

# JICA Cameroun





Japan  
International  
Cooperation  
Agency

# JICA Cameroun



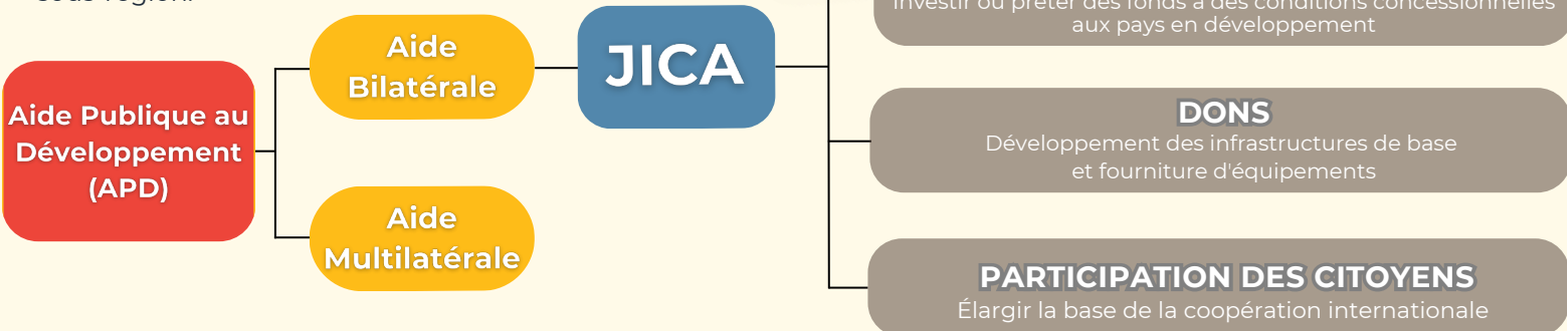
## À propos de la JICA

L'Agence Japonaise de Coopération Internationale (JICA) est un organe de mise en œuvre de la coopération bilatérale du Japon, chargé de l'administration de l'APD. Elle est l'une des plus grandes agences bilatérales au monde à soutenir le développement socio-économique des pays en développement dans différentes régions. La coopération entre le Japon et le Cameroun a débuté en 2006 avec l'envoi de volontaires dans le cadre de Volontaires Japonais pour la Coopération à l'Etranger (JOCV). Depuis lors, un certain nombre de projets de coopération technique, de dons et de financement ont été mis en œuvre dans un large éventail de secteurs.

Aujourd'hui, le Bureau de la JICA au Cameroun fournit une coopération internationale dans les domaines prioritaires ci-après :

- ① Promotion de l'Agriculture
- ② Promotion de la Pêche
- ③ Appui aux Petites et Moyennes Entreprises (PME)
- ④ Développement des Infrastructures
- ⑤ Conservation des Forêts et de l'Environnement Naturel

Le Bureau de la JICA au Cameroun couvre également le Tchad et la République Centrafricaine en matière de coopération. Ainsi, le Bureau de la JICA au Cameroun contribuera au développement du Cameroun et de la sous-région.



### MISSION

La JICA, conformément à la Charte de la coopération au développement japonaise, œuvrera à la sécurité humaine (\*) et la croissance de qualité.

\* Concept centré sur les individus prônant la protection contre les menaces graves et diverses qui pèsent sur leur survie, leur vie quotidienne et leur dignité, tout en leur offrant les moyens d'être autonomes et de construire des communautés de manière durable, afin que chacun puisse réaliser pleinement son potentiel.

### VISION

**Guider le monde en tissant des liens de confiance**

La JICA, jouera un rôle moteur avec ses partenaires, pour tisser des liens de confiance à travers le monde, aspirant à un monde libre, pacifique et prospère où chacun peut espérer un avenir meilleur et réaliser son potentiel unique.

