



À LA UNE

Revivez la Journée d'étude de l'Iram sur les transitions agroécologiques

L'Iram a organisé le 29 juin 2023 une journée d'étude visant à mettre en discussion la question des transitions agroécologiques à différentes échelles : depuis les territoires, avec des focus sur les espaces maraîchers périurbains ainsi que sur les systèmes pastoraux, jusqu'aux structures intermédiaires (conseil, financement, mécanismes de commercialisation) et aux politiques publiques.

La Journée s'est organisée autour d'une introduction et de quatre sessions thématiques, chacune articulée autour de présentations ou d'une table ronde, et suivie d'une discussion avec la salle. Un peu plus de 120 personnes étaient présentes physiquement et près de 100 personnes ont suivi les débats à distance.

Les captations vidéo de toutes les présentations et discussions sont disponibles en ligne, de même qu'une synthèse vidéo de moins de 5 minutes. Vous pourrez également retrouver en ligne tous les supports de la journée d'études (présentations, note de cadrage...), ainsi que la sélection de ressources bibliographiques préparée en amont de la journée en partenariat avec Inter-réseaux.

Dans les prochains mois, les équipes d'Inter-réseaux et de l'Iram vont travailler ensemble à la coordination d'un numéro de la revue Grain de sel sur les transitions agroécologiques, qui permettra d'approfondir et d'élargir les réflexions entamées lors de cette journée du 29 juin !

• **Voir la synthèse vidéo (5') :**

<https://irdev.org/3PrQ1Ua>

• **Accéder au site de la Journée d'étude, réunissant toutes les vidéos, interventions et documents préparatoires :**

<https://irdev.org/3O52GvK>

• **Relire le Bulletin de veille sur les transitions agroécologiques, réalisé avec Inter-réseaux :**

<https://irdev.org/3PLpHF5>

EN IMAGE

Portraits de pionniers de l'agroécologie africaine

Cirad, 7 août 2023



Yacine a testé avec succès une **association de cultures entre l'arachide et le niébé**, afin d'optimiser l'utilisation de ses terres agricoles.

Ndiob, Sénégal

Le 11 juillet 2023, l'Agence française de développement a inauguré à Paris l'exposition photo « Agroécologie en Afrique », réalisée par Raphaël Belmin du Cirad. Ces photographies mettent en avant des portraits d'agricultrices et agriculteurs africains qui s'inspirent des écosystèmes pour développer des systèmes de cultures résilients. Chaque photographie est accompagnée d'une courte légende soulignant les pratiques mises en œuvre par ces « chercheuses et chercheurs aux pieds nus ».

• **En savoir plus :**

<https://irdev.org/3Z51qxR>

• **Lire également à ce sujet un reportage du Cirad sur la technique du zaï au Sahel :**

<https://irdev.org/3Lg0zDc>

Agroécologie

Rapport de capitalisation - Cap Alternatives Paysannes n°3 : La gestion de la fertilité des sols à l'épreuve de la réalité

Iles de Paix, août 2023

Dans l'Est du Burkina Faso, l'ONG belge Iles de Paix a mené avec l'Association pour la recherche et la formation en agroécologie un projet visant à améliorer la production agricole via la gestion de la fertilité des sols. Ce dossier présente les apprentissages issus de cette expérience, soulignant en particulier les interconnexions fortes entre la santé des sols et d'autres principes de l'agroécologie, notamment les principes de la co-création des connaissances, des synergies ou encore de la diversification économique.

• **Accéder au rapport :**

<https://irdev.org/47277A5>

Ouvrage - Protéger les cultures par la diversité végétale

Éditions Quae, août 2023

L'avènement des engrais et des pesticides de synthèse a permis aux agriculteurs de s'affranchir des contraintes environnementales limitant les rendements et s'est accompagné d'une simplification des parcelles et des paysages agricoles. Les impacts environnementaux et sanitaires de ce modèle dominant sont désormais bien établis par la communauté scientifique. Cet ouvrage collectif dresse un bilan des stratégies de protection des cultures fondées sur la diversification végétale des parcelles et des paysages agricoles, et analyse les freins et les leviers de leur déploiement.

