



À LA UNE

Changement climatique : articuler changement global et adaptation locale

François Doligez, agroéconomiste à l'Institut de Recherches et d'Applications des Méthodes de Développement (Iram) et Président de l'Inter-réseaux propose une note de lecture. L'ouvrage, *Systèmes agraires et changement climatique au sud, les chemins de l'adaptation*, de Cochet H., Ducourtieux O., et Garambois N. est paru en 2018 aux Editions Quae. Les auteurs s'appuient sur une douzaine d'études de terrain en Afrique sub-saharienne et en Asie du Sud-Est pour interroger la façon dont des institutions internationales envisagent l'adaptation au changement climatique. Ils mobilisent une approche systémique pour appréhender les systèmes agraires au sein desquels évoluent les agriculteurs et insistent sur la valeur et le potentiel des expériences et des savoirs locaux.

• **Accéder à la note de lecture (PDF, 3p. 935 ko) :**

http://www.inter-reseaux.org/IMG/pdf/note_de_lecture_2020-francois_doligez-_systemes_agraires_et_changement_climatique_au_sud.pdf

Article - COP 25 : entre résultats mitigés et espoirs !

IPAR, janvier 2020

M. Lamine Samaké, chercheur à l'IPAR ayant participé à la COP25 en tant qu'expert en charge de la thématique agriculture au sein de la délégation du Sénégal, revient sur les négociations. Si les déceptions furent grandes car celles faisant l'objet des principales attentes n'ont pu aboutir à un accord, l'espoir est permis ; il reste selon lui beaucoup à faire du côté africain, notamment apporter des faits et outils pour appuyer les revendications.

• **Lire l'article :**

<https://www.ipar.sn/COP-25-Entre-resultats-mitiges-et-espoir.html?fbclid=IwAR1nM1j8xHDPYB0mo4wTalCtwCtpgadLR2gqoiShNpXTB76-9QZwZlmNgko>

EN IMAGE



L'équipe d'Inter-Réseaux a le plaisir de vous présenter la couverture du prochain numéro de *Grain de Sel*, consacré au modèle agricole ghanéen. Issue d'un travail collectif de plusieurs mois, la future maquette intègre une nouvelle rubrique, « portrait », qui donne directement la parole à un acteur du secteur agricole d'Afrique de l'Ouest. Ainsi, une diversité de profils, producteurs, chercheurs, représentants d'organisations etc pourront s'exprimer et partager leur parcours, leurs aspirations et leur avis sur la thématique centrale du numéro. Le numéro *Ghana : une exception agricole en Afrique de l'Ouest*, paraîtra courant février et sera disponible en français et en anglais. Il explore les spécificités du développement agricole ghanéen et sa trajectoire, assez différente de celle de ses voisins francophones de la région.

• **Accéder au Bulletin de veille thématique Ghana :**

http://www.inter-reseaux.org/IMG/pdf/bdv_no370_developpement_agricole_et_rural_du_ghana.pdf

Semences

Bulletin Fenop Infos – Semences paysannes

FENOP, décembre 2019

Le numéro 38 du bulletin Fenop Infos est consacré principalement aux semences paysannes. Il fait revivre à travers différents articles la Foire ouest-africaine des semences paysannes (FOASP) 2019 tenue au Burkina Faso. Des articles soulèvent aussi la question foncière et le débat actuel avec la Banque mondiale sur sa proposition de modèle de gestion du foncier rural.

• Lire le bulletin (12 p., 1,6 Mo) :

<http://www.fenop.org/wp-content/uploads/2020/01/FENOP-INFO-N-38-VF-OK1.pdf>

Situation agricole et alimentaire

Bulletin «Les céréaliers» – décembre 2019

Réseau ouest-africain des céréaliers (ROAC)

L'édition de décembre du bulletin économique du ROAC sur le marché des céréales en Afrique est disponible. Au cours de ce mois on a assisté à une bonne augmentation de l'offre (riz, maïs, mil, sorgho), mais les prix sont restés globalement stables en raison d'une demande en constante augmentation au cours de cette période de fêtes.

• Lire le numéro (14 p., 2,1 Mo) :

<https://drive.google.com/file/d/1O17bBKUq9lw3ruTdK9QvFl2CZW80n1Ow/view>

Performances de l'agriculture

Article - Gains de productivité agricole et usage des terres au niveau mondial : y a-t-il un "effet rebond" ?

Nelson Villoria, mars 2019

Si les gains de productivité agricole permettent d'économiser des facteurs (engrais, terre, etc.), ils peuvent aussi engendrer un "effet rebond" en incitant à produire plus et conduire ainsi à une utilisation accrue de ces facteurs. Cet article propose une analyse quantifiée de ces phénomènes en se concentrant sur les changements d'usages des terres et les impacts environnementaux associés, tenant compte de la compétitivité induite à l'échelle mondiale.

