



À LA UNE

Projets de compensation carbone : nouvelle ruée sur les terres communautaires ?

L'Afrique est une région très affectée par les projets de compensation carbone, avec plus de 5,2 millions d'hectares de terres impliquées dans ces initiatives.

Depuis l'Accord de Paris en 2016, le marché des crédits carbone a connu une expansion rapide, avec un intérêt croissant pour les terres des pays du Sud, où les coûts sont moindres et les ressources abondantes. Les crédits carbone sont une solution controversée utilisée par des entreprises pour compenser leurs émissions de gaz à effet de serre en investissant dans des projets de reboisement ou de conservation. Ces projets incluent la conversion de terres communautaires en plantations de monocultures (eucalyptus, acacia, bambou) ou l'utilisation des terres des petits exploitants agricoles via des contrats de plantation d'arbres.

Les communautés locales subissent des impacts négatifs : perte d'accès à leurs terres, privatisation des pratiques collectives et détérioration de leurs moyens de subsistance. De grandes entreprises, des fonds privés et des gouvernements étrangers dirigent ces projets. Ces initiatives sont souvent qualifiées de «néocolonialisme vert», car elles enrichissent des acteurs du Nord global tout en exploitant les terres du Sud.

Cet article «From Land Grabbers to Carbon Cowboys» explore les dynamiques émergentes de l'accaparement des terres dans les pays du Sud, notamment en Afrique, sous couvert de projets de compensation carbone. Publié par l'organisation GRAIN, il met en lumière les impacts sociaux, économiques et environnementaux de ces projets tout en dénonçant les pratiques des entreprises et des gouvernements impliqués.

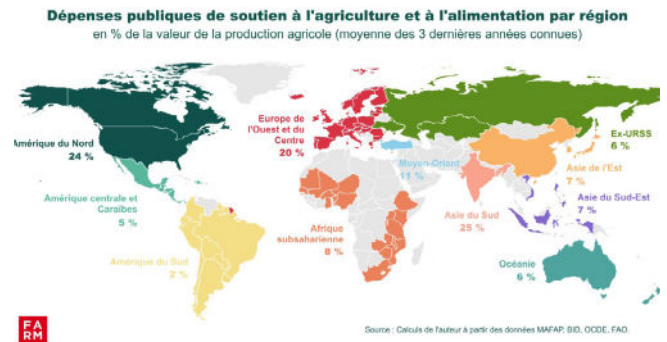
• Lire l'article :

<https://irdev.org/3OUL4SG>

EN IMAGE

Article - Les dépenses publiques de soutien à l'agriculture et à l'alimentation : une question de pays riches ?

Fondation FARM, décembre 2024



Cette carte représente les dépenses publiques de soutien à l'agriculture et à l'alimentation par région. L'Asie du Sud affiche le taux le plus élevé, représentant 25 % de la valeur de sa production primaire, juste devant l'Amérique du Nord et l'Europe. A l'inverse, des régions comme l'Afrique subsaharienne (8 %) ou l'Amérique du Sud (2 %) montrent un soutien plus faible, en raison de contraintes budgétaires et/ou de stratégies orientées vers d'autres mécanismes de soutien, notamment à travers le marché.

• Accéder à l'article :

<https://irdev.org/4gBjUfg>

Agriculture familiale

Ouvrage - Cultiver, migrer, investir : La vie d'un village sahélien (1980 – 2020)

Editions IRD, octobre 2024

Cet ouvrage rédigé par Camilla Toulmin dresse le portrait du village de Dlonguébougou, dans le centre du Mali, entre 1980 et aujourd'hui. Analysant les grandes dimensions de la vie quotidienne et de l'économie locale – l'agriculture, la terre, l'organisation familiale, l'investissement, les migrations –, il donne à voir l'ampleur des changements vécus par les habitants et leur impressionnante capacité d'adaptation.

• **Accéder à l'ouvrage :**

<https://irdev.org/3ZSjkEB>

Livre de cuisine - De la terre à l'assiette : l'Afrique de l'Ouest et ses trésors culinaires

Roppa, novembre 2024

Ce recueil rassemble 24 recettes traditionnelles issues de treize pays d'Afrique de l'Ouest. Il met en avant l'agriculture, la pêche, le rôle des femmes dans la préservation des traditions culturelles et alimentaires, ainsi que les ingrédients locaux et plats emblématiques de la région.

• **Accéder aux recettes :**

<https://irdev.org/41zazQW>

Pastoralisme

Note de position - Pastoralism and protected areas

Alliance mondiale pour l'Année internationale des parcours et des pasteurs, 2024

Ce document appelle les Etats, les autorités chargées des aires protégées, les organisations du système des Nations Unies et les autres organisations concernées, à "agir pour défendre les droits des pasteurs, reconnaître leur rôle dans la gestion durable des parcours et la conservation de la biodiversité dans les zones protégées". Il précise des mesures pour y parvenir.

