

8 Société et Culture

Santé/Lutte contre le VIH/Sida

Les adolescents vulnérables sensibilisés



Photo : DR

Les organisateurs dont le directeur général de Canal+, Alexandre Cohen (à g), s'adressant aux adolescents vulnérables.



Photo : DR

Les démonstrations en atelier sur l'utilisation du préservatif ont permis aux jeunes d'être éduqués sur ses avantages.

Josiane MBANG NGUEMA
Libreville/Gabon

L'opération s'est déroulée lundi dernier au centre de l'enfance d'Angondjé, en présence des jeunes pensionnaires d'autres centres d'accueil, dont SOS Mwana, l'association Arc-en-ciel et l'ONG Micone.

CANAL+, distributeur de bouquets de chaînes de télévision par satellite, en partenariat avec l'Organisation panafricaine de lutte pour la santé (Opals) et l'association Mezoe Santé Plus ont organisé, lundi dernier, une opération de sensibilisation au VIH/Sida à l'intention des « adolescents vulnérables ».

Cette action avait pour cadre le centre de l'enfance d'Angondjé, en présence des adolescents pensionnaires d'autres centres d'ac-

cueil et orphelinats, dont SOS Mwana, l'association Arc-en-ciel et l'ONG Micone. Plusieurs activités ont meublé le programme de cette opération qui a débuté par un questionnaire soumis aux jeunes, afin d'évaluer leur niveau de connaissances sur les infections sexuellement transmissibles (IST), notamment le VIH/Sida. Puis, on a assisté aux échanges entre les adolescents et les bénévoles des associations, aux démonstrations en atelier sur l'utilisation des préservatifs masculin et féminin, aux témoignages et à la distribution des préservatifs et flyers informatifs.

Le directeur général de Canal+, Alexandre Cohen, a saisi cette occasion pour préciser que cette opération de sensibilisation ayant pour cibles les jeunes âgés de 13



Photo : DR

Les bénévoles des associations de lutte contre le VIH/Sida, testant les connaissances des jeunes sur les IST et le VIH/Sida.

à 20 ans en situation vulnérable, a pour objectif d'éduquer de manière ludique la jeunesse, c'est-à-dire l'avenir du pays, à se protéger du VIH pour une génération sans Sida. « C'est vous qui pouvez faire baisser la prévalence du Sida en ayant conscience du danger qui vous guette. Renseignez-vous pour mieux vous prévenir contre cette maladie », a-t-il lancé à l'endroit des jeunes. Le responsable local de Canal+ a ensuite an-

noncé que cette opération va s'étendre dès la rentrée scolaire prochaine aux établissements secondaires de la capitale. « Les jeunes sont les plus touchés par les nouvelles

infections et nous voulons les limiter à Libreville pour que les adolescents qui sont dans les périodes de prise de risque évitent de se faire infecter. Ce sera peut-être une goutte d'eau mais nous espérons que ça va aider », a déclaré, de son côté, la directrice d'Opals, Anaïs Noll Mbina.

Il faut dire que cette opération, qui s'inscrit dans le cadre du programme Canal+ Gabon/Opals 2015, intervient après celle initiée il y a quelques mois à l'Institut français (IF), avec la diffusion gratuite de la série télévisée intitulée « Shuga : sexe, amour et

argent » en présence d'élèves de divers établissements de Libreville. Par ces actions, Canal+ entend montrer son engagement à sensibiliser la jeunesse, en partenariat avec des associations qui ont fait de la lutte contre le Sida leur combat. Une initiative appréciée par la directrice du centre pour l'enfance d'Angondjé, Marie Blanche Ankina Mette, qui n'a pas manqué de remercier les organisateurs pour cette opération de sensibilisation à l'endroit des pensionnaires de l'établissement qu'elle dirige.

Santé/OMS

Sida : les principaux chiffres de 2014 par thèmes et par régions

AFP
Genève

Voici les principaux chiffres par thèmes sur l'épidémie de sida dans le monde fournis par l'Onusida dans son rapport annuel pour l'année 2014, publié dans le cadre de la conférence internationale sur l'aide au développement à Addis-Abeba.

- **TOTAL** : environ 36,9 millions de personnes vivaient en 2013 avec le virus du sida (36,2 millions en 2013, chiffre révisé à la hausse).

- **DECES** : environ 1,2 million de personnes sont mortes en 2014 de causes liées au sida (1,3 million en 2013, chiffre révisé à la baisse).

- **NOUVELLES INFECTIONS** : le virus du sida a contaminé 2,0 millions de personnes en 2014, un peu moins qu'en 2013 (2,1 millions). Par rapport à 2000, le nombre des nouvelles contaminations a baissé de 35%.

- **ENFANTS** : environ 220.000 enfants sont nés avec le sida en 2014 (250.000 en 2013, chiffre révisé à la hausse). Les nouvelles infections parmi les enfants ont diminué de 58% depuis 2000.

- **AFRIQUE** : l'Afrique subsaharienne continue à être la région la plus touchée avec toujours 70% des cas de l'ensemble des personnes vivant avec le VIH dans le monde. Le virus touche particulièrement les femmes qui représentent plus de la moitié des personnes vivant avec le

VIH dans la région. Les nouvelles infections ont diminué de 39% entre 2000 et 2014.

- **AFRIQUE DU NORD ET MOYEN-ORIENT** : c'est la seule région, parmi celles en développement, à avoir connu une progression (+22%) des nouvelles infections entre 2000 et 2014.

- **TRAITEMENT** : en mars 2015, 15 millions de personnes vivant avec le VIH avaient accès à une thérapie rétrovirale, contre 13,6 millions en juin 2014. Cela représente environ 41% des personnes vivant avec le VIH.

- **TUBERCULOSE** : La tuberculose reste la principale cause de décès parmi les personnes vivant avec le VIH: environ un décès lié au sida sur cinq.




COMMUNIQUE DE PRESSE

La SEEG informe son aimable clientèle de **MOANDA, MOUNANA, MBINDA**, qu'en raison des travaux d'entretien sur ses installations, elle procédera à une coupure d'électricité ce dimanche **19 Juillet 2015 de 7h30 à 15h30**.

Durant cette période, l'alimentation en eau potable pourra également connaître des perturbations.

Les horaires communiqués sont donnés à titre indicatif, l'électricité étant susceptible d'être rétablie avant l'heure prévue.

Aussi, la SEEG présente ses excuses à sa clientèle pour les désagréments occasionnés et la remercie pour sa compréhension.

Le Service Communication

opéré par 