Media coverage of the 2-day training workshop with journalists (Douala, Cameroon, 13-14 September 2018)

The Post

Journalists Commit To Sustainable Oil Palm Reporting After WWF Advocacy

The promotion of sustainable oil palm culture in Cameroon by Journalists through sensitisation in their news reports has been enhanced after some 19 Journalists completed a two-day exercise in Douala organised by the World Wide Fund for Nature, WWF Cameroon

The two-day exercise that ran from Wednesday, September 12, to Thursday, September 13, gave the Journalists an opportunity to practically ex-perience for themselves the challenges that those within the oil paim sector in Cameroon

go through on a yearly basis.

These two days have been very amazing. "These two days have been very amazing. We were instroduced to a game where we found ourselves playing the role of a small time farmer or big producer, the artisanal millers or that of the bankers. In all these roles we experienced the realities of what happens in our oil palm sector in Cameroon," Randy Joe Sa'ah of the BBC said.

"This game is important because I have been able to understand the challenges, the difficulties that the farmers, artisanal millers, hig producers and others in the sector are going through," Sa'ah added.

It is from the WWF designed role-play exercise that the 19 Journalists drawn from Yaounde, Kribi, Douala, Buea and Limbe, came out with the observations that for palm oil production to be sustainably managed to meet local demands, environmental protection and is profitable in Cameroon, a series

meet local demands, environmental protec-tion and is profitable in Cameroon, a series of measures have to be taken.

"It is unbelievable that there are some plantations in the country that are about 40 years old and have not been using fertilizers, replanting too has not taken place," Sa'ah ob-served.

Regina Loke, an Environmental Jour-ists with Canal II International in Douala had this to add: "Through this role played, I came to understand that the small oil palm farmers sometimes do not have access to a loan in a bank or even when they have, the interest rates are so high and so it becomes a problem."

a problem."

She observe that one other shortcomings of the sector is the issue of harvested fresh fruit hunches that go not when the small farmers cannot take them to the local mills on time or to quickly transport them to the big industrial producers because of bid roads from their farms to the mills.

'So I believe that as a Journalist, after having experienced the difficulties that those in the sector face, it gives me now an opportunity to tabler my reports in such a way that those in the sector can get out of these diffi-



Other views such as the need for small Other views such as the need for small holders to form cooperatives to reduce their individual costs of production and for the Government to reduce charges or taxes levied on the farmers were equally expressed by Elias Ntungwe Ngalame, Reuters Re-porter and an Environmental Journalist based in Yaounde, Joe Dinga Pefok of The Post Newspaper in Douala, Walter Wilson Nana of CRTV, Southwest and many other

The Role play was coordinated by Durrel Halleson, WWF's Oil Palm and Business Coordinator, Microsse Kamto and Pideline Mboringong, WFF's Business and Technical Assistants and WWF's Communication ordinator, Fidelis Pegue Manga.

Emmanuel Ngom, an Agronomist Engi-neer from the Ministry of Agriculture complemented the Coordination with insights from the oil palm sector and what Govern-ment and WWF have been doing to help actors in the sector to meet up these challenges

tors in the sector to meet up these challenges.

Ngom said applying fertilizers to the
farms, at the right time and using the appropriate types to the soils in question was key
to improving oil palm yields over time.

Besides, the mills used, especially by the
artisanal or small holder farmers are old
models and not capable of yielding optimum
extraction of oil during milling.

He also indicated that going for extra
parcels of land is not a sustamable solution
because it only adds to the problem of defor-

necause it only adds to the problem of defor-station and will invariably increase the farmers cost of production.

Engaging the media to better understand

the challenges of the oil palm sector in Cameroon and gain full knowledge of how to better sensitise stakeholders to adopt best

better sensitise stakeholders to adopt best practices towards a sustainable oil palm fu-ture is a WWF project dubbed Oil Palm Adaptive Landscapes, OPAL. WWF Cameroon, with Dr Hanson Nji-forti as National Director, in partnership with ETH Zurich, Switzerland, intends to contribute towards the development of a more productive and sustainable oil palm sector in Cameroon through the OPAL Proj-

Statistically, Cameroon is the fourth oil palm producer in Africa and the 13th in the world with an average yearly production of about 300,000 tones

This average falls short of an annual demand of about 450,000 tonnes. Cameroon for instance, for 2017 and 2018, has had to import palm oil from other countries such

Gabon to meet up its national demand. But WWF, through its OPAL project think that if the hundreds of small holde farmers, the agro industrialists such as CDC PAMOL, SOCAPALM and other growers can make use of the best practices as indicated above, Cameroon can move from unportation to sustainably satisfying nations demand as well as exporting as other coun-

demand as well as experting a tries of the sub region are doing.