• **Accéder à la note :** 

<https://irdev.org/4iFbe9C>

Formation agricole et rurale

Fiches pays synthétiques sur la formation agricole et rurale

Réseau FAR, novembre 2024

Treize fiches pratiques synthétiques, élaborées par les représentants pays et l'équipe du Réseau FAR, sont accessibles en ligne. Elles rassemblent des indicateurs tels que les statistiques générales de mise en contexte sur l'agriculture et l'emploi, les acteurs institutionnels de la FAR, l'offre de formation ou encore l'adéquation entre l'offre et la demande en formation.

• **Accéder aux fiches :**

<https://irdev.org/3OU8XtL>

Agroécologie

Ouvrage - La jeunesse africaine en agroécologie : récits d'expériences

AFSA, octobre 2024

Cet ouvrage montre comment l'agroécologie remodèle les communautés africaines en favorisant la sécurité alimentaire, l'autonomisation économique, la conservation de la biodiversité et la résilience climatique. Le livre offre aux lecteurs un aperçu des solutions mises en œuvre par les jeunes, de l'entrepreneuriat agroécologique aux pratiques agricoles adaptées au climat.

• **Accéder à l'ouvrage :**

<https://irdev.org/4gfVKXY>

Guide méthodologique - Capitaliser les projets d'agroécologie

Com4Dev, Cedeao, Expertise France, novembre 2024

Ce guide propose des conseils pratiques pour aider les porteurs de projets en agroécologie et agriculture intelligente face au climat à analyser et valoriser leurs expériences. Basé sur 15 projets pilotes menés entre 2021 et 2022, il vise à améliorer l'impact des initiatives locales en termes d'adaptation aux changements climatiques.

• **Accéder au guide :**

<https://irdev.org/4gxxBMo>


• **Le guide a également été publiée de façon interactive :**

<https://irdev.org/3OYFU8q>

Ouvrage - Agro-industry versus agroecology? Two macroeconomic scenarios for 2050 in Andhra Pradesh, India

Cirad, FAO, 2024

Cet ouvrage présente le premier scénario macroéconomique d'une transition complète vers l'agroécologie en 2050. Il porte sur l'Andhra Pradesh, un État du sud de l'Inde. Le scénario « Agriculture naturelle gérée par la communauté » est comparé à un scénario d'intensification industrielle de l'alimentation et de l'agriculture pour évaluer ses performances dans divers domaines tels que l'emploi, l'utilisation des terres, la production alimentaire, la croissance économique ou les inégalités de revenus.


• **Accéder à l'ouvrage :** 

<https://irdev.org/49Gp9bj>

Étude - Productivity effects of agroecological practices in Africa: insights from a systematic review and meta-analysis

Center for Development Research, novembre 2024

Cette étude examine l'impact des pratiques agroécologiques sur la productivité en Afrique. En analysant 501 articles de 1990 à 2024, elle constate que ces pratiques augmentent en moyenne de 39 % la productivité des terres par rapport aux monocultures sans intrants. L'étude conclut que les pratiques agroécologiques peuvent être bénéfiques là où l'accès aux intrants chimiques est restreint, mais elles demandent souvent plus de travail.

• **Lire l'étude :** 


<https://irdev.org/41uTms1>

Systèmes alimentaires

Ouvrage - Se nourrir, le défi de l'Afrique

Karthala, octobre 2024

Pierre Jacquemot cherche dans cet ouvrage à résoudre l'équation suivante : comment, pour l'Afrique, répondre à une demande alimentaire en hausse, sous la contrainte d'un climat dérégulé, sur des terres souvent dégradées, tout en préservant l'environnement et sans accroître la dépendance aux importations ?

• **Accéder à l'ouvrage :** 

<https://irdev.org/3BvuqG8>

• **Lire un article de l'auteur publié par la Fondation FARM :**

<https://irdev.org/4gED6ZX>

Radios rurales

Archives sonores de la Radio Rurale de Kayes (Mali)

UCLA, 2024

La Radio Rurale de Kayes (Mali), ouverte en 1988, a mis en ligne une partie de ses archives sonores. Une collection de 943 documents est désormais accessible, mêlant musiques recueillies sur le terrain et des émissions en 4 langues (soninké, khassonké, bambara et peul).

