

REALISATION DES FORAGES D' EAU POTABLE PAR L' ONG ASSAUVET POUR STOPPER L' EVOLUTION RAPIDE ET LA PANDEMIE DE COVID -19 DANS LES COMMUNAUTES VULNERABLES AU CAMEROUN

La crise du Covid-19

Construction d'un forage au village Balamba dans l'arrondissement de Bokito-région du Centre-Cameroun dans l'objectif de fournir de l'eau potable à la communauté vulnérable de cette zone pour barrer et stopper la route au virus du Covid-19



Pompage de l'eau et stockage par la communauté vulnérable / fourniture des seaux de lave-mains pour lutter contre le Covid-19



L'eau, l'assainissement et l'hygiène au Centre de la crise de Covid-19

Alors que la première recommandation de l'organisation mondiale de la santé (OMS) pour se protéger du Covid-19 est de laver les mains fréquemment avec du savon il est évident que pour lutter de façon durable contre la propagation du Covid-19 et prévenir toutes les pandémies à venir la disponibilité d'eau potable à proximité immédiate des habitations pour l'ensemble de la population est un impératif



Pompage de l'eau et stockage par la communauté vulnérable



Le Covid-19 est aussi la crise de l'eau en Afrique or, En Afrique subsaharienne et plus particulièrement au Cameroun près de 63% des populations urbaines principaux foyers de la maladie, ont du mal à accéder aux services élémentaires d'alimentation en eau et ne peuvent pas se laver les mains et plus de 80% de nos maladies sur notre continent Africain sont dues à la mauvaise qualité de l'eau et à l'absence d'installation d'assainissement adéquats, comme la dysenterie et le choléra qui sont parmi les principales causes de mortalité infantile.



Pompage de l'eau et stockage par la communauté vulnérable