"We want to thank all the Journalists.
Your commitment has really shown that you are interested in what WWF is doing to inprove the oil palm sector in Cameroon Pegue Manga, WWF's Communication Condinator, said

With the positive per little out

ce l'acte III rathon day»

sur environ 7 kilos moins de 800 outes filiales et 200 au niveau tembre 2018,

u Marathon day, tenue
Bollore et ses filiales
st. Havas médias et
insi, jeudi 20 sepsultante de puis le
ala, environ 800
ales précédemment
a Kribi. La marente
mes de ce jeudi s'est
i 7 kilomètres. Les
e temps du
avail pour sacrifier
en passe de devenir
activités du grouimplanté,
ur blanche floqués
s'ont été encadrés
a Vita de Douala
es des services
et des éléments
ecurité. Au bout
che, le cap a été
ique de la Cité
e Douala III
directeur
e Guinée et
site, les
bilique ont
es salles de
fées, des toit les
eclasse ont
large Ries

l'encantériel à des nu grouPRODUCTION DURABLE D'HUILE DE PALME

Des journalistes dans le rôle des acteurs de la filière

L'exercice est simulé à l'initiative du Fonds mondial pour la nature (Wwf) pour sensibiliser les hommes et femmes des médias sur les enjeux de la gestion durable des ressources naturelles.

"Le palmier à huile out! Mais pas

n'importe où et n'importe comment ". Telle
est l'équation que doit résoudre le
Cameroun, producteur d'huile de palme
communément appelée - huile rouge -.
Troisième producteur africain d'huile de
palme avec 290 000 tonnes en 2017 alors
que la demande locale tourne autour de
325 000 tonnes. le pays est confronté à un
déficit structurel qui se situe autour de
130 000 tonnes. Selon une étude réalisée
en 2011 par le ministère de la Formation
professionnelle (Minefop) et
l'Organisation internationale du Travail
(Oit), la filière huile de palme peut générer au moins 65 000 emplois directs et
indirects dans le segment de la production. Mais dans leur production, les journalistes n'ont pas souvent conscience de
tous ces enjeux. D'on l'intérêt de l'atelier
organisé les 13 et 14 septembre 2018 à
Douala par Wwi-Cameroun sur le « jeude roles et de sensibilisation des médies
autonaux sur l'importance et la nécessité
de vulgariser les bonnes praiques de production pour un développement durable
de la filière huile de palme au
Cameroun ».

La formation visait à les imprégner du fonctionnement du secteur « L'objectif du WWF est de donner aux médias des grules de compréhension de la filière afin qu'ils produisent des articles de qualité, « explique Durrel N. Halleson, Policy Cordinator, Business and Industries au Wwf. « Nous avons déja travaillé avec les autres parties prenantes de la filière Mais, il nous a semble judicieux d'y associer les médias qui constituent un operateur cle. A travers leurs contributions, on aura plus d'impact au niveau des diffé-



rents acteurs », précise-t-il. A travers des simulations et des jeux de rôles, les experts ont édifié les journalistes sur des pistes durables à l'instar de la nécessité de se constituer en coopératives pour partager les risques au niveau des banques, baisser les coûts d'acquisition des outils de production et les charges fiscales. Durrel N. Halleson a également souligné l'importance d'utiliser au mieux les engrais organiques pour sauvegarder les monfiétés du sol

Plusieurs palmeraies ont entre 30 à 40 ans d'âge, le taux d'extraction n'est que de 14% au plus, en dessous de la norme internationale qui oscille entre 20 et 23%. Certains producteurs plantent les variétés a faible rendement « indique t-til Sur le plan international, le Cameroun a pris des engagements à travers la signature

de toutes les conventions des Nations unies relatives à la protection de l'environnement dont l'Accord de Paris. Aussi, 1 Trois aspects sont à prendre en compte la viabilité sur les plans économique, social et environnemental », d'après Emmanuel Pierre Jonathan Ngom, ingémieur agronome, Coordonnateur national du Projet de développement du palmier à huile et hévéa. L'expert qui, le temps d'un atelier, a entretenu des journalistes dans le rôle de petits producteurs, agroindustriels, banquiers, transformateurs ou transporteurs, soutient fermement que pour éviter la déforestation, il faut fertiliser les plantations en utilisant les engrais pour remplacer les nutriments utilisés pour remplacer les nutriments utilisés pur la plante.

