

Communication et visibilité des projets

DeSIRA



Le Cirad est l'un des principaux partenaires de l'initiative DeSIRA de l'Union Européenne. Ce programme, initialement conçu pour l'ensemble des pays du Sud, s'est ensuite concentré sur l'Afrique lors de la troisième vague. Le Cirad soutient les partenaires du Sud dans la mise en œuvre de 30 projets financés par ce programme, dont 16 en leadership, 9 où il coordonne un work package majeur, et 5 cofinancés par l'AFD.

Afin de donner de la visibilité aux innovations déployées par ces projets et à leurs contributions à la résolution des défis rencontrés par les populations locales pour rendre plus durables les systèmes agricoles et alimentaires, le Cirad et ses partenaires ont investis dans de multiples actions de communication : réseaux sociaux, sites web, événements grand public, vidéos, podcasts, blogs, lettres d'information, etc.

Dans des projets de R&I, la communication est essentielle pour créer l'engagement des acteurs impliqués mais aussi pour augmenter les opportunités de mise en synergie, de collaboration ou d'appuis d'autres initiatives qui vont permettre d'accélérer la mise à l'échelle des innovations et générer des impacts.

Ce document présente des fiches informatives de produits et actions de communication mis en place par 13 projets DeSIRA dans lesquels intervient le Cirad.

Estampillés « Grands projets » en interne Cirad, ces projets ont été choisis pour leur grande diversité de produits de communication, la qualité des supports et la pertinence des orientations de la stratégie de communication, au regard des objectifs visés.

Ainsi, avec ses partenaires, le Cirad maximise l'impact de ses actions.



WWW.CASSECS.ORG



Séquestration de Carbone et émissions de GES dans les écosystèmes agropastoraux des états sahéliens du CILSS

Élevage sahélien et bilan carbone
. Dates : 2020 - 2024
. Pays : Burkina Faso, Mali, Mauritanie, Niger, Sénégal, Tchad
. 18 partenaires

Le Projet CASSECS, coordonné par l'ISRA, a amélioré l'évaluation du bilan carbone des systèmes d'élevage agropastoraux pour mieux quantifier leurs impacts sur le changement climatique et élaborer des politiques d'élevage adaptées au Sahel. Il a permis d'élaborer des stratégies de plaidoyer pour une cohérence des politiques et des investissements en faveur de l'élevage pastoral et agropastoral dans les pays sahéliens du CILSS.

Le projet partage ses résultats

Grid of QR codes linking to project results: Site web, Plaquette Kakémono, Motion design, Actualités, Interview, Vidéo, Policy Brief, Mediatheque.

Le Cirad en parle

Grid of QR codes linking to media: Actualités, Fiche Projet, Communiqué de presse, Actualités DeSIRA.

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar fin 2022 : https://rb.gy/aj1exq

Les réseaux sociaux du projet

Social media icons for Facebook, LinkedIn, X, and YouTube with handles: Projet Cassecs, Projet CaSSECS, ProjetCassecs, @projetcassecs6119

© Projet CASSECS





WWW.COCOA4FUTURE.ORG

Durabilité des exploitations cacaoyères

- . Dates : 2020 - 2025
- . Pays : Côte d'Ivoire et Ghana
- . 9 partenaires



Durabilité des systèmes de production et dynamiques nouvelles du secteur cacaoyer

Le projet accompagne la transition agroécologique et organisationnelle de la cacaoculture ouest-africaine. Il rassemble des partenaires scientifiques qui, avec les acteurs de la filière et les cacaoculteurs, ont pour ambition partagée d'œuvrer ensemble pour remettre l'Humain et l'Environnement au cœur de la cacaoculture de demain. Cocoa4Future ambitionne ainsi de contribuer à l'amélioration de la durabilité des exploitations cacaoyères et de la filière cacao d'Afrique de l'Ouest tout en préservant l'environnement par l'adaptation des systèmes de cacaoculture à l'évolution du contexte.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Actualités 		Guides bénéficiaires
	Brochure, kakémono 	
Salons 		Fiches résultat
	Vidéos 	

Le Cirad en parle

	Actualités 	
Impact 		Fiche Projet
	Communiqué de presse 	
TV5 Monde 		

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar fin 2023 : <https://rb.gy/ajlexq>

Le réseau social du projet



Cocoa4future

© Projet COCOA4FUTURE





WWW.BIOSTAR-AFRIQUE.ORG



La sécurité énergétique et alimentaire en Afrique de l'Ouest par le développement d'un secteur bioénergie pour les PME agroalimentaires

