

elles, la perte de vies humaines et la destruction de biens. La catastrophe a aussi eu des impacts importants sur le patrimoine culturel des zones touchées, et notamment sur la pratique et la transmission d'éléments du patrimoine culturel immatériel, dû au déplacement de nombreux praticiens en raison des pertes de ressources pour les activités traditionnelles.

Devant l'ampleur de la catastrophe, le Gouvernement du Mozambique a demandé l'assistance des Nations unies, de la Banque mondiale, de l'Union européenne et d'autres partenaires internationaux afin de mener une évaluation des besoins après catastrophe (PDNA). Dans ce contexte, le Fonds d'urgence pour le patrimoine a financé le déploiement au Mozambique d'une mission composée de trois membres du personnel de l'UNESCO et de quatre spécialistes en vue de coordonner la PDNA pour le secteur du patrimoine culturel. La mission s'est déroulée du 18 au 28 avril 2019 et a consisté à dispenser une formation à la méthodologie des PDNA à huit représentants (dont deux femmes) du ministère de la Culture et du tourisme du Mozambique, de la Commission nationale du Mozambique pour l'UNESCO et de l'Institut de recherche socioculturelle du Mozambique.

Mission d'évaluation des dommages à Cabo Delgado et Nampula (2019)

Un mois après le cyclone tropical Idai, le cyclone tropical Kenneth s'est abattu sur le Mozambique le 25 avril 2019, touchant les provinces septentrionales de Cabo Delgado et Nampula avec des rafales pouvant atteindre 220 km/h. Ce cyclone, le plus violent qui ait jamais frappé le continent africain, s'est soldé par un terrible bilan humain, laissant dans le besoin quelque 374 000 personnes selon les estimations. Le cyclone a eu aussi un impact impor9 (h)2.(a)-2.9 ((t)0.6 ((s)-3.4 u)-0.7 (r)-1.7 (l)-1.5 (e)-562 (p)-0.6 a)-osseoaBsau(a)-1.9 urted el(a)-1.9 fosseSarintSséhs(t)3.7

vslation dsesoindnansl (s)-3.4 (c)-4.2 (t)0.6 e(u).6 (r)-1.8 (c)-4.3 (u)-0.6 (l)-1.5 (t)-078 ub)-0.6 (r)71.2 ((l)68.9 (dn)-0 er on(l)-1.5 (d)-0.6 (e)-5.8 (h)-2.9 (l)-1.5 s'tubeer s -.6 nutionaooturefoa Nc (a)-1.9 purest10.6 (e)086 (-.6 lle)0.7 (ur-