Nadège Christelle BOWA

les ma dans le d'une l

Le Messager



pre à Douala, une réunion d'explication du circuit de la

oduction de l'huile de palme durable à une vingtaine

hommes et femmes des médias dans la peau des ac-

Trois aspects sont à prendre en compte : la viabilité sur

surs de la filière.



Emmanuel Pierre Jonathan Ngom, ingénieur agronome,

coordonnateur national du Projet de développement du

palmier à huile et hévéa. L'expert qui a entretenu des jour-nalistes dans le rôle de petits producteurs, agroindus-

temps d'un atelier, soutient fermement que pour éviter

de détruire la forêt, il faut utiliser les engrais pour rem-

placer les nutriments utilisés par la plante.

Conservation

GET IT CLEAR

« L'huile de palme certifiée est un tremplin pour accéder à de nouveaux marchés »

Durrel Nzene Halleson, Policy Coordinator, Business & Industries au WWF Cameroun.

Quelles sont les pistes à explorer pour une production durable de l'huile de palme ? La durabilité est la seule manière de concilier les différents aspects socio-environnementaux et économiques. Nous avons constaté pour augmenter la production, Il y a toujours un déficit structurel. Pour le combler, on est plus enclin à étendre. Mais, lors de nos travaux avec les différents acteurs du secteur, nous avons constaté que le problème est ailleurs. Par exemple, certaines plantations sont vieilles de 60 ans et ne peuvent plus produire des rendements satisfaisants. Le taux d'extraction au niveau des différentes usines est très faible. En outre, la production des petits planteurs, qui occupent presque 100 000 hectares, est très faible. Si on les encourage à se regrouper et à se constituer en coopératives, nous pouvons travailler à les mettre en partenariat avec les agro-industries dont les taux d'extraction sont assez élevés et conformes aux normes internationales, contrairement aux moulins artisanaux.

Il y a de plus en plus des plaidoyers à l'attention des agro-industries pour la certi-



Durrel Nzene Halleson: « La filiere huile de palme a un fort potentiel

fication. Quelle est la plus-value d'une telle démarche?

Tout d'abord, la production d'huile de palme durable doit répondre aux critères de la Table ronde pour une huile de palme durable (RSPO). La certification permet ainsi aux entreprises de montrer tous les gages des bonnes pratiques dans la préservation des ressources naturelles, le maintien de la paix sociale et la garantie de la durabilité de l'investissement. A terme, elle permet au gouvernement d'améliorer la réputation du pays et d'attirer n'a encore franchi ce cap. La So-

de potentiels investisseurs et bailleurs de fonds. L'huile de palme certifiée est un tremplin pour accéder à de nouveaux marchés, notamment les marchés internationaux de l'Amérique du Nord et d'Europe qui sont très regardants sur les normes de durabilité. Le respect des consignes RSPO par les planteurs les protège ainsi que leurs familles des effets négatifs d'une mauvaise manipulation des produits phytosanitaires et des fertilisants. Au Cameroun, aucune entreorise

capalm est en voie d'obtenir d'ici 2021 sa première certification.

Où en est-on avec la finalisation de la stratégie nationale de développement durable de la filière ?

La stratégie nationale est techni-quement validée. Mais déjà, les grands axes de cette stratégie inscrivent en droite ligne du DSCE qui considère le secteur comme une filière porteuse et à fort potentiel de croissance. Les pouvoirs publics se focalisen ainsi sur les petits planteurs pour impacter le secteur rural, éliminer l'exode rural. En termes d'emplois, cela va créer de la richesse. Il ne faut pas ignorer qu'en 2011, une étude menée conjointement par le ministère de l'Emploi et de la Formation professionnelle (MINEFOP) et l'Organisation internationale du travail (OIT), a révélé que le secteur de l'huile de palme peut générer au minimum 65 000 emplois directs et indirects, pour ce qui est de la production. La stratégie vise aussi à mettre les agro-industries en partenariat avec les petits producteurs pour un accompagnement de proximité.

> Propos recueillis par Gibrile KENFACK TSABDO

Protection La bangi renforce



fance (U dum d'er andé portant Jacques Boyer, c'est signé avec un repré Cameroun. - Votre tissement de ce pr vous portez aux q l'enfant. Preuve qu développement d Le Dg d'UBA Can consistera forme personnes sur les aux droits des er aspects liés à l'édu à la nutrition, au V tous nos canauxin mum de persono aux messages de l' clientèle sur les dr également mis à semble du réseau

Cameroon Business



See also:

- Story on WWF Cameroon website
- TV talkshow on Palm oil "Planet rise" by Canal 2 English (length: 27:34)
- Reportage by Vision 4 (length: 1:59 minutes)