PLANCHE III.

INSTITUT DES PARCS NATIONA Exploration du Parc Ni Missions J. Verhoogen (1938

## EXPLICATION DES FIGURES.

Fig. 1. — Bord extérieur Ouest du cratère.

Bloc éjecté.

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

Fig. 2. — Les deux fissures (3 et 4).

Fissures ouvertes au Sud-Est du volcan le 28 janvier 1938. En clair, les coulées du même jour. Vue prise au téléobjectif du pied Ouest du volcan Nyiragongo. A l'avant-plan, le petit volcan adventif de Gitebe [alt. du sommet : 2.334 m].

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

## INSTITUT DES PARCS NATIONAUX DU CONGO BELGE Exploration du Parc National Albert Missiona J. Verhoogen (1938 et 1940) Fasc. 1



1. Bloc éjecté. Bord extérieur Ouest du cratère.



2. Les 2 fissures (3 et 4).

FIGURES.

oll. Inst. Parcs Nat. Congo Belge).

du volcan le 28 janvier 1938, jour. Vue prise au téléobjectif viragongo. A l'avant-plan, le [alt. du sommet : 2.334 m].

oll. Inst. Parcs Nat. Congo Belge).