

Exploration du Parc National Albert.

Mission G. F. de WITTE (1933-1935). Fasc. 22.



FIG. 1. — La rivière Bishakisbuki (région du Kamatembe) dans la forêt claire sur lave ancienne.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — Intérieur d'une forêt claire sur lave ancienne dans la région du Kamatembe, vers 2.100-2.300 mètres d'altitude.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — La plaine de lave dans la région du Kamatenete et îlots de forêt mésophile. Altitude : 2.100-2.300 m.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

Photo G. F. de Witte.



FIG. 1. — Forêt mésophile sur lave ancienne dans la région du Kamatenete, vers 2.100-2.300 mètres d'altitude.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

Photo G. F. de Witte.



FIG. 1. — Galerie à *Phoenix reclinata* le long de la rivière Molindi.  
Altitude : 1.000 m.  
Photo G. F. de Witte. Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — Le volcan Nyamuragira (versant occidental) et la plaine de lave.  
Vue prise de Tshumba. Altitude : 2.100 m.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 1. — Dans la forêt d'*Hagenia abyssinica*, près de Kabara (versant occidental du volcan Mikeno). Vers 3.200 mètres d'altitude.  
Photo G. F. de Witte. Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — Le marais de Kikere près de Nyakibumba, au pied du Mikeno (versant occidental).  
Forêt secondaire. Altitude : 2.226 m.  
Photo G. F. de Witte. Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — Forêt mixte du mont Sessero, près de Bitshishawa,  
vers 2.000 m. d'altitude.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

Photo G. F. de Witte.



FIG. 1. — Versant occidental du volcan Mikeno, dans la forêt  
à *Hagenia abyssinica*, près de Rweru, vers 2.300 mètres d'altitude.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

Photo G. F. de Witte.



FIG. 2. — Intérieur de la Forêt de Bambous du Musale,  
près de Tshamungassa, vers 2 250 mètres d'altitude.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

Photo G. F. de Witte.

FIG. 1. — Forêt de Bambous sur le volcan Musale, au bord  
du lac-cratère Kanyanenou, vers 2 500 mètres d'altitude.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

Photo G. F. de Witte.

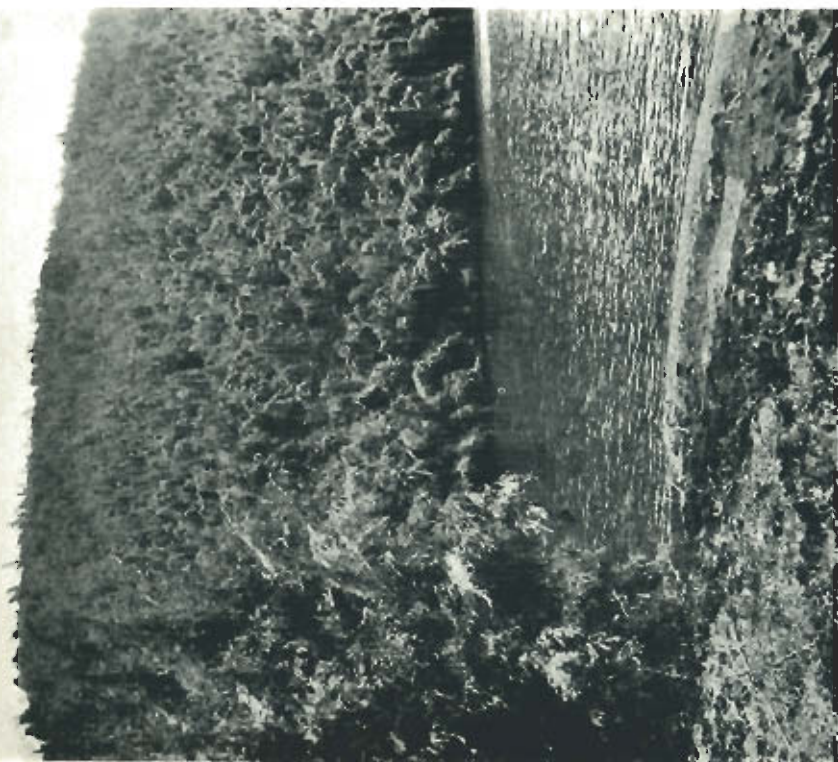




FIG. 1. — Le marais de Ratabagwe au Kunduru ya Tshuwe (col Gabinga-Sabinyo) et le versant occidental du volcan Gabinga, dont les pentes sont couvertes d'une forêt de Bambous.  
Altitude : 2.600 m.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — Le volcan Gabinga (altitude : 3.275 m.). Vue prise du volcan Sabinyo, vers 2.900 m. d'altitude. A l'avant-plan, bosquet de Bupanea.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge



FIG. 1. — Volcan Gahinga. Vers la limite entre l'étage des Bambous et l'étage des *Hypericum*.  
Altitude : 2.800 m.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — La rivière Rutsuru (près de Rutsuru), *Papirus*, *Phoenix reclinata* et *Coccinia*.  
Altitude : 1.205 m.

