



À LA UNE

Le pâturage rationnel dans le bocage sahélien : une pratique à amplifier pour prévenir les conflits

Le pâturage rationnel dans le bocage sahélien est une initiative expérimentée par l'Association inter-villages Zoramb Naagtaaba (AZN) visant à réduire les conflits entre agriculteurs et éleveurs. Cette approche, mise en œuvre depuis 10 ans au Burkina Faso, promeut une gestion durable des terres. A travers le projet MOPSS, le ROPPA a permis à AZN de capitaliser cette initiative inspirante.

Depuis la mise en place du pâturage rationnel dans les périmètres bocagers des villages comme Guiè, Goèma, il a été constaté une forte baisse des conflits et un renforcement des liens sociaux entre éleveurs et agriculteurs principalement à Goèma (région du Centre-Nord). À travers cette approche de pâturage rationnel dans les périmètres bocagers, les boeufs appartenant majoritairement aux éleveurs d'ethnie Peuhl, pâturent durant toute l'année dans les champs des agriculteurs d'ethnie Mossi qui sont des autochtones. Cette approche contribue à la fois à la protection de l'environnement, à la préservation de la biodiversité, et au développement économique local. En encourageant le dialogue et la coopération, cette méthode a significativement diminué les tensions.

• **En savoir plus (24 p.) :**
<https://irdev.org/41SqZ4Y>

EN IMAGE

Vidéo - Burkina Faso : La voix des agriculteurs Agribusiness TV, décembre 2023



Cette vidéo montre comment Radio Goulou (Burkina Faso) aborde des thèmes tels que la santé dans l'agriculture et la nécessité de revenir aux bases de l'utilisation d'engrais organiques. Les habitants de Pô témoignent de l'importance de la radio dans leur vie quotidienne, soulignant l'aide précieuse apportée par les sensibilisations et les communiqués diffusés.

• **Accéder à la vidéo (5'30) :**
<https://irdev.org/3HbrD48>

VEILLE THÉMATIQUE

Sécurité alimentaire

Points saillants de la 39^{ème} réunion annuelle du Réseau de prévention des crises alimentaires (RPCA) RPCA, décembre 2023

La réunion du RPCA qui s'est tenue en décembre 2023 au Cap Vert a permis un examen des résultats provisoires de la campagne agropastorale 2023-24 et de la situation alimentaire et nutritionnelle de la région. Il est estimé qu'environ 31.7 millions de personnes ont besoin d'assistance alimentaire et nutritionnelle immédiate. Les membres du Réseau ont aussi souligné la persistance de facteurs exacerbant les crises alimentaires et nutritionnelles dans la région, et notamment : l'intensification des violences sécuritaires avec un risque d'extension au Nord du Togo et du Bénin, l'inflation et l'insuffisance de ressources financières face à l'amplification des crises alimentaires et nutritionnelles.

• **Lire le relevé de conclusions de la réunion :**
<https://irdev.org/48HVHAF>

Biotechnologies

Etude - Case studies of the use of agricultural biotechnologies to meet the needs of smallholders in developing countries FAO, décembre 2023

La FAO cherche à savoir si les biotechnologies agricoles peuvent répondre aux besoins des petits exploitants des pays en développement. Ce récent rapport synthétise une série de 15 études de cas où les biotechnologies agricoles ont été utilisées : de l'insémination artificielle pour améliorer la production laitière au Malawi aux hybrides transgéniques de maïs et de niébé résistants aux ravageurs en Afrique. Le document couvre les secteurs de l'élevage, de l'aquaculture, des cultures et de la foresterie et

pose la question centrale de l'avenir des biotechnologies dans le domaine de l'agriculture, et de l'accès des petits producteurs à ces technologies.

• **Accéder au rapport :** 
<https://irdev.org/41M43oh>

Systèmes alimentaires

Podcast - Comment accélérer la transformation des systèmes alimentaires dans le monde ?

Societal Angels, novembre 2023

Quels leviers activer pour accélérer la nécessaire transformation des systèmes alimentaires dans le monde ? Dans cet épisode du podcast « Les pieds dans le plat », la question est posée à Nicolas Bricas, socio-économiste de l'alimentation et titulaire de la Chaire Unesco Alimentations du Monde de Montpellier. Il explique comment la réappropriation des enjeux et décisions par les citoyens pourra faire remonter les vrais besoins et transformer par la base nos systèmes d'alimentation.

