



*** MAKI YA BANA MBOKA ***
EGGS FOR CONGO

Pôle impact
CONGO KINSHASA
POULTRY PARTNERS

vers une filière avicole auto-
suffisante à Kinshasa 2023



CONGO KINSHASA POULTRY PARTNERS

“Vers une filière avicole auto-suffisante à Kinshasa”

La grande région de Kinshasa compte environ 20 millions d'habitants. La capitale de République Démocratique du Congo (RDC) est à peu près complètement dépendante aux importations des poussins d'un jour, et dans une certaine mesure, de la viande surgelée et même des œufs à consommer. Ces importations coûtent bien plus de 100 millions USD par an, et rendent la filière vulnérable aux perturbations du commerce, tant aux épidémies mondiales de maladies animales, qu'à la concurrence déloyale. Il n'y existe pas une ferme de géniteurs – à l'exception d'une petite ferme au Sud-Kivu – ou un couvoir dans le pays.

La compagnie congolaise '**Eggs for Congo sarl**', en collaboration avec une groupe d'entreprises internationales, envisage de lancer une production locale en établissant une chaîne de production autosuffisante à Kinshasa par la transformation de sa ferme de poudeuses à N'Sele en une ferme des géniteurs et par la construction d'un couvoir pour éclore jusqu'à 5 millions poussins d'un jour par an dans une première étape. La souche Sasso a été choisie pour son double objectif (œufs et viande), ainsi que sa robustesse et sa capacité à s'adapter notamment chez des petits éleveurs.

Pour information, la souche Sasso est un composant essentiel du modèle de la “**African Poultry Multiplication Initiative**” (APMI), qui connaît un grand succès dans plusieurs pays africains. Les poussins d'un jour sont élevés par des 'unités-mère', par des éleveurs sélectionnés et bien formés qui leur garantissent les conditions idéales et des soins attentifs jusqu'à un âge critique de 4-5 semaines. Après, les unités-mère les vendent à des petits éleveurs dans leur voisinage pour produire de la viande et des œufs.

Les entreprises internationales qui se joignent à Eggs for Congo sont **Kiezebrink Putten** (experts en valorisation des poussins), **Hendrix Genetics** (leader mondial en génétique des volailles), **Sasso** (éleveur des poules traditionnelles Sasso), **CEVA** (leader mondial en vaccins), **NuSana** (concentrats/alimentation), **VETKO** (hygiène sur l'élevage), **Roodbont Publishers** (connaissance pour investissements agricoles) et **Limagrain** (leader mondial en semences). Toutes ces entreprises implémentent ce programme avec le soutien du Gouvernement néerlandais à travers le '**Netherlands Enterprise Agency**'. Tous offrent leur expertise et leur savoir-faire pour développer une filière quasi-autonome à la RDC, contribuant à divers ob-

jectifs de développement durable, notamment ODD 1 (pas de pauvreté), ODD 2 (faim zéro) et ODD 8 (accès à des emplois décents).

L'application de l'APMI dans la chaîne de production génère de l'emploi rémunéré pour une multitude des personnes, surtout des femmes et des jeunes. Élever 5 millions de poussins d'un jour jusqu'au marché prendra plus de 1.000 unités mère et plus de 50.000 petits éleveurs, en générant un produit total de plus de 45 millions USD par an dans la chaîne.

Nous serons très heureux de vous compter parmi nous à la réception de ce mardi 28 mars 2023 à la Résidence de l'Ambassadeur des Pays-Bas, organisée dans le cadre du lancement du projet afin de vous fournir des informations détaillées sur ce programme dont l'objectif est de contribuer au développement du secteur avicole du pays.

CONGO KINSHASA POULTRY PARTNERS

Les partenaires



Sauver

Eggs for Congo est fondée en 2014 pour produire des œufs de haute qualité. EFC avait bâti une ferme de pondeuses et une usine d'aliments pour animaux à Nsele. Cette ferme sera transformée dans une ferme aux géniteurs qui est le noyau du projet. EFC ajoutera un couvoir et un centre de formation des éleveurs et techniciens, en coopération avec des autres organisations congolaises et ses partenaires internationaux.



Hon. Didier Molisho
Gérant



Emmanuel Molisho
Directeur opérationnel



Sauver

Hanno Kiezebrink a fondé son entreprise il y a 33 ans, en se concentrant sur les poussins mâles d'un jour des races de ponte. L'entreprise "Kiezebrink Focus on Food" est devenue un "one stop shop" pour les zoos et les détenteurs d'animaux exotiques. Hanno a créé la fondation FOBEC (Fondation bana Elikya du Congo) en 2010 pour soutenir les mères célibataires des rues en leur offrant un foyer sûr et une éducation. Pour ne pas rester dépendant des donateurs de son réseau, la fondation collabore désormais avec trois hôpitaux. En 2012, Hanno Kiezebrink, Didier Molisho et Jean Pierre Mwipata ont jeté les bases de l'entreprise : Eggs For Congo (EFC). L'objectif commun des fondateurs est de promouvoir l'économie locale et de produire des produits avicoles locaux pour le marché congolais sur une base économique saine (From Congo For Congo). Ces plans sont approuvés par le gouvernement néerlandais (RVO) par la subvention du "Cluster Impact project".



Hanno Kiezebrink
Gérant



Kumasamba Kabare
Chargé des projets



Sauver

Hendrix Genetics est une entreprise spécialisée dans l'élevage multi-espèces, la génétique et la technologie, qui se passionne pour l'élevage. Ils ont des programmes d'élevage de poules pondeuses, de dindes, de volailles traditionnelles, de porcs, de saumons, de crevettes et de truites. Dans les marchés émergents Hendrix Genetics est le leader mondial pour des types de volailles adaptés et résistants, notamment en Afrique.



Dr Naomi Duijvesteijn
Directeur des recherches souches traditionnelles



Sauver

Comme filiale de Hendrix Genetics, Sasso fournira les stocks de géniteurs d'une souche traditionnelle, l'expertise et soutient la gestion du projet. Louis Perrault est le précédent directeur-général de Sasso, acte maintenant comme responsable pour l'Afrique, et il est maintenant Président des couvoirs de France.

SASSO est le fournisseur des volailles reproductrices dans ce projet.



Louis Perrault
Conseiller extraordinaire



Sauver

Nous avons du savoir-faire sur la composition des aliments, la production et les besoins nutritionnels des races de volaille. Conseiller sur la production correcte d'aliments et optimiser les performances des animaux et l'économie de la production en utilisant les ingrédients alimentaires disponibles localement. Nusana est aussi le fournisseur des concentrats dans ce projet.



Edwin van Kol
Directeur-propriétaire



Lidia el Madiouni
Experte



Sauver

Ceva Santé Animale possède une expertise dans le domaine de la vaccination aviaire et a également une position de leader et une longue expérience dans la vaccination des volailles en Afrique. Ceva a été et est toujours impliquée dans des projets similaires visant à développer une production aviaire durable en Afrique, y compris l'audit des besoins, la formation technique, le renforcement des capacités à long terme, du couvoir aux petits agriculteurs indépendants. Ceva est aussi le fournisseur des vaccins dans ce projet.



Dr Reza Boutaleb

Directeur de l'activité avicole en Afrique intertropicale



Sauver

Vetko possède une expertise en matière d'hygiène et de biosécurité pour protéger les animaux contre les agents pathogènes et les infections. Vetko fournira dans ce projet la gamme de produits d'hygiène, par exemple pour éliminer le biofilm des systèmes d'eau potable et pour désinfecter les bâtiments et les équipements dans les fermes. Nous fournirons aussi du petit matériel d'élevage, comme des abreuvoirs, des mangeoires et des outils de vaccination, ainsi que des connaissances et des informations pour la formation des formateurs et des vétérinaires aviaires.



Marcel Cantor

Directeur-propriétaire



The African Seed Company



Sauver

Limagrain est une entreprise mondiale de sélection végétale et le principal actionnaire de SeedCo, la plus grande entreprise semencière africaine. Elle peut fournir, par elle-même ou par l'une des entités Limagrain et/ou SeedCo en Afrique, des semences adaptées de maïs et de soja, des recherches sur d'autres ingrédients pour l'alimentation des volailles, une coopération pour étendre la culture du maïs et du soja ou d'autres ingrédients pour l'alimentation animale. Vente de semences de maïs et de soja pour le réseau développé par le projet cluster et au-delà. Prêt à coopérer à des projets parallèles visant à étendre la culture des terres congolaises pour lutter contre la faim. Fournir une formation aux agriculteurs pour obtenir des rendements plus élevés.



Dr Louis Vlaswinkel

Directeur de la recherche en Afrique



Dr Takemore Chagomoka

Directeur régional Seedco WECA



Gormack Sene

Directeur général d'Agrisem sarl



Dr Godfred Owusu

Agronome régional des ventes Seedco



| AGRICULTURAL PUBLISHERS



Sauver

Nous sommes fournisseurs de matériel de formation complet dont le contenu est axé sur la production avicole africaine. Souhaitant acquérir de l'expérience et développer ses activités en RD Congo et dans d'autres parties de l'Afrique francophone. Vente de livres et de matériel de formation et contribution des connaissances à la formation en général, y compris la formation des formateurs et des vétérinaires avicoles.



Janneke Janssens

Directeur-propriétaire



Marc Kuypers

Directeur-propriétaire



Sauver

Nous combinons connaissances et expertise dans le domaine des sciences végétales. Nous offrons ainsi de nouvelles perspectives pour l'agriculture durable à nos partenaires de l'industrie, des gouvernements, des instituts de recherche et des universités.

L'un des obstacles à l'amélioration de l'aviculture au Congo est le manque d'aliments appropriés. Wageningen Plant Research fera une étude complémentaire au projet avicole sur les opportunités de production d'aliments pour animaux au Congo.



Dr Eva de Jonge
Chercheur

Gestion du projet

Près de 40 ans chez Hendrix Genetics, avec une expérience de la gestion et du contrôle financiers et assurance, de l'élaboration de projets d'élevage de volailles et de porcs en Afrique et en Asie, en Europe de l'Est et en Amérique du Sud



Wim Lemmens
Chef de projet -
Affaires contenu et financières

Avec une formation en agronomie (fixation de l'azote par les légumineuses), expérience dans le développement de projets de formation en Afrique et en Asie.



Dr Michiel van Mil
Chef de projet -
Affaires générales