### COOPÉRATION TECHNIQUE

Une coopération d'individu à individu

### COOPÉRATION POUR LE FINANCEMENT ET LES INVESTISSEMENTS

Investir ou prêter des fonds à des conditions concessionnelles aux pays en développement

### DONS

Développement des infrastructures de base et fourniture d'équipements

### PARTICIPATION DES CITOYENS

Élargir la base de la coopération internationale

### Directeur de la Coopération Nord-Sud et des Organisations multilatérales, MINEPAT - M. NJIE Thomas KINGE



Au fil des années, j'ai été en charge de la coopération japonaise avec le Cameroun, et j'ai vu cette coopération s'approfondir et se diversifier de jour en jour. Les projets de la JICA dans divers secteurs tels que le développement des infrastructures, l'agriculture, la pêche, la promotion des PME et l'éducation contribuent à la réalisation de la Stratégie Nationale de Développement du Cameroun. J'ai l'impression que la coopération japonaise est mise en œuvre sans heurts, avec peu de goulots d'étranglement. Bien entendu, nous sommes parfois confrontés à des défis, mais ensemble, nous trouvons toujours une solution pour une meilleure coopération.

# Les Réalisations de la Coopération de la JICA au Cameroun en Chiffres



Début de la **coopération** japonaise au Cameroun

en **2006**

Ampleur des opérations au Cameroun (jusqu'en 2022)

**646,56**

millions de dollars EU



Plus de

**120** écoles

**1 500** salles de classe



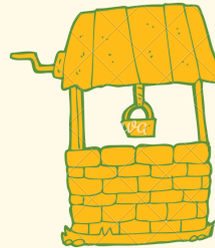
ont été construites par la JICA dans les 10 régions

Plus de

**400**

forages

ont été construits



**508**

Experts japonais

ont été mis à disposition (jusqu'en 2022)



**206**

Volontaires japonais

ont été envoyés (jusqu'en février 2024)



Plus de

**1 400**

Camerounais ont participé au **Programme de Co-Création de Connaissances** de la JICA (KCCP) (jusqu'en 2022)

**39**



Camerounais ont reçu une **bourse** de la JICA depuis 2015 (jusqu'en 2023)

**36 000**

agriculteurs

ont été **formés à la culture du riz** dans le cadre du projet PRODERIP (jusqu'en janvier 2024)



Plus de

**1 500**

entreprises et organisations

ont bénéficié des Services d'Appui aux Entreprises (SAE), y compris le **KAIZEN** (jusqu'en 2023)



# AGRICULTURE

Bien que l'agriculture soit le pilier de l'économie camerounaise, sa productivité et les revenus des agriculteurs sont encore faibles. La JICA soutient l'expansion de la production par une coopération technique telle que la formation des producteurs, le grain sélectif, le développement de la technologie de transformation et le renforcement de la chaîne de valeur.



## 1 Projet de développement du riz irrigué et pluvial par le renforcement de la chaîne de valeur (PRODERIP-RCV)

(D'octobre 2022 à septembre 2027 (5 ans) (Phase 3) ※Phase1 : 2011~2016, Phase 2 : 2016~2022, **Coopération Technique**)

Depuis plus de 10 ans, la JICA travaille à l'augmentation quantitative et qualitative de la production locale de riz, notamment la purification des variétés à travers des formations pour les producteurs ainsi que l'amélioration des techniques de décortiquage. L'effort a également porté sur le renforcement de la chaîne de valeur du riz, et le riz des producteurs ciblés est vendu dans les supermarchés, y compris Carrefour Playce Warda.

(Contrepartie : Ministère de l'Agriculture et du Développement Rural (MINADER) et la Société de Développement de la Haute Vallée du Noun (UNVDA))



## 2 Projet d'amélioration de la chaîne de valeur du manioc pour les petits producteurs

(De 2024 à 2028 (4 ans))

(Zone cible à fixer en 2025, **Coopération Technique**)

Ce projet contribuera à augmenter les revenus provenant du manioc et de ses produits dérivés par des petits producteurs ciblés grâce à l'intégration de la chaîne de valeur du manioc. Le projet clarifiera et améliorera les questions dans chaque processus de la chaîne de valeur (méthodes de production, contrôle de la qualité, technologie de transformation et méthodes de commercialisation) afin d'ajouter de la valeur au manioc et à ses produits dérivés, tout en renforçant les capacités de l'IRAD.

