



Forests  
for Food  
Security  
and  
Ecosystems

# Politiques de sécurité alimentaire :

## établir des liens avec les écosystèmes



Publié par : IUCN, Gland, Suisse

Copyright : 2013 Union internationale pour la conservation de la nature et de ses ressources.  
La reproduction de cette publication à des fins non commerciales, notamment éducatives, est permise sans autorisation écrite préalable du détenteur des droits d'auteur à condition que la source soit dûment citée.  
La reproduction de cette publication à des fins commerciales, notamment en vue de la vente, est interdite sans autorisation écrite préalable du détenteur des droits d'auteur.

Citation : IUCN (2013). Politiques de sécurité alimentaire : établir des liens avec les écosystèmes. Gland, Suisse : IUCN.

ISBN : 978-2-8317-1215-4

Remerciements : Ce document est basé sur un article de Jennifer Mohamed-Katerere (IUCN Commission des politiques environnementales, économiques et sociales) et Dr Mark Smith (Programme mondial pour l'eau UICN), édité par Jennifer Rietbergen-McCracken, avec un soutien supplémentaire de Chris Buss (Programme de Conservation Forêt UICN) et Claire Warmenbol (Programme mondial pour l'eau UICN).  
Ce document a été présenté lors de la Conférence internationale sur les forêts pour la sécurité alimentaire et la nutrition, 13-15 mai 2013.  
[www.fao.org/forestry/sécurité\\_alimentaire](http://www.fao.org/forestry/sécurité_alimentaire)

Photographies : © WFP/James Giambone, © WFP/Shehzad Noorani.

Traduction : Katell Mahieu

Design graphique : MH Design / Maro Haas

Imprimé par : UNI Print, Nyon

Disponible auprès : IUCN (Union internationale pour la conservation de la nature)  
Rue Mauverney 28  
1196 Gland  
Suisse  
Tel +41 22 999 0000  
Fax +4122 999 0020  
[books@iucn.org](mailto:books@iucn.org)  
[www.iucn.org/publications](http://www.iucn.org/publications)

Un catalogue de publications IUCN est également disponible.

# Points clés

Les biens et les services écosystémiques contribuent de manière déterminante à la sécurité alimentaire en soutenant la disponibilité, l'accès et l'utilisation des aliments – à la fois sauvages et d'élevage – et en renforçant la stabilité des systèmes alimentaires. Par exemple, les écosystèmes sous-tendent la production agricole en fournissant l'eau, le sol ainsi que la pollinisation et les services de contrôle antiparasitaire.

La dégradation des écosystèmes et la faible gouvernance des écosystèmes compromettent non seulement la capacité des populations des pays en développement à produire, accéder à et utiliser efficacement la nourriture, mais également minent l'efficacité des politiques de sécurité alimentaire. Dans le même temps, des politiques inappropriées peuvent endommager les écosystèmes et leur capacité à soutenir la sécurité alimentaire. Les populations rurales pauvres et les groupes vulnérables, notamment les femmes et les enfants, sont les plus exposés au risque d'érosion de la sécurité alimentaire.

Une approche écosystémique pour l'instauration de politiques de sécurité alimentaire dépasse la vision conventionnelle – en matière de productivité, de commerce et de problèmes macroéconomiques – pour obtenir une vue d'ensemble du développement des systèmes alimentaires durables. Une telle approche va au-delà de simplement soulager la faim dans le monde et vise la construction d'une résilience alimentaire à long terme – c'est-à-dire la capacité des écosystèmes à supporter la production alimentaire et la capacité des personnes à produire, récolter ou acheter de la nourriture face aux chocs et aux stress environnementaux et socio-économiques. Mettre l'accent sur la résilience est crucial pour que les objectifs de sécurité alimentaire soient atteints et se maintiennent sur le long terme.

Les décideurs en matière de sécurité alimentaire dans les pays en développement ont donc beaucoup à gagner en intégrant la gestion des écosystèmes et une bonne gouvernance des écosystèmes dans leurs mesures politiques. La collaboration avec d'autres initiatives d'élaboration de politiques sectorielles est primordiale pour s'assurer qu'elles soutiennent systématiquement la sécurité alimentaire. Des politiques efficaces doivent également s'atteler aux aspects sociaux qui lient les écosystèmes et la sécurité alimentaire, en renforçant par exemple, les régimes fonciers, les droits d'accès aux ressources naturelles, les organisations locales, l'égalité homme-femme dans l'accès aux intrants agricoles, tels que les services de soutien et de crédit.