• **Ecouter le podcast (31') :**
<https://irdev.org/3TKTKPg>

Etude - Analysis of the implications of Africa's food systems development on environmental sustainability

Banque Africaine de Développement, CGIAR, IFPRI, IIED, WWF, novembre 2023

Cette étude porte sur les principaux moteurs des systèmes alimentaires africains, sur la manière dont les systèmes alimentaires se sont adaptés au changement climatique et sur les impacts environnementaux de ces évolutions. Elle présente également une série de scénarios probables pour l'avenir des systèmes agroalimentaires, basés sur des choix nationaux en termes de stratégies d'autosuffisance alimentaire et de systèmes de production agricole.

• **Lire l'étude (86 p.) :** 
<https://irdev.org/48o3KCh>

Changement climatique

Etude - Global drought snapshot 2023 : The need for immediate action

United Nations Convention to Combat Desertification (UNCCD), 2023
Ce rapport fait état d'une « crise sans précédent à l'échelle planétaire, où les effets dévastateurs des sécheresses provoquées par l'homme commencent seulement à se manifester ». Les auteurs soulignent que la restauration des terres, la gestion durable des terres, les pratiques agricoles respectueuses de la nature ou encore une gestion efficace de l'eau sont des aspects essentiels du renforcement de la résilience à la sécheresse dans le monde.

• **Lire le rapport :** 
<https://irdev.org/3vsKpSd>
• **Lire un résumé en français, par Rural 21 :**
<https://irdev.org/48JRH29>

Podcast - Farms. Food. Future : Investir dans la résilience climatique

FIDA, novembre 2023

Cet épisode est consacré aux petits exploitants, à la résilience et aux changements climatiques. Il revient sur la COP28 ainsi que

sur le Programme d'adaptation de l'agriculture paysanne du FIDA. Il présente également des techniques agricoles innovantes au Népal et explique pourquoi les solutions innovantes comme les biodigesteurs peuvent favoriser la résilience climatique.

• **Accéder au podcast (1h07) :** 
<https://irdev.org/3NVeZtl>

Rapport - Investing in Climate Tech Innovation in Africa

The Catalyst Fund, décembre 2023

Ce rapport est publié par The Catalyst Fund, un fonds et un accélérateur soutenant les start-ups technologiques visant à renforcer la résilience des communautés vulnérables au climat en Afrique. Ce rapport livre un aperçu critique du secteur émergent de la technologie climatique en Afrique. Il souligne la nécessité d'augmenter les fonds, notamment à travers des investissements privés, et d'élargir les types de financements, y compris les subventions, ou encore les financements mixtes et concessionnels.

• **Accéder au rapport :** 
<https://irdev.org/3tJRnBD>

Forêt

Etude - Restauration des paysages forestiers et régimes fonciers au Cameroun : Acquis et handicaps

CIFOR, 2023

Ce document analyse la faisabilité ou l'acceptabilité juridique du processus de restauration des paysages forestiers (RPF) au regard des régimes fonciers et forestiers et des droits coutumiers en vigueur au Cameroun. Les auteurs montrent qu'il existe une relation intime entre la RPF et les régimes fonciers en vigueur : les législations inspirées de l'héritage colonial n'offrent pas, en l'état actuel, des garanties juridiques suffisantes et attractives pour la propriété et la jouissance des arbres plantés ou des forêts réhabilitées. Les régimes fonciers coutumiers semblent offrir des garanties juridiques non écrites et morales à la tenure des arbres plantés ou réhabilités.

• **Accéder à l'étude :**
<https://irdev.org/3S7ijoi>

Agroécologie

Article - L'agriculture régénérative était une bonne idée, jusqu'à ce que les entreprises s'en emparent

GRAIN, décembre 2023

Cet article aborde la montée en popularité du terme « agriculture régénérative » parmi les géants de l'agroalimentaire et de l'agro-industrie, notamment dans le contexte de la COP28 et dans les milieux politiques et financiers. Cette notion est présentée par les auteurs comme la dernière stratégie des entreprises pour saper le soutien à l'agroécologie.

• **Lire l'article :**
<https://irdev.org/4aR2cTk>

Fiches de conseil en transition agroécologique pour le Cameroun

Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural du Cameroun, 2023

Le ministère de l'Agriculture et du Développement Rural du Cameroun met à disposition des conseillers agricoles et producteurs des fiches de conseil en transition agroécologique. Ces cinq fiches illustrées portent sur le cacao, le café arabica, le café robusta, la banane plantain et le manioc. La première partie permet d'établir

AGENDA

Webinaires - Enjeux agricoles & alimentaires en Méditerranée

Organisés en ligne par la Chaire UNESCO Alimentations, Let's Food et NEED, du 13 décembre 2023 au 15 mai 2024

Cette série de webinaires sur les enjeux agricoles et alimentaires en Méditerranée vise à créer des espaces d'échanges, diffuser des bonnes pratiques et favoriser l'échange d'expériences entre collectivités territoriales méditerranéennes, acteurs associatifs et privés et éventuels financeurs. Les trois prochains webinaires porteront sur la sensibilisation des enfants à une alimentation durable (24 janvier), sur la lutte contre le gaspillage alimentaire (14 février) et sur la production d'une alimentation locale de qualité (13 mars).

