

Communiqué de Presse

Réponse d'Olam International au Rapport de Mighty Earth et Brainforest

- Opérations de Palmiers à Huile au Gabon¹: Ce projet respecte les principes du développement durable à l'égard de l'environnement et des communautés locales, et représente un pilier du développement économique du Gabon
- Commerce d'huile de palme produit par des Tierces Parties: Olam est actuellement impliqué dans le commerce de 0,4% des volumes de la production mondiale en 2016. Les achats se font auprès des fournisseurs rigoureusement conformes, sans feu pour débroussailler, sans exploitation de zones de tourbières, sans déforestation. Nous ajoutons de façon explicite la non-exploitation des travailleurs.
- Transparence de la Chaîne d'Approvisionnement: des normes exigeantes dans la chaîne d'approvisionnement de tous les produits. La liste de tous les fournisseurs d'huile de palme mise à disposition.

Singapour: le 12 Décembre, 2016 – Olam International est une compagnie internationale dans l'industrie agricole cotée en Bourse, opérant dans les chaînes d'approvisionnement de multiples produits alimentaires, qui adhère à son objectif clé de développer ses activités de manière responsable. En ce faisant, Olam réussit à gagner la confiance de ses actionnaires, clients, fournisseurs, fermiers, créanciers, employés et de beaucoup d'autres partenaires. Nous savons que nous avons besoin de maintenir cette confiance pour le bon déroulement de nos activités et pour tous ceux qui dépendent de nous pour leur propre réputation, leur subsistance et sécurité alimentaire.

Les compagnies opérant dans la production agricole et le commerce des produits agricoles sont parfois accusées de se cacher derrière la complexité, mais les participants et les observateurs bien informés sur le secteur savent que cette complexité est réelle. Olam ne peut pas confirmer de tout maîtriser à 100%. Mais nous soutenons à 100% nos engagements, et lorsque nous commettons des erreurs, nous l'admettons et cherchons à corriger ces erreurs et à améliorer nos efforts.

Nous sommes informés d'un rapport qui sera publié sur nos opérations de palmiers à huile. Il y a quelques mois, nous avons répondu aux questions de la compagnie de communications et groupe de pression, *Waxman Strategies*, basée aux Etats-Unis, qui travaille sous le nom de "*Mighty Earth*" (*Mighty*) ensemble avec *Brainforest*, une ONG basée au Gabon.

Nous apprécions le rôle important des ONG et de la société civile qui travaillent en partenariat avec les compagnies industrielles pour insister sur l'application des meilleures pratiques. Le rapport de *Mighty Earth* reconnaît certaines des réponses d'Olam, surtout lorsque les auteurs pensent qu'il y a eu du

¹ Olam a deux projets de palmiers au Gabon, et les deux sont des joints ventures avec le Gouvernement de la République Gabonaise: OPG (Olam Palm Gabon), qui développe les plantations certifiées RSPO, et SOTRADER avec le projet GRAINE, un programme pour les petits exploitants agricoles.

Communiqué de Presse

progrès. Le rapport a fourni aussi une série de recommandations, parmi lesquelles certaines que nous allons adopter.

Toutefois, nous sommes déçus de voir des erreurs factuelles importantes, et plusieurs erreurs clés dans l'appréciation des politiques d'Olam et leur application. Encore plus important est le principe de base: comment Mighty Earth s'adresse à un pays comme le Gabon et à son droit souverain de développer de façon durable son secteur agricole, avec l'assistance d'une compagnie responsable, dans un arrangement de Partenariat Public Privé (PPP).

Plantés de façon responsable, les palmiers à huile sont les plus efficaces parmi toutes les cultures de graines oléagineuses, avec un rendement par hectare de dix fois environ celui des autres huiles végétales, telles que le soja et le tournesol. Quand nous avons démarré nos activités de palmiers à huile en 2011, nous avons stipulé que nos plantations devaient être développées de façon durable, suivant une perspective environnementale et sociale. Ce principe s'appliquait aussi à nos opérations commerciales - d'une certaine façon, beaucoup plus complexe, parce qu'Olam n'est pas en contrôle direct comme c'est le cas dans nos propres opérations agricoles.