(Contrepartie : Ministère de la Recherche Scientifique et de l'Innovation (MINRESI) et Institut de Recherche Agricole pour le Développement (IRAD))



# PÊCHE

Pour parvenir à une gestion durable des ressources et à l'autosuffisance en produits de la pêche au Cameroun, la JICA contribue à l'amélioration de la productivité et de la compétitivité des produits nationaux, et au renforcement des capacités en matière de gestion des ressources.

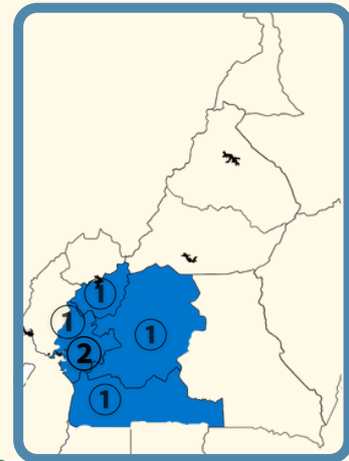


## ① Projet de promotion de la filière pisciculture continentale (PROFIP)

(De 2024 à 2029 (5 ans), Coopération Technique)

Le Cameroun dépend fortement des importations de poisson, alors qu'il dispose d'un environnement riche et propice à l'aquaculture continentale, comme les rivières et les marécages, où le développement de l'aquaculture devrait accroître l'autosuffisance en produits de la pêche. Ce projet vise à contribuer à la promotion de l'industrie de l'aquaculture continentale à travers une collaboration avec le secteur privé et à augmenter la production aquacole en fournissant une analyse détaillée de l'industrie et du marché actuels de l'aquaculture, en améliorant les compétences techniques des aquaculteurs et en promouvant la consommation de poisson d'aquaculture domestique.

(Contrepartie : Ministère de l'Élevage, des Pêches et des Industries Animales (MINEPIA))



### Directeur et copropriétaire d'une ferme aquacole - M. Basile NGADAMOUN NJANKOUD



J'ai eu la chance de participer à la formation de la JICA dans le cadre du projet précédent. Elle était très intéressante parce que nous avons appris par la pratique, et notre productivité a augmenté d'environ 25 à 40% après y avoir participé. Pendant la formation, j'ai beaucoup appris en partageant mes expériences avec les experts japonais et d'autres pisciculteurs. Même après la fin de la formation, nous avons gardé le contact à travers une communication régulière par téléphone et par messages, et lorsque j'ai des questions, je les leur pose.

### Ingénieur en aquaculture - M. Yannick EKANGO EPANDE

J'ai appris beaucoup de techniques utiles pendant la formation. La coopération technique entre le Japon et le Cameroun renforcera la base industrielle pour soutenir le développement futur du Cameroun.



## ② Projet d'amélioration des installations de débarquement et du marché aux poissons de Youpwe dans la ville de Douala

(À partir de décembre 2017, Dons)

Ce projet vise, par la construction des installations de débarquement et du marché aux poissons, à contribuer à l'amélioration de la sécurité et de l'efficacité du débarquement des produits de la pêche, et à améliorer l'environnement de travail des travailleurs de la pêche et à créer un environnement approprié pour la vente des produits marins tout en respectant les bonnes pratiques d'hygiène.

(Contrepartie : Ministère de l'Élevage, des Pêches et des Industries Animales (MINEPIA))



# — DÉVELOPPEMENT DU SECTEUR PRIVÉ —

Au Cameroun, environ 99% des entreprises sont classées comme Petites et Moyennes Entreprises (PME). Toutefois, la part de l'activité économique des PME dans le PIB est limitée à environ 30%. Dans ce contexte, le gouvernement camerounais a appelé à la promotion des PME dans sa Stratégie Nationale de Développement (SND30) afin de promouvoir l'industrialisation et la croissance économique, et la JICA soutient cette démarche en renforçant la fourniture de Services d'Appui aux Entreprises (SAE).