Des bioénergies pour les PME

- . Dates : 2020 - 2025
- . Pays : Burkina Faso, Côte d'Ivoire, Mali, Niger, Sénégal
- . 10 partenaires

Le projet BioStar, coordonné par le Cirad, contribue à la sécurité énergétique et alimentaire à travers le développement d'un secteur bioénergie répondant aux besoins des PME de transformation agroalimentaire. Plus spécifiquement, il vise à promouvoir un développement durable des PME de transformation agroalimentaire dans les zones rurales grâce à l'innovation dans la production de bioénergie durable et l'optimisation de la transformation des aliments. Le projet contribue également à faire émerger un secteur bioénergie en suscitant une organisation et un cadre de concertation pour ce secteur.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Plaquette 		Vidéos
	Actualités 	Revue de presse
Interview 		Motion design
Témoignages 	Fiche technique 	Photothèque

Le Cirad en parle

	Podcast 	
Radio Burkina 		Fiche Projet
	Communiqué de presse 	
Actualités DeSIRA 		Actualité

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à distance en 2021 : <https://rb.gy/ajltxq>

Les réseaux sociaux du projet



Projet-BioStar

Projet BioStar

PBioStar

projetbiostar

biostar3159

© Projet BIOSTAR



WWW.PROJET-MARIGO.ORG

Maraîchage agroécologique en Côte d'Ivoire

- . Dates : 2020 - 2024
- . Pays : Côte d'Ivoire
- . 15 partenaires



© Projet MARIGO



MARIGO
MARAÎCHAGE AGROÉCOLOGIQUE
PÉRIURBAIN EN CÔTE D'IVOIRE

Maraîchage péri-urbain et transition agroécologique en Côte d'Ivoire

Le projet MARIGO, coordonné par le Cirad, est un projet de recherche / action qui accompagne la transition agroécologique des pratiques maraîchères en zones périurbaines en Côte d'Ivoire. Il vise à promouvoir la transition agroécologique et à contribuer à une transformation durable et productive de l'agriculture et des systèmes alimentaires de la Côte d'Ivoire. Il contribue au bien-être et à la prospérité de toutes les parties prenantes des chaînes de valeur, grâce à de nouvelles formes de production et de consommation économiques qui maintiennent et régénèrent les ressources environnementales.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Plaquette 		Kakémono
	Actualités 	
Photothèque 		Vidéo

Le Cirad en parle

	Actualités 	
Podcast 		Fiche Projet
	Communiqué de presse 	
		Actualités DeSIRA

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar fin 2022 et 2023 : <https://rb.gy/ajlexq>

Les réseaux sociaux du projet

Projet-Marigo	Projet MARIGO	projetmarigo



La santé comme levier de développement

- Dates : 2021 - 2026
- Pays : Bénin, Cambodge, Laos, Sénégal
- 6 living lab
- 11 partenaires

Ce projet One Health vise à concevoir, tester et évaluer une démarche participative et inclusive innovante pour accompagner la transition agroécologique en améliorant conjointement la santé humaine, la santé des systèmes de production agricole et de l'environnement. L'objectif est d'impacter positivement et durablement les moyens d'existence des populations sur des territoires donnés. Pour ce faire, le projet considère les différentes santés d'un système socio-écologique (santé végétale, santé animale, santé humaine et santé environnementale), ainsi que les interactions entre les processus qui les caractérisent.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Plaquette Kakémono 		Newsletter
	Actualités 	
Video 		Motion design
	Policy brief 	

Le Cirad en parle

	Actualités 	
TV5 monde 		Fiche Projet
Communiqué de presse 		
	Actualités DeSIRA 	

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar fin 2022 : <https://rb.gy/ajlexq>

Les réseaux sociaux du projet



santesterritoires231



Santés & territoires



Projet Santés & territoires

© Projet SANTE & TERRITOIRES



WWW.FAIR-SAHEL.ORG



L'intensification agroécologique pour la résilience des exploitations dans le Sahel

Promouvoir une intensification agroécologique

- . Dates : 2020 - 2024
- . Pays : Burkina Faso, Mali, Sénégal
- . 10 partenaires

L'objectif du projet est de créer les conditions pour permettre aux petits producteurs du Sahel de mettre en place des systèmes techniques innovants d'intensification agroécologique (IAE). Le but est d'asseoir une gestion plus efficiente et durable des ressources et une amélioration de leurs revenus, tout en rendant leur exploitation plus résiliente au changement climatique dans les trois pays d'intervention du projet.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Plaquette kakemono 		Presse locale
	Actualités 	
		Reportage
Vidéos 		Policy brief