Sunny Verghese, Co-Fondateur et PDG du Groupe Olam International a dit: “Gabon a le droit et l'urgence de développer son secteur agricole pour diversifier son économie, améliorer sa sécurité alimentaire pour nourrir sa population et pour créer de nouvelles opportunités de subsistance, tout en protégeant ses forêts naturelles. Les plantations de palmiers d'Olam au Gabon se développent d'une manière responsable envers l'environnement et la société en contribuant à chacun de ces objectifs. Notre approche cherche à trouver un équilibre entre l'établissement des plantations de palmiers et la protection des forêts naturelles. En effet, nous conservons et protégeons dans nos concessions, les forêts de Haute Valeur de Conservation ayant une surface plus grande que la surface totale de nos plantations.

“En rapport à nos achats aux tierces parties, nous jouons toujours un rôle mineur ayant acheté seulement 0,4% des volumes de la production mondiale en 2016. Nous exigeons déjà la conformité à 100% envers notre [Politique sur la Durabilité de notre Huile de Palme](#) et notre [Code des Fournisseurs](#), et nous imposons une tolérance zéro à l'égard du feu pour le déforestation. Tous nos fournisseurs aujourd'hui ont signé ce code ou possèdent leur propre code conforme au nôtre. Nous rendons disponible la liste complète de nos fournisseurs.”

Le Professeur Lee White CBE, le Directeur de l'Agence Nationale des Parcs du Gabon et le Coordinateur des Forêts et de l'Agriculture UNFCCC du Gabon, a dit: “Je travaille dans une collaboration étroite avec la haute Direction d'Olam et de SOTRADER² depuis l'étape de mise en œuvre

² SOTRADER est un partenariat public-privé entre le Gouvernement de la République Gabonaise et Olam International - le partenaire technique. L'objectif du projet SOTRADER est de développer le programme agricole des petits exploitants agricoles (GRAINE: Gabon des Réalisations Agricoles et des Initiatives des Nationaux Engagés) et de promouvoir un développement durable qui donne des avantages aux communautés avoisinantes.

Communiqué de Presse

des deux programmes, car les activités des palmiers à huile d'Olam ont un impact significatif sur l'engagement du Gabon dans sa Contribution Déterminée au Niveau National (NDC) à réduire les émissions de carbone de 50%. Nous avons préparé la cartographie des zones ayant un faible stock de carbone et une faible biodiversité, et qui de ce fait, sont convenables pour le développement des plantations de palmiers à huile, et nous avons limité les projets à ces zones, ce qui nous donne une étude de cas pour nous permettre de développer une méthodologie à appliquer aux autres secteurs dans notre Plan National d'Aménagement des Terres. En travaillant exclusivement dans des savanes, des jachères agricoles et des forêts dégradées et surexploitées, nous avons réussi à minimiser les impacts écologiques des projets de développement. De plus, les chercheurs de l'Institut des Recherches sur l'Ecologie Tropicale du Gabon ont effectué une cartographie participative des espaces communautaires pour qu'on puisse s'assurer qu'il n'y ait pas de conflit avec les droits fonciers traditionnels.

“C'est regrettable que Mighty Earth et Brainforest n'aient pas pris le temps de s'asseoir avec nous pour bien comprendre la méthodologie appliquée avant de lancer cette campagne négative.”

Sir Jonathon Porritt, Co Fondateur et Directeur du Forum pour l'Avenir et Co Président de l'Etude des Stocks Elevés en Carbone, a dit: “Quand j'ai visité le Gabon en 2015 avec l'équipe des principaux scientifiques concernés par l'Etude des Stocks Elevés en Carbone (HCS), j'ai été vraiment impressionné par l'approche générale adoptée par Olam dans le développement de leurs concessions, par le niveau d'engagement avec les communautés locales dans l'application des Procédures pour les Plantations Nouvelles de RSPO, et par la méthodologie utilisée pour minimiser les émissions de gaz à effet de serre dues à la conversion forestière. J'ai pu voir pour moi-même comment Olam développe un nouveau modèle des plantations de palmiers au 21^{ème} siècle, un modèle qui aura un impact positif sur le climat, et qui est entièrement intégrée du côté écologique et social.

