

CELEBRATION PAR L'INSTITUT JANE GOODALL AU CONGO
DES JOURNEES MONDIALES
DE LA PROTECTION DE LA COUCHE D'OZONE & DE LA PAIX

Pas de Paix sur Terre sans Ozone dans l'Atmosphère !

Tel a été le slogan des activités organisées par le Programme Educatif de l'Institut Jane Goodall au Congo à l'occasion de la célébration, dimanche 16 et vendredi 21 septembre 2007, à Pointe Noire, des Journées Mondiales de la Protection de la couche d'Ozone et de la Paix..

En effet depuis 20 ans, tous les **16 septembre de chaque année**, les institutions onusiennes interpellent l'humanité quant à la l'impérative nécessité de lutter contre l'appauvrissement de la de la couche d'ozone qui, dans l'atmosphère, permet de bien filtrer les rayons ultraviolets émis par le soleil.

Bien avant de procéder à ladite marche les jeunes amis de la couche d'ozone ont pu visionner, dans la salle de spectacles du Bureau de l'Institut Jane Goodall, une BD didactique intitulée « **Ozzy Ozone** », une merveilleuse histoire d'amour entre une molécule d'ozone Ozzy, et un oiseau (albatros) des pôles.

*« La célébration de cette année coïncide avec le 20^{ème} anniversaire de la signature du protocole de Montréal par qui la communauté internationale a pu mettre en place des stratégies visant à éliminer considérablement des produits chimiques contenant du chlorofluorocarbures, communément appelé (CFC), qui se trouve dans les appareils réfrigérants d'occasion et dans les pesticides (N.D.L.R. : réfrigérateurs et climatiseurs d'occasion, produits chimiques utilisé dans l'agriculture », a dit, sans académisme, **Simon Oponguy-Ndzanda, Directeur Départemental de l'Environnement du Kouilou** qui présidait l'événement.*

20 années après, depuis 1987, année de la **signature du protocole de Montréal** par une centaine de pays de la planète, l'on a noté des **progrès considérables** en la matière. Grâce aux efforts incessamment fournis par lesdits pays signataires, **80 %** de ces substances qui menacent la couche d'ozone ayant été éliminé. Le grand trou causé par ces substances nocives est en train de se régénérer. D'ici à 2030, si l'on restait dans la même lancée éthique, l'humanité d'aujourd'hui rendrait notre planète plus confortable et plus viable.

*« Que ce succès ne nous éblouisse pas ! Nous ne devrions pas croiser les bras. Au contraire, les jeunes filles et garçons du Congo, à l'instar des autres jeunes de la planète devraient s'activer à perpétuer l'esprit du protocole de Montréal, au travers des gestes d'éco citoyenneté, simples mais salutaires pour l'humanité entière. A la maison nous devrions encourager nos parents, frères et sœurs à utiliser des piles rechargeables, éteindre la lumière avant de nous endormir ; à décourager l'achat des bombes aérosols et autres matériels qui ne respectent pas les normes exigées par le protocole de Montréal », renchérit **Abel Gousseine, Directeur du Programme Educatif de l'Institut Jane Goodall au Congo**, en s'adressant aux jeunes manifestants.*

Le **21 septembre**, cinq jours après que les jeunes ont marché sur les trottoirs de la Commune de Mvou Mvou, l'humanité a célébré la **Journée Mondiale de la Paix**. De coutume et partout dans le monde, les jeunes issus des Clubs « **Semence Racines et Bourgeons** », initiative de l'Institut Jane Goodall, ont exhibé des **Colombes Géantes pour la Paix**. Une symbolique très forte en ces temps où les humains ne font ni la paix avec la nature, ni avec leurs semblables.

Ce jour-là, au Congo Brazzaville, l'Institut Jane Goodall, en partenariat avec la **Commission Justice et Paix** et l'**Agence d'Assistance aux Rapatriés et Réfugiés au Congo (AARREC)**, ont répondu à l'invite au dialogue de la Paix lancée du haut de la tribune des **Nations Unies**. **150 jeunes filles et garçons** issus des 3 ONG suscitées ont conjointement organisé une **parade avec des colombes géantes** le long de la plage « **Côte Sauvage** » de **Pointe Noire** et à dans la **savane de Mpili**, l'un des villages entourant la **Réserve Naturelle, Sanctuaire à Chimpanzés de Tchimpounga**.

