

JNA 2023: L'ONG Save Our Planet pose ses empreintes vertes à Parakou et à Dassa

Des vents violents, des vagues de chaleur étouffantes et des bâtiments régulièrement endommagés et inondés. C'est la situation que vivent fréquemment les populations béninoises. Avec des salles de classe régulièrement décoiffées lors des saisons pluvieuses, les villes de Parakou et de Dassa-Zoumè n'en sont pas une exception. En avril 2021, par exemple, un module de huit salles de classe du CEG Titirou a été entièrement décoiffé. De nombreuses écoles de la ville de Parakou ont également vu leurs cours endommagées par l'érosion causée par les eaux pluviales, à l'instar du Complexe Scolaire de Camp-adagbè.



Dans certaines structures de santé, il est difficile de trouver, ne serait-ce qu'un minimum d'arbres pour fournir de l'ombre et de l'air frais naturel aux patients. Il est donc

évident que Parakou et Dassa-Zoumè comme d'autres villes du Bénin, aient encore beaucoup à faire en termes de plantation d'arbres. Des arbres sont nécessaires pour atténuer la force des vents, freiner l'érosion et la dégradation des sols, et fournir de l'air pur et frais. Les arbres sont essentiels pour faire de Parakou et de Dassa-Zoumè, des villes vertes, habitables et durables. L'ONG Save Our Planet a donc compris l'enjeu.

En effet, à l'occasion de la journée nationale de l'arbre, célébrée le jeudi 1er juin 2023, les membres de l'ONG Save Our Planet se sont rendus au Centre de Santé de Madina et au Complexe Scolaire Camp-adagbè à Parakou, à l'Hôpital de zone de Dassa – Zoumè pour mettre en terre plusieurs espèces de plants à savoir : manguifera indica (manguiers), Melina, Acacia et l'Anacardier. Cette initiative, à en croire le Directeur Exécutif de l'ONG Save Our Planet s'inscrit dans la stratégie de l'ONG à associer les acteurs du domaine de la santé et de l'éducation à la protection de l'Environnement ceci à travers le projet « Empreinte Verte, Ville Durable'' qui est à sa troisième édition.

Selon Géraud KOUDAKPO, coordinateur du projet, cette activité de reboisement participe à lutter contre les changements climatiques et à protéger l'environnement en général. Il a souligné que par le biais de ce projet, l'ONG Save Our Planet souhaite faire de Parakou, de Dassa Zoumè et d'autres villes du Bénin, des villes résilientes et durables.



Au Centre de Santé de Madina, les responsables de cette formation sanitaire n'ont pas caché leur joie. « Ce sont des sentiments de fierté, de joie et surtout de reconnaissance qui m'animent pour le choix porté par l'ONG Save Our Planet sur notre formation sanitaire », a déclaré le Dr Akim GOUDA, médecin coordonnateur de la zone sanitaire Parakou-N'dali et major du Centre de Santé de Madina.

Du Centre de Santé de Madina au Complexe Scolaire Camp-adagbè, les impressions n'ont pas varié. Apprenants et enseignants se disent très heureux du choix qui a été porté sur leur école dans le cadre cette activité de reboisement. Pour André AKOMEDJI, l'un des directeurs du CS Camp-adagbè, l'importance de l'arbre n'est plus à démontrer. « L'arbre est une plante qui fait beaucoup de biens pour les hommes et les animaux. L'arbre attire la pluie. C'est grâce aux arbres que nous avons des madriers qui nous permettent de faire des constructions, des chaises et bancs », a-t-il précisé. « Ce que l'ONG Save Our Planet est venue faire, c'est pour amener les enfants à connaître l'importance de l'arbre et à les sensibiliser à planter des arbres dans leur maison respective », a-t-il

ajouté.



Les plants étant mis en terre, le coordonnateur du projet, monsieur Géraud KOUDAKPO a porté aux bénéficiaires le message d'exhortation à entretenir les plants du Chargé de Suivi Évaluation Canisius DJOSSOU. Et pour ça, apprenants et enseignants rassurent : « Je suis heureux que mon école bénéficie de ces arbres. Je dis merci à l'ONG Save Our Planet et je leur promets de bien prendre soin des arbres que nous venons de planter aujourd'hui », a laissé entendre Abel TAGALI, écolier au Cours Moyen 1re année. « Maintenant, que l'ONG Save Our Planet vient de nous offrir ces plants, c'est à nous d'en prendre soin, et nous n'allons pas manquer de le faire », a rassuré Antoinette SOUHE, Directrice au CS Camp-adagbè. Elle a également exprimé le souhait de recevoir l'aide de l'Association des Parents d'Élèves dans cette tâche.