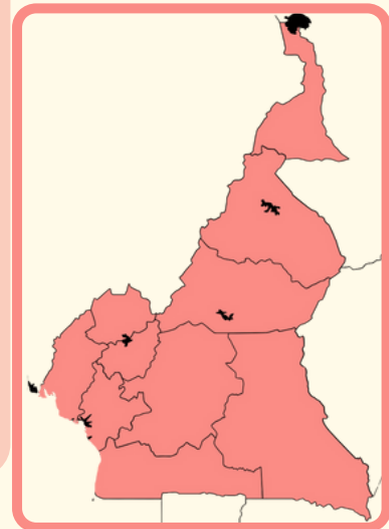


## Projet de Renforcement de la Compétitivité des PME par la Facilitation de l'Accès au KAIZEN / SAE

(De juin 2023 à mai 2027 (4 ans) (Phase 3) ※Phase 1 : 2015~2017, Phase 2 : 2019~2023, Coopération Technique)

Afin de promouvoir le développement des Petites et Moyennes Entreprises (PME), la JICA met en œuvre des projets KAIZEN au Cameroun depuis 2015. « Kaizen » est une méthode développée et mise en œuvre dans les usines japonaises pour améliorer la qualité et la productivité. Ce projet vise à l'amélioration de la compétitivité des PME camerounaises en formant des consultants KAIZEN sur toute l'étendue du territoire camerounais et en renforçant le système de prestation de Services d'appui aux entreprises (SAE) du gouvernement.

(Contrepartie : Ministère des Petites et Moyennes Entreprises, de l'Économie Sociale et de l'Artisanat (MINPMEESA) / Agence de Promotion des PME (APME))



### Consultant senior KAIZEN et formateur principal national - M. Isidore KEMAWOU FOTABONG



J'ai commencé à suivre la formation KAIZEN en 2016 et j'ai ensuite créé ma propre entreprise « KAIZEN Consulting and Services » en 2017. J'utilise actuellement plusieurs médias pour promouvoir le concept KAIZEN. J'ai également dispensé des formations KAIZEN non seulement au Cameroun mais également dans d'autres pays africains tels que la République centrafricaine, le Sénégal, le Mali et Madagascar. Je pense que cela conduira à une amélioration de la situation économique au Cameroun et en Afrique.

### Directeur de l'agence Élégance Pressing YASSA - M. Pierre Henri ESSOME

J'ai eu l'occasion de participer à la formation KAIZEN dans une autre agence. Ainsi, lorsque j'ai été muté ici, j'ai demandé à recevoir la formation KAIZEN parce que j'en avais déjà expérimenté les avantages. Le KAIZEN a eu un impact positif sur la productivité et la mentalité des employés, et il est clair que nous continuerons à en bénéficier.



# INFRASTRUCTURES

Le Cameroun étant un principal centre logistique de la Communauté Economique et Monétaire de l'Afrique Centrale (CEMAC), le développement des infrastructures est une question urgente pour promouvoir la croissance économique et réduire les disparités régionales. La JICA contribue à la réduction des coûts de transport en l'améliorant le réseau de transport régional et en facilitant l'accès à l'électricité.

