssalement de l'eau

Activités : Fourniture de systèmes avancés de traitement des eaux usées industrielles

CONTACTS

Adresse:

H/N 3 North Dzorwulu Central

Avenue Accra GHANA Contact(s) référent(s) :

Chris OSAE

Managing Director Ghana

Site web:

p2w.co

office-gh@p2w.co +233 279 14 93 77









Société de Distribution d'Eau de la Côte d'Ivoire (SODECI)

Secteur de l'eau

BTP

Entreprise

Société d'économie mixte

Echelle d'intervention :

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Côte d'Ivoire

Siège social : Côte d'Ivoire

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Captage d'eau

Activités :

Services de production et de distribution d'eau potable, entretien et exploitation des

réseaux et installations d'assainissement et de drainage en milieu urbain

CONTACTS

Adresse:

1 Avenue Christiani Abidjan CÔTE D'IVOIRE

Site web:

Contact(s) référent(s): Alassane COULIBALY Sous-directeur +225 27 21 23 67 74

Damase COULIBALY Directeur Exploitation +225 27 21 23 31 01 dcoulibaly@sodeci.ci

coulibalyl@sodeci.ci









Echelle Nationale

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

Bénin

Siège social : **Bénin**

Expertise(s) principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Activités : Services de production et de distribution d'eau potable et services d'assainissement

CONTACTS

Adresse:

92, Avenue du Pape Jean Paul II, 01 BP 216 RP Cotonou

BENIN

Askanda BACHABI

Camille DANSOU

Directeur Général

Contact(s) référent(s):

camille.dansou@gmail.com

Responsable des Relations Extérieures

Site web:

<u>soneb.bj</u>









BTP

Ingénierie civile

Echelle Régionale d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Multinationale

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Siège social : France

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Captage d'eau

Activités : Construction et maintenance des réseaux d'adduction d'eau potable, construction de

réseaux et stations d'assainissement et réalisation de prises d'eau en lac ou barrage.

CONTACTS

Adresse:

9FC5+8MM, ZI de Gounghin Ouagadougou BURKINA FASO Contact(s) référent(s) :

Robin TESTOT FERRY Directeur d'Agence du

Burkina Faso

Site web:

<u>sogea-satom.com</u>

robin. test ot-ferry @vinci-construction.com

+226 70 42 13 54







Solidarités Internationale (SI) Secteur de l'eau

Santé

ONG / association humanitaire

Echelle

d'intervention:

Internationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Siège social : France

Expertise(s)

principale(s):

Eau potable

Sécurité alimentaire

Assainissement et traitement des déchets

Activités : Collecte de fonds, plaidoirie, formations et activités humanitaires diverses (WASH et

sécurité alimentaire)

CONTACTS

Adresse:

89, rue de Paris

92110 Clichy La Garenne

FRANCE

Contact(s) référent(s):

N/I

Site web:

solidarites.org

info@solidarites.org +33 1 76 21 86 00









SUEZ

Secteur de l'eau

Gestion des déchets

Entreprise

Multinationale

Echelle

d'intervention :

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Internationale

Burkina Faso

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : France

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Assainissement et traitement des déchets

Activités : Services de production et de distribution d'eau potable et services d'assainissement

CONTACTS

Adresse:

Tour CB 21 16, place de l'Iris 92040 Paris La Défense FRANCE Contact(s) référent(s) : Jeromine ALBERTINI R&I Partnership & External

funding Director

Site web:

suez-africa.com

jeromine.albertini@suez.com

+33 1 58 81 20 00









The Ghana

Réseau d'acteurs

Industrie minière

Echelle Nationale

d'intervention:

Pays d'exercice

dans le RES-EAU : Ghana

Siège social : Ghana

Expertise(s) principale(s):

Exploitation minière

Gestion durable des ressources minérales

Activités : Mise en oeuvre d'actions de promotion, représentativité et développement de la

compétitivité du secteur privé de l'industrie minière au Ghana

CONTACTS

Adresse:

Gulf Street, South Legon, Adjacent Wild Gecko Handicrafts P. O. Box 991, Accra GHANA

Site web:

ghanachamberofmines.org

Contact(s) référent(s) :

