



Organisation des Nations Unies
pour l'alimentation
et l'agriculture

RENFORCER **KORONIVIA**

LA FAO ET L'ACTION COMMUNE DE KORONIVIA POUR L'AGRICULTURE

AGIR EFFICACEMENT POUR LE CLIMAT À TRAVERS L'AGRICULTURE

L'Action commune de Koronivia pour l'agriculture (KJWA) est une décision historique qui reconnaît le potentiel unique de l'agriculture face aux changements climatiques. Le KJWA a été établi lors de la 23ème Conférence des Parties (COP) en 2017. Ce nouveau processus vise à faire progresser les discussions sur l'agriculture en lien avec la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques (CCNUCC).

Le KJWA comporte six thèmes interconnectés sur les sols, l'élevage, l'utilisation des nutriments et des ressources en eau, ainsi que les dimensions socio-économiques et de sécurité alimentaire des changements climatiques et les méthodes d'évaluation des changements climatiques.

Les pays ont pris la décision d'œuvrer conjointement pour faire en sorte que le développement agricole permette à la fois une sécurité alimentaire accrue face aux changements climatiques, et une réduction des émissions.¹ Une telle initiative comporte de nombreuses opportunités car elle renforce les interactions entre domaines scientifique, politique, et pratique, et peut contribuer à encourager les actions concrètes.

¹ Sous l'égide de l'Organe subsidiaire de conseil scientifique et technologique (SBSTA) et de l'Organe subsidiaire de mise en oeuvre (SBI) de la CCNUCC, et en collaboration avec dix organes constitués au titre de la Convention.



L'ACTION COMMUNE DE KORONIVIA POUR L'AGRICULTURE, UN PROCESSUS EN ÉVOLUTION

La mise en œuvre et le succès de l'Action commune de Koronivia pour l'agriculture dépendent de l'effort conjoint des organes subsidiaires, des organes constitués, des entités opérationnelles du mécanisme financier et des autres fonds établis au titre de la Convention, ainsi que des pays, observateurs et autres parties prenantes.

- **Organe subsidiaire de conseil scientifique et technologique (SBSTA):**

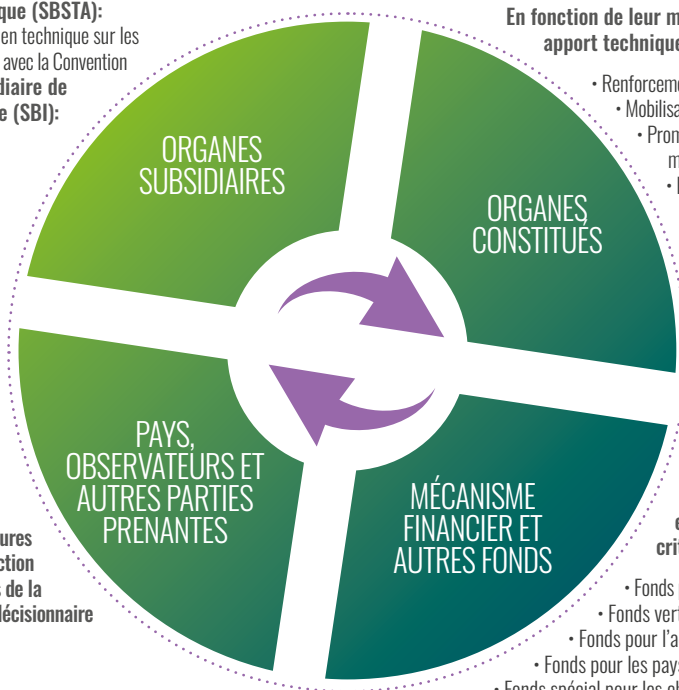
apporte un soutien technique sur les questions en lien avec la Convention

- **Organe subsidiaire de mise en œuvre (SBI):**

contrôle la mise en œuvre de la Convention

- La FAO est un observateur au sein de la CCNUCC

- Les pays prennent les décisions majeures en matière d'action climatique lors de la COP, l'organe décisionnaire suprême



En fonction de leur mandat, ils fournissent conseil, apport technique, et expertise sur:

- Renforcement des capacités
- Mobilisation et coordination du financement
- Promotion pour une action renforcée en matière d'adaptation
- Partage des connaissances
- Soutien et transfert technologiques aux pays en développement

