



PROJET OZONE COTE D'IVOIRE

COMPTE RENDU DE LA CELEBRATION DE LA JOURNEE MONDIALE PROTECTION DE LA COUCHE D'OZONE.



Rapporteur :

Monsieur GLAI MONLOLAMON JACQUES

ASSISTANT AU COORDONNATEUR DU PROJET OZONE COTE D'IVOIRE

COMPTE RENDU DE LA CELEBRATION.

La Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone a été célébrée cette année, en Côte d'Ivoire, dans la Région de la ME, précisément dans la ville de Yakassé-Attobrou.

Organisée par le Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, à travers le Bureau National Ozone (Projet Ozone), et en collaboration avec l'ONU-Environnement, la célébration a duré 3 jours, du 14 au 16 septembre 2019.

1- Premier jour : 14/9/2019

Le 14 septembre 2019 a été consacré à deux activités à savoir : les visites d'exposition et l'organisation de deux séries de cross.

- L'exposition ouverte au public a porté sur les équipements de froid et les substances alternatives aux gaz prohibés par le Protocole de Montréal.
- La deuxième activité a consisté à l'organisation de cross pour filles et garçons.
 - Le cross filles a réuni environ 40 participantes et sur une distance de 1,7 kilomètre.
 - Le cross garçons a suscité un réel engouement mais nous savons limité volontairement le nombre à 50 participants et sur une distance de 3 kilomètres.

Ont été autorisés à compétir des jeunes filles et garçons dans la tranche d'âge de 15 à 35 ans. La manifestation fut belle car elle été agrémentée par la fanfare de la ville.

Les (dix) 10 premiers de chaque série de cross sont récompensés le 16 septembre 2019, date officielle de la célébration de la Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone.

2- Deuxième jour : le 15/9/2019

La visite des stands d'exposition des matériels de froid s'est poursuivie toute la journée.

L'après-midi a été réservé à deux matches de Maracaña filles et garçons. Des récompenses étaient à remettre le 16 septembre 2019, date d'ouverture officielle de la célébration de la Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone.

Tous les participants et participantes seront récompensés de façon différenciée.

3- Troisième jour : le 16/9/2019

Le troisième jour, le 16/09/2019, jour de la célébration officielle de la Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone comportait un agenda fourni.

3-1- Mot de bienvenue du Maire :

La journée a débuté par le mot de bienvenue de Monsieur le Maire de la Commune de Yakassé-Attobrou.

Dans son intervention très brève, il a salué l'assistance et souhaité la bienvenue à tous les participants. Il a remercié Monsieur le Ministre de l'Environnement et du Développement Durable pour avoir choisi sa commune pour abriter la célébration de la Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone. Il a conclu en disant plein succès à la célébration.

3.2- Le message du Secrétaire Général de l'ONU :

Le deuxième point de l'agenda a été la lecture par le **Professeur N'GUESSAN N'cho** du Message de **Monsieur Antonio GOUTERRES**, Secrétaire Général de l'Onu.

Dans son message, le Secrétaire Général a rappelé que le Protocole de Montréal est à la fois un exemple inspirant de la capacité de l'humanité à coopérer pour relever un défi mondial et un instrument essentiel pour faire face à la crise climatique d'aujourd'hui. En effet, le Protocole de Montréal peut aussi apporter un résultat tout aussi significatif sur le changement climatique grâce à son Amendement de Kigali qui cible les hydrofluorocarbones (HFC), puissants gaz de réchauffement climatique encore utilisés dans les systèmes de refroidissement. Il a conclu dans sa déclaration que le Protocole de Montréal connaît un tel succès grâce à un soutien unanime de la Communauté mondiale et qu'une couche d'ozone et un climat sains sont essentiels pour atteindre tous les objectifs de développement durable.

3.3- Discours de Monsieur le Ministre :

Après la lecture du message du Secrétaire Général de l'ONU, la parole est revenue au Président de la Cérémonie. Dans son allocution, **Monsieur Joseph Séka SEKA**, Ministre de l'Environnement et du Développement Durable, a, avant de saluer et remercier l'assistance, dans une salle comble, situé le contexte de cette célébration. En substance, il a déclaré que le 16 septembre, chaque année, la Communauté Internationale célèbre la Journée Mondiale de la Protection de la Couche d'Ozone, proclamée par l'Assemblée Générale des Nations Unies, dans sa résolution 49/144, adoptée le 19 décembre 1994, et que le thème de cette journée est « **32 ANS ET EN VOIE DE GUERISON** ».

Trente-deux ans rappellent l'adoption du Protocole de Montréal en vue de la résolution de l'appauvrissement de la couche d'ozone dont la conséquence est l'inexistence de la vie sur terre.

Fort heureusement, poursuit-il, le Protocole a permis de trouver des solutions appropriées. Ainsi plus de 98% des substances appauvrissant la couche d'ozone ont été déjà éliminées, le trou dans la couche d'ozone a diminué d'une superficie équivalente à celle de l'Inde. Par ailleurs, précise-t-il, jusqu'à 20 millions de cas de cancers de la peau et de la cataracte sont évités tous les ans. Bien plus le Protocole de Montréal est également l'un des principaux contributeurs à la lutte contre le changement climatique.