• **Lire l'ouvrage (132 p.) :**

<https://irdev.org/488IXUM>

Article - Comment améliorer la santé des sols en Afrique de l'Ouest ?

Fondation Farm, août 2023

Les agriculteurs d'Afrique de l'Ouest sont confrontés à une perte de fertilité chronique des sols agricoles. Quelles solutions concrètes peuvent être diffusées pour améliorer la résilience des agricultures forestières ouest-africaines ? La Fondation FARM présente ici quelques éléments de discussions issus des rencontres avec des acteurs de terrain en Côte d'Ivoire.

• **Lire l'article :**

<https://irdev.org/45YLkXi>

Changement climatique

Article - Agriculture, crise climatique et violences : du nouveau sous le soleil du Sahel ? Retour sur un vieux débat à partir de la région du lac Tchad

Bulletin de l'association de géographes français, Open Edition's Journal, septembre 2023

À partir de l'exemple du Sahel, cet article montre comment dans la littérature scientifique et les représentations politico-institutionnelles la prise en compte du changement climatique vient prolonger une longue histoire de mise en relation des crises environnementales et de la violence. L'auteur souligne que la sphère politico-institutionnelle et médiatique est plus encline à adhérer à des raisonnements simples (« le changement climatique cause conflits et migrations ») potentiellement mobilisateurs sur le plan

politique, et qui occultent la réflexion sur les responsabilités des acteurs dans les conflits.

• **Lire l'article :**

<https://irdev.org/45I2qJf>

• **(Re)lire notre bulletin de veille spécial « Conflits et environnement » :**

<https://irdev.org/3sMISF5>

Article - Sept propositions pour soutenir et financer le secteur agricole en Afrique subsaharienne dans le contexte du changement climatique

FERDI, University of California (Berkeley), août 2023

Cette note avance un ensemble de propositions pour guider l'aide internationale vers la réduction des pertes et dommages subis par les ménages ruraux pauvres des pays d'Afrique subsaharienne, dus au changement climatique. Le principe de base exposé par les auteurs est que plutôt que de se servir de transferts ciblés, la communauté internationale et les gouvernements africains devraient créer des opportunités de revenu pour les ménages à risque en renforçant le rôle de l'agriculture pour le développement.

• **Lire l'article :**

<https://irdev.org/3r3j2fA>

• **Lire également un article rédigé par les mêmes auteurs, sur le financement des populations vulnérables dans les pays d'Afrique sub-Saharienne :**

<https://irdev.org/3Puaxn6>

Article - Comment les sécheresses influent sur la déforestation

The Conversation, mars 2023

Les événements climatiques extrêmes, en particulier les sécheresses, ont des effets très importants sur les populations des pays du Sud, notamment au sein des secteurs agricoles et de l'élevage : baisse des rendements, mortalité accrue du bétail, pertes de services écosystémiques. Cet article revient sur les liens entre sécheresses et déforestation.

• **Lire l'article :**

<https://irdev.org/3r7kwW7>

Thèse - Climate Change, Droughts, and Water Pollution in Sub-Saharan Africa

Mélanie Gittard, Cired, 2023

Cette thèse se compose de trois études d'économétrie appliquées sur les conséquences de la répétition des sécheresses sur les stratégies de migration et la vulnérabilité agricole, ainsi que les effets de la dégradation des ressources en eau sur la santé en Afrique subsaharienne. Le premier chapitre étudie les effets des sécheresses sur la migration interne au Kenya de 1989 à 2009. Le deuxième chapitre étudie les effets de la pollution de l'eau induite par l'exploitation minière industrielle sur la mortalité infantile en Afrique. Le troisième chapitre s'interroge sur le rôle que joue l'expérience dans l'adaptation des ménages face aux sécheresses au Nigeria.

