Le pays veut opter pour des toilettes innovantes

Dossier de

de /> la rédaction de H2o February 2021

Le pays peine à assurer le service d'assainissement durable, comme le traitement des eaux usées domestiques. La solution envisagée consiste à construire des toilettes dotées d'un systà me de traitement des déchets sans à tre connectées à un égout.

Les approches pour la gestion des systà mes d'assainissement sont contenues dans deux normes internationales, ISO 30500 et ISO 24521, que l'Agence congolaise de normalisation et de la qualità (ACONOQ) s'est engagà e à vulgariser. Ce sont deux normes spà cifiques qui fournissent les crità res de performance des nouveaux systà mes d'assainissement, y compris les toilettes et les unità e de traitement de boue et de vidange. La problà matique de l'assainissement en Rà publique du Congo en lien avec les normes ISO a à tã au centre d'une session de formation tenue à Brazzaville. Initià e par l'ACONOQ, en partenariat avec l'Association sà palaise de normalisation (ASN), la rencontre visait à former des acteurs congolais du secteur de l'assainissement aux nouvelles connaissances sur la gestion des systà mes autonomes d'assainissement.

Le directeur général de l'Association sénégalaise de normalisation (ASN), Abdouramane Ndione, croit à l'efficacité des toilettes sÃ"ches. "Nous devons changer d'approche et mise sur les innovations allant dans le sens de l'assainissement autonome qui n'a pas besoin d'être connecté aux égouts. L'avantage de l'approche d'assainissement autonome est qu'il peut être déployé dans tout le pays abordable pour toutes les bourses", a estimé Abdouramane Ndione. Il s'agit de donner au traitement des eaux usées, a-t- il poursuivi, les mêmes priorités que la gestion des centres de santé. Expérimentées au Sénégal, les toilettes sÃ"ches n'ont pas besoin d'être vidangées ni d'un réseau d'eau ou d'élect C'est un systÃ"me fermé qui reçoit, traite et élimine de maniÃ"re saine l'insalubrité humaine. "C'est un systÃ"me durable dans ce sens que les sous-produits sont réutilisables dans l'agriculture", a ajouté l'intervenant. La vulgarisation de ces approches de gestion d'assainissement permettra à terme un accÃ"s pour tous à l'eau potable, à l'énergie, à des toilettes innovantes, a assuré le directeur général de l'ACONOQ, Jean-Jacques Ngoko Mouyabi. Hormis son réseau international l'ACONOQ pourra compter sur le soutien des autorités de tutelle pour promouvoir la démarche.

Fiacre Kombo, Les DépÃaches de Brazzaville (Brazzaville) - AllAfrica Â