« Le 21 septembre a été le pendant de la journée commémorant la couche d'ozone d'autant plus qu'il y a un lien entre la paix sur terre et la paix dans l'atmosphère. Si les humains d'aujourd'hui gesticulent du haut des cieux, les conséquences retomberont sur les humains de demain », prophétise Marie Rosine Poaty de la Commission Justice et Paix qui a tenu à représenter son association aux dites journées on ne peut plus symboliques.

« Lorsque j'ai vu flotter la colombe géante dans le ciel bleu, cela m'a fait penser au personnage d'Alba Abatros, l'oiseau, qui dans le film « Ozzy Ozone » volait librement dans les cieux ! » se souvient Emmanuel, 7 ans, le plus jeune participant aux 2 activités.

Le souvenir de la colombe fait aussi appel au vœu de voir son pays d'origine retrouver la paix, dix années après le génocide du Rwanda. n'est pas seulement

« J'aimerais voir flotter une colombe géante au Rwanda, mon pays dont je me suis séparée à cause de la guerre fratricide qu'il a connue. Je voudrais retrouver la même joie que j'éprouve en ce moment, l'année prochaine, avec des enfants de ma génération qui ont vécu la séparation comme moi », rêve Monique, 17ans, élève en terminale C, membre du Club des Ados de l'AARREC.

En organisant simultanément les **2 journées mondiales** de l'**Ozone** (16 septembre) et de la **Paix** (21 septembre), l'IJG Congo n'est pas pour sa part resté sourd à l'appel du PNUE lancé en juillet dernier à Durban (Afrique du Sud) lors du **4^{ème} Congrès Mondial de l'Éducation à l'Environnement**.

« L'éducation à la nature est pour l'Institut Jane Goodall un domaine de prédilection. En sensibilisant les jeunes sur les questions liées à la conservation et au développement durable, l'on fait un grand investissement dans le futur. Ce sont les jeunes d'aujourd'hui qui seront des adultes de demain ! C'est dans cette optique que l'IJG en partenariat avec la Commission & Paix et l'AARREC, va continuer d'organiser, durant l'année scolaire 2007-2008, à l'intention des élèves de la ville de Pointe Noire, des activités de sensibilisation en faisant ressortir le lien entre la paix et le respect de la biodiversité », a conclu David Greer, Directeur Exécutif de Projets de l'Institut Jane Goodall au Congo.



Institut Jane Goodall

Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone
16 septembre 2007

PRE/POST TEST

Ton nom		Ton âge		Sexe	M	F
Ton prénom		Ta classe				

Question n° 1	Mets une croix à la case appropriée		
La couche d'ozone est une couche de l'atmosphère qui protège les êtres vivants des agressions des rayons solaires	Vrai	Faux	JNSP ¹

Question n° 2	Mets une croix à la case appropriée		
La couche d'ozone peut-être endommagée par les activités de l'homme	Vrai	Faux	JNSP

Question n° 3	Mets une croix à la case appropriée		
Les appareils réfrigérants ² d'occasion, les pesticides ³ et certains gaz sont dangereux pour l'atmosphère	Vrai	Faux	JNSP

Question n° 4	Mets une croix à la se appropriée		
Pour la protection de la terre, chacun de nous compte, chacun de nous à un rôle à jouer	Vrai	Faux	JNSP

Choisis 2 actions pour lutter efficacement contre la destruction de la couche d'ozone par l'homme	Mets une croix à la case appropriée		
<i>Planter beaucoup d'arbres ou préserver les forêts</i>			
<i>Limiter l'utilisation des gaz à effet de serre c'est-à-dire qui réchauffent l'atmosphère</i>			
<i>Eteindre l'électricité avant d'aller m'endormir</i>			
<i>Utiliser systématiquement des piles rechargeables pour faire fonctionner mon poste radio, ma torche, etc.</i>			
<i>Préserver les eaux de surface tels les océans, les lacs, les rivières, etc.</i>			

¹ JNSP = Je Ne Sais Pas

² Appareils réfrigérants : réfrigérateurs, climatiseurs, etc.

³ Pesticides : produits chimiques utilisés dans l'agriculture