



Le partenariat de l'IRD en Afrique

Le Nouveau Sommet Afrique-France d'octobre 2021 ambitionne de poser un regard renouvelé sur la relation entre notre pays et le continent. Les collaborations de l'IRD avec ses partenaires africains illustrent déjà cette ambition : l'Institut porte au cœur de sa stratégie et de ses partenariats une science de la durabilité à même de répondre aux enjeux majeurs en matière de développement humain, social et économique.

Une science des solutions durables pour l'Afrique

Les collaborations de l'IRD en Afrique ont comme objectif principal la production de connaissances scientifiques et de solutions pour répondre aux défis globaux, dans un contexte où ceux-ci questionnent l'**avenir durable** de notre planète et de ses ressources.

Dans ce cadre, l'IRD soutient la vision exprimée par les États africains lors de la consultation pour la rédaction du *Global Sustainable Development Report* (2019) : « La transformation de l'Afrique viendra de l'intérieur. **Rien sur nous sans nous** ».

Les modes d'intervention de l'Institut suivent les **transformations à l'œuvre** sur l'ensemble du continent africain et les priorités stratégiques de ses partenaires de l'enseignement supérieur et de la recherche.

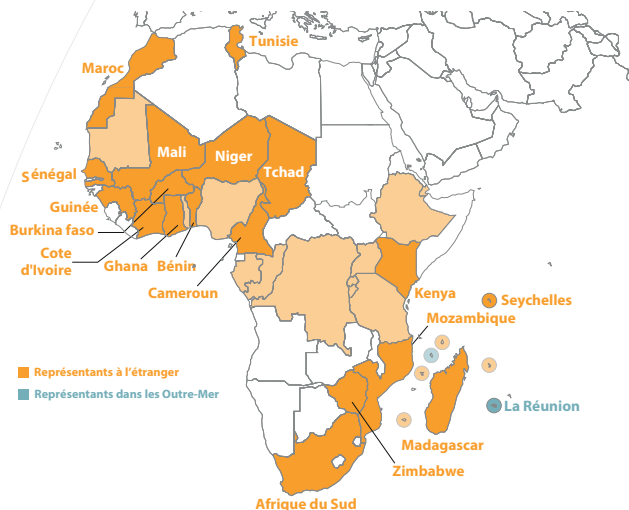
Les défis sociétaux africains au cœur de la recherche

Les recherches de l'IRD en Afrique se déploient autour de neuf grands défis sociétaux : une seule santé, changement climatique, biodiversité, terres et sols, migrations, systèmes alimentaires durables, géo-ressources et durabilité, littoral et mers, villes durables. En lien avec la Banque mondiale et l'Association des universités africaines (AUA), l'IRD met par exemple en réseau les Centres d'excellence africains (*ACE Partners*) avec la création en 2021 de quatre réseaux thématiques (activité minière durable, gestion durable de l'eau, science et technologie du numérique, maladies infectieuses).

Une mission clé de l'IRD est d'accompagner les communautés scientifiques des pays africains à **faire entendre leurs voix** dans le débat international et leurs contributions à l'atteinte des Objectifs du développement durable.

Engagé pour une science ouverte, l'Institut est notamment partenaire de la nouvelle revue *Global Africa*, financée par l'Agence française de développement (AFD) et portée par l'université Gaston Berger de Saint-Louis au Sénégal, qui analyse les enjeux globaux à partir de l'Afrique et de ses diasporas.

Le réseau de l'IRD en Afrique



Un continent de **présence historique** de l'Institut, où il se déploie dans l'ensemble de ses domaines de compétence scientifique et au travers de son modèle de partenariat scientifique équitable. L'Afrique est la première zone d'intervention de l'IRD, qui bénéficie d'une large part des investissements et moyens humains de l'Institut et qui répond aux priorités de la politique française d'aide au développement.

C'est en collaborant avec ce réseau que l'IRD peut contribuer à des projets de **riposte mondiale** contre la pandémie de Covid-19 comme AFROSCREEN, qui rassemble les laboratoires de 13 pays d'Afrique autour de la surveillance de l'évolution des variants.

L'IRD travaille en outre à la structuration d'un réseau Alumni : en effet, environ 1 500 personnes ont bénéficié d'un soutien financier de l'IRD en Afrique ou ont travaillé en lien avec une équipe IRD depuis 2002.

Faciliter les partenariats

Au niveau européen, l'IRD est très actif dans la **coopération Union africaine - Union européenne** et a encouragé l'avancée de l'initiative coordonnée *African Research and Innovation Scheme for Excellence (ARISE)* de soutien aux chercheurs africains.

L'Institut joue un rôle important dans la mobilisation en faveur de la recherche en partenariat avec les pays africains, que ce soit au sein même des unités mixtes de recherche (UMR), dans le cadre des politiques de sites universitaires métropolitains et à partir des sites ultramarins, ou au niveau des Alliances de recherches.

Nos **dispositifs de recherche** (Jeunes équipes associées, Laboratoires mixtes internationaux, GDRI-Sud), associés aux unités de recherche de l'IRD, sont destinés à favoriser l'émergence et la consolidation d'équipes ou de structures de recherche pérennes en Afrique.

L'IRD s'implique depuis de nombreuses années dans des **observatoires africains**, à l'instar de l'observatoire hydrométéorologique d'AMMA Catch créé en 1988 en Afrique de l'Ouest : sur un temps long, l'analyse des variations des processus environnementaux, sanitaires, sociétaux contribue à des politiques publiques adaptées.

Accompagner la jeunesse africaine

L'IRD porte une attention particulière à la jeunesse africaine, pour **accompagner la formation** des jeunes scientifiques ancrés dans les systèmes ESRI locaux, tout en favorisant leur insertion dans des réseaux scientifiques internationaux. Et plus généralement, pour contribuer à améliorer l'employabilité des jeunes diplômés.

Très attaché au **dialogue science-société**, l'IRD déploie avec RFI sur le continent africain le projet international **e-POP**, suivi par une communauté de 100 000 personnes : des jeunes africains réalisent des vidéos qui relaient les constats et interrogations des populations africaines touchées par les conséquences des changements climatiques et globaux.

25 LABORATOIRES MIXTES INTERNATIONAUX

62 % DES CO-PUBLICATIONS IRD AVEC UN PARTENAIRE SUD

20 REPRÉSENTATIONS

27 GROUPEMENTS DE RECHERCHE INTERNATIONAL-SUD

46 % DES CONSULTATIONS HORIZON IRD VIENNENT D'AFRIQUE (BASE PUBLICATIONS SCIENTIFIQUES)

37 PAYS

2 DÉPARTEMENTS D'OUTRE-MER (La Réunion, Mayotte)

31 JEUNES ÉQUIPES ASSOCIÉES

SOIT **1 315 639** PDF CONSULTÉS EN 2020

PRÈS DE **580** DOCTORANTS AFRICAINS FORMÉS

100 BOURSES ARTS EN COURS

L'IRD est un organisme de recherche public français et un acteur de l'agenda international pour le développement qui existe depuis près de 77 ans. Ses priorités et son partenariat scientifique s'inscrivent dans une science de la durabilité, pour la mise en œuvre des Objectifs de développement durable (ODD), et accordent une place importante aux approches transversales, interdisciplinaires.