“Dans les plantations d'Olam il y a des vastes surfaces de forêt qui se régénèrent sous la protection d'Olam, pendant que tout autour des plantations, nous avons vu des villages où Olam avait fourni l'éclairage, l'eau, des écoles et beaucoup d'emplois rémunérés par un salaire équitable. Pour ceux qui critiquent Olam, et qui insistent que le Gabon n'a pas le droit d'attribuer au développement agricole ne serait-ce qu'un pourcent des forêts de la plus faible valeur parmi ses vastes paysages couverts de forêts, ceci afin d'alléger la pauvreté profonde dans les zones rurales et profiter des emplois créés et de la sécurité alimentaire : je vous dirais que votre position choquerait vivement le peuple et le Gouvernement du Gabon.”

Nous constatons dans le rapport de Mighty: "La Boite Noire de l'Huile de Palme" deux critiques principales envers Olam.

1. Olam est une source de déforestation au Gabon et refuse d'adhérer à une politique de zero-déforestation selon la méthodologie 'HCSA'

Pour répondre à cette déclaration, nous devons voyager au Gabon.

Communiqué de Presse

Au Gabon 32,7% de la population vit à ou en dessous du seuil de la pauvreté (Statistiques de la Banque Mondiale), a un taux de chômage évalué à 20% de la population de travailleurs, et 35% des jeunes qui cherchent un emploi, et le pays importe 60% de ses produits alimentaires. Il dépendait d'une économie où 60% des revenus en soutien du budget national venait du secteur des hydrocarbures, ce qui n'est pas viable à long terme, et le pays est couvert à 90% de la forêt. Le Gouvernement a maintenant l'ambition de se lancer dans le développement agricole au delà du niveau de subsistance. Son objectif à moyen terme est d'établir 300.000 hectare de terres agricoles, ce qui est égal à environ 1% de la surface total du pays le Gabon.

Le Ministre Monsieur Yves Fernand Manfoumbi, le Ministre de l'Agriculture du Gabon a dit: “Par notre PPP, la République du Gabon et OLAM travaillent ensemble pour créer de l'emploi pour la population rurale, pour diversifier l'économie du Gabon et pour contribuer à la sécurité alimentaire en général. A travers le renforcement des capacités, le Programme GRAINE³ travaille pour augmenter la production en modernisant les méthodes agricoles, pour profiter des améliorations qui existent déjà dans le développement agricole de la zone des tropiques, et pour stabiliser la population sur un terrain. En ce faisant, nous pouvons formaliser la propriété foncière des terrains dans les zones rurales, améliorer les revenus, investir dans les barrières pour protéger les récoltes des éléphants et réduire les émissions de CO² de 10 fois avec des méthodologies adaptées.”

Nous travaillons dans un PPP avec le Gouvernement en forme de Joint Venture qui s'appelle Olam Palm Gabon (OPG), et nous gérons un projet qui s'appelle GRAINE établi pour les petits exploitants agricoles de palmiers et de cultures commerciales, ce que nous pensons servira de modèle plus durable pour les plantations de palmiers:

- Sélectionner de grands espaces dans des paysages loin des parcs nationaux et où l'environnement naturel est déjà dégradé d'une façon significative.
- Dans des sites spécifiques, nous assurer qu'on a identifié les HCV (Forêts de Haute Valeur de Conservation) pour des raisons de biodiversité, de communauté ou des raisons culturelles.
- Mettre une priorité sur les terres ayant le moins d'intérêt pour le développement, et investir beaucoup pour conserver les domaines de haute valeur.
- Discuter et s'engager avec les communautés locales pour s'assurer qu'ils sont d'accord avec notre analyse et avec notre projet.
- Valider nos évaluations à travers des consultations élargies avec les ONGs et les experts.
- Créer un impact social positif à travers les emplois, le renforcement des capacités, les impacts sur l'économie des communautés locales et le développement des infrastructures rurales.

³GRAINE est un programme de cultures commerciales gérées par les petits exploitants agricoles pour renforcer la sécurité alimentaire dans l'intérêt des communautés rurales. C'est un joint venture signé entre la République Gabonaise et Olam dénommé SOTRADER, (51:49 RoG:Olam) .

Communiqué de Presse

- Nous garantissons la certification RSPO à 100%, et il n'y a pas de feu utilisé pour le débroussaillage des terres.