Le Cirad en parle

	Actualités 	
		Fiche Projet
	Communiqué de presse 	
	Actualités DeSIRA 	

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar en 2023 : <https://rb.gy/ajlexq>

Les réseaux sociaux du projet

FairSahel	FAIRSahelAgri	Projet_Fair Sahel



© Projet FAIR SAHEL



Co-Funded by



WWW.IRRINN.ORG



Intensification de la production agricole par la mise à l'échelle de pratiques et technologies d'irrigation innovantes et adaptées

Petite irrigation innovante
Dates : 2021 - 2025
Burkina Faso
7 partenaires

Le développement de l'irrigation est un des leviers de la lutte contre l'insécurité alimentaire et économique au Sahel. Le projet intensification de la production agricole par la mise à l'échelle de pratiques et technologies d'irrigation innovantes et adaptées (IRRINN) vise à permettre à un plus grand nombre de producteurs de bénéficier d'une « petite irrigation » personnalisée.

Le projet partage ses résultats

- Site web
- Kakémono Plaquette
- Photothèque
- Actualités
- Descriptif projet

Le Cirad en parle

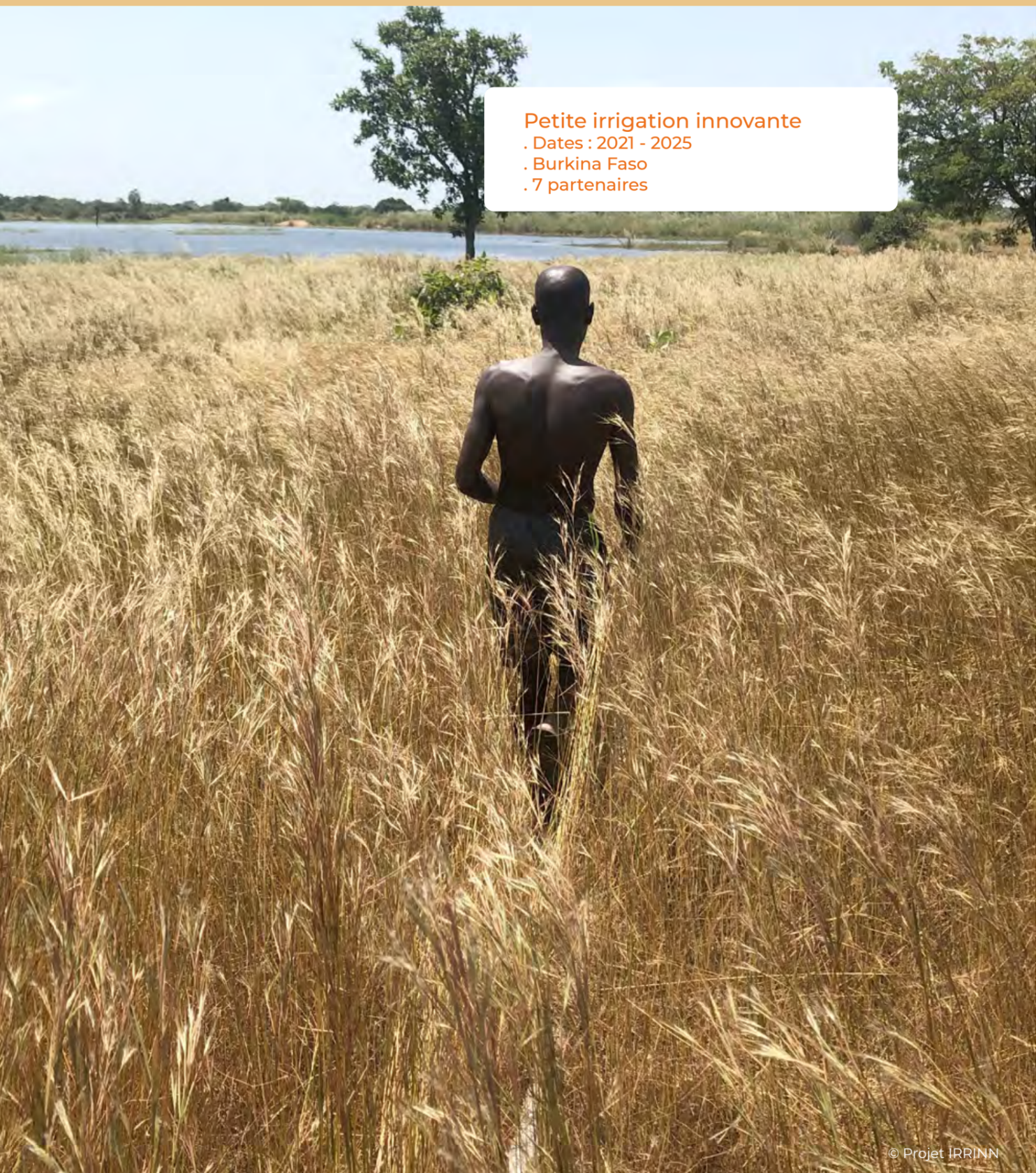
- Actualités
- Communiqué de presse
- Fiche Projet
- Actualités DeSIRA
- Actualités projet
- Actualités

