




Première édition

Trophées de la transition « commerce équitable et agroécologie »

Lauréats récompensés lors des
**ASSISES NATIONALES
DU COMMERCE ÉQUITABLE**

MARDI 21 NOVEMBRE 2023

**Des trophées parrainés par
le Ministère de l'économie,
des finances et de la souveraineté
industrielle et numérique**


**MINISTÈRE
DE L'ÉCONOMIE,
DES FINANCES
ET DE LA SOUVERAINÉTÉ
INDUSTRIELLE ET NUMÉRIQUE**
*Liberté
Égalité
Fraternité*


**Commerce
Équitable
France**

Lancement des premiers Trophées de la transition commerce équitable et agroécologie **3**

Présentation des lauréat·es **4**

Catégorie Biodiversité

Coopérative ECAM Méagui **4**
En route vers la conversion biologique !

Agribio Union **5**
Sols préservés et biodiversité renouvelée : Agribio Union accompagne les céréaliers bio du Sud-Ouest

Volailles bio de l'Ouest **6**
Replacer la biodiversité au coeur des élevages

Catégorie Climat

Fédération Nununa **7**
Préserver les forêts pour émanciper les femmes

Association des paysans Biopartenaire de la région de Verdelot **8**
Relever le défi climatique et cultiver le bon sens paysan

Catégorie Egalité femmes-hommes

Entreprise sociale Global Mamas **9**
Les Global Mamas tissent le lien entre transition sociale et écologique

Catégorie Préservation des ressources

La coopérative COOPAKE **10**
Miser sur l'indépendance énergétique pour préserver les ressources

Coopérative Uni-Vert **11**
Produire des fruits et légumes bio avec moins d'eau ? Uni-Vert relève le défi !

ASSISES NATIONALES DU COMMERCE ÉQUITABLE

21 NOVEMBRE 2023

Construisons les filières de demain

Lancement des premiers Trophées de la transition commerce équitable et agroécologie

Les Assises nationales du commerce équitable ont été l'occasion de remettre les prix de la première édition des Trophées de la transition « commerce équitable et agroécologie », **pour récompenser les meilleures innovations à impact social et environnemental positif mises en œuvre dans les filières de commerce équitable.**

De nombreuses expériences et études montrent que les stratégies du commerce équitable de sécurisation économique des agriculteur·rices (prix rémunérateur, contractualisation sur la durée) et de renforcement des organisations paysannes constituent des leviers puissants favorables à l'émergence et au déploiement d'innovations agroécologiques.

Commerce Équitable France a décidé de rendre plus visible ces innovations en organisant ces trophées ! De nombreuses et qualitatives candidatures ont été reçues de producteur·rices et groupements de producteur·rices situés en France ou bénéficiant du programme "Équité" en Afrique de l'Ouest.

8 lauréats ont été sélectionnés par le jury et sont récompensés dans 4 catégories :

BIODIVERSITÉ

préservation et restauration

CLIMAT

atténuation des effets climatiques et adaptation au changement climatique

ÉGALITÉ FEMMES-HOMMES

un angle à considérer pour construire de vrais changements

PRÉSERVATION DES RESSOURCES

dont ressources en eau

Merci au jury !

Pour la France, le jury était composé de :

Aline Boy Chargée de mission développement des systèmes agroécologiques, Ministère de l'Agriculture et de la souveraineté alimentaire

Marc Dufumier Agronome, ancien Président de Commerce Équitable France

Julie Maisonhaute Déléguée générale adjointe de Commerce Équitable France

Philippe Pointereau Agronome, ancien directeur de Solagro

José Tissier Président de Commerce Équitable France



Pour l'Afrique de l'Ouest, le jury était composé de :

Marc Dufumier Agronome, ancien Président de Commerce Équitable France

Emilie Durochat Déléguée générale adjointe de Commerce Équitable France

Simon Goutner Chargé des partenariats avec la société civile, AFD

José Tissier Président de Commerce Équitable France

Et en personne ressource :

Christophe Boscher Chargé de programmes, AVSF



Lauréat de la catégorie :

BIODIVERSITÉ

Prix parrainé par :



Coopérative ECAM Méagui

En route vers la conversion biologique !