Ils offrent un soutien financier et fixent les priorités et critères d'éligibilité

- Fonds pour l'environnement mondial (FEM)
- Fonds vert pour le climat (FVC)
- Fonds pour l'adaptation (AF)
- Fonds pour les pays les moins avancés (LCDF)
- Fonds spécial pour les changements climatiques (SCCF)

The background of the page is an abstract composition of overlapping, semi-transparent geometric shapes in various shades of green and teal. The shapes are primarily triangles and polygons, creating a dynamic, layered effect. The colors range from light lime green to deep forest green and dark teal. The overall impression is modern and organic, suggesting a connection to nature or environmental themes.

FEUILLE DE ROUTE DE KORONIVIA

Le KJWA est un processus englobant. Les parties et observateurs sont invités à partager en amont leur vision sur les sujets à l'ordre du jour de chaque atelier organisé par le secrétariat de la CCNUCC.

Les organes subsidiaires devront rendre compte des résultats du KJWA lors de la COP26 en novembre 2020, et déterminer les étapes futures.

ATELIERS

SB49 / déc 2018

2(a) Modalités de mise en œuvre des résultats des cinq ateliers de session sur l'agriculture

SB50 / juin 2019

2(b) Adaptation, retombées positives de l'adaptation et résilience
2(c) Sol, gestion des ressources en eau et systèmes intégrés

SB51 / nov 2019

2(d) Utilisation des nutriments et gestion des effluents d'élevage

Atelier intersessionnel / 1er trimestre 2020

Gestion durable des terres et de l'eau: Stratégies et modalités permettant d'élargir la mise en œuvre

SB52 / juin 2020

2(e) Systèmes d'élevage
2(f) Dimension socioéconomique et de sécurité alimentaire

Nov 2020

Compte-rendu à la COP26 sur les progrès et résultats de l'action, y compris des futurs thèmes potentiels

SOUSSIONS

22 oct 2018

2(a) Modalités de mise en œuvre des résultats des cinq ateliers de session sur l'agriculture

6 mai 2019

2(b) Adaptation, retombées positives de l'adaptation et résilience
2(c) Sol, gestion des ressources en eau et systèmes intégrés

30 sept 2019

2(d) Utilisation des nutriments et gestion des effluents d'élevage

20 avril 2020

2(e) Systèmes d'élevage
2(f) Dimension socioéconomique et de sécurité alimentaire

28 sept 2020

Thèmes futurs et opinions sur le progrès du KJWA

TRANSFORMER L'AGRICULTURE EN UNE DES RÉPONSES AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

Le secteur agricole mondial est actuellement confronté au double défi de nourrir une population croissante tout en préservant l'environnement pour les générations futures dans un contexte de climat changeant. Les changements climatiques affectent les rendements agricoles, la production alimentaire et les ressources naturelles, avec des conséquences plus larges sur les systèmes alimentaires et la subsistance des populations rurales. Dans le même temps, l'agriculture elle-même contribue aux changements climatiques par ses émissions de gaz à effet de serre et des concentrations accrues de carbone dans l'atmosphère.

Répondre à ces défis complexes et interdépendants exige un effort global et conjoint, ainsi qu'une approche holistique des changements climatiques, de l'agriculture et de la sécurité alimentaire. C'est pourquoi l'Action commune de Koronivia pour l'agriculture dispose d'un potentiel non-négligeable pour transformer l'agriculture en une partie de la réponse aux changements climatiques. En offrant une place plus centrale à l'agriculture dans les processus de la CCNUCC et en créant de nouveaux partenariats, le KJWA peut conduire le changement dans les systèmes alimentaires et agricoles, et agir sur les synergies et les compromis entre adaptation, atténuation et rendements agricoles.

Le KJWA vient compléter les contributions déterminées sur le plan national (CDN), les plans nationaux d'adaptation (PNA) et le Cadre de transparence renforcé (ETF) de l'Accord de Paris, tout en contribuant à la réalisation générale des objectifs de développement durable (ODD) de l'Agenda 2030.