• Lire l'article en anglais (14 p., 827 Ko) : 

<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1748-9326/ab4f57/pdf>

• Lire un résumé en français :

<http://veilleagri.hautetfort.com/archive/2020/01/17/gains-de-productivite-agricole-et-usage-des-terres-au-niveau-6206956.html>

Rapport - Evaluation préliminaire des récoltes et résultats provisoires de la campagne agricole d'hivernage 2019

Ministère de l'Agriculture et de l'Élevage (Niger), décembre 2019

Ce rapport du ministère de l'Agriculture et de l'Élevage du Niger présente le bilan de l'évaluation préliminaire de la campagne agricole d'hivernage 2019. Celle-ci a connu une installation précoce à normale sur la majeure partie du pays. Si 38,5 % des villages suivis sont déficitaires, la campagne présente toutefois des productions excédentaires pour les céréales sèches.

• Lire la note (41 p., 3,1 Mo) :

https://reca-niger.org/IMG/pdf/rapport_eper_provisoires_2019.pdf

• Lire l'article :

<https://reca-niger.org/spip.php?article1418>

Pastoralisme

Note : Quelle stratégie d'hydraulique pastorale pour un aménagement durable de l'espace et des ressources naturelles au Sahel ?

Cirad, Projet régional d'appui au pastoralisme au Sahel (PRAPS), décembre 2019

Dans cette note, le PRAPS fait le point sur les implantations actuelles d'infrastructures hydrauliques dans sa zone ciblée : dans quelles mesures celles-ci prennent-elles en compte les contraintes/opportunités environnementales et sociales ? L'analyse des données fournit des éclairages pour la planification et l'implantation de nouvelles infrastructures hydrauliques.

• Lire la note (8 p., 2,9 Mo) :

http://praps.cilss.int/wp-content/uploads/2020/01/note_maillage_praps_14_01_2020.pdf

Bulletin de surveillance pastorale au Sénégal octobre-novembre 2019

Action Contre la Faim International, décembre 2019

Ce bulletin de surveillance de la zone agropastorale du Ferlo informe sur la situation des pâturages et des ressources en eau, l'état de santé et d'embonpoint du bétail, ses mouvements et concentrations, les feux de brousse, vols de bétail et conflits, ainsi que les prix de marché. Sur la période octobre-novembre, les ressources en pâturage sont passées globalement de suffisantes à très suffisantes par rapport aux bétails présents.

• Lire le bulletin (11 p., 1,5 Mo) :

<http://bit.ly/3820xJl>

• En savoir plus :

<http://sigsahel.info/index.php/2020/01/21/bulletin-de-surveillance-pastorale-au-senegal-octobre-novembre-2019/>

Jeunes

Revue : Jeunes en question(s) - Onze études de cas en Afrique

Laboratoire d'ethnologie et de sociologie comparative, 2020

Comment penser les jeunes et la jeunesse en Afrique ? Quels moyens se donner pour un essor durable des connaissances ? Au travers d'études de cas (écrites bien souvent par des auteur(e)s qui sont eux-mêmes des jeunes), cet ensemble de onze études de cas propose une nouvelle anthropologie comparative des jeunes et de la jeunesse en Afrique.

• Lire les études de cas :

<https://journals.openedition.org/ateliers/12092>

Foncier

Publication - Des terres agricoles disponibles en Afrique sub-saharienne?

Pierre Jacquemot, janvier 2020

D'après cet article, la thèse selon laquelle il y aurait en Afrique sub-saharienne environ un milliard d'hectares en surfaces agricoles utiles est erronée. L'auteur introduit le concept de Disponibilité réelle en terres agricoles et prend en considération l'ensemble des contraintes qui pèsent sur le foncier afin d'évaluer les surfaces susceptibles d'être effectivement consacrées à l'agriculture.

• Lire l'article (16 p., 1 Mo) :

<https://www.willagri.com/wp-content/uploads/2020/01/Dossier-Willagri-01-20-FR.pdf>

• En savoir plus :

<https://www.willagri.com/2020/01/03/des-terres-agricoles-disponibles-en-afrique-subsaharienne/>

Politique agricole et Economie

Rapport - Obtenir de meilleurs résultats : Priorités en matière de dépenses publiques pour les gains de productivité de l'agriculture africaine

AFD, janvier 2020

L'AFD publie un document de recherche articulant deux domaines intrinsèquement liés : dépenses publiques agricoles et développement. L'ouvrage présente les faiblesses et l'inefficacité des dépenses agricoles sur le continent, puis interroge l'efficacité des différents programmes de subventions existants. Il analyse la situation budgétaire dans 20 pays et formule des recommandations afin de cibler plus précisément les populations les plus pauvres et vulnérables.

• **Lire le rapport (380 p., 3,7 Mo) :**

<https://www.afd.fr/fr/obtenir-meilleurs-resultats-depenses-publiques-productivite-agriculture-afrique?origin=/fr/ressources-accueil>

Policy brief : La politique belge de coopération est inefficace pour éradiquer la faim

Coalition contre la faim, janvier 2020

Une évaluation indépendante, commandée à la demande du parlement belge, a fait état de la politique de l'Etat belge pour la sécurité alimentaire. En réponse, la Coalition contre la Faim a publié une note adressée au parlement soulignant que la politique belge pour la lutte contre la faim s'avère inadéquate et inefficace, et fournissant un ensemble de recommandations.