Photo J.-P. Harvey.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

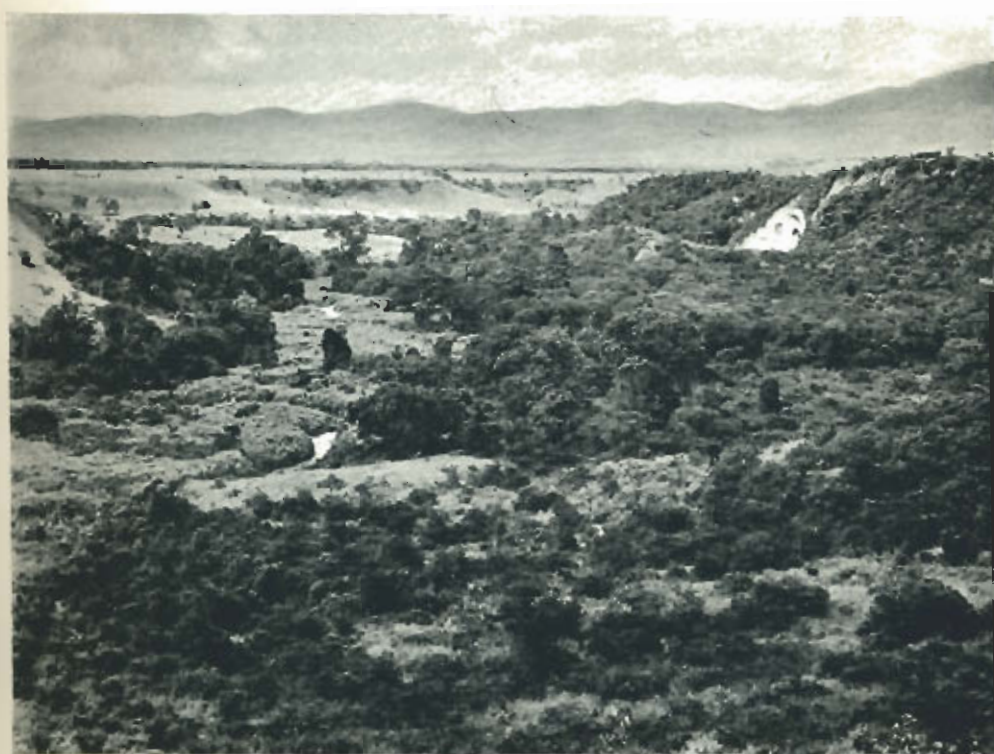


FIG. 1. — La vallée de la Rwindi; au loin, la chaîne des Mitumba. Altitude : 1.000 m.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — La vallée de la Muwe à Kauyabayongo, au sommet de l'escarpement de Kabasha.  
Altitude : 1.760 m. Savane secondaire.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

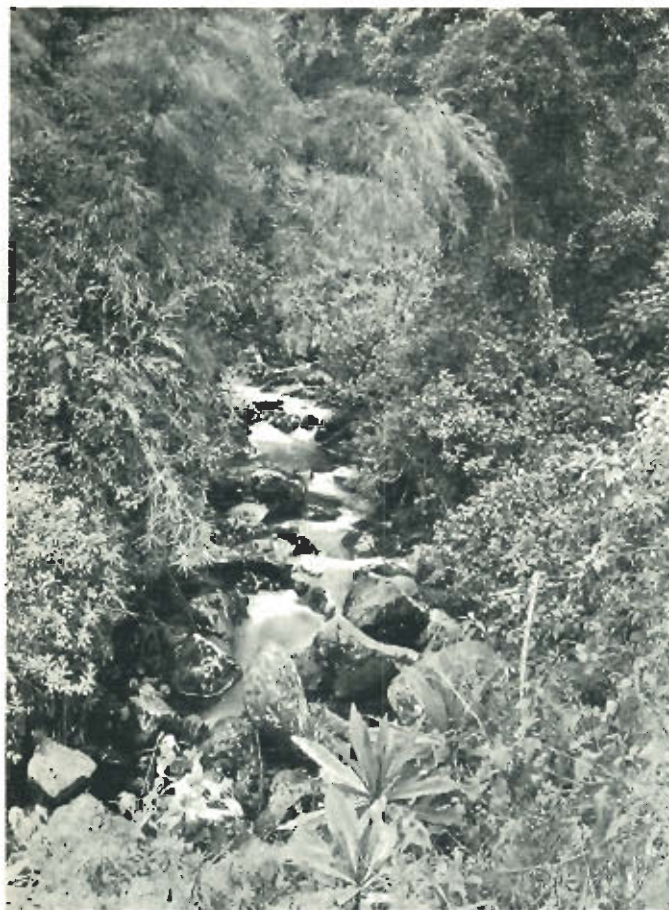


FIG. 1. — Vallée de la Suza (versant méridional du volcan Visoke),  
près de Kibga. Forêt mixte vers 2.400 mètres d'altitude.  
Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat., Congo belge.



