

PRESS REPORTS ON REMEDIAL WORKS – NOVEMBER 2015

ABIDJAN.NET, 6th November 2015, « Environnement/Djibi Village: remise des résultats des travaux de dépollution des sites pollués par les déchets toxiques »

« [Image ; Photographe: Atapointe | Photo N°320848] Vendredi 6 Octobre 2015. Abidjan. Le ministère de l'environnement, de la salubrité et du développement durable a organisé en collaboration avec le BNETD et la société Biogénie, la cérémonie de remise des résultats des travaux de dépollution des sites pollués par le déversement des déchets toxiques. Photo: Hervé Montclair, Directeur général de Biogénie le blanc! et le ministre Allah Kouadio Rémi. »

LE NOUVEAU REVEIL, 7th November 2015, « Dépollution des sites d'Alépé 1 et 2 pollués par le Probo Koala/ Dr Allah Rémi, ministre de l'Environnement: Les sites sont totalement dépollué », François BECANTHY

« [Image ; Photographe: Atapointe] Environnement/Djibi Village: remise des résultats des travaux de dépollution des sites pollués par les déchets toxiques Vendredi 6 Octobre 2015. Abidjan. Le ministère de l'environnement, de la salubrité et du développement durable a organisé en collaboration avec le BNETD et la société Biogénie, la cérémonie de remise des résultats des travaux de dépollution des sites pollués par le déversement des déchets toxiques.

(...)

Le ministre de l'Environnement, de la salubrité et du développement durable, Dr Allah Rémi, a annoncé, hier, l'épilogue de l'épisode de la pollution des sites d'Alépé 1 et 2. C'était à l'occasion de la cérémonie de restitution officielle des résultats de l'opération de dépollution qui a démarré en mars 2010 par l'entreprise franco-canadienne Biogénie, puis interrompue du fait de la crise post-électorale de 2010, avant de reprendre en fin novembre 2011. « Malgré les difficultés rencontrées et inhérentes à ce type de projet, les résultats attendus ont été obtenus. En d'autres termes, le traitement biologique des terres et des matières polluées par les déchets toxiques du Probo Koala sur les sites d'Alépé 1 et 2 est effectif, comme en témoignent les éléments scientifiques et techniques évoqués par Biogénie et le Bnetd » a annoncé le ministre Allah-Kouadio. Selon Tagro Patrice, en charge du Développement de l'environnement au Bnetd, la mission qui a été confiée à sa structure a permis d'effectuer un contrôle qualitatif et quantitatif de l'exécution des opérations d'excavation et de traitement des terres contaminées. « Les opérations d'excavation ont été exécutées suivant le mode opératoire rigoureux permettant de trier l'ensemble des terres souillées.

(...)

Selon les analyses, les principaux résultats du traitement biologique des terres installés sur le site d'Alépé 1 Biogénie sont les suivants : Les valeurs des paramètres visés par le traitement sont inférieures aux objectifs contenus dans le contrat de Biogénie, les textes olfactométriques et les in

situ font état d'une absence totale d'odeurs, les rejets aqueux gazeux n'ont pas compromis la qualité de l'environnement du site de traitement d'Alépé 1 » a-t-il dit.

(...) »

**FRATERNITE MATIN, 8th November 2015, « 9 ans après le déversement des déchets toxiques du Probo Koala Tous les sites désormais décontaminés ! »,
Germain GABO**

« [image ; Photo d'archives] Près de 17.000 tonnes de terres contaminées ont été traitées pendant 18 mois sur les sites d'Alépé 1 et 2.

(...)

L'annonce a été faite, hier, par le ministre Rémi Allah-Kouadio en marge d'une cérémonie marquant la fin et la certification de la dépollution des sites (Alépé 1 et 2) de Djibi Village dans la commune d'Abobo.

(...)

Rémi Allah-Kouadio qui présidait, hier, la cérémonie de réception des actes définitifs des travaux de dépollution, a officiellement annoncé que « tous les lieux de déversement des déchets toxiques du Probo Koala sont totalement décontaminés et dorénavant propres à tout usage ». Le Ministre de l'Environnement, de la Salubrité urbaine et du développement a félicité l'entreprise d'exécution Biogénie pour son expertise et la qualité des travaux d'assainissement réalisés. Dont les résultats ont été certifiés par le Bureau national d'études techniques et de développement (Bnetd) et le Centre ivoirien antipollution (Ciapol).

(...)

Le gouvernement a [engagé] des travaux de dépollution, puis de dépollution complémentaire, qui ont été menés sur de longs mois pour s'achever avec la livraison du site de Djibi village qui était le dernier à être encore en travaux. »