• **Plus d'informations :**

<https://irdev.org/4aHuu2t>

Conférence - Les ressources naturelles en Afrique : quelle gestion entre croissance et préservation de la nature ?

Organisée par l'AFD, le 25 janvier, à Paris et en ligne

L'AFD organise la présentation de « L'économie africaine 2024 » à l'occasion de sa sortie en librairie (Éditions La Découverte). Cette année la conférence de lancement de la 5ème édition portera sur les perspectives macroéconomiques de l'Afrique face aux pénuries de financement et sur les défis de la gestion des ressources naturelles du continent entre croissance et préservation de la nature.

• **En savoir plus :**

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

Conférence - Transformer les agricultures : le défi du financement

Organisée par la Fondation FARM le 13 février 2024, à Paris et en ligne

La Fondation FARM organise le mardi 13 février 2024 à la Cité internationale universitaire de Paris une conférence internationale qui portera sur la question du financement. Les présentations et débats alimenteront un dialogue sur la façon dont le financement peut guider la transformation des agricultures vers des systèmes alimentaires durables. L'événement sera également accessible en ligne.

• **En savoir plus :**

<https://irdev.org/3RaUw5k>

la situation de référence au moment du démarrage de l'exploitation de la parcelle. La seconde détaille les grandes étapes à suivre, spécifiques à chaque culture, pour s'engager dans une transition agroécologique.

• **Accéder aux fiches :**

<https://irdev.org/3vsuN0W>

Guide technique - Manuel d'agroécologie du projet « Climate Action Model Village »

Afard, janvier 2023

Destiné à être utilisé par les agriculteurs et agricultrices et les formateurs et formatrices en agroécologie dans le cadre d'un projet en Ouganda, ce manuel offre des informations et des techniques pratiques, en mettant l'accent sur la production durable et écologique de quatre cultures principales : le sorgho, le manioc, la banane et la patate douce.

• **Accéder au manuel (44 p.) :** 

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

Nutrition

Fiche capitalisation - Concilier développement agricole et nutrition à Madagascar

Fert, Fifata, L'Appel, décembre 2023

Depuis 2015, l'Agri-agence Fert, le groupe Fifata et L'Appel collaborent à Madagascar pour améliorer la nutrition des familles paysannes. En s'appuyant sur une formation à l'utilisation des Nutricartes, ces organisations associent conseil agricole et éducation nutritionnelle. Cette fiche présente les actions menées et tire 10 conseils pour réussir à concilier conseil agricole et nutrition.

• **Accéder à la fiche (5 p.) :**

<https://irdev.org/3Sb33H9>

Thèse - Multiple-Season Farming and Resilience : Linking Agriculture, Food Security and Nutrition

McGill University, 2023

En Afrique subsaharienne, la culture sur plusieurs saisons a été suggérée comme une alternative potentielle à la culture pluviale afin d'intensifier la production agricole. Cette étude estime l'impact de la culture sur plusieurs saisons sur la sécurité alimentaire des ménages et la nutrition des enfants. Elle ne trouve aucun impact significatif sur la nutrition des enfants, mais relève une plus grande sécurité alimentaire des ménages, en particulier ceux qui sont aisés en termes d'actifs et dirigés par des hommes.

• **Accéder à la thèse :**  

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

Formation

Capitalisation - L'innovation en formation agricole et rurale : 9 fiches pour penser la formation des agriculteurs et agricultrices de demain

Réseau Far, décembre 2023

Ce document est l'aboutissement d'un processus d'échange et de capitalisation mené par le Conseil Régional de Formation Agricole et Rurale (CRFAR), le Centre Régional de Formation Professionnelle Agricole (CRFPA) et l'Université de l'Itasy à Madagascar. Il est composé de 9 fiches présentant des innovations organisationnelles, pédagogiques et techniques en matière de formation agricole et rurale.

• **Accéder au document :**

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

 En anglais

 Article scientifique

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 meilleurs d'Inter-réseaux et le soutien de :