FIG. 2. — Au sommet du volcan Visoke. Altitude : 3.770 m. A l'avant-plan, *Lobelia* et *Senecio*.  
Au loin, les volcans Sabinyo, Gahinga et Muhabura.

Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat., Congo belge.



FIG. 1. — Les bords du lac-eratère du volcan Visoke.  
Altitude : 3.770 m. au sommet. Végétation caractéristique *Senecio*  
et *Lobelia*.  
Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.

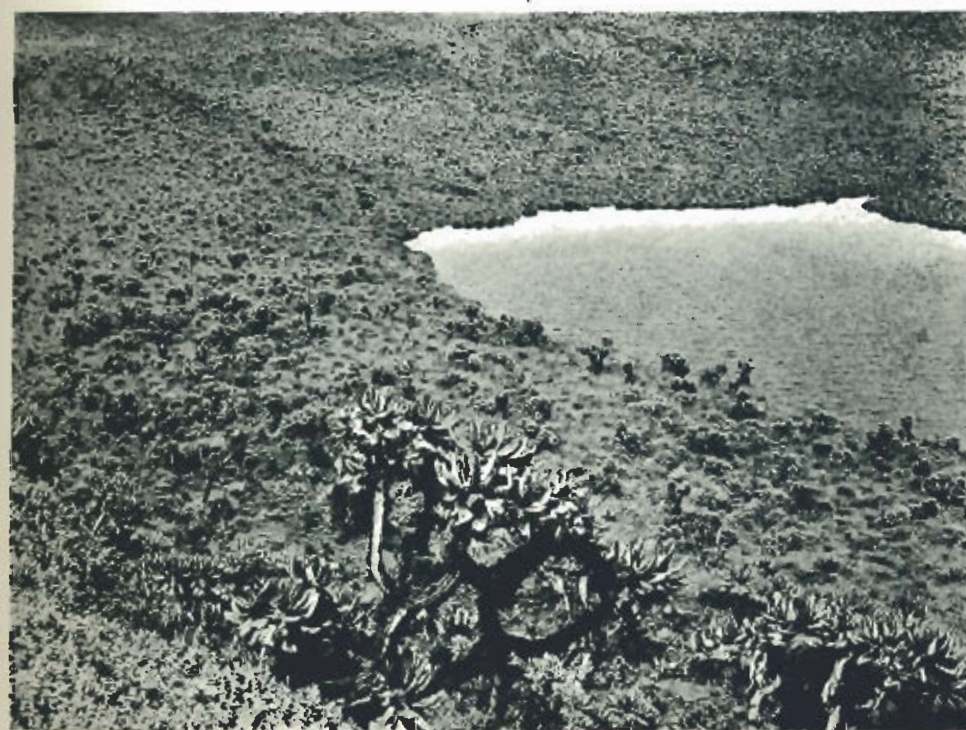


FIG. 2. — Lac-eratère adventif du versant méridional du Karisimbi, vers 3.800 mètres d'altitude,  
et végétation avoisinante. Au premier plan, *Alchemilla* et *Senecio*.  
Photo G. F. de Witte.

Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.



FIG. 2. — Nyashheke, dans la plaine de lave au pied du volcan Nyamuragira (versant oriental). Forêt de montagne sur lave ancienne.

*Coll. Inst. Parcs Natl. Congo belge.*

*Photo G. F. de Witte.*



FIG. 1. — Mushumiangabo. Ancien cratère au pied du volcan Nyamuragira. Forêt sclérophylle de transition. Altitude : 2.075 m.

*Coll. Inst. Parcs Natl. Congo belge.*

*Photo G. F. de Witte.*



FIG. 1. — Shambheru, dans la plaine de lave au pied du volcan Nyamuragira (versant oriental). Forêt de montagne sur lave ancienne.  
*Photo G. F. de Witte.*

*Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.*



FIG. 2. — Marais de Tshengelero, près de Munagana.

*Coll. Inst. Parcs Nat. Congo belge.*

*Photo G. F. de Witte.*