La coopérative

Première coopérative ivoirienne présidée par une femme, Assata Doumbia, la coopérative de cacao ECAM a été créée en 2004. Elle réunit aujourd'hui près de 3 000 producteurs et productrices, et produit chaque année environ 7 000 tonnes de cacao.

Le projet

Les défis : Trouver des alternatives à l'usage d'engrais et de pesticides chimiques qui détériorent l'état des sols et qui pousse à défricher toujours plus de parcelles de forêt pour accéder à des sols plus fertiles.

Les solutions : Assata Doumbia initie de nombreux projets pour trouver des solutions aux problèmes sociaux et environnementaux des familles membres de sa coopérative.

Pour stopper le défrichage de la forêt, une conviction s'impose : **il faut stabiliser la production là où elle se trouve en restaurant la fertilité des sols grâce à l'agroécologie.**

Avec le soutien du programme Équité, ECAM a ainsi développé son premier projet de conversion vers l'agriculture biologique.

La coopérative a déjà produit 5 000 litres de biopesticides et 40 tonnes de biofertilisants. Pour diffuser cette innovation majeure au sein de la coopérative, ECAM a mis en place 3 groupes d'entraide composés de 30 jeunes qui forment les membres, sur leurs parcelles, à la gestion et à la production de ces bio-intrants.

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

Labélisée par Fairtrade Max Havelaar, la coopérative vend une partie de sa production aux conditions du commerce équitable à l'entreprise néerlandaise **Tony's Choclonely**. Ce partenariat lui permet de sécuriser une partie de ses débouchés et de financer ses investissements plus sereinement.

La coopérative est aussi l'une des premières en Côte d'Ivoire à maîtriser la traçabilité physique de son cacao jusqu'aux parcelles de ses membres : un investissement indispensable pour lutter contre la déforestation.

Pour ECAM, le chemin ne s'arrête pas là : nouer de nouveaux partenariats de commerce équitable lui permettra de développer d'autres innovations sociales et agroécologiques.

 **Le projet en vidéo**

Lauréat de la catégorie :

BIODIVERSITÉ

Agribio Union

Sols préservés et biodiversité renouvelée :
Agribio Union accompagne les céréaliers bio du
Sud Ouest

Prix parrainé par :



L'union de coopératives

Agribio Union rassemble les coopératives pionnières de la filière céréales et légumineuses bio dans le Sud Ouest de la France. Elle stocke et commercialise la production de 1 200 agriculteurs sur 17 départements du Grand Sud Ouest. Avec ses 30 salariés, Agri Bio Union est aussi un acteur majeur de l'accompagnement technique pour aider ses membres à relever les nombreux défis agronomiques que pose la production sans intrants de synthèses.

Le projet

Les défis : Régénérer les sols et la biodiversité qui subissent les effets du changement climatique.

Les solutions : Un premier état des lieux a été mené en 2021 : si les fermes échantillonnées possèdent de bonnes infrastructures agroécologiques (arbres, haies etc.), l'état des sols peut être amélioré. Deux pistes majeures se dégagent : **un travail sur la rotation des cultures et une amélioration de la couverture des sols.**

Dès 2022, les administrateurs et les techniciens s'activent pour valider les axes de progrès des fermes, définir des indicateurs pertinents et suivre la mise en œuvre de la démarche de progrès. Pour cela, **ils utilisent l'Indice de Régénération développé par l'association Pour une Agriculture du Vivant.**

Une méthodologie qui permet d'accompagner les démarches de progrès vers plus de fertilité, d'autonomie et de résilience des fermes. Pour les partenaires de la coopérative, c'est un gage de sécurisation de leurs approvisionnements dans un contexte climatique et géopolitique sous tension.

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

Les contrats pluriannuels, signés avec des garanties sur les prix, sont un véritable levier d'accélération des changements opérés par les membres d'Agribio Union. Les labellisations en commerce équitable Biopartenaire et Agri-Éthique ont permis de lancer ce chantier sur les investissements agroécologiques. Une démarche qui embarquera progressivement tous les adhérents de l'union coopérative.