## Table des Matières

### P.2

SÉCURITÉ ALIMENTAIRE : OÙ SONT LES LIENS AVEC LES ÉCOSYSTÈMES ?

### P.6

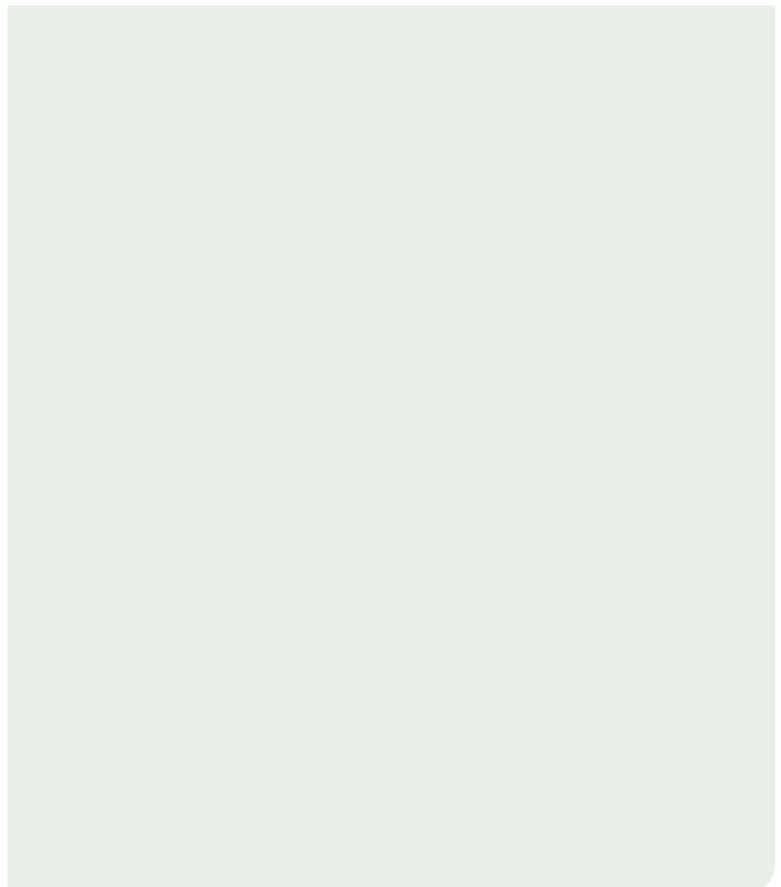
POLITIQUES DE SÉCURITÉ ALIMENTAIRE : QUE MANQUE-T-IL ?

### P.8

ÉLABORATION DES POLITIQUE DE SÉCURITÉ ALIMENTAIRE :

CATJMC (E )TjSpan#ActualTeDC (NT)TJR-1.375 Td(C)TjSpan#ActualText#EFF006F

# Sécurité alimentaire :







hautement valorisées. Par exemple, l'impact du ruissellement des engrais dans les cours d'eau puis sur les côtes endommage les

# Politiques de sécurité alimentaire :

## que manque-t-il ?

Comme le montrent les « recommandations stratégiques » mentionnées plus haut, les efforts de développement et de conservation ont souvent contribué à ou empiré l'insécurité alimentaire faute d'avoir pris en compte les liens étroits entre la sécurité alimentaire et les écosystèmes. La vulnérabilité élevée des groupes les plus pauvres à l'insécurité alimentaire est généralement liée à : (1) une forte dépendance par rapport aux systèmes naturels soumis à des dégradations ou des changements rapides ; et (2) les systèmes actuels de gouvernance liés à l'environnement et la manière dont ils sont mis en œuvre. Lorsque l'un de ces deux facteurs, ou les deux à la fois, réduisent la disponibilité ou l'accès à des ressources clés, comme l'eau et les produits alimentaires sauvages ou cultivés, ils compromettent les moyens de subsistance et les relations sociales qui cimentent les communautés entre elles. L'insécurité alimentaire qui en découle produit souvent



alimentaire. Ces lacunes politiques sont doublées d'un faible développement institutionnel. Les institutions politiques de sécurité alimentaire, en particulier, manquent de capacité pour répondre de façon créative et flexible aux aléas du changement climatique. Les communautés locales sont rarement informées, consultées, ou impliquées dans les processus de décision de ces institutions.