Nous démarrons avec l'ensemencement jusqu'à la construction des usines avec l'objectif de certification RSPO. La première plantation de palmiers d'Olam était la première en Afrique à recevoir la certification RSPO (la Table Ronde de l'Huile de Palme Durable), au niveau de la vérification des nouvelles procédures d'ensemencement, et ensuite, est devenu le premier nouveau développement en Afrique d'obtenir la certification RSPO de sa plantation ensemble avec son usine.

Faire démarrer des plantations à haut rendement exige une base initiale de terre appropriée. Etant donné que la plupart des terres non forestières au Gabon est en forme de savane ou de terrains marécageux qui ne sont pas très fertiles, il y a réellement un manque de terrain non forestier pour démarrer un tel développement. Il est donc nécessaire d'inclure certains terres forestières hautement dégradées. Donc, Olam ne peut pas s'engager à une politique de zéro déforestation qui dépend de l'approche HCSA⁴, vu les contraintes des terrains disponibles au Gabon.

Nous sommes d'accord avec le droit souverain du Gabon de convertir un très petit pourcentage de ses terrains de la moindre valeur forestière pour les convertir en terres agricoles, si cette conversion est faite d'une façon responsable et transparente. Nos plans et notre progrès dans le développement des plantations durables d'huile de palme ont été partagés en toute transparence avec les parties intéressées et mis dans le domaine public depuis le début, et nous accueillons toujours toute initiative qui nous permettrait d'améliorer encore plus nos efforts.

Si nous regardons les faits chiffrés, il est important de savoir:

58,8% (25.735 hectares) de la zone plantée en palmiers était à l'origine la forêt secondaire dégradée et déjà exploitée pour les grumes (l'analyse détaillée en utilisant la cartographie LiDAR) = **0,1%** de toute la surface couverte de la forêt du Gabon.

41,5% (18.265 hectares) de la zone plantée était la savane à l'origine.

55.000 hectares de forêt HCV est conservée et protégée par Olam (ce qui dépasse la surface occupée par toutes les plantations avec 44.000 hectares) que nous retenons et protégeons contre les incursions constantes des coupeurs de bois sans aucune autorisation, des braconniers et d'autres forme d'empiètement.

⁴ La méthodologie HCSA – « High Carbon Stock Approach » ou « Approche par les Stocks de Carbone Elevés » est conçue à être appliquée aux paysages forestiers fragmentés, et des mosaïques dans les tropiques humides. Le Gabon avec plus de 23 millions d'hectares de forêts contiguës en majorité, n'est pas dans cette situation. Les seuils de carbone utilisés actuellement interdiraient toute forme de développement responsable à l'échelle exigée pour se conformer aux objectifs du développement national.

Communiqué de Presse

6.500 personnes des communautés locales qui sont employés et reçoivent un salaire équitables avec des programmes de renforcement des capacités pour obtenir de nouvelles qualifications et aptitudes.

\$750 Millions de Dollars USD: l'investissement total par Olam Palm Gabon.

\$900 - 950 Millions de Dollars USD: l'investissement prévu du projet GRAINE.

2. Les Achats d'huile de palme d'Olam auprès des Tiers viennent des compagnies qui sont destructrices envers l'environnement et qui utilise le feu et la brumasse de fumée.

Cette phrase fait référence à nos transactions d'huile de palme en Asie.

En 2016, nous avons acheté 250.000 tonnes métriques auprès des tierces parties, dont la majorité sont en Indonésie. Cela représente 0,4% de la production mondiale de 62 Millions de tonnes métriques (MT). Comme nous avons spécifié dans notre [Rapport Intérim sur le Progrès d'Octobre](#), ces volumes ont été achetés auprès de 14 fournisseurs. 90% du volume vient des fournisseurs qui sont membres du RSPO qui se sont déjà engagé avec une feuille de route pour obtenir la certification à 100%. C'est la responsabilité de nos 14 fournisseurs de s'assurer que leurs fournisseurs aujourd'hui appliquent les principes de la Politique sur la Durabilité d'Huile de Palme, le Code des Fournisseurs d'Olam ou leur propre Code qui a été approuvé par Olam. En tant que partie de notre engagement d'acheter des produits durables, nous avons arrêté à travailler avec plusieurs fournisseurs qui ne se conformaient pas à notre Code des Fournisseurs (ce qui a réduit notre liste de fournisseurs de 48 en 2014 jusqu'à 14 fournisseurs aujourd'hui).