Sulemanu KONEY Chief Executive Officer

chamber@ghanachamberofmines.org

+233 30 27 60 652









Energies renouvelables

Entreprise

Industrie chimique

Industrie pétrolière

Multinationale

Echelle

Internationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU:

d'intervention:

Burkina Faso

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social :

France

Expertise(s) principale(s):

Production d'énergies

Energie hydroélectrique

Activités :

Production, transformation et distribution de pétrole, de gaz et d'énergie solaire et

activités de chimie et pétrochimie

CONTACTS

Adresse:

9F7J+VGW, Koulouba Ouagadougou

BURKINA FASO

Contact(s) référent(s):

Aime SOUROU

Directeur Général Total Niger

aime.sourou@total.bf

+226 25 32 50 00

Site web:

itineraires.totalenergies.com

Tidiane SOULAMA

Chef Marketing et Communication Total

Burkina

tidiane.soulama@total.bf



Union Economique et Monétaire Ouest Africaine (UEMOA)

Organisation intergouvernementale





Développement économique

Echelle Régionale

d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Siège social : Burkina Faso

Expertise(s) principale(s):

Intégration économique

Activités :

Renforcement de la compétitivité des activités économiques et financières des États

membres

CONTACTS

Adresse:

01 B.P. 543 Ouagadougou 01 BURKINA FASO

Site web: uemoa.int

Contact(s) référent(s):

Gilbert ZONGO

Chef de la Division de la Sécurité Alimentaire, des Statistiques et de l'information Agricole gzongo@uemoa.int +226 25 31 88 73

Abdoulkarim ASSAO

Cadre Supérieur Chargé des Ressources en Eau aasao@uemoa.int









Environnement

Echelle **Afrique** d'intervention:

Pays d'exercice **Burkina Faso** Bénin Côte d'Ivoire dans le RES-EAU:

Ghana

Siège social: Suisse

Expertise(s) Protection des ressources

naturelles principale(s):

GIRE

Gestion durable des ressources minérales

Mise en oeuvre de programmes, projets et politiques de gestion durable de la diversité Activités :

biologique : conservation des forêts, ressources en eaux et zones Humides, marins et

côtiers et aires protégées de l'Afrique Centrale et Occidentale

CONTACTS

Adresse:

West and Central Africa Regional Office Complexe SICAP Point E, Bâtiment D, 4é étage Dakar SENEGAL

Contact(s) référent(s):

N/I

Site web: iucn.org

paco@iucn.org +221 33 820 0327









Université des Sciences Sociales et Gestion de Bamako (USSGB)

> Institut de recherche

Enseignement supérieur

Recherche

Echelle

d'intervention:

Nationale

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Siège social :

Mali

Expertise(s) principale(s):

Sciences économiques et

gestion

Histoire géographie

Gestion des entreprises et Administration

Activités :

Dispense de formations initiales et travaux de recherche multi-disciplinaires dans la

gestion des entreprises

CONTACTS

Adresse:

Quartier du fleuve, Rue 310 / porte 238 prés du marché Dibidia BP : 2575 Bamako MALI

Site web: ussgb.ml

Contact(s) référent(s) :

Pr Ousmane KOITA

Directeur du Laboratoire de Biologie Moléculaire Appliquée okoita@icermali.org

Yolande DASSO

Chef du département de géologie +223 20 22 08 65 dassoyolonde@yahoo.fr









WaterAid

ONG / Association Humanitaire

Echelle

d'intervention :

Pays d'exercice

dans le RES-EAU :

Internationale

Burkina Faso

Ghana

Siège social : Royaume-Uni

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Assainissement et Traitement des déchets

Activités: Collecte de fonds, plaidoirie, formations et conseil technique pour projets d'accès à

l'eau potable et assainissement

CONTACTS

Adresse:

Avenue Bila Charles Kaboré, lot 44 Parcelle 17, section G Secteur 15 - Ouaga 2000 Ouagadougou BURKINA FASO

Site web: wateraid.org

Contact(s) référent(s) :

Mariame DEM

Directrice régionale de l'Afrique de l'Ouest

mariamedem@wateraid.org +226 70 15 50 48









Echelle d'intervention :

Pays d'exercice dans le RES-EAU :

Burkina Faso

Bénin

Côte d'Ivoire

Ghana

Siège social : Suisse

Expertise(s)

principale(s):