• **Accéder aux archives :**

<https://irdev.org/30WK4h2>

Changement climatique

Rapport - Pour une agriculture bas carbone, résiliente et prospère

The Shift Project, novembre 2024

Ce document propose des solutions pour transformer l'agriculture française face aux contraintes énergétiques, climatiques et écologiques. Il dépasse le cadre français en offrant une approche systémique et adaptable de la transition agricole, qui peut inspirer des stratégies résilientes et bas carbone pour répondre aux défis climatiques, énergétiques et écologiques dans d'autres contextes.

• **Accéder au rapport et à sa synthèse :**

<https://irdev.org/3DqGZDa>

Guide - A Practical Guide for Including Agricultural Methane Emission Reduction Targets in Nationally Determined Contributions

FIDA, novembre 2024

Lors de la COP29 à Bakou en novembre 2024, le FIDA a lancé un Guide pratique pour inclure des objectifs de réduction des émissions de méthane agricoles dans les contributions déterminées au niveau national (CDN). Ce guide propose des stratégies personnalisables, comme l'amélioration de la gestion de l'eau en riziculture et l'utilisation d'additifs alimentaires pour le bétail, visant à réduire les émissions tout en augmentant la productivité.

• **Accéder au guide :** 

<https://irdev.org/4gw2dxG>

Cacao

Étude - Femmes, contribution des produits issus des espèces végétales associées aux cacaoyers et sécurité alimentaire des ménages producteurs de cacao dans le centre de la Côte d'Ivoire

African Journals Online, décembre 2024

Cette étude analyse la contribution des espèces associées aux cacaoyers à la sécurité alimentaire des ménages de femmes impliquées dans la cacaoculture. Des entretiens semi-structurés ont été menés auprès de ces dernières pour recueillir des données sur leurs habitudes et consommation alimentaires afin d'évaluer le niveau d'autosuffisance et de sécurité alimentaire des ménages.

• **Accéder à l'étude :**

<https://irdev.org/3ZU6Plz>

Modernisation agricole

Étude - Rôle de l'agriculture dans le processus de transformation structurelle en Afrique de l'Ouest

Revue internationale des économistes de langue française, novembre 2024

Cette étude portant sur 16 pays ouest-africains met en lumière les défis liés à l'éducation et l'emploi agricoles. Selon les auteurs, augmenter la valeur produite par l'agriculture et attirer des investissements directs étrangers permettrait de rendre le secteur agricole plus compétitif, ce qui libérerait la main-d'œuvre pour des secteurs plus productifs comme l'industrie, favorisant ainsi une croissance économique durable.

• **Lire l'étude :**

<https://irdev.org/3DgG3RX>

AGENDA

Conférence Les organisations de producteurs, partenaires pour une transition juste et durable des systèmes agricoles et alimentaires

AFD, 16 décembre de 16h à 18h (UTC+1), à Paris et en ligne

Cet événement donne la parole à des représentants d'organisations paysannes (OP) et à leurs partenaires pour des retours d'expérience sur l'offre de services techniques et économiques des OP pour la sécurité alimentaire, l'amélioration des revenus agricoles et le développement des territoires ruraux.

• **Programme et inscriptions :**

<https://irdev.org/3BkQ4gp>

Conférence - 40e Réunion annuelle du Réseau de prévention des crises alimentaires

RPCA, du 17 au 20 décembre, à Nouakchott et en ligne

Les membres du RPCA examineront la situation alimentaire et nutritionnelle en Afrique de l'Ouest sur la base des résultats provisoires de la campagne agropastorale 2024-2025 ainsi que sur les tendances des marchés agricoles. Ils aborderont aussi la question du renforcement de l'efficacité des réponses aux crises alimentaires, notamment à travers la refondation des approches de prévention et de gestion.

• **En savoir plus :**

<https://irdev.org/4gDQEob>


MOOC - Agroécologie

Institut Agro Montpellier, le 24 janvier 2025


L'Institut Agro Montpellier lance la session 9 du MOOC Agroécologie. Il vise à permettre aux participant.es de comprendre les fondements de l'agroécologie et d'explorer des pratiques concrètes et des études de cas, avec une perspective transdisciplinaire intégrant agronomie, écologie et sciences sociales.

• **En savoir plus :**

<https://irdev.org/3VGBzKH>

 En anglais

 Accès restreint - payant

 Article scientifique

 Techniques végétales

 Techniques animales

Retrouvez ce bulletin sur le site d'Inter-réseaux

<http://www.inter-reseaux.org/>

Pour ne plus en manquer, abonnez-vous :

http://www.inter-reseaux.org/inscription_newsletter.html

Et pour des suggestions, des réactions, écrivez-nous :

veille@inter-reseaux.org

Réalisé avec les veilleurs d'Inter-réseaux et le soutien de :