• **Lire la note au Parlement Fédéral (10 p., 937 Ko) :**

https://www.ilesdepaix.org/wp-content/uploads/2020/01/CCF-PolicyBrief-AP-Jan2020_FR-def_web.pdf

• **Lire l'article d'Ile de Paix :**

<https://www.ilesdepaix.org/la-politique-belge-de-cooperation-inefficace-pour-eradiquer-la-faim/>

OP

Bulletin : Infos et outils pour l'action

Fondation Institut panafricain pour le développement (IPD), janvier 2020

L'Institut Panafricain pour le Développement et sa Fondation diffusent une nouvelle publication qui présente des manuels de gestion, des outils et informations des partenaires du terrain pour les aider à : mieux gérer leur OP/ONG/COOP/PME ; mieux financer leurs activités pour devenir autonomes ; s'auto-évaluer et réfléchir aux innovations à promouvoir ; aider les dirigeants à se nourrir des expériences déjà effectuées par d'autres et se documenter pour mieux diriger leur structure.

• **Lire la newsletter :**

<http://bit.ly/2twTlGt>

Agroécologie

Guide - Autodiagnostic des pratiques agroécologiques en milieu paysan

SOS Faim, janvier 2020

SOS Faim partage un guide pour l'autodiagnostic des pratiques agroécologiques en milieu paysan, qui a déjà fait ses preuves lors de quatre ateliers tests. La méthodologie consiste à réunir des acteurs clés (organisations paysannes et ONG partenaires) pour s'évaluer autour de treize principes agroécologiques. Cette structure d'atelier participatif favorise le dialogue constructif et la définition des priorités pour avancer dans la transition agroécologique.

• **Lire le guide (72 p., 1,6 Mo) :**

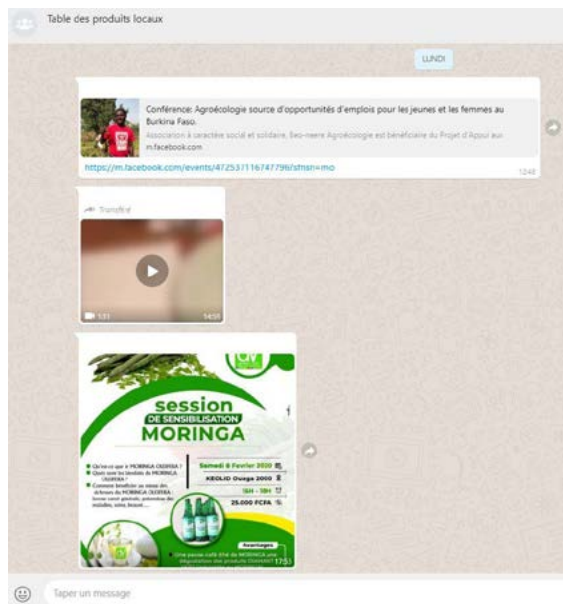
<https://www.sosfaim.be/wp-content/uploads/2020/01/SOS-19-guide-agro-web.pdf>

• **Lire l'article introductif :**

<https://www.sosfaim.be/un-guide-dagroecologie-pratique/>

Réseaux Sociaux

Groupe Whatsapp : Table de concertation sur la consommation des produits locaux au Burkina Faso



Ce groupe Whatsapp a été créé en mars 2019, suite à un atelier de concertation et de mise en réseau des acteurs de l'agroécologie au Burkina Faso (organisé par Autre Terre et l'association Le Baobab dans le cadre du programme PAFAO). Il a pour objectif de faciliter le partage d'information et les synergies entre les acteurs nationaux du consommé local. Les participants peuvent s'échanger à distance différentes ressources et informations (vidéo, conférences, formations, opportunités...).

• **Lien pour intégrer le groupe :**

<https://chat.whatsapp.com/Dynsao2MLHFFVCGX06fmR>

Publication Facebook : Introduction du Niébé OGM au Nigeria

Sentinelle BF, janvier 2020

Le Nigéria autorise désormais la culture du niébé Bt (génétiquement modifié) sur toute l'étendue du territoire national. Sampea 20-T est la première variété de niébé génétiquement modifié au monde. Son introduction devrait permettre d'accroître la production de 20% et de réduire le nombre de traitements insecticides.

• **Voir la publication :**

<https://www.facebook.com/Sentinellebf/photos/a.1348109821991244/1773996829402539/?type=3&theater>

Niébé - Afrique: Nigéria autorise la culture du niébé OGM sur son territoire; une première au monde 🇳🇮🇳🇮🇳🇮

👉 C'est fait. Désormais les agriculteurs nigériens pourront cultiver le niébé Bt (Génétiquement modifié) sur toute l'étendue du territoire national. Le Comité national d'homologation des variétés a en effet donné son approbation pour la production et la commercialisation de cette variété de niébé (du nom de Sampea 20 T).

👉 Sampea 20 T est la première variété de niébé génétiquement modifié au monde. L'introduction de cette variété devrait permettre d'accroître la production de 20% et de supprimer le nombre de traitements insecticides qui devrait passer de 8 à 2 traitements.

S'Informer pour mieux produire.



🇬🇧 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 :