Gestion des eaux usées

Eau potable

Assainissement et Traitement des déchets

Activités : Consultance et fourniture de solutions multi-acteurs autour des questions de droits

humains, de sécurité et de paix dans le monde, à travers le développement

d'entrepreneurs

CONTACTS

Adresse:

1 rue Fendt - 1201

Genève SUISSE Contact(s) référent(s) :

Franck BARROSO

Strategic lead for Africa and

Southern Europe

Site web:

waterpreneurs.net

franck.barroso@waterpreneurs.net

+41 79 616 0 383













<u>Annexe 1</u>: Liste des acteurs classés selon leur niveau d'intérêt pour collaborer avec le RES-EAU

				Pays		
Niveau d'intérêt	Nom de l'acteur	Type de structure	Secteur d'activités	Afriqu e de l'Ouest	Page	
	Agir pour l'Environnement dans les Industries Extractives	ONG / association humanitaire	Environnement Industrie minière	CI	N/A	39
	Arima Farms Ghana Limited	groupe de sociétés	Industrie agricole	GH	N/A	43
	Autorité du bassin de la Volta	organisation intergouverneme ntale	Environnement Secteur de l'eau	BJ - BF - CI - GH ML - TG	N/A	47
	Banque Mondiale	institution financière de développement	Aide au développement	А	51	
Très		groupe de sociétés	BTP Energies renouvelables Environnement Ingénierie civile Secteur de l'eau	Afrique		53
fort	Chambres des Mines du Burkina	réseau d'acteurs	Industrie minière	BF	N/A	55
	Fapel Guinée	start-up	Industrie agricole Secteur de l'eau	А	frique	59
	FAS Consult Limited société indépendante	BTP Ingénierie civile Ingénierie mécanique Secteur de l'eau	GH	N/A	61	
	Integrated Water and Agricultural Development	société indépendante	Industrie agricole Secteur de l'eau	GH	N/A	65
	Organisation pour l'alimentation et l'agriculture	organisation intergouverneme ntale	Environnement Industrie agricole Industrie	А	67	



			agro-alimentaire Santé			
	SEN'EAU	société nationale	BTP Secteur de l'eau	SN	N/A	73
	United Nation Education Science Culture Organization - International Hydrological Programme	organisation intergouverneme ntale	Secteur de l'eau	А	frique	77
	Association des Promoteurs de Carrières et Mines du Bénin	réseau d'acteurs	Industrie minière	ВЈ	N/A	45
	Autorité du bassin du Niger organisation intergouverneme ntale	Environnement Secteur de l'eau	BJ - BF - CI - GN ML - NG - NE	CM - TD	49	
	Groupe SIFCA	groupe de sociétés		CI - GH - NG - LR SN	N/A	75
Fort	Oxfam	ONG / association humanitaire	Environnement Industrie agricole Industrie agro-alimentaire Santé Secteur de l'eau	LR - MR - ML - NE	DZ - BI - CF - TD CD - EG - ET - KE MW - MA - MZ - RW - SO - TN - TZ - UG - ZM - ZW	69
	Partenariat National de l'Eau du Bénin	réseau d'acteurs	Secteur de l'eau	ВЈ	N/A	71
	United Nations Convention to Combat Desertification	Convention to Combat organisation intergouverneme			frique	79
	Endeavour Mining Corporation	société indépendante	Industrie minière	BF - CI - SN	N/A	57
Moyen	Fondation VEOLIA	fondation	déchets ML – MR GA – ET Secteur de l'eau – NE – – MA		– CM GA – ET – KE	63





				SN – SL – TG	CF – NA TD – TN – ZA – ZW	
	VEOLIA	multinationale	Gestion des déchets Secteur de l'eau	BJ – BF – CI – CV GH - GM – GW ML – MR – NE – NG SN - TG	ER - ET - GQ - KE - KM - LS -	81
Faible	Agence Française de Développement	organisation gouvernementale	Aide au développement Education Santé Secteur de l'eau	А	Afrique	
N/C	Aqua for All	institution financière de développement	Secteur de l'eau	BF - GH - SN - ML	KN - ET	41

Les pays ont été renseignés selon leur code ISO 3166 Alpha-2, disponible sur ce <u>lien</u>.





