



CARTOGRAPHIE MULTI-RISQUES AU BURUNDI

La cartographie est une évaluation nationale des risques associés aux aléas les plus importants, notamment les pluies torrentielles, les inondations, les glissements de terrain, les vents violents et les tremblements de terre. Ses résultats sont destinés à être utilisés pour améliorer la planification et la prise de décision en matière de gestion des risques de catastrophes, et pour soutenir la priorisation des investissements.

QUELQUES DONNÉES :

Les catastrophes liées au climat sont la cause de plus de 90% des déplacements au Burundi.

Le Burundi fait parti des 20 pays du monde les plus vulnérables au changement climatique.

5 ALÉAS CLIMATIQUES MAJEURES SONT CONCERNÉS PAR LA CARTOGRAPHIE MULTI-RISQUES



La cartographie des risques de catastrophe au Burundi est la première composante du projet *TUBEHONEZA : Renforcement de la résilience aux risques de catastrophes naturelles au Burundi* et permet de mettre en place la deuxième composante portant sur le renforcement des capacités des communautés et institutions, et la troisième composante portant sur la mitigation des risques.

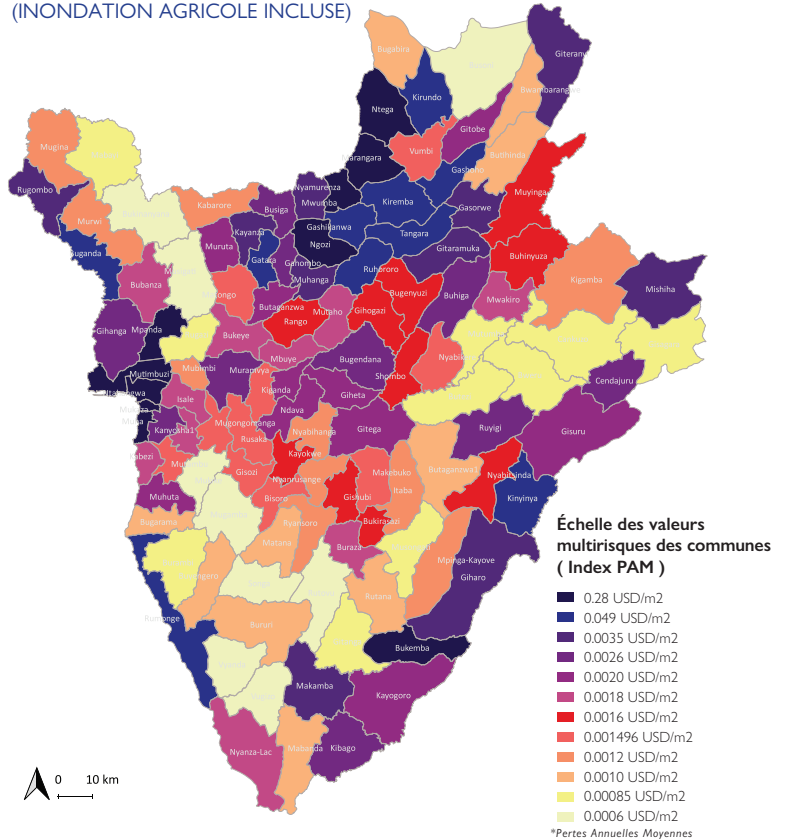
RÉALISATIONS

Les cartes ont été réalisées à 4 niveaux : aléas, exposition, risques probabilistes et vulnérabilité

- 126 cartes de risques au niveau provincial (1 carte par aléa par province) ;
- 6 cartes de risques au niveau national (1 carte par aléa et 1 carte multirisques nationale)
- 1 atlas des risques
- 1 aperçu des résultats de la cartographie
- 1 évaluation des besoins en fonction des risques de catastrophe
- 1 plateforme en ligne

Selon l'analyse multirisques, les 10 communes les plus à risques au Burundi sont réparties dans 6 provinces : Kirundo (Ntega), Ngozi (Murangara, Nyamuranza, Ngozi), Bubanza (Mpanda), Bujumbura Rural (Mutimbizi, Ntarangura), Bujumbura Mairie (Mukaza, Muha), Rutana (Bukemba).

CARTE MULTI-RISQUES DU BURUNDI PAR COMMUNE (INONDATION AGRICOLE INCLUSE)



COMMENT UTILISER LA PLATEFORME:

1. Suivez ce lien : <http://23.239.19.79/>
 2. Si vous souhaitez télécharger des contenus tels que des cartes et des couches ou si vous devez ajouter des données : Enregistrez-vous en créant un compte avec votre adresse e-mail comme identifiant, ensuite connectez-vous.
 3. Naviguez sur la plateforme !
 - Vous pouvez explorer les cartes grâce à l'onglet **Cartes**
 - Vous pouvez également explorer les couches et les documents disponibles dans l'onglet **Données**
 - Vous pouvez également rechercher des données ou des cartes spécifiques en cliquant sur la barre de recherche
- Affinez votre recherche par des mots clés, le type de données et la catégorie.

Pour plus d'information, veuillez contacter Denis BAZIRUTWABO NGENZI : dbazirutwabo@iom.int

Pour accéder à la plateforme, SCANNEZ CE QR CODE