• **Lire la thèse :** 

<https://irdev.org/3sC15oE>

Stratégie - Plan d'action sur le changement climatique

FAO, juillet 2023

L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a lancé un plan d'action destiné à appuyer la mise en œuvre de sa Stratégie relative au changement climatique 2022-2031. Le plan d'action repose sur trois piliers : 1) sensibilisation aux niveaux mondial et régional ; 2) appui en matière de politiques au niveau

des pays ; 3) intensification de l'action pour le climat sur le terrain faisant intervenir les acteurs locaux et les populations vulnérables.


• **En savoir plus :**

<https://irdev.org/3LfbD3L>

Synthèse - Knowledge Review Climate-Smart Agriculture in developing countries: definition - practices - adoption

The European commission's knowledge review, juin 2023

Cette note propose une définition du concept de "climate-smart agriculture", en la mettant notamment en regard d'autres concepts (agriculture circulaire, agriculture biologique, agroécologie...). Elle présente les principales technologies et pratiques relevant de la climate-smart agriculture. Elle met aussi en avant les leviers permettant de favoriser l'adoption de telles pratiques.

• **Lire la note (10 p.) :** 

<https://irdev.org/45DHNxO>

Agriculture familiale

Rapport - L'espoir au-delà des crises : solutions ouest-africaines pour des systèmes alimentaires durables

CFSI, septembre 2023

Cette publication présente les aspects structurels qui freinent ou entravent l'épanouissement de l'agriculture familiale en Afrique de l'Ouest. Elle identifie différentes pistes et solutions pouvant permettre d'inverser les tendances, en particulier des initiatives agroécologiques rémunératrices adaptées à leur terroirs, filières et contextes. Des fiches « initiatives locales » et un podcast accompagnent la publication.

• **En savoir plus et lire le rapport (156 p.) :**

<https://irdev.org/3Z6slyI>

Étude - Recueil de pratiques d'influences des politiques et mesures commerciales dans le secteur agricole en Afrique de l'ouest

Roppa, mars 2022

Ce recueil a été produit sur la base des expériences de cinq plateformes membres du ROPPA, qui ont cherché à influencer certaines politiques commerciales impactant le secteur agricole : en Guinée-Bissau pour améliorer les grands marchés hebdomadaires ; au Sénégal pour supprimer une prime sur l'électricité pour la filière riz ; au Burkina Faso, au Mali et au Bénin pour améliorer la prise en compte des produits locaux dans les marchés institutionnels.


• **Lire le rapport (22 p.) :**

<https://irdev.org/3P7s17s>

Article - Enset farming in Ethiopia: explained by smallholder farmers

Alliance of Bioversity International, CIAT, août 2023

L'enset est une plante cultivée uniquement dans les hauts plateaux éthiopiens et pratiquement inconnue en dehors de l'Éthiopie. Cultivé par de petits agriculteurs en culture de subsistance, il constitue un aliment de base pour environ 20 millions de personnes. 375 ménages agricoles dans 20 communautés ont été interrogés sur les enjeux et spécificités de cette culture. Les résultats de cette enquête ont été publiés dans trois articles.

• **En savoir plus :** 

<https://irdev.org/3P4KH7T>

Semences

Étude - Policies, laws and regulations in support of farmer-managed seed systems: still a long way to go

Alliance biodiversity et CIAT, 2023

Cette étude passe en revue les politiques et réglementations en matière de semences dans 14 pays africains (dont le Bénin, le Burkina Faso, le Ghana, le Mali et le Nigeria). Les auteurs tirent un certain nombre d'enseignements de cette étude, soulignant en particulier le manque de reconnaissance et de soutien pour les systèmes semenciers gérés par les agriculteurs.

