

Exploration du Parc National de la Kibira par les étudiants et les enseignants de la section Bio-Chime bac 2 le 1/6/2026

Véritable joyau naturel du nord-ouest du Burundi, le Parc National de la Kibira est l'une des plus vastes et précieuses aires protégées du pays. Déployant ses 40 000 hectares sur la crête Congo-Nil, cette forêt tropicale humide de montagne prolonge naturellement le Parc National de Nyungwe au Rwanda. Ensemble, ils forment l'un des blocs forestiers les plus imposants et les plus anciens d'Afrique de l'Est.





1. Carte d'Identité Géographique du parc national de la Kibira

La Kibira ne se résume pas à une simple accumulation d'arbres ; c'est un relief impressionnant et un carrefour hydrographique majeur pour le continent africain.

Caractéristique	Détails et Spécificités
Superficie	Environ 40 000 hectares
Dimensions	120 km de long à vol d'oiseau, jalonnés de 128 km de sentiers pédestres
Altitude	De 1 600 m à 2 666 m (point culminant : le Mont Teza)
Écosystème	Forêt ombrophile de montagne (forêt tropicale humide)
Localisation	À cheval sur les provinces de Gitega , Butanyerera et Bujumbura
Hydrographie	Ses sources alimentent les deux plus grands bassins d'Afrique : le Congo et le Nil



Le Château d'Eau du Burundi : C'est au cœur de la Kibira que naissent les rivières Ruvyironza et Ruvubu, sources sacrées du Nil. En plus de son rôle hydrologique, la forêt agit comme un climatiseur naturel pour la région et protège les collines contre l'érosion.

2. Un Sanctuaire de Biodiversité Exceptionnel

Une pharmacopée à ciel ouvert

Le parc abrite plus de 644 espèces végétales, constituant un réservoir génétique inestimable pour la science.

- Le saviez-vous ? La forêt abrite plus de 200 espèces de plantes médicinales. Elle reste un lieu ressource où l'on étudie et récolte des remèdes traditionnels utilisés pour traiter diverses affections (parasites intestinaux, épilepsie, etc.).







Une faune secrète et diversifiée

La Kibira est un hotspot ornithologique et un refuge pour les grands primates du Rift Albertin. On y recense :

- Plus de 200 espèces d'oiseaux, dont de nombreuses espèces endémiques.
- Des primates emblématiques : Chimpanzés, colobes bay, et singes à queue rouge.
- Une multitude d'insectes et des mammifères forestiers comme les potamochères (sangliers sauvages).

3. Un Pilier Économique et Social

Pour les populations riveraines, la Kibira est une véritable assurance-vie. Elle garantit la régulation des pluies nécessaires à l'agriculture locale et fournit de l'eau pure. Les communautés y trouvent également du bois de chauffe, du miel sauvage et des champignons.

Bien que son potentiel écotouristique reste encore à développer à travers l'amélioration des infrastructures, la Kibira représente un levier économique majeur pour le futur du tourisme vert au Burundi.

4. Les Défis de la Conservation : Protéger un Équilibre Fragile

Classée Parc National en 1980, la Kibira fait face à la pression démographique et à la pauvreté des zones périphériques. Ses principaux défis sont :

- La déforestation et l'agriculture : L'avancée des cultures de subsistance et l'extension des plantations de thé en lisière.
- Le braconnage et l'exploitation clandestine : La chasse illégale pousse les animaux à vivre cachés ou à migrer vers le Rwanda voisin.
- Les feux de brousse : Des incendies saisonniers qui fragmentent l'habitat naturel.

Une surveillance au quotidien

Pour faire face à ces menaces, le parc est divisé en plusieurs secteurs. À la tête de chacun, un chef de secteur coordonne le travail de 31 écogardes. Ces agents de terrain patrouillent quotidiennement pour préserver cet écosystème unique.

🌲 L'avenir de la Kibira repose sur une gestion concertée : la collaboration étroite entre l'État burundais, les partenaires internationaux et les communautés locales — premières gardiennes de cette forêt sacrée — est la clé de sa survie.



