



## Rulindo District

jeudi 24 juin 2021

**Le district de Rulindo est principalement caractérisé par des collines, parmi lesquelles Tare, Tumba et Cyungo, dont l'altitude atteint 2 438 m. Ces collines sont entrecoupées de vallées et de marécages qui bordent également des rivières comme Nyabarongo, Muyanza et Nyabugogo. Les vallées et marécages tels que le Rugezi alimentent le lac Burera et alimentent à leur tour la chute de Ntaruka dans le district de Burera qui est une source d'énergie hydraulique pour le pays. Cet entrelacement de collines et de vallées avec des rivières offre un paysage magnifique et attrayant aux citoyens et aux visiteurs.**

**Le district de Rulindo dispose d'importants réservoirs d'eau provenant de sources locales, notamment de rivières qui ont un débit régulier dans les vallées, ce qui permet au district d'avoir de l'eau même pendant les saisons sèches.**

**Selon les résultats provisoires du recensement de la population et des logements de 2012, le district de Rulindo a une population de 288 452 habitants, avec une densité de population de 509 km<sup>2</sup> et un taux de croissance annuel moyen (2002-2012) de 1 % par rapport au taux de croissance annuel national de 3 %.**

**Rulindo district is home to the throne of King Ruganzu II as well as historical Sites in Shyorongi and Ngabitsinze. As the country endeavors to diversify tourism and increase receipts from the sector, Rulindo district can invest in this potential area of cultural tourism and thus tap into those under exploited resources.**

Le district de Rulindo est l'un des cinq districts qui composent la province du Nord, les autres étant Gakenke, Burera, Gicumbi et Musanze. Le district est stratégiquement situé comme le lien vers les destinations les plus touristiques du Rwanda : le parc national de Virunga à Musanze, la plage de Ruhondo à Burera et le lac Kivu dans le district de Rubavu ainsi que près de la capitale du pays, Kigali.

Le district compte 17 secteurs administratifs, 71 cellules et 494 villages (Imidugudu). La superficie est estimée à 567 km<sup>2</sup>.