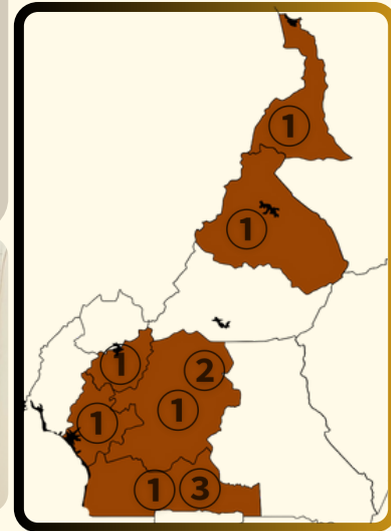


- Les 3 projets ci-dessous sont tous des prêts concessionnels (cofinancement avec la Banque Africaine de Développement)

## ① **Projet de Renforcement et d'Extension des Réseaux Electriques de Transport et de Distribution (PRERETD)**

(De mars 2011 à août 2023)

Le projet a soutenu la construction d'installations de distribution d'électricité, telles que des sous-stations et des lignes de transmission à haute tension, ainsi que des lignes à moyenne et basse tension, afin d'améliorer le taux d'électrification rurale, contribuant ainsi à stimuler les activités économiques des populations rurales. **(Contrepartie : Electricity Development Corporation (EDC))**



## ② **Projet d'aménagement de la route Batchenga-Lena**

(De mars 2015 à décembre 2025)

Sur la route non bitumée reliant Batchenga à Lena dans la région du Centre, ce projet a soutenu le revêtement d'environ 62 km de la route entre Mankim et Meteing. Ceci devrait augmenter la capacité de transport routier et contribuer à la revitalisation de l'économie régionale, en particulier des pays voisins enclavés.

**(Contrepartie : Ministère des Travaux Publics (MINTP))**

## **Projet de développement du corridor international**

### ③ **Yaoundé-Brazzaville (section Mintom-Lélé)**

(De mai 2017 à janvier 2025)

La JICA a financé le développement et le bitumage du tronçon routier de 67,5 km entre Mintom et Lélé dans le cadre d'un corridor international reliant le Cameroun et la République du Congo, qui était le dernier corridor à donner accès à ses pays voisins. Ce projet contribuera à la consolidation de l'intégration régionale dans la zone CEMAC, ce qui favorisera le développement économique du Cameroun et de la zone CEMAC.

**(Contrepartie : Ministère des Travaux Publics (MINTP))**



# CONSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT

Le Cameroun est situé dans le Bassin du Congo, qui est fier de posséder la deuxième plus grande superficie de forêt tropicale au monde. Toutefois, la déforestation et l'épuisement des ressources naturelles progressent en raison de l'absence de gestion durable des forêts, comme le développement non réglementé des terres agricoles, la chasse excessive des animaux sauvages et l'utilisation excessive du bois. La JICA soutient l'utilisation, la gestion et la conservation durables des ressources forestières tout en respectant les moyens de subsistance des populations locales.

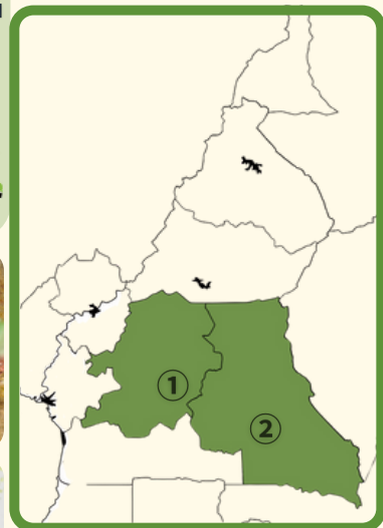


## 1 Projet de Renforcement des Capacités pour la Gestion Durable de l'Ecosystème Forestier (PROGEF)

(De janvier 2019 à janvier 2025 (6 ans), Coopération Technique)

Le projet vise à renforcer les capacités du gouvernement dans la mise en œuvre des politiques nationales sur la REDD+ et les Contributions déterminées au niveau national (CDN), en élaborant le scénario de réduction des émissions et en menant des activités de réduction des émissions conformément à la Stratégie nationale REDD+ du Cameroun élaborée en 2018. Le projet comporte également plusieurs activités pilotes de réduction des émissions dans la Région du Centre du Cameroun, telles que le cacao, le manioc, la plantation d'arbres et le biochar.