• **Accéder à l'étude (120 p.) :** 

<https://irdev.org/45HbjCK>

Pastoralisme et élevage

Étude - Analyse des trajectoires des politiques et du droit foncier agropastoral en Afrique de l'Ouest

Comité Foncier et Développement, IRD, Iram, août 2023

Cette publication rend compte des trajectoires contrastées des politiques de sécurisation du foncier pastoral en Afrique de l'Ouest en interrogeant à la fois le contenu et l'opportunité des législations et des politiques publiques mises en œuvre. Cette note propose d'engager une véritable remise en cause de la manière de concevoir les rapports à la terre pour aller plus loin dans la régulation et les politiques de l'accès aux ressources naturelles.

• **Lire l'étude :**

<https://irdev.org/3Evs4Fc>

Fiche technique – Le charbon bactérien

RECA Niger, août 2023

Le charbon bactérien, appelé aussi fièvre charbonneuse, ou anthrax en anglais, est une maladie d'origine bactérienne qui touche principalement le bétail. Cette maladie est une zoonose, c'est-à-dire qu'elle affecte principalement les animaux mais peut également atteindre l'homme. Cette fiche technique donne des informations permettant de reconnaître les signes cliniques de la maladie et sur les méthodes de prévention et de traitement.

• **Lire la fiche (5 p.) :**

<https://irdev.org/488FnJp>

Sécurité alimentaire et nutritionnelle

Étude Alimentation saine, coûts et politiques alimentaires au Sahel et en Afrique de l'Ouest

CSAO (OCDE), juillet 2023

Cette étude analyse le coût d'une alimentation saine dans 17 pays d'Afrique de l'Ouest et du Sahel et identifie les groupes d'aliments qui composent ce coût. La forte variabilité des coûts et de leur composition observée entre les pays souligne la nécessité de politiques alimentaires plus ciblées et sensibles à la nutrition, mais aussi de données sur les prix alimentaires et de capacités de suivi renforcées.

• **Lire l'étude (34 p.) :**

<https://irdev.org/45NoLFy>

Bulletin - Point Situation Alimentaire n°268

Afrique verte, août 2023

Le Point sur la situation alimentaire au Sahel (PSA) est le bulletin mensuel d'information sur le prix des céréales au Niger, Mali et Burkina Faso. Début août, la tendance générale de l'évolution des prix

des céréales est marquée par une hausse au Mali et au Niger, et une variabilité au Burkina par rapport au mois précédent.

• **Lire le bulletin :**

<https://irdev.org/3Rcl4U1>

ODD

Dynamiques du développement en Afrique 2023 : Investir dans le développement durable

OCDE, 2023

Selon les estimations de ce rapport, le continent aurait ainsi besoin de financements supplémentaires à hauteur de 194 milliards USD par an pour atteindre les Objectifs de développement durable à l'horizon 2030. Les cinq chapitres régionaux de ce rapport explorent comment chaque région du continent peut dynamiser l'investissement durable en fonction de ses secteurs stratégiques. Le chapitre sur l'Afrique de l'Ouest porte sur les chaînes de valeur agroalimentaires et recommande notamment de renforcer les politiques régionales, les programmes territorialisés (parcs agro-industriels) ou encore les agro-pôles et incubateurs.

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

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

• **Lire l'entretien avec le chef de l'unité Afrique, Europe et Moyen-Orient du Centre de développement de l'OCDE, paru dans La Tribune à l'occasion de la sortie du rapport :**

<https://irdev.org/486AtMP>

Processus de changements

Ouvrage - Attachements et changements dans un monde en transformation

Éditions Quae, 2023

Cet ouvrage sur le thème de l'attachement à un lieu fournit une suite d'aperçus analytiques. Ces derniers sont basés sur une série de cas provenant à la fois du Nord et du Sud de la planète, et liés aux transformations environnementales associées à différents degrés de risques, de menaces, d'opportunités et de résistance. L'un des principaux enseignements de ce livre est que, de manière assez contre-intuitive, l'attachement à un lieu peut être (et est dans de nombreux cas) une occasion de changement ou un facteur de changement.

• **Lire l'ouvrage :**

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

 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 :