<u>Annexe 2</u>: Liste des acteurs classés selon leur niveau d'intérêt pour collaborer autour de projets impliquant des étudiants

Niveau d'intérêt	Nom de l'acteur	Type de structure	Page
	Arima Farms Ghana Limited	groupe de sociétés	43
	Banque Mondiale	institution financière de développement	51
	BRL Ingénierie	groupe de sociétés	53
	Fapel Guinée	start-up	59
Très	FAS Consult Limited	société indépendante	61
fort	Fondation VEOLIA	fondation	63
	SEN'EAU	société nationale	73
	United Nation Education Science Culture Organization International Hydrological Programme	organisation intergouvernementale	77
	VEOLIA	multinationale	81
	Agir pour l'Environnement dans les Industries Extractives	ONG / association humanitaire	39
	Association des Promoteurs de Carrières et Mines du Bénin	réseau d'acteurs	45
Fort	Autorité du bassin du Niger	organisation intergouvernementale	49
FOIL	Chambres des Mines du Burkina Faso	réseau d'acteurs	55
	Endeavour Mining Corporation	société indépendante	57
	Integrated Water and Agricultural Development	société indépendante	65
	Partenariat National de l'Eau du Bénin	réseau d'acteurs	71





	Autorité du bassin de la Volta	organisation intergouvernementale	47
Moyen	Organisation pour l'alimentation et l'agriculture	organisation intergouvernementale	67
	Oxfam	ONG / association humanitaire	69
	Agence Française de Développement	organisation gouvernementale	37
Faible	Groupe SIFCA	groupe de sociétés	75
	United Nations Convention to Combat Desertification	organisation intergouvernementale	79
Très faible	Aqua for All	institution financière de développement	41



<u>Annexe 3</u>: Tableau synthétisant les outils de collaboration privilégiés par acteur

	Tous	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	1005										.0	"	.2	.5		.5
Agence Française de Développement				X												
Agir pour l'Environnement dans les Industries Extractives							X	Χ								
Aqua for all									Х	Х	Х					
Arima Farms Ghana Limited								X								
Association des Promoteurs de Carrières et Mines du Bénin	X				Χ											
Autorité du bassin de la Volta	Х				X											
Autorité du bassin du Niger						Х	Χ				Х	Х				
Banque Mondiale		Х	Х													
BRL Ingénierie					Χ		Х	Х								
Chambres des Mines du Burkina					X		Χ									
Endeavour Mining Corporation									Χ		Х					
Fapel Guinée					Χ		X									
FAS Consult Limited						Х	X		X		X					
Fondation VEOLIA					Х						Х					Х
Groupe SIFCA	X															
Integrated Water and Agricultural Development								X	×							
Organisation pour l'alimentation et l'agriculture	Χ				X	X	X		X							
Oxfam				Х	Х		Х	Х	Х							
Partenariat National de l'Eau du Benin					X		Χ	Χ			Х					
SEN'EAU					Χ		Х	Х	Х		Х		Χ			





UNESCO - International Hydrological Programme			Х	X		×					
United Nations Convention to Combat Desertification			Χ	X	X						
VEOLIA	X								Х	Х	

<u>Légende</u>:

Tous = Tous les outils / En fonction des besoins et des activités

- 1 = Programme d'exploration
- 2 = Laboratoire d'analyses d'eau
- 3 = Plaidoyer / Outils d'aide au plaidoyer
- 4 = Projets multi-acteurs
- 5 = Séminaires / Colloques
- 6 = Renforcement de capacités / Formations
- 7 = Cadre de partages et d'expériences
- 8 = Projets, solutions, outils d'innovation
- 9 = Financement / Création d'incubateur
- 10 = Accueil de stagiaires
- 11 = Outils
- 12 = Financement/Accompagnement de thèses
- 13 = Financement de chaires de recherche
- 14 = Organisation/Financement de hackathons
- 15 = Consultance

