

Le Cirad et l'Afrique

Une longue histoire de partenariat

L'Afrique est la première priorité géostratégique du Cirad. Le Cirad y a établi des **partenariats de long terme** avec des institutions locales, régionales ou internationales. Ces partenariats conduisent à des projets de recherche et de formation, mis en œuvre grâce à des mobilités de chercheurs et d'experts (missions) ainsi que des affectations de long terme - une **centaine de chercheurs du Cirad travaillent au quotidien dans les institutions africaines partenaires** (centres nationaux de recherche agronomique, universités...).

Les directions régionales du Cirad, presque toujours situées dans des locaux mutualisés avec des représentations de l'IRD, couvrent toute l'Afrique :

- [Afrique de l'Ouest forêt et zone humide](#) (Côte d'Ivoire, Ghana, Bénin, Togo, Sierra Leone et Nigeria)
- [Afrique de l'Ouest savane et zone sèche](#) (Sénégal et zone sahélienne – Burkina Faso, Mali, Niger, Tchad) ;
- [Afrique centrale](#) (Cameroun, Congo, Gabon, république centrafricain, république démocratique du Congo)
- [Afrique orientale](#) (Kenya, Éthiopie, Ouganda, Tanzanie)
- [Afrique australe et Madagascar](#) (Madagascar, Zambie, Mozambique, Zimbabwe, Afrique du Sud)
- [Méditerranée et Moyen-Orient](#) (Maroc, Algérie, Tunisie, Égypte, Espagne, Portugal)

Ces partenariats multilatéraux de long terme se formalisent notamment sous forme de « **dispositifs en partenariat** » (dP), dispositifs qui mettent en commun des scientifiques, des budgets, qui sont co-construits et co-gouvernés avec les partenaires. Ils permettent d'investir avec une masse critique et une préoccupation d'impact sur des sujets précis.

Sur 21 dP existant dans toute la zone intertropicale, 13 associent le Cirad et des partenaires africains :

- [Systèmes agro-sylvo-pastoraux en Afrique de l'Ouest](#) - ASAP
- [Diversité biologique et systèmes agroécologiques - Santé des sols et des cultures](#) - DIVECOSYS
- [Réseau de recherche sur les forêts d'Afrique centrale](#) - R2FAC
- [Forêts et biodiversité à Madagascar](#) - F&B
- [Systèmes agroforestiers en Afrique centrale](#) - Agroforesterie Cameroun
- [Politiques publiques et gouvernance en Afrique australe](#) - GOVINN
- [Pastoralisme et zones sèches en Afrique de l'Ouest](#) - PPZS
- [Produire et conserver en partenariat en Afrique australe](#) - RP-PCP
- [Information pour la sécurité alimentaire](#) - ISA
- [Systèmes de production d'altitude et de durabilité à Madagascar](#) - SPAD
- [Innovation et amélioration variétale en Afrique de l'Ouest](#) - IAVAO
- [Réseau régional One Health de l'océan Indien](#) - ONE HEALTH OI

Recherche et formation en partenariat au service d'une agriculture durable, résiliente et inclusive.

En Afrique comme sur les autres continents de la zone intertropicale, le Cirad a priorisé **six thématiques pour orienter et structurer sa recherche finalisée** :

- Accompagner toutes les agricultures du Sud au changement climatique
- Développer une ingénierie des transitions agroécologiques
- Accompagner la transition vers des systèmes alimentaires plus durables et inclusifs
- La biodiversité comme levier de développement et de résilience
- Des approches territoriales comme leviers de développement durable et inclusif
- Une approche intégrée de la santé des animaux, des plantes et des écosystèmes, en lien avec la santé publique

Le Cirad est impliqué dans des partenariats en Afrique sur ces six thèmes, avec une attention toute particulière portée à **l'intensification agroécologique des systèmes agro-sylvo-pastoraux**.

L'agroécologie est au coeur des agendas de recherche et d'innovation de plusieurs dP et de plusieurs grands projets impliquant le Cirad et ses partenaires en Afrique.

Plus concrètement, le Cirad travaille sur :

- Sécurité alimentaire, nutritionnelle, énergétique (biomasse)
- Transformation et valorisation des productions agricoles locales
- Développement des grands filières agricoles (bananiers, cacao, coton, manioc...)
- Gestion intégrée et territoriale de l'eau, développement de l'irrigation
- Gestion durable des forêts (reforestation, sylviculture durable)
- Renforcement des systèmes d'innovation agricole
- Gouvernance et politiques publiques
- Épidémiologie et santé animale

Enfin, comme il ne peut pas y avoir de développement sans renforcement des compétences, le Cirad investit aussi le domaine de la formation, avec les universités africaines, notamment en Master et en Doctorat, seul ou avec d'autres institutions françaises comme MUSE, l'Institut Agro ou l'alliance Agreenium.

Chiffres clés du Cirad en Afrique

Plus de 150 projets en cours, dont **22 projets DesiRA** (UE) et 13 coordonnés par le Cirad

6 directions régionales

100 expatriés, soit 60 % des expatriés du Cirad – Plus de 100 doctorants encadrés en Afrique

13 dispositifs en partenariat

Le Cirad en bref

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 inventer des agricultures résilientes dans un monde plus durable et solidaire. Il mobilise la science, l'innovation et la formation afin d'atteindre les Objectifs du 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 durables, 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 1650 salariés, dont 1140 scientifiques, ainsi que sur un réseau mondial de 200 partenaires. Il apporte son soutien à la diplomatie scientifique de la France.

Contact presse : presse@cirad.fr – Tél : +33 7 88 46 82 85