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar fin 2023 : <https://rb.gy/ajlexq>

Les réseaux sociaux du projet

- Projet_irrinn (Facebook)
- Projet IRRINN (LinkedIn)
- IrrinnProjet (X)
- projet_irrinn (Instagram)



© Projet IRRINN



WWW.PROJET-MAKIS.ORG



Comprendre et accompagner les innovations rurales à Madagascar



Accompagner les innovations rurales
· Pays : Madagascar
· Dates : 2022 - 2027
· 9 partenaires

Le projet MAKIS vise à améliorer les capacités des acteurs malgaches du développement agricole et à accompagner l'innovation en milieu rural. Il a pour objectif de mieux comprendre, selon les situations, quelles méthodes fonctionnent le mieux pour aider les paysans malgaches à innover et changer leurs pratiques.

Le projet partage ses résultats

	Site web	
	Newsletter	
	Plaquette Kakémono	
	Actualités	
	Revue de presse	
	Photothèque	

Le Cirad en parle

	Actualités	
	TV5 Monde	
	Fiche Projet	
	Actualités	
	Actualités	
	Actualités DeSIRA	

Les réseaux sociaux du projet

MakisProject	projetmakis	Linkedin



WWW.DINAAMICC.CIRAD.FR



DINAAMICC
l'agroécologie pour faire face
au changement climatique

Démarches intégrées et
accompagnement pour une
agriculture familiale à Madagascar
innovante et résiliente
aux changements climatiques

L'agroécologie face au changement climatique

- . Pays : Madagascar
- . Dates : 2022 - 2025
- . 12 partenaires

L'objectif général du projet DINAAMICC est de contribuer à réduire la pauvreté et l'insécurité alimentaire et nutritionnelle des communautés rurales des hautes terres centrales de Madagascar. Afin de contribuer à réduire la vulnérabilité des exploitations agricoles familiales face aux évolutions climatiques et environnementales, il vise à promouvoir des systèmes de production performants, durables et mieux adaptés.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Plaquette kakémono 		Photothèque
	Actualités 	
Revue de presse 		Vidéo
	Cartographie 	

Le Cirad en parle

	Actualités 	
Actualités 		Fiche Projet
	Cop 28 	
Actualités DeSIRA 		Actualité Plaidoyer

Les réseaux sociaux du projet

DINAAMICC	Projet-Dinaamicc	DINAMICCProjet

© Projet DINAAMICC





WWW.DISSEM-INN.ORG



Innovations au Sahel :
de la coconstruction au
changement d'échelle

Innovations au Sahel

- . Dates : 2021 - 2024
- . Pays du Sahel
- . 9 projets DeSIRA concernés



© Photos:projets DeSIRA

Le projet DISSEM-INN a produit des connaissances transversales fondées sur le partage d'expériences au Sahel. Les différents pays concernés partagent des enjeux propres : très forte croissance démographique, extrême pauvreté, risques climatiques élevés et montée des conflits violents. L'ensemble des projets visés tente de répondre à ces enjeux par l'innovation pour l'agriculture durable et la sécurité alimentaire avec des moyens, méthodes et terrains spécifiques. Le Cirad est différemment impliqué au sein de ces projets, tous financés via l'initiative DeSIRA.