Aujourd'hui, AgriBio Union conserve sa position de leader en production de soja bio. Les partenariats de commerce équitable permettent de développer et d'enrichir l'offre française de protéines végétales bio : l'un des leviers les plus puissants pour décarboner notre alimentation !

 **Le projet en vidéo**

Lauréat de la catégorie :

BIODIVERSITÉ

Prix parrainé par :



Volailles Bio de l'Ouest

Replacer la biodiversité au cœur des élevages



La coopérative

Volailles Bio de l'Ouest, coopérative depuis 2014, rassemble 34 éleveurs, pionniers dans l'élevage bio de volailles de chair, en Vendée et dans le Grand Ouest de la France. L'union en coopérative permet mieux rémunérer les éleveurs et de porter ensemble la vision d'un élevage respectueux de l'environnement, des animaux et des êtres humains.

Le projet

Les défis : Trouver une alternative à l'élevage intensif et à l'agriculture conventionnelle qui ont une immense responsabilité dans l'érosion massive de la biodiversité. **L'agriculture biologique est une étape significative pour réduire la pression sur la biodiversité.** Mais le cahier des charges n'est pas contraignant sur la préservation des habitats naturels. Or, la préservation des haies et la présence d'arbres sont essentiels au bien-être de nombreuses espèces.

Les solutions : Les éleveurs ont défini des objectifs adaptés à leurs fermes, et à leurs volailles : 25 arbres minimum à l'hectare dans le parcours des volailles, 50 mètres linéaires de haies par hectare, et un objectif global de 10% d'espaces favorisant la biodiversité sur les fermes.

Résultat : **des volailles qui apprécient fortement la fraîcheur et la protection des parcours arborés, et une biodiversité locale retrouvée.**

Les éleveurs, dans une démarche d'amélioration continue, réalisent régulièrement des diagnostics biodiversité.

Aménager les parcours et réaliser de nouvelles plantations de haies est un travail constant pour préserver la faune et la flore.

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

Les partenariats équitables noués avec Biocoop, l'abattoir SAVIC-FRESLON, ou encore le Comptoir des Viandes Bio, et labellisé par Bio Équitable en France apportent aux éleveurs une **visibilité économique sur la vente des volailles.** Un gain de temps et d'énergie qu'ils ont choisi de consacrer à l'agroécologie.

C'est le fonds de développement du commerce équitable, correspondant à 1 % des ventes de la coopérative, qui a permis de financer ce projet sur la biodiversité et de replanter arbres et haies.

Un projet très fédérateur pour les éleveurs, qui vous donnent rendez-vous en 2027 pour un second bilan des avancées !

 **Le projet en vidéo**

Lauréat de la catégorie :

CLIMAT

La Fédération NUNUNA

Préserver les forêts pour émanciper les femmes

PROGRAMME
éQ^{uité}



L'union de coopératives

Pionnière du karité biologique, issu d'un commerce équitable, la Fédération NUNUNA rassemble 5 000 femmes au Burkina Faso. Nununa, qui signifie "gras naturel" en langue locale NUNI, organise la collecte des noix de karité, et leur transformation et commercialisation en beurre et en produits cosmétiques.

Le projet

Les défis : Obtenir des prix plus rémunérateurs tout en sécurisant un accès durable aux arbres à Karité : les contaminations chimiques dues à l'agriculture empêchent régulièrement les femmes de bénéficier de la certification biologique. Le surpâturage, ou encore la coupe illégale de bois dans ces zones sont également des facteurs majeurs de dégradation des zones forestières de collecte.