Le Rapport dit qu'en 2015, nous avons acheté 1,53 tonnes métriques (MT), mais en fait 73% n'était que des transactions de volumes sur papier⁵. D'autant plus que [l'Outil de Transparence de l'Huile de Palme Durable \(SPOTT\)](#), compilé par ZSL, une tierce partie indépendante, nous ont félicité pour être noté en tant que 4^{ème} compagnie la plus transparente dans le monde (supérieure à toutes les compagnies soulignées par Mighty pour leur transparence).

Notre Politique sur la Durabilité d'Huile de Palme a été remise à jour en Octobre pour rendre plus explicite notre engagement contre l'ensemencement dans les tourbières et contre le feu utilisé pour débroussailler, surtout pour les chaînes d'approvisionnement de nos tierces parties. De la même façon, bien que nous n'avons jamais pratiqué l'exploitation des travailleurs dans nos propres plantations, et exigé de même pour nos fournisseurs, nous allons mettre à jour notre Politique Palme pour expliciter: «Zéro HCS, Zéro HVC, Zéro Tourbière, et Zéro Exploitation», en phase avec d'autres compagnies du secteur.

⁵ Le rapport est basé sur le chiffre de 1,53 Millions de tonnes métriques, ce qui inclut les volumes des transactions sur papier. Les compagnies n'acceptent pas de livraisons et n'expédient pas cet huile de palme qui n'est qu'une transaction de couverture utilisée pour atténuer les risques dans les transactions.

Communiqué de Presse

Si l'un de nos fournisseurs s'avère être en violation de notre Politique sur la Durabilité d'Huile de Palme, à ce moment-là, nous ferons une investigation. Si toute non conformité est observée ou reportée, ce qui suggère qu'un fournisseur n'applique pas les directives, à ce moment-là, nous prendrons une action corrective, ce qui peut inclure l'élimination du fournisseur de notre liste. En général, notre croyance est que nous devons faire partie de la chaîne d'approvisionnement pour pouvoir ensuite la modifier, sinon, les propriétaires des plantations ou les petits exploitants agricole vont tout simplement vendre à un autre acheteur moins responsable. **Toutefois, une action corrective n'est pas une option lorsqu'un fournisseur utilise le feu pour débroussailler; Nous n'allons pas tolérer le feu utilisé dans les forêts, et cela mènera automatiquement à l'expulsion du fournisseur de notre chaîne d'approvisionnement.**

Le rapport dit que notre date butoir pour la conformité de nos fournisseurs à notre [Politique sur la Durabilité d'Huile de Palme](#) est l'an 2020. C'est un malentendu. **La conformité à notre politique de la part de tous nos 14 fournisseurs en Indonésie et en Malaisie est obligatoire aujourd'hui même.** C'est plutôt le processus de vérification de la chaîne d'approvisionnement de nos fournisseurs (et les usines et les fournisseurs tiers à qui ils achètent leurs produits), qui amène la feuille de route de traçabilité jusqu'en 2020. Onze fournisseurs parmi les quatorze ont déjà signé le [Code des Fournisseurs d'Olam](#), pendant que les trois autres fournisseurs ont déjà des codes qui sont conformes à notre code. En fait, Olam s'est dissocié des fournisseurs dans le passé qui ne se conformaient pas aux exigences très strictes de notre Code des Fournisseurs. Chacun de nos fournisseurs doit s'engager à ne pas impacter négativement les droits humains ou l'environnement. **Dû à la possibilité du malentendu souligné dans le rapport, nous allons réviser et amender notre Politique sur l'Huile de Palme pour clarifier ce point, avec effet immédiat.**

Nous avons un partenariat avec le WRI (World Resources Institute) (WRI) pour identifier les risques environnementaux liés aux usines de nos fournisseurs, ensemble avec leurs bases de fournitures dans un rayon de 50 km. Etant donné que quelques-uns de nos fournisseurs ont un réseau d'achats de plus de 800 usines, cela présente une tâche immense. Donc, nous avons établi dans un tableau des cibles d'un an à l'autre qui sont présentés (le Progrès sur les cibles spécifiques de la feuille de route) à la page 4 du Rapport sur le Progrès.