(Contrepartie : Ministère de l'Environnement, de la Protection de la nature et du Développement Durable (MINEPDED) / Ministère des Forêts et de la Faune (MINFOF))



## 2 Co-crédation d'une gestion innovante des ressources forestières combinant méthodes écologiques et les connaissances autochtones (COMECA)

(De juillet 2018 à juillet 2024 (6 ans), Coopération Technique)

Les objectifs de ce projet sont les suivants: premièrement, « utiliser une combinaison de connaissances indigènes et scientifiques pour concevoir un modèle de gestion des ressources appartenant aux résidents ». Deuxièmement, « préserver la biodiversité grâce à une gestion durable de la faune et des produits forestiers non ligneux ». En ce qui concerne la mise en œuvre spécifique, le projet évalue les densités de la faune à l'aide de pièges photographiques et conçoit un modèle de gestion durable. Sur la base de la participation des Baka et des Bantous, il normalisera les méthodes de production et de traitement, développera un modèle durable de Produits Forestiers Non Ligneux (PFNL) prometteurs et proposera le même modèle au gouvernement camerounais.

(Contrepartie : Ministère de la Recherche Scientifique et de l'Innovation (MINRESI) et Institut de Recherche Agricole pour le Développement (IRAD))



# DÉVELOPPEMENT DES RESSOURCES HUMAINES

Grâce à la mise à disposition du personnel entre le Japon et le Cameroun, la JICA contribue au développement des ressources humaines pour servir de pont entre le Cameroun et le Japon.



## Volontaires Japonais pour la Coopération à l'Étranger (JOCV)

(Depuis 2006, Coopération Technique)

Le programme de volontariat de la JICA affecte des citoyens japonais enthousiastes qui souhaitent participer à l'aide apportée aux pays partenaires. Depuis la mise à disposition des 6 premiers volontaires en 2006, le nombre total de volontaires affectés au Cameroun a atteint 200 en 2023. Les volontaires de la JICA vivent et travaillent au niveau local, parlent les langues officielles du pays et mènent des activités qui mettent l'accent sur la promotion de l'autonomie en vue d'un changement durable. Au Cameroun, par l'envoi de plus d'un volontaire au sein d'une région, la JICA vise à obtenir un effet de synergie dans les activités des volontaires et à améliorer la compréhension mutuelle entre le Cameroun et le Japon. Les volontaires sont affectés dans divers domaines tels que l'éducation, le développement communautaire et l'agriculture.

## Programme de co-crédation de connaissances (KCCP)

(Coopération Technique)

Le Programme de co-crédation de connaissances de la JICA (KCCP) est une forme de coopération technique que la JICA met en œuvre au Japon. KCCP vise à transmettre les forces, les connaissances et les techniques japonaises aux pays en développement. KCCP se compose de programmes axés sur les groupes et les régions, sur les pays, sur les jeunes leaders et sur le long terme, tels que l'Initiative pour l'éducation des jeunes aux affaires en Afrique (Initiative ABE), SDGs Global Leader and Agriculture Studies Networks for Food Security (Agri-Net). Il existe deux associations d'anciens stagiaires du KCCP au Cameroun : 1) L'Association Des Anciens Stagiaires de la JICA (ADAS-JICA) est composée d'anciens stagiaires du KCCP à court terme. 2) L'Initiative Kakehashi Africa Cameroon (KACAMI) est composée d'anciens stagiaires à long terme. Afin de s'assurer que les participants de retour du Japon tirent le meilleur parti de l'expérience acquise, la JICA soutient leurs activités.