Faut-il le rappeler, le projet "Empreinte verte" est initié par l'ONG Save Our Planet depuis 2021 et a déjà impacté plusieurs établissements scolaires et sanitaires dans la ville de Parakou. Cette 3^{ème} édition du projet a reçu le soutien d'AGROTEC, d'AGRO Evolution Recycling et du Journal Santé Environnement, et prend en compte les villes de Parakou au Nord, de Dassa-Zoumè au Centre et Abomey-Calavi au Sud.

Venance Ayébo TOSSOUKPE

**Les OSC du Bénin s'unissent
et s'outillent pour la**

promotion des énergies renouvelables



Il y a plus d'une dizaine d'années qu'il intervient dans le domaine de la protection de l'environnement au sein de la société civile au Bénin. Si Mawusé HOUNTONDJI, Directeur Exécutif de Jeune Volontaire pour l'Environnement Bénin a une leçon à partager avec ses pairs, c'est qu'il faut s'unir pour mieux impacter. A travers son organisation, JVE Bénin ONG, il a su imprimer cette marque en mettant en place avec quatre autres organisations, le Réseau des OSC pour le Développement des Énergies Renouvelables (RODER) dont il est le point focal au Bénin.

Comme Mawusé, Christian HOUNKANNOU du mouvement 350.Africa.org estime aussi qu'il urge de mettre ensemble toutes les compétences acquises individuellement pour des impacts significatifs. Car seul on va vite mais ensemble on va loin a-t-il renchérit.

Ainsi, face aux divers problèmes liés à l'accès à l'énergie, ces organisations sont appelées à entreprendre des actions concrètes pour promouvoir les énergies renouvelables au Bénin, en particulier à travers des plaidoyers. Cependant, Mawusé HOUNTONDI souligne qu'il est important de comprendre précisément de quoi il est question avant de mener ces plaidoyers.

C'est pourquoi en organisant l'atelier de renforcement de capacités des organisations de la société civile (OSC) sur les énergies renouvelables à Abomey-Calavi ce vendredi 2 juin 2023, l'ONG Jeune Volontaire pour l'Environnement Bénin en collaboration avec le Réseau des OSC pour le Développement des Énergies Renouvelables (RODER) et l'organisation 350Africa.org ont outillé une vingtaine d'acteurs de la société civile.



« Nous avons voulu bâtir sur l'existant : le Roder afin d'accompagner les initiatives pour véritablement promouvoir les énergies renouvelables et beaucoup plus trouver des solutions aux changements climatiques », a déclaré Christian HOUNKANNOU.

Les participants à l'atelier ont eu l'occasion de prendre

connaissance des activités menées par le RODER et le mouvement 350Africa.org dans le domaine des énergies renouvelables au Bénin. À noter qu'une feuille de route a été proposée à la suite des échanges, et elle sera soumise à l'appréciation des parties prenantes concernant l'évolution des énergies renouvelables au Bénin.

Selon Mawusé HOUNTONDJI, cette feuille de route, qui énonce un certain nombre d'actions à mettre en œuvre, permettra aux OSC d'être mieux informées et d'aider les pouvoirs publics. Hubert AGOSSOU, Directeur des Énergies Renouvelables de la Maîtrise et de l'efficacité Énergétique, qui représentait les autorités publiques lors de cet atelier, a rappelé que la volonté politique d'utiliser massivement les énergies renouvelables au Bénin a été marquée par l'adoption de la politique de développement de l'électrification hors réseau. Il reste convaincu que la valorisation des énergies renouvelables contribuera à accélérer l'accès aux services énergétiques modernes pour la population.

Les acteurs de la société civile ayant participé à cette rencontre, désormais mieux préparés, ont réaffirmé leur volonté et leur engagement à œuvrer en faveur du développement des énergies renouvelables. Une preuve que l'union fait la force.

Megan Valère SOSSOU