Nous avons joint dans l'Annexe du présent document la liste de nos 14 Fournisseurs établi dans notre rapport Intérim sur le Progrès du mois d'Octobre.

Jean-Paul Pinard, Président de notre Comité du Conseil sur la Responsabilité Sociale et la Durabilité (CR&S) a dit, "Olam International adhère aux plus hauts standards de transparence et nous accueillons les efforts de nous aider à améliorer nos politiques sur la durabilité et leur application. Olam s'est engagé avec une grande ouverture sur ses opérations au Gabon, et ils ont navigué d'une façon très responsable entre le besoin de fournir une croissance économique, des emplois et la sécurité alimentaire dans un pays qui a urgemment besoin de diversification économique, et par contre, l'exigence non négociable de protéger l'héritage naturel du Gabon qui n'a pas de prix. C'est un accomplissement dont Olam devrait être fier. Nous nous engageons aussi à atteindre des chaînes d'approvisionnement durables d'un bout à l'autre, ce qui présente une tâche complexe et pleine de défis lorsqu'il s'agit d'huile de palme. Nous ne devons pas, quand même, être satisfaits et statiques, et je



Communiqué de Presse

vais encourager l'équipe de direction d'Olam à continuer à améliorer nos politiques et leur exécution, et nous allons continuer à travailler avec nos fournisseurs et nos parties intéressées pour nous assurer de l'intégrité de toutes nos chaînes d'approvisionnement.”

...

Publié de la part d'Olam International Limited par: WATATAWA Consulting, 28 Maxwell Road #03-03 Red Dot Traffic Building Singapour 069120

Pour obtenir de plus amples renseignements, veuillez contacter:

Olam Corporate Communications

Briony Mathieson, Responsable des Communications, +44 7711 369867
briony.mathieson@olamnet.com

Nikki Barber, Directrice Général, +44 7568 108555, nikki.barber@olamnet.com

Relations avec les Investisseurs d'Olam

Aditya Renjen, Vice-Président, +65 66031104, +65 96570339, aditya.renjen@olamnet.com

Chow Hung Hoeng, General Manager, +65 63179471, +65 98346335, chow.hunghoeng@olamnet.com

WATATAWA Consulting

Simon Pangrazio, Directeur Partenaire, +65 90603513, simon.pangrazio@watatawa.asia

Josephine Chew, Partenaire Associé, +65 90610353, josephine.chew@watatawa.asia

A propos d'Olam International Limited

Olam International est un leader parmi les compagnies dans l'industrie agricole qui dirige une chaîne de valeur dans 70 pays, en fournissant divers produits à partir de 16 plateformes à plus de 16.200 clients partout dans le monde. Basé sur les achats en direct et la transformation des produits dans la plupart des pays producteurs, Olam a bâti une position de leader dans le monde dans plusieurs de ses activités. Le siège à Singapour et coté à la Bourse SGX-ST depuis le 11 Février, 2005, Olam fait partie des 50 plus grande compagnies cotées en bourse à Singapour à l'égard de leur capitalisation du marché boursier. En 2016, Fortune a reconnu Olam à #23 dans sa liste 'Changer le Monde'.

Pour obtenir plus de renseignements sur Olam, voir le site web: www.olamgroup.com.

Olam se trouve à: 9 Temasek Boulevard #11-02 Suntec Tower Two Singapore 038989.
Telephone: +65 63394100, Facsimile: +65 63399755.

Communiqué de Presse

ANNEXE 1: LISTE DES FOURNISSEURS TIERS D'HUILE DE PALME⁶

- 1. Wilmar International**
- 2. Golden Agri-Resources**
- 3. First Resources Limited**
- 4. Inter-Continental Oils & Fats Pte Ltd**
- 5. AAA Oils & Fats Pte. Ltd.**
- 6. Virgoz Oils and Fats Pte. Ltd.**
- 7. Sarawak Oil Palms Berhad Group Of Companies**
- 8. Mewah Group**
- 9. PT. Eka Dura Indonesia**
- 10. Keck Seng (Malaysia) Berhad**
- 11. Felda Global Ventures**
- 12. Sime Darby Unimills B.V.**
- 13. Intercontinental Specialty Fats SdnBhd**
- 14. IOI LodersCroklaan Edible Oils**

⁶Remis à jour en Octobre 2016