## Présidente de l'ADAS-JICA - Mme Michèle MENGUE (Ministère de l'Environnement, de la Protection de la Nature et du Développement Durable (MINEPDED))



J'ai participé au KCCP (groupe et région) sur la télédétection des ressources forestières au Japon. J'ai appris le savoir-faire organisationnel et les systèmes sociaux du Japon et j'ai acquis des connaissances auprès d'ingénieurs japonais en allant dans une forêt avec eux. Après avoir rejoint le KCCP au Japon, j'ai introduit un nouveau système GPS sur mon lieu de travail et nombre de mes collègues l'utilisent désormais pour créer une carte de travail. Mon expérience au Japon a permis d'introduire de nouvelles technologies dans l'environnement de travail de mon pays d'origine. Aujourd'hui, je suis présidente de l'ADAS-JICA, l'Association des anciens stagiaires du KCCP. Nous partageons nos expériences au sein de l'association et les diffusons à l'extérieur en mettant en œuvre certaines activités, dans le but de contribuer au développement du Cameroun et de renforcer les relations entre le Cameroun et le Japon.

# Projets en cours de la JICA au Cameroun

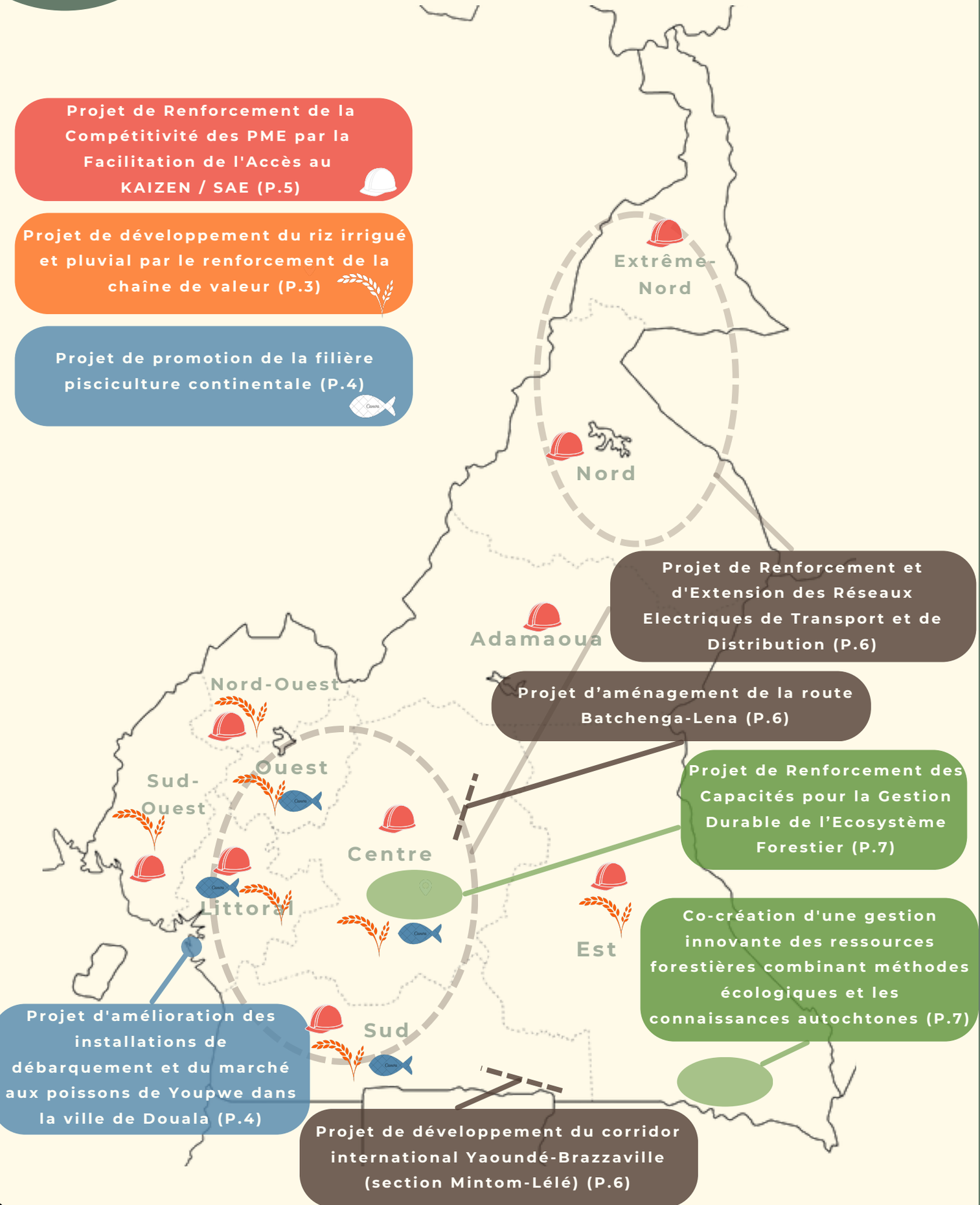
Projet de Renforcement de la Compétitivité des PME par la Facilitation de l'Accès au KAIZEN / SAE (P.5)