Les solutions : Les femmes de la Fédération NUNUNA se sont mobilisées pour sécuriser des espaces de collecte non contaminés dans des aires forestières protégées. **Elles ont négocié avec les autorités locales et les services de gestion forestière pour en obtenir la concession et mettre en place des règles concertées et collectives d'accès aux différentes ressources naturelles.**

Accompagnées par les services environnementaux, **les femmes de NUNUNA ont multiplié les initiatives pour faire de ces parcs à Karité des modèles écologiques de référence.** Elles construisent des pare-feu pour contrer les feux de brousse, elles installent des ruches pour favoriser la présence des pollinisateurs, elles pratiquent des tailles sanitaires pour lutter contre les parasites ou encore greffent et plantent de jeunes arbres à Karité. **Autant de pratiques qui régénèrent la fertilité des sols et favorisent la production des noix de façon durable.**

C'est aussi un moyen de régénérer les forêts, véritables puits de carbone et de biodiversité, pour lutter contre le réchauffement climatique.

Aujourd'hui, **738 hectares de forêt sont protégés par les 3 parcs à karité déjà créés par NUNUNA**, avec l'appui du programme Équité.

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

La Fédération NUNUNA vend une partie significative de sa production de beurre de karité à l'entreprise L'Occitane en Provence, aux conditions du commerce équitable, sous la certification Fair for Life.

Un partenariat commercial qui permet aux productrices de sécuriser leurs débouchés à des prix supérieurs aux cours mondiaux du karité. Nununa a également réalisé des investissements significatifs, notamment une usine de transformation d'envergure, pour diminuer la pénibilité du travail de transformation des noix et augmenter la productivité.

La Fédération Nununa démontre que la promotion du développement économique et social des femmes, parmi les plus démunies de la planète, peut se combiner avec une action positive en faveur de la lutte contre le réchauffement climatique.



Le projet en vidéo

Lauréat de la catégorie :

CLIMAT

Association des paysans Biopartenaire de la région de Verdelot

Relever le défi climatique et cultiver le bon sens paysan



La coopérative

En Seine-et-Marne, l'association Paysans de Verdelot regroupent 5 agriculteurs qui produisent des céréales en agriculture biologique depuis près de 15 ans. Un engagement avant-gardiste dans cette plaine céréalière d'Ile de France où les conversions bio restent en dessous de la moyenne nationale !

Le projet

Les défis : Remédier à la pollution engendrée par l'agriculture, 2ème poste d'émission de gaz à effet de serre

Les solutions : L'agriculture bio est une première étape décisive mais les cinq fermes de Verdelot ne s'arrêtent pas là. Depuis 8 ans, grâce aux légumineuses, véritables engrais verts, cultivés en rotation longue avec les céréales, ces fermes sont devenues totalement autonomes pour la fertilisation de leurs champs.

L'ambition de la coopérative est de pouvoir à terme conduire des cultures neutres en carbone. C'est ce qui a motivé **2 des fermes à introduire le chanvre dans leurs rotation. Celui-ci a de nombreux atouts : en poussant, le chanvre capte du CO2 dans l'air et le transforme, via la photosynthèse, en matière organique.** Or, à l'issue de la récolte, le chanvre est utilisé comme isolant par l'industrie du bâtiment - et le "stock" de carbone reste ainsi piégé sous forme solide.

A Verdelot, les chiffres sont édifiants ! **Une étude menée par l'INRAE et le CNRS a montré que leurs fermes émettent désormais 7 fois moins de gaz à effet de serre que les fermes conventionnelles.**

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

Labellisés par Biopartenaire, les producteurs de Verdelot ont réussi à construire une filière décarbonée 100 % bio, locale et équitable.

Grâce à des partenariats de commerce équitable avec Moulins Bourgeois et l'entreprise de pain Belledonne, ils se sont dotés d'une traçabilité parfaite du champ au fournil. C'est à seulement 40 km du lieu de récolte que le blé produit est transformé en farine, puis en pain et viennoiseries pour les consommateurs d'Ile-de-France.

Pour les cinq paysans de Verdelot, relever le défi climatique au sein d'une filière de commerce équitable, c'est avant tout cultiver leur bon sens paysan !