©Chris Steele-Perkins/Magnum Pict./FAO



©FAO / Brett Eloff



CE QUE NOUS FAISONS

La FAO joue un rôle de premier plan dans la promotion de la sécurité alimentaire et d'une agriculture durable face aux changements climatiques, et est une des seules agences spécialisées des Nations unies à avoir soutenu les pays depuis plusieurs années dans l'ensemble des principaux secteurs du KJWA..

En lien avec sa stratégie sur les changements climatiques, la FAO fournit aux pays un soutien dans de nombreuses activités des secteurs agricoles, notamment:

- **Cadres politiques, législatifs et institutionnels pour l'action climatique**
- **Recherche, analyse et outils pour répondre aux besoins nationaux**
- **Partage de connaissances et développement des capacités**
- **Accès au financement pour renforcer les investissements climatiques**
- **Suivi et compte-rendu des progrès en matière d'action climatique**

QUELQUES EXEMPLES DU SOUTIEN DE LA FAO À SES ÉTATS -MEMBRES

1

Renforcer Koronivia

En travaillant en étroite collaboration avec la CCNUCC et les autres acteurs aux niveaux international et national, **la FAO est résolument engagée à soutenir le développement et la mise en œuvre du KJWA**. Elle soutient la communauté de Koronivia à travers des webinaires, ateliers et documents d'information qui permettent aux experts agricoles des pays-membres de préparer leurs soumissions et de partager de manière informelle leurs visions sur la façon de développer et mettre en œuvre la décision. Les projets financés par l'Allemagne et le Japon viennent renforcer l'Action commune de Koronivia pour l'agriculture à travers l'élaboration de nouveaux documents d'information sur les thématiques de Koronivia, des échanges de pays à pays et des outils pour faciliter l'accès des États au financement climatique.

2

Soutien technique, expertise et renforcement des capacités

La FAO propose aux pays son soutien pour l'adaptation et l'atténuation du changement climatique dans l'agriculture à travers ses nombreux projets et initiatives sur l'ensemble des thématiques de KJWA. Par exemple, le **Partenariat mondial sur les sols (GSP)**, un mécanisme mondialement reconnu qui comprend plus de 330 partenaires issus de plus de 100 pays, ainsi que l'ensemble des pays-membres de la FAO, promeut une gestion durable des sols afin de garantir des sols en bonne santé et productifs dans l'objectif d'assurer la sécurité alimentaire, l'adaptation au changement climatique et son atténuation, et le développement durable. Le GSP a mis en œuvre de nombreuses initiatives nationales pour mettre en lumière le potentiel du carbone organique des sols (COS). Ceux-ci comprennent l'élaboration d'une carte mondiale du carbone organique des sols, le renforcement des capacités sur la cartographie et la gestion du COS dans plus de 100 pays, et l'élaboration de lignes directrices pour l'évaluation des stocks de carbone organique des sols.

3

Mobilisation des investissements pour l'agriculture

La FAO soutient les pays dans l'accès au financement à travers le **Fonds vert pour le climat (FVC)** et le **Fonds pour l'environnement mondial (FEM)**. La FAO s'appuie sur sa forte présence sur le terrain et sa compréhension en profondeur des politiques et procédures du FEM et du FVC pour assister les pays dans l'élaboration et la mise en œuvre de centaines de projets nationaux en lien avec l'adaptation, l'agriculture intelligente face aux changements climatiques, la lutte contre la dégradation des terres et des forêts, la gestion durable des forêts et la réduction des risques de catastrophes, les aidant ainsi à concrétiser leurs ambitions climatiques en actions.

RENFORCER **KORONIVIA**

Agir collectivement pour l'agriculture et le climat pour un monde plus durable, à la plus grande sécurité alimentaire et plus résilient.

NOUS REJOINDRE

Pour plus d'information sur la FAO et l'Action commune de Koronivia pour l'agriculture:
www.fao.org/climate-change/our-work/what-we-do/koronivia

Suivez la conversation sur les réseaux sociaux **#Koronivia**

Vous avez des questions ou des suggestions?
Souhaitez-vous vous inscrire à notre lettre d'information?
Contactez-nous à l'adresse Koronivia-JWA@fao.org

Avec la contribution financière de



Ministère fédéral
de l'Alimentation
et de l'Agriculture



Certains droits réservés. Cette œuvre est mise à la disposition du public selon les termes de la Licence CC BY-NC-SA 3.0 IGO