En guise de conclusion, le Ministre de l'Environnement et du Développement Durable a révélé que le succès du Protocole de Montréal dans la guérison de la couche d'ozone au cours des 32 dernières années est remarquable mais il importe que les Etats Parties gardent la tête froide et poursuivent leurs efforts notamment dans l'élimination des hydrochlorofluorocarbones (HCFC) et les hydrofluorocarbones (HFC), ces derniers ayant fait l'objet de l'Amendement de Kigali au Protocole de Montréal.

Notre pays, solidaire de la Communauté mondiale, est résolument tourné, en ce qui le concerne à la préservation de la couche d'ozone, et pour cela un Centre d'Excellence en formation de froid vient d'être implanté au Centre de Perfectionnement aux Métiers de la Mécanique et de l'Electricité de Koumassi.

3-4- La remise des récompenses :

Après le discours d'ouverture de Mr le Ministre de l'Environnement et du Développement Durable, il a été procédé à la cérémonie de récompenses des manifestations sportives des 14 et 15 septembre 2019.

Ainsi, s'agissant des 2 séries de cross (filles et garçons), Mr le Maire de Yakassé-Attobrou a remis aux 10 premiers gagnants de chaque genre des tee-shirts, des trophées, des enveloppes...

Pour les 2 matches de Maracana, c'est Monsieur le Ministre lui-même qui a récompensé les athlètes, récompenses composées de coupe ozone, maillots, ballons et enveloppes.

Le dernier acte de la cérémonie d'ouverture a été la visite des stands.

3-5- Visite des stands :

Dans sa politique de sensibilisation de la population, le Bureau National Ozone a exposé quelques équipements frigorifiques sur la nouvelle technologie relative à la protection de la couche d'ozone. Cette exposition qui a suscité un véritable engouement avec plus de 300 visiteurs a permis au Projet Ozone d'expliquer ses activités.

3-6- La conférence :

Animée par le **Professeur N'GUESSAN N'Cho**, Coordonnateur National du Projet Ozone, la conférence a eu pour thème, celui de la célébration de la Journée Mondiale de l'Ozone, c'est-à-dire « 32 ans et en voie de guérison » consacré au Protocole de Montréal.

Le Conférencier a traité le sujet autour de trois axes à savoir : le contexte, les tentatives de solution et leurs résultats et les futurs enjeux du Protocole.

Dans son intervention, il est passé en revue la définition et le rôle de la couche d'ozone, les causes de son appauvrissement et les conséquences y résultant sur la santé, l'environnement et surtout l'impossibilité de la vie terrestre.

En second lieu, il a présenté les différentes mesures prises sur le plan international et national en vue de solutionner le défi qui se pose à la communauté internationale. C'est dans ce sens que le Protocole de Montréal relatif à des substances qui appauvrissent la couche d'ozone a été adopté le 16 septembre 1987 c'est-à-dire il y a 32 ans.

Les résultats du Protocole de Montréal ne se sont pas faits attendre car la coopération internationale ainsi née a été un véritable succès : environ 98% des substances appauvrissant la couche d'ozone ont été éliminées et le trou sur l'ozone a diminué d'une superficie équivalente à celle de l'Inde.

Malgré ces résultats plus que positifs, le combat n'est pas encore terminé car il reste quelques substances nocives à éliminer notamment les hydrochlorofluorocarbones (HCFC) et les hydrofluorocarbones (HFC).

En dehors de ces manifestations ci-dessus énumérées, il faut ajouter les différentes interviews réalisées par la RTI, la Radio locale **KANIEN** et différents quotidiens.

Au total, la clôture des différentes manifestations de la journée a eu lieu aux environs de 16 heures, le lundi 16 septembre 2019.

ANNEXES : Quelques images des activités :

1- Arrivée du Ministre de l'Environnement et du Développement Durable



2- VUE DES ATHLETES FILLES AVANT LE DEPART DU CROSS



3- TOP DEPART CROSS FILLES



4- ARRIVEE DE LA PREMIERE



5- VUE D'ENSEMBLE DE CROSS HOMMES



6- LES ATHLETES DANS LA RUE



7- L'ARRIVEE DU PREMIER



JEUNE FILLE (12 ANS) VOULANT GRANDIR SOUS UN OZONE ENTIEREMENT RETABLI.



COUP D'ENVOI DU MATCH DES JEUNES FILLES DONNE PAR LE COORDONNATEUR NATIONAL DU PROJET OZONE CI



PHOTO DE L'EQUIPE VICTORIEUSE DE MARACANA FILLES



VUE DES DEUX EQUIPES MASCULINES AVANT LE COUP D'ENVOI DU MATCH DE MARACANA.



PHOTO DE L'EQUIPE VICTORIEUSE MASCULINE DE MARACANA



VUE DES TROPHÉES « OZONE »



REMISE DES RECOMPENSES PAR LE MINISTRE DE L'ENVIRONNEMENT ET DU DEVELOPPEMENT DURABLE
PROFESSEUR JOSEPH SÉKA SEKA (en bleu au centre).



VUE DE LA SALLE DE CONFÉRENCE.



STAND D'EXPOSITION DU BUREAU OZONE