## de politiques de sécurité alimentaire

⌚ **P**... Des acteurs clés sont écartés des processus de prise de décision en matière de sécurité alimentaire, et par conséquent, ces décisions ne reflètent pas toujours les droits, la culture et les intérêts des populations locales. Même lorsqu'une participation locale est envisagée, elle est souvent limitée aux hommes de ces communautés, et peu d'efforts sont faits pour prendre en compte les opinions et les besoins des femmes. Les populations rurales pauvres sont les gardiennes de nombreux écosystèmes et ce même groupe de personnes est bien souvent le plus touché par l'insécurité alimentaire. Les politiques qui ne tiennent pas compte de la voix des pauvres, des petits exploitants et d'autres acteurs « de première ligne », ont peu de chance de trouver un soutien local pour leur mise en œuvre.

⌚ **E**... Il existe jusqu'à présent peu de signes d'engagement pour corriger les facteurs sous-jacents du changement climatique,

et en particulier les modes de consommation et de production qui utilisent l'énergie de façon non durable et génèrent une quantité ingérable de pollution et de déchets. La connaissance du fait que les ressources de la planète ont des limites, directement liées à la sécurité alimentaire, est largement absente des débats et du développement des politiques.

⌚ **R**... Les politiques de sécurité alimentaire, ainsi que d'autres politiques liées aux ressources naturelles, n'ont toujours pas intégré le fait maintenant évident, que les ressources sauvages sont cruciales à la sécurité alimentaire d'une partie significative des populations pauvres du monde. Sans cette reconnaissance, ces politiques risquent de couper l'accès aux aliments sauvages, tels que le gibier et le poisson, privant ainsi de nombreuses populations rurales d'une source essentielle de protéines.

# Élaboration des politiques de sécurité alimentaire :

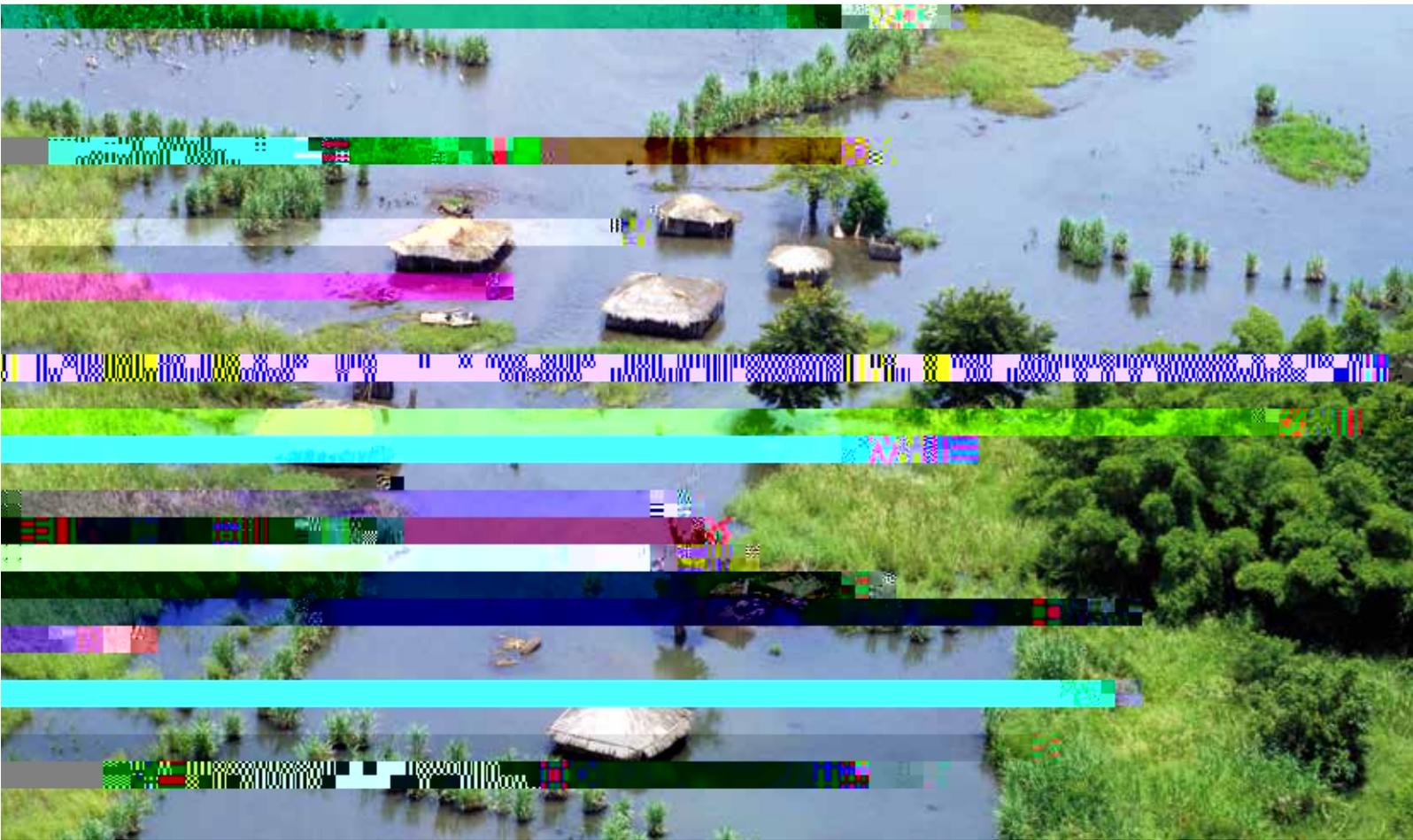
## comment la rendre plus efficace ?