[▶ Le projet en vidéo](#)

Lauréat de la catégorie :

ÉGALITÉ FEMMES-HOMMES

Entreprise sociale Global Mamas

Tisser le lien entre transition sociale et écologique



L'organisation

Depuis 20 ans, la communauté des Global Mamas améliore les conditions de vie des femmes au Ghana en commercialisant des produits artisanaux, éthiques et écologiques. Aujourd'hui, les 400 femmes de la communauté fabriquent des sacs, des bijoux, des vêtements, et des objets décoratifs à partir de matériaux recyclés localement.

Le projet

Les défis : Au Ghana, seulement 45% des femmes ont accès à un emploi rémunéré. Cela affecte leur autonomie financière, leur indépendance et leur capacité à répondre aux besoins de leur familles et de leurs enfants. Par ailleurs, le pays fait face à un problème de pollution majeur avec la jacinthe d'eau, une espèce envahissante favorisée par les pollutions chimiques qui colonise et détruit de nombreux milieux aquatiques.

Les solutions : Global Mamas a décidé de s'emparer du problème avec panache et créativité. Les femmes ont mis au point des techniques innovantes permettant d'intégrer cette espèce invasive à leurs activités artisanales. **Global Mamas relève ainsi un double défi : celui de l'insertion professionnelle des femmes et celui de la protection des ressources naturelles.**

La prolifération de la jacinthe d'eau exerce une pression sur les ressources naturelles des rivières locales et paralyse le fonctionnement des barrages hydrauliques. Dorénavant, près de la rivière Volta, les femmes de **Global Mamas participent activement à l'élimination de cette "mauvaise herbe" en la prélevant pour fabriquer des produits artisanaux** : tissage, papier, carnets, ou encore emballages biodégradables... 51 emplois ont été créés !

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

Les femmes membres de Global Mamas ont accès à des formations de qualité. Elles gagnent un revenu supérieur au salaire minimum local et ont également accès à une sécurité sociale, à des soins médicaux, ainsi qu'à une assurance retraite. Leur activité professionnelle leur permet également de scolariser leurs enfants.

La qualité et la beauté des produits, ainsi que ses impacts sociaux pour les femmes du Ghana, sont internationalement reconnus par les dizaines de magasins de commerce équitable partenaires de l'organisation. En effet, après une fabrication 100 % locale, Global Mamas exporte ses produits artisanaux labellisés par WFTO, en Europe, en Amérique du Nord et en Australie.

Le programme Équité soutient ses activités pour initier de nouveaux partenariats commerciaux et pour sécuriser toujours plus de femmes dans des emplois durables.

 **Le projet en vidéo**

Lauréat de la catégorie :

PRÉSERVATION DES RESSOURCES

La coopérative COOPAKE

Miser sur l'indépendance énergétique pour préserver les ressources naturelles

PROGRAMME
éQUITÉ



La coopérative

Créée en 1963, la COOPAKE est une pionnière du mouvement coopératif Burkinabé. Elle rassemble aujourd'hui 300 membres qui produisent de la mangue, des noix de cajou, du sésame ou encore de l'hibiscus. Certifiée bio et Équitable, la COOPAKE apporte une attention particulière à la valorisation des produits de ses membres et au développement humain des communautés locales.

Le projet

Les défis : Trouver des méthodes écologiques de séchage des fruits et limiter les déchets organiques.

Les solutions : La COOPAKE a initié avec l'appui du programme Equité, une collaboration entre les artisans locaux et les ingénieurs et techniciens de Nitidae pour investir dans un four à pyrolyse.

Le bois de chauffe et le butane sont désormais remplacés par la combustion des coques de noix de cajou. **Dans une démarche d'économie circulaire, ces dernières ne sont plus mises au rebus mais sont transformées dans du biocharbon.**

Les impacts sont significatifs : la coopérative a renforcé son autonomie énergétique et n'a plus besoin de recourir au bois de chauffe. **Et chaque année, ce sont l'équivalent de 10 hectares de forêt qui sont ainsi préservés dans la province du Kéné Dougou. La coopérative fait par ailleurs l'économie de près de 1000 bouteilles de gaz par an.**

Au-delà de l'aspect environnemental, les mangues ont gagné en qualité grâce au séchage à la vapeur permis par le four à pyrolyse. Ainsi, en 2022, 100% de la production de mangues séchées de la COOPAKE était classée 1er choix ! Une qualité qui lui permet d'obtenir de meilleurs prix de vente.

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

In fine, la COOPAKE a augmenté les bénéfices nets de 300 euros par tonnes de mangue séchée. Quant aux noix de cajou, la transformation par la coopérative lui permet d'obtenir auprès de l'entreprise Ethiquable un prix 2 fois supérieur à celui des noix brutes vendues localement.

Ainsi, grâce au soutien de ses partenaires de commerce équitable, la COOPAKE accélère sa transition sociale et écologique. L'augmentation des revenus des familles de producteurs et de productrices améliore ainsi leurs conditions de vie.

Aujourd'hui la COOPAKE recherche d'autres partenariats de commerce équitable pour poursuivre la R&D et développer le plein potentiel de ses outils de transformation écologiquement performants.

▶ **Le projet en vidéo**

Lauréat de la catégorie :

PRÉSERVATION DES RESSOURCES

La coopérative UNI-VERT

Produire des fruits et légumes bio avec moins d'eau ? Uni-Vert relève le défi !



La coopérative

C'est dans les années 1960 que ces producteurs de fruits et légumes s'installent sur les Costières, non loin de la Camargue, et s'unissent en coopérative. Désormais 100% bio, la coopérative Uni-vert rassemble 52 fermes qui produisent des légumes de plein champ et sous serres, des fruits, mais aussi des agrumes en Corse.

Le projet

Les défis : Des pluies plus rares et plus violentes, des nappes phréatiques qui ne se rechargent pas assez en hiver, et des périodes de sécheresse toujours plus fréquentes et intenses obligent la coopérative à innover leur gestion de l'eau.

Les solutions : Appuyés par des ingénieurs agronomes experts et engagés, les producteurs et productrices de la coopérative expérimentent d'autres méthodes et adaptent leurs manières de faire.

Pour commencer : mesurer et rationaliser les apports en eau : juste ce qu'il faut et au bon moment pour permettre aux fruits et légumes de grandir.

Mais **l'innovation principale réside dans la manière de soigner les sols et d'améliorer leur capacité à retenir l'eau. Couvertures en inter-rangs avec paillages, engrais verts qui couvrent les sols entre deux productions, et intégration de composts pour enrichir le sol en matière organique**, sont autant de méthodes agroécologiques efficaces pour éviter le ruissellement et retenir l'eau dans les sols.

Et le bilan est positif ! C'est jusqu'à 40 % d'eau en moins qui est utilisée par les producteurs et productrices de la coopérative, sans diminuer les rendements.

LES APPORTS

DU COMMERCE ÉQUITABLE

Les partenariats de commerce équitable ont donné à la coopérative la visibilité économique nécessaire pour investir plus sereinement dans ces innovations cruciales pour la pérennisation de la production.

Le commerce équitable, c'est aussi nouer des relations plus équilibrées avec les acheteurs, comme Biocoop ou des cantines scolaires, et négocier avec eux des prix à la hauteur d'une production durable.

Labellisée par Fair For Life puis Bio Équitable en France, la coopérative Uni-Vert a pu investir, grâce au fonds de développement du commerce équitable, dans de nouveaux équipements et dans la recherche.

Le commerce équitable permet de soutenir les innovations paysannes nécessaires pour la préservation des cultures dans un contexte de raréfaction de la ressource en eau.

 **Le projet en vidéo**

ASSISES NATIONALES DU COMMERCE ÉQUITABLE

21 NOVEMBRE 2023

Construisons les filières de demain

Parrain des premiers trophées de la transition
"commerce équitable et agroécologie"



MINISTÈRE
DE L'ÉCONOMIE,
DES FINANCES
ET DE LA SOUVERAINETÉ
INDUSTRIELLE ET NUMÉRIQUE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Partenaires des projets en France



Partenaires des projets en Afrique de l'Ouest



Dans le cadre du



Programme mis en oeuvre par