Projet de développement du riz irrigué et pluvial par le renforcement de la chaîne de valeur (P.3)



Projet de promotion de la filière pisciculture continentale (P.4)



# LISTE DES PROJETS EN COURS

Titre du projet	Type de projet	Période		C/P
		De	À	
<b>PROMOTION DE L'INDUSTRIE PRIMAIRE</b>				
<b>- AGRICULTURE (P.3)</b>				
Projet de développement du riz irrigué et pluvial par le renforcement de la chaîne de valeur (PRODERIP-RCV)	Coopération Technique	2022	2027	MINADER/UNVDA
Projet d'amélioration de la chaîne de valeur du manioc pour les petits producteurs	Coopération Technique	2024	2028	MINRES/IRAD
Agriculture Studies Networks for Food Security (Agri-Net)	Bourse	-	-	Gouvernement du Cameroun
<b>- PÊCHE (P.4)</b>				
Projet d'amélioration des installations de débarquement et du marché aux poissons de Youpwe dans la ville de Douala	Dons	2017	2023	MINEPIA
Projet de promotion de la filière pisciculture continentale (PROFIP)	Coopération Technique	2024	2029	MINEPIA
<b>DÉVELOPPEMENT ECONOMIQUE</b>				
<b>- DÉVELOPPEMENT DU SECTEUR PRIVÉ (P.5)</b>				
Projet de renforcement de la compétitivité des PME par la facilitation de l'accès au KAIZEN / SAE	Coopération Technique	2023	2027	MINPMEESA/APME
ABE Initiative (Masters + Program de stages)	Bourse	-	-	Secteur Privé
<b>- INFRASTRUCTURES (P.6)</b>				
Projet de Renforcement et d'Extension des Réseaux Electriques de Transport et de Distribution (PRERETD)	Prêts Concessionnels	2011	2023	EDC
Projet d'aménagement de la route Batchenga-Lena	Prêts Concessionnels	2015	2025	MINTP
Projet de développement du corridor international Yaoundé-Brazzaville (section Mintom-Lélé)	Prêts Concessionnels	2017	2025	MINTP
<b>CONSERVATION DE L'ENVIRONNEMENT (P.7)</b>				
Projet de Renforcement des Capacités pour la Gestion Durable de l'Ecosystème Forestier (PROGEF)	Coopération Technique	2019	2025	MINPEDE/MININF
Co-création d'une gestion innovante des ressources forestières combinant méthodes écologiques et les connaissances autochtones (COMECA)	Coopération Technique (SATREPS)	2018	2024	MINRES/IRAD
<b>DÉVELOPPEMENT DES RESSOURCES HUMAINES (P.8)</b>				
SDGs Global Leader	Bourse	-	-	Gouvernement du Cameroun
Program des Volontaires Japonais	Coopération Technique	-	-	Gouvernement du Cameroun



Agence Japonaise de Coopération Internationale

## CONTACT

### BUREAU DE LA JICA AU CAMEROUN:

4F, Y-Building, Nouvelle Route Bastos  
(Rue 1775), B.P. 13538, Yaoundé, Cameroun

Tel: +237 692 856 357



Facebook



Site Web



Vidéo Promotionnelle