Le projet partage ses résultats

Le Cirad en parle

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar en 2022 : <https://rb.gy/ajlexq>

Les réseaux sociaux du projet

Dissem-inn	DissemInn	disseminn5620



WWW.OBSYDYA.ORG



Observatoire pilote des paysages et dynamiques agricoles

Observatoire pilote

- . Dates : 2022 - 2026
- . Pays : Bénin
- . 5 partenaires



Les régions centrales et septentrionales du Bénin connaissent des évolutions rapides dans leurs systèmes de production agricole, notamment avec l'essor du coton, du soja et de la noix de cajou, la motorisation agricole ou encore la sédentarisation de l'élevage. L'expansion des surfaces cultivées s'accompagne de changements significatifs dans les pratiques agricoles et pastorales, ainsi que dans la structure même des paysages. Dans ce contexte, le projet OBSYDYA vise à mettre en place un observatoire tirant partie des possibilités actuelles en télédétection. Ainsi il ambitionne de produire et de mettre à disposition des décideurs nationaux les indicateurs spatialisés et produits cartographiques permettant d'éclairer les dynamiques en cours.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Actualités 		Vidéos
	Posters 	
Newsletter 		Plaquette
	Photothèque 	

Le Cirad en parle

		Fiche Projet
	Actualités 	

Les réseaux sociaux du projet



Projet Obsydyia Projet Obsydyia Projet OBSYDYA

© Projet OBSYDYA

IRSAT



WWW.DESIRA-ACCESS-INNOVATION.ORG

Dynamiques d'innovation agricole

- . Dates : 2021 – 2025
- . Pays : Burkina Faso
- . 5 partenaires



Accélérer les dynamiques d'innovation dans l'agriculture par le renforcement des services support à l'innovation

Le projet AcceSS soutient des initiatives d'innovation prometteuses pour renforcer la durabilité de l'agriculture en consolidant les liens entre l'incubation, la recherche, le conseil agricole et la formation. Il renforce les capacités des fournisseurs de services support à l'innovation et appuie la mise en œuvre de la politique publique d'innovation au Burkina Faso dans le secteur agricole. Il contribue ainsi à la feuille de route nationale visant à soutenir l'agenda 2030 pour la transformation des systèmes alimentaires.

Le projet partage ses résultats

	Site web 	
Actualités 		Vidéos
	Revue de presse 	
Newsletter 		Plaquette
	Kakémono 	

Le Cirad en parle

	Réseaux 	
		Fiche Projet
	Actualités 	

Formation

Participation à la session de formation en communication dispensée à Dakar fin 2023 : <https://rb.gy/ajlexq>

Les réseaux sociaux du projet

Projet AcceSS	Projet AcceSS	Projet AcceSS	Projet AcceSS

© Projet ACCESS



WWW.ASSET-PROJECT.ORG



Agroecology and Safe Food System Transitions

L'agroécologie pour des systèmes agricoles et alimentaires plus durables, plus sûrs et plus inclusifs en Asie du Sud-Est

ASSET Agroécologie
. Dates : 2020 – 2025
. Pays : Cambodge, Laos, Vietnam
. 24 partenaires

Le projet ASSET appuie la transformation des systèmes agricoles et alimentaires en Asie du Sud-Est pour les rendre plus durables, sûrs et inclusifs, en tirant parti des potentialités de l'agroécologie.

Le projet partage ses résultats

Grid of QR codes linking to project results: Site web, Actualités, Brochure, kakémono, Revue de presse, Newsletter, Policy brief.

Le Cirad en parle

Grid of QR codes linking to media content: Interview, Fiche Projet, Article, Actualités.

Les réseaux sociaux du projet

Social media icons for LinkedIn, Facebook, and X with handles AssetProjectSEA and @AssetProjectSEA.

Co-Funded by



Le Cirad est l'organisme français de recherche agronomique et de coopération internationale pour le développement durable des régions tropicales et méditerranéennes.

Avec ses partenaires, il co-construit des connaissances et des solutions pour des agricultures résilientes dans un monde plus durable et solidaire. Il mobilise la science, l'innovation et la formation afin d'atteindre les objectifs de développement durable. Il met son expertise au service de tous, des producteurs aux politiques publiques, pour favoriser la protection de la biodiversité, les transitions agroécologiques, la durabilité des systèmes alimentaires, la santé (des plantes, des animaux et des écosystèmes), le développement durable des territoires ruraux et leur résilience face au changement climatique. Présent sur tous les continents dans une cinquantaine de pays, le Cirad s'appuie sur les compétences de ses 1800 salariées et salariés, dont 1240 scientifiques, ainsi que sur un réseau mondial de 200 partenaires. Il apporte son soutien à la diplomatie scientifique de la France.

Délégation à la Communication du Cirad

Communication des grands projets

Catherine Rollin

Centre de Montpellier

Avenue Agropolis,

34398 Montpellier Cedex 5



Cirad.fr



agreenium

