

II

*LES COULÉES*

PLANCHE IX.



EXPLICATION DES FIGURES.

FIG. 1. — Volcan Nyamuragira.

Coulée débordante, issue du cratère du Nyamuragira une dizaine de jours avant l'éruption du 28 janvier 1938 [alt. 2.950 m].

Photo J. VERHOOGEN (Coll. Inst. Parcs Nat. Congo Belge).

FIG. 2. — Coulée de Tshambene.

Septembre 1938. Coulée près de Kobe descendant vers le lac Kivu, qu'elle atteint le 6 décembre 1938 (alt. env. 1.600 m).

Photo J. VERHOOGEN (Coll. Inst. Parcs Nat. Congo Belge).







1. Le Nyamuragira. Coulée issue du cratère.



2. Coulée de Tshambene près de Kobe.