

Prévenir la propagation de la maladie

Pauline Mushaukwa est agente de santé communautaire au poste de santé de Linganaga, dans la province de l'Ouest en Zambie. L'aide apportée par le **PROJET WESTERN POWER** a permis de forer un puits pour approvisionner les populations locales en eau potable.

Pauline fait part des difficultés qu'elle rencontre à prodiguer des soins de santé dans cette région isolée de Zambie: «Sikumbi, le dispensaire rural le plus proche, se trouve à 20 kilomètres, sur la rive est du fleuve. L'accès aux médicaments et aux soins de santé primaire est très difficile pour les patients.» «Ici, le poste de santé est tenu par des bénévoles formés, comme moi, continue-t-elle. « Il est installé dans le bâtiment de l'école communale de Mbuyu et pour une communauté d'une centaine de personnes.»

Dans le cadre d'efforts plus larges de lutte contre la propagation de la COVID-19, InfraCo Africa et Western Power Company ont obtenu un financement de PIDG Technical Assistance pour fournir à la communauté un accès à une eau propre et potable. Ce financement de PIDG TA a couvert les coûts de forage d'un puits et l'installation de réservoirs, de pompes solaires et d'un équipement de traitement à proximité de l'école communale de Mbuyu.

Soulignant l'importance d'un accès à de l'eau propre, Pauline ajoute: «Les gens ont besoin d'eau potable pour prendre leurs médicaments, mais aussi pour se laver les mains et empêcher les maladies de se propager. Avant, nous devions aller chercher l'eau à Ubuntu, où il y avait une pompe à main. L'eau n'y était pas aussi propre que celle que nous avons aujourd'hui.» Selon Pauline, «disposer d'une eau propre ici est beaucoup plus hygiénique pour mon équipe et nos patients. J'ai remarqué que maintenant, les gens se lavent les mains plus souvent, surtout depuis l'arrivée de la COVID-19.»

Le projet a également permis de fournir des équipements de protection personnelle à l'équipe du poste de santé et à la population locale. De plus, Pauline est ravie qu'une partie du financement ait été utilisé pour imprimer des affiches de prévention en langue locale. Cette initiative favorise la diffusion des messages clés de santé publique sur l'hygiène des mains et la distanciation sociale.