Mettre l'accent sur la résilience des ressources alimentaires

- La résilience des populations souffrant d'insécurité alimentaire à gérer les incertitudes et les contraintes telles que les fluctuations

**L'élaboration des politiques de sécurité alimentaire prenant en compte les écosystèmes vise plus qu'une simple réduction de la faim, et a pour but de renforcer la résilience alimentaire à long terme. Cet accent mis sur la résilience est crucial pour atteindre et maintenir les objectifs de sécurité alimentaire sur le long terme.**

Le terme de résilience alimentaire fait référence à la capacité des écosystèmes à supporter la production alimentaire et la capacité des populations à produire, récolter ou acheter des denrées alimentaires dans un contexte de chocs et de stress environnementaux et socio-économiques. L'élaboration des politiques de sécurité alimentaire, prenant en compte les écosystèmes, renforcent à la fois :





Les politiques de sécurité alimentaire doivent encourager les communautés rurales à s'engager auprès d'autres acteurs pour définir des solutions, et soutenir la reconnaissance de leurs droits à l'information, la transparence, la responsabilisation, la participation et de recours.

à **Des politiques efficaces respectent et protègent les droits des populations à l'alimentation et à l'eau.** Les politiques de sécurité alimentaire peuvent inclure ces droits en tant que seuils pour la prise de décision. Cela impliquerait la prise en compte de ces droits dans toutes les décisions en rapport avec les services écosystémiques, et le soutien aux populations locales pour faire valoir ces droits – sauf au cas où ces actions pourraient perturber les services écosystémiques et nuire à la sécurité alimentaire d'autres groupes.

à **Des politiques efficaces favorisent la sécurité du régime foncier et l'accès aux ressources naturelles.** Les politiques de sécurité alimentaire peuvent aider à reconnaître et à garantir les droits fonciers locaux, notamment ceux des populations indigènes et des femmes, dans les politiques et la législation nationales. Cela peut aider à garantir que les changements d'utilisation des terres (par ex. pour les biocarburants ou la production, la conservation et le développement agricole) sont soumis à l'évaluation des droits (spécialement pour l'alimentation et l'eau) et encourager les investissements à long terme dans les ressources essentielles à la subsistance, comme la diversité biologique. Un premier pas dans cette direction serait de mettre en œuvre les *Directives* sur les régimes fonciers pour protéger les moyens locaux de subsistance et la sécurité alimentaire ([voir le texte ci-dessous](#)).

à **Des politiques efficaces améliorent l'équité et lutte contre la discrimination.** En abordant les problèmes d'inégalité et de discrimination, les politiques peuvent établir les bases pour réduire les conflits et assurer un accès équitable aux ressources

**Pour en savoir plus**



**UNION INTERNATIONALE POUR  
LA CONSERVATION DE LA NATURE**

SIÈGE MONDIAL  
Rue Mauverney 28  
1196 Gland, Suisse