Annexe 4 : Liste des acteurs par ordre alphabétique

1	Action Contre la Faim	p. 84
2	Africa Greentec	p. 85
3	African Water Facility	p. 86
4	Agence Française de Développement	p. 37
5	Agence Nationale d'Approvisionnement en Eau Potable en Milieu Rural	p. 87
6	Agir pour l'Environnement dans les Industries Extractives	p. 39
7	Aqua for all	p. 41
8	Arima Farms Ghana Limited	p. 43
9	Artelia Côte d'Ivoire	p. 88
10	Association des Professionnels du Caoutchouc Naturel de Côte d'Ivoire	p. 89
11	Association des Promoteurs de Carrières et Mines du Bénin	p. 45
12	Autorité du Bassin de la Volta	p. 47
13	Autorité du Bassin du Niger	p. 49
14	Banque Africaine de Développement	p. 90
15	Banque Mondiale	p. 51
16	Bill & Melinda Gates Foundation	p. 91
17	Bluecham	p. 92
18	BRL Ingénierie	p. 53
19	Centre d'Excellence Africain pour l'Eau et l'Assainissement	p. 26
20	Centre d'Excellence Africain sur le Changement Climatique, la Biodiversité et l'Agriculture	p. 28
21	Centre National de Recherche Scientifique et Technologique du Burkina Faso	p. 93
22	Centre Universitaire de Recherche et d'Application en Télédétection	p. 94
23	Chambres des Mines du Burkina	p. 55
24	Communauté Economique des États de l'Afrique de l'Ouest	p. 95
25	Delvic	p. 96
26	Ecole Polytechnique de Thiès	p. 97
27	Endeavour Mining Corporation	p. 57
28	Fapel Guinée	p. 59
29	FAS Consult Limited	p. 61
30	Fondation VEOLIA	p. 63
31	Fonds International de Développement Agricole	p. 98







32	Ghana Irrigation Development Authority	p. 99
33	Ghana Water Company Limited	p. 100
34	Global Water Partnership	p. 101
35	Green Keeper Africa	p. 102
36	lamgold	p. 103
37	Institut International d'Ingénierie de l'Eau et de l'Environnement	p. 30
38	Integrated Water and Agricultural Development	p. 65
39	IRC Wash	p. 104
40	JUAL Group	p. 105
41	Ministère de l'Eau et Assainissement	p. 106
42	Ministère de l'Eau et des Mines	p. 107
43	Ministère de L'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de L'Innovation du Burkina Faso	p. 108
44	Ministère de l'Hydraulique	p. 109
45	Ministry of Sanitation and Water Resources	p. 110
46	Office National de l'Eau et de l'Assainissement	p. 111
47	Organisation pour l'Alimentation et l'Agriculture	p. 67
48	Oxfam	p. 69
49	Partenariat National de l'Eau du Bénin	p. 71
50	Perseus Mining	p. 112
51	Pollution to Water	p. 113
52	Regional Water and Environmental Sanitation Centre Kumasi	p. 32
53	SEN'EAU	p. 73
54	SIFCA	p. 75
55	Société de Distribution d'Eau de la Côte d'Ivoire	p. 114
56	Société Nationale des Eaux du Bénin	p. 115
57	SOGEA SATOM	p. 116
58	Solidarités Internationale	p. 117
59	Suez	p. 118
60	The Ghana Chamber of Mines	p. 119
61	Total Energies	p. 120
62	Union Economique et Monétaire Ouest Africaine	p. 121
63	Union Internationale pour la Conservation de la Nature / Programme Afrique Centrale et Occidentale	p. 122

64	United Nation Education Science Culture Organization - International Hydrological Programme	p. 77
65	United Nations Convention to Combat Desertification	p. 79
66	Université des Sciences Sociales et Gestion de Bamako	p. 123
67	VEOLIA	p. 81
68	WaterAid	p. 124
69	Waterpreneurs	p. 125
70	West African Center for Water, Irrigation and Sustainable Agriculture	p. 34







Le rapport a été pensé et rédigé dans le respect de la RGPD : les personnes interviewées ont donné leur accord pour la publication et la diffusion des résultats.

Responsable éditorial : Faissal Ouedraogo Coordination projet : IRD Réalisation de la cartographie et étude : Bond'innov

Cette cartographie a été réalisée au premier semestre 2021. Elle a vocation a s'étoffer et être mise a jour régulièrement.

Elle sera prochainement accessible depuis www.acepartner.com.



Cartographie réalisée par l'association

B₀ND'iNN₀V

sous la direction du RES-EAU et de l'équipe de coordination du projet ACE Partner





Remerciements à l'ensemble des leaders des ACE membres du RES-EAU ainsi qu'à l'équipe de coordination du projet ACE Partner, aux acteurs sollicités et mobilisés durant la réalisation de cette cartographie.