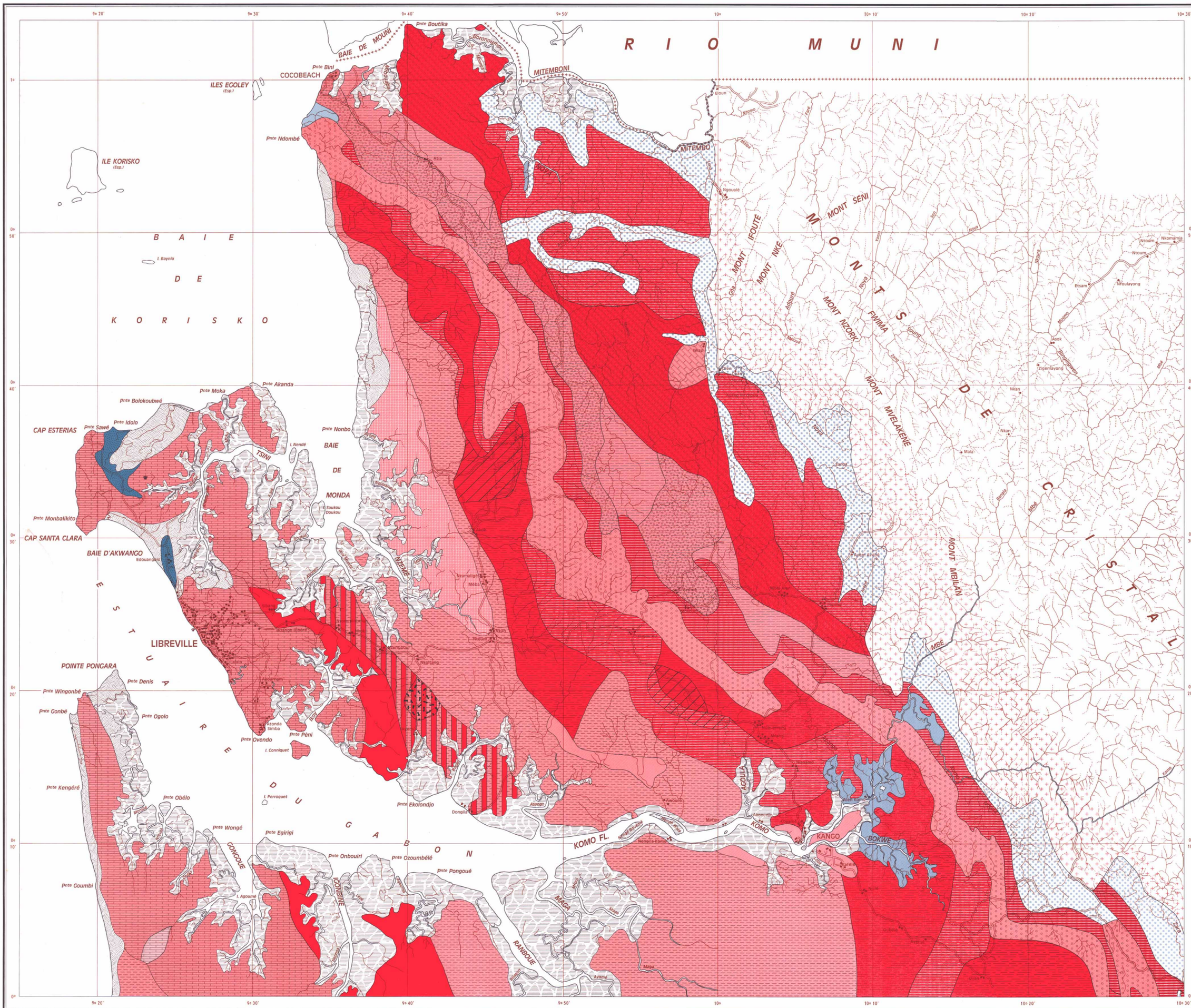


CARTE PÉDOLOGIQUE DE RECONNAISSANCE DU GABON LIBREVILLE - KANGO

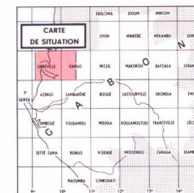
OFFICE DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
OUTRE-MER
CENTRE O.R.S.T.O.M. DE LIBREVILLE

Dressée par M. DELHUMEAU



LÉGENDE

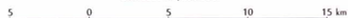
- I SOLS MINÉRAUX BRUTS**
SOLS D'ORIGINE NON CLIMATIQUE
SOLS D'APPORT
MARIN
- 1 Famille sur sables marins quaternaires
 - 2 Famille sur argiles marines quaternaires
- II SOLS PEU ÉVOLUÉS**
SOLS D'ORIGINE NON CLIMATIQUE
SOLS D'ÉROSION
REGOSOLS A FACIES INTERGRADE VERS LES SOLS FERRALLITIQUES
- 3 Famille sur granito-gneiss
 - 4 Famille sur alluvions diverses avec gravillons ferrugineux en profondeur
- VII PODZOLS ET SOLS PODZOLIQUES**
SOLS A "MOR" ENRICHIS EN SESQUIOXYDES
A HORIZON DE GLEY EN PROFONDEUR
PSEUDO-PODZOLS DE NAPPE
- 5 Famille sur sables marins quaternaires
- IX SOLS FERRALLITIQUES**
SOLS FORTEMENT DÉSATURÉS
TYPIQUES
- FAIBLEMENT APPAUVRIS
- 6 Famille sur Cocobeach inférieur
 - 7 Famille sur Schisto-gréseux de la Noya
 - 8 Famille sur la Série Rouge
- APPAUVRIS
MODAUX
- 9 Famille sur Cocobeach supérieur
 - 10 Famille sur Schisto-calcaire de la Noya
 - 11 Famille sur Komandji Namino et calcaires de Sibang
 - 12 Famille sur grès de Ndombo
 - 13 Famille sur alluvions anciennes
- INDURÉS
- 14 Famille sur cuirasses démantelées et gravillons ferrugineux
- HYDROMORