

Feuilles de route filières à 10 ans

Résumé des ambitions



Le Cirad s'est doté de «feuilles de route filières à 10 ans ».

Elles identifient pour chacune des principales filières sur lesquelles travaille l'institution, les «ambitions» c'est à dire les priorités d'actions pour contribuer, en partenariat, au développement de systèmes durables. Ce feuillet réunit sous un format synthétique les intitulés de ces ambitions.

- Les QR Codes de chaque page vous donnent accès au descriptif des ambitions de la filière
- À l'adresse suivante vous accéderez au document complet de la feuille de route filière



<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales>

- Contact avec la Délégation aux filières tropicales du Cirad : filières@cirad.fr

Banane et Plantain

VALIDÉ EN CODIR
Août 2019



AMBITIONS

1. Agroécologie banane dessert 1.0 - Développement, adaptation, déploiement à 5 ans des solutions agro-écologiques dans différentes zones de production
2. Agroécologie banane dessert 2.0 - zéro pesticides et inclusivité territoriale à 10 ans
3. Intensification agroécologique des productions de bananes plantain en Afrique en partenariat

CONTACT
banana@cirad.fr



<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-banancier-et-plantain>



AMBITIONS

1. Réhabiliter les cacaoyères par la mobilisation de l'agrobiodiversité pour une production durable et l'augmentation des moyens d'existence des ménages ruraux
2. Contribuer au développement de marchés qui valorisent la qualité et les démarches de productions durables de cacao aux bénéfices des ménages ruraux
3. Connaître, maintenir et promouvoir la diversité génétique du cacaoyer pour une cacaoculture durable
4. Renforcer l'autonomie et les capacités des producteurs et productrices de cacao par l'appui au développement de leurs organisations et l'apport d'outils d'aide à la gestion et à la décision

CONTACT
cocoa@cirad.fr



<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-cacao>



AMBITIONS

1. Contribuer à une caféiculture productive et résiliente face au changement climatique
2. Développer et disséminer une caféiculture zéro pesticides et zéro carbone
3. Rémunérer équitablement la transition agroécologique, principalement aux bénéfices des petits producteurs
4. Contribuer à une gouvernance multi-acteurs de la filière café pour réussir la transition agroécologique



CONTACT
coffee@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-cafe>

Canne à sucre

VALIDÉ EN CODIR
Décembre 2022



AMBITIONS

1. Promouvoir une canne durable et agroécologique dans les DROM
2. Accompagner les acteurs vers la transition agroécologique de la canne à sucre : focus Afrique
3. Valoriser la connaissance de la diversité génétique, génomique et fonctionnelle de la canne à sucre et de ses parasites pour une canne durable
4. Etudier les opportunités d'une canne multi-usage, focus sur la canne énergie



CONTACT

sugarcane@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-canne-a-sucre>

Cocotier

VALIDÉ EN CODIR
Avril 2023



AMBITIONS

1. Le Cirad acteur-clé de la production de connaissances pour la gestion des ressources génétiques et l'amélioration génétique du cocotier
2. Le Cirad acteur des stratégies d'adaptation agronomiques aux changements globaux
3. Le Cirad acteur en partenariat de la capitalisation et de la diffusion des connaissances sur le cocotier

CONTACT
coconut@cirad.fr



<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-cocotier>



AMBITIONS

1. Contribuer à l'évolution des pratiques culturales du coton en Afrique pour adapter la culture au changement climatique et réduire l'impact sur l'environnement
2. Améliorer la rentabilité pour les producteurs et la compétitivité des filières cotonnières africaines
3. Participer à la mise en place d'approches concertées et au renforcement des capacités des acteurs des filières cotonnières africaines
4. Mieux positionner les filières cotonnières africaines à l'échelle territoriale



CONTACT
cotton@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filières-tropicales/filiere-coton>



AMBITIONS

1. Optimiser les productivités de la terre et du travail, et produire un caoutchouc de qualité
2. Permettre aux exploitations familiales d'accéder à un revenu décent
3. Adapter l'hévéaculture au changement climatique et aux autres changements environnementaux
4. Intégrer l'hévéaculture dans un cadre territorial

CONTACT
hevea@cirad.fr



<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-hevea>



AMBITIONS

1. Co-concevoir des solutions innovantes de gestion durable et équitable de l'eau en horticulture tropicale et méditerranéenne
2. Co-concevoir des solutions attractives et durables de gestion des bio-agresseurs et de la fertilité des sols en production horticole
3. Comprendre les leviers de la consommation de fruits et de légumes diversifié au sud, et mettre l'innovation technique et organisationnelle au service et en appui de ces leviers
4. Comprendre, évaluer, et renforcer la multifonctionnalité de l'horticulture dans les territoires agri-urbains et ruraux
5. Explorer les opportunités du numérique dans le secteur horticole au bénéfice des petites exploitations et entreprises familiales au sud



CONTACT

horticulture@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-horticulture>



AMBITIONS

1. Promouvoir l'intensification agroécologique des systèmes de production laitiers pour fournir plus de lait aux laiteries tout en gérant les ressources de manière efficiente
2. Promouvoir des chaînes de valeur durables et inclusives donnant plus de place à la production laitière locale au sein de bassins de collecte
3. Renforcer la contribution des filières laitières locales à des systèmes alimentaires durables basés sur les identités et cultures locales
4. Accompagner les responsables politiques et les acteurs des territoires vers une nouvelle génération de politiques commerciales et de gestion de l'offre



CONTACT
milk@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filières-tropicales/filiere-lait>

Palmier à huile

VALIDÉ EN CODIR
Décembre 2021



AMBITIONS

1. Le Cirad acteur de la transition agroécologique de l'élæiculture pour promouvoir des palmeraies durables qui participent à la restauration des paysages
2. Le Cirad acteur de la généralisation de modèles de développement durables et inclusifs des systèmes à base d'huile de palme
3. Le Cirad acteur de la création et du partage des connaissances sur la biologie du palmier pour concevoir les variétés du futur
4. Le Cirad accompagne le développement de l'huile rouge, principalement en Afrique, pour des systèmes alimentaires durables



CONTACT
oilpalm@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-palmier-a-huile>



Racines et Tubercules

VALIDÉ EN CODIR
Juin 2022

AMBITIONS

1. Dynamiser les échanges de ressources génétiques : conserver, améliorer et distribuer la diversité génétique nécessaire aux espèces à multiplication clonale pour leurs adaptations aux changements
2. Intensification agroécologique des systèmes de culture à base de RT pour améliorer leur productivité et réduire la pénibilité du travail
3. Optimiser les ressources et contribuer au développement des PME et de marchés basés sur la qualité des produits et de procédés écoresponsables répondant aux attentes des consommateurs et des acteurs de la filière RT
4. Renforcer les capacités et l'autonomie des partenaires et favoriser les politiques d'accompagnement ; former les partenaires et les étudiants sur les thématiques de recherches prioritaires sur RT



CONTACT
roots@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filiere-tropicales/filiere-racines-et-tubercules>



AMBITIONS

- 1. Améliorer la durabilité des systèmes de production en accompagnant les acteurs de la filière riz dans la transition agroécologique des systèmes familiaux en Afrique et intensifs en Asie**
- 2. Contribuer à une gestion durable des systèmes rizicoles irrigués ou inondés, par une meilleure efficacité d'utilisation de l'eau, un moindre impact sur le changement climatique et un accès équitable aux ressources**
- 3. Améliorer et promouvoir la qualité du riz par des transformations techniques et organisationnelles pour générer de la valeur et la répartir équitablement entre acteurs**
- 4. Contribuer aux adaptations de la riziculture imposées par les changements globaux par la prospective et la modélisation à l'échelle mondiale et par l'innovation technique et organisationnelle à l'échelle locale**



CONTACT
rice@cirad.fr

<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filières-tropicales/filière-riz>

Sorgho et Mil

VALIDÉ EN CODIR
Avril 2023



AMBITIONS

1. Améliorer la productivité et la résilience des systèmes à base de sorgho et mil par l'intensification agroécologique
2. Améliorer les procédés de collecte, stockage et transformation des grains et biomasse en lien avec les attentes des consommateurs
3. Renforcer les capacités organisationnelles des acteurs des filières sorgho et mil pour assurer des accès aux marchés comme vecteurs d'augmentation des revenus et de souveraineté alimentaire
4. Renforcer l'organisation et la structuration de réseaux de recherche et accroître leurs interactions avec les acteurs du développement pour permettre l'émergence d'innovations pertinentes et des transferts plus efficaces

CONTACT

sorghum_millet@cirad.fr



<https://intranet-dgdrs.cirad.fr/la-dgd-rs/domaine-de-la-recherche-de-l-innovation/delegation-aux-filieres-tropicales/filiere-sorgho-et-mil>

Notes














A blank sheet of lined paper with a vertical margin line on the left side. The page is otherwise empty, with no text or markings.

Notes

A blank sheet of lined paper with a vertical margin line on the left side. The page is divided into two columns by a vertical dotted line. The right column is wider than the left column. The paper has horizontal dotted lines for writing. The top of the page has a solid pink header with the word "Notes" in white text.

Notes

A blank sheet of lined paper with a vertical margin line on the left side. The page is divided into two columns by a vertical dotted line. The right column is wider than the left column. The paper has horizontal dotted lines for writing. The top of the page has a solid pink header with the word "Notes" written in white.

Banane et Plantain		Denis LOEILLET Jean CARLIER
Cacao		Martijn TEN HOOPEN Stéphane SAJ
Café		Benoît BERTRAND Guillaume DAVID
Canne à sucre		Christophe POSER
Cocotier		Alexia PRADES Laurence OLLIVIER
Coton		Bruno BACHELIER Marc GIBAND
Hévéa		Laurent VAYSSE Dominique GARCIA
Horticulture		Remi KAHANE Cica URBINO
Lait		Christian CORNIAUX Guillaume DUTEURTRE
Palmier à huile		Sylvain RAFFLEGEAU Fabienne MORCILLO
Racines et Tubercules		Vincent LEBOT Dominique DUFOUR
Riz		Didier THARREAU Patricio MENDEZ
Sorgho et Mil		David POT Julie DUSSERRE

Feuilles de route filières à 10 ans



Les filières sont aussi présentes sur le site web du cirad :

www.cirad.fr/nos-activites-notre-impact/filieres-agricoles-tropicales