



LET'S
CULTIVATE
A FERTILE
FUTURE !



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Serris, le 07 février 2024

Eléphant Vert lauréat de l'appel à projets 2023 du Fonds d'Études et d'Aide au Secteur Privé (FASEP)

Nous sommes enchantés de vous annoncer que le projet «**ECOSTIM**» porté par Eléphant Vert France au Kenya, fait partie des 11 lauréats de l'appel à projets « Agriculture et alimentation durables » du FASEP communiqués par la Direction Générale du Trésor lors de l'événement « Bercy France Export 2024 ». Sous la thématique « **Amélioration de la performance économique et environnementale des exploitations grâce à des intrants biologiques innovants** », ce projet témoigne de notre engagement et de notre expertise déployés depuis 10 ans pour promouvoir une agriculture saine et durable à grande échelle.

Un Projet ambitieux pour une agriculture durable au Kenya

En partenariat avec la société **BIO3G**, le projet «**ECOSTIM**» vise à démontrer la performance économique et environnementale de deux biostimulants innovants sur **5 filières** clés de l'agriculture Kenyane : fleurs coupées, haricots verts, avocats, café et maïs. Impliquant 40 fermes de démonstration, il établira des références techniques, des itinéraires culturaux, et des indicateurs de performance économique (rendement, qualité des produits, conservation) et environnementale (effet de serre, usage des sols et eutrophisation terrestre). Ces résultats seront transmis aux instituts techniques et de recherche agricole du Kenya relevant du ministère de l'Agriculture, ce qui contribuera à la politique d'« **Agriculture Intelligente face au Climat** » engagée par le pays.

” Le développement international est un des axes prioritaires de la stratégie d'Eléphant Vert, le projet **ECOSTIM** s'inscrit parfaitement dans cet objectif, pour notre développement au Kenya, mais aussi dans les pays mitoyens d'Afrique de l'Est qui présentent des cultures et des conditions assez similaires.”

Philippe Freund, Directeur de la Stratégie du groupe Eléphant Vert

Des biostimulants innovants produits en France

Les biostimulants innovants, **Novastim®** et **Econitrate®**, des produits d'origine naturelle, brevetés et utilisables en agriculture biologique, sont produits en France par Eléphant Vert France et **BIO3G**. Ils ont déjà démontré leur capacité à accroître le rendement, la qualité et la conservation des produits après récolte, ainsi qu'à réduire de 20% la quantité d'azote utilisée sur des cultures européennes. Le projet impliquera de nombreuses parties prenantes de la chaîne de valeur agricole, y compris des acteurs de l'aval (acheteurs, exportateurs).

” En raison de leur mode d'action et de leur nature, les biostimulants nécessitent de nombreux essais sur le terrain pour démontrer leur efficacité sur des cultures et dans des conditions locales très différentes de celles de la France. Le soutien du FASEP nous permettra de lever ce frein au Kenya. Ce projet est une formidable occasion d'internationaliser les ventes de **BIO3G** ”

Coralie Robbe, Directrice Technique de **BIO3G**



LET'S
CULTIVATE
A FERTILE
FUTURE !

Des partenariats locaux privilégiés

Le projet s'appuiera sur des partenaires locaux, notamment **Kenya Biologics**, qui sera le relais local du projet. Les associations professionnelles et les instituts techniques des filières ciblées joueront également un rôle essentiel dans la promotion et le soutien des filières agricoles ciblées.



“Ce projet rassemblera agriculteurs, acteurs privés, associations et autorités publiques sur une plateforme commune. Ensemble, nous pourrons promouvoir les biostimulants agricoles pour une agriculture saine et durable, en accord avec la stratégie d'Agriculture Intelligente face au Climat du Kenya. C'est une avancée vers un avenir agricole plus responsable et innovant”

Martin Montbarbon, Directeur Général de Kenya Biologics

Un engagement Français pour le développement durable

Nous exprimons notre gratitude à l'État Français, qui, à travers son dispositif de soutien, témoigne de son engagement en faveur des entreprises françaises et des pays en développement, en particulier le Kenya.



A propos d'Eléphant Vert

Eléphant Vert (EV) naît en **2012** de l'idée qu'un **nouveau modèle agricole et durable** est possible. Avec l'ambition de rendre possible une agriculture performante et respectueuse des hommes et de l'environnement à grande échelle à travers le monde, EV développe depuis **des biosolutions innovantes**, véritables alternatives aux engrais de synthèse et produits phytosanitaires. Les biosolutions EV favorisent la fertilité, régénèrent les sols et protègent les cultures contre les maladies et ravageurs dans souci d'amélioration de la rentabilité pour les agriculteurs.



A propos du FONDS D'ÉTUDES ET D'AIDE AU SECTEUR PRIVÉ (FASEP)

Le FASEP Innovation verte permet de financer tout ou partie d'un démonstrateur de technologie innovante pour répondre aux besoins prioritaires d'un pays bénéficiaire en matière de développement durable. Il permet de démontrer l'efficacité de la technologie, dans l'objectif de répliquer le projet à plus grande échelle. Les projets sont sélectionnés par un comité interministériel présidé par la Direction Générale du Trésor rassemblant les ministères en charge de l'Écologie, de l'Agriculture, des Affaires étrangères et l'AFD.

Contacts

ÉLÉPHANT VERT France SASU,
Cours du Danube - 77700 Serris - France
Maud Le Bris, +33 6 07 36 37 04
maud.lebris@elephant-vert.com

Suivez nous !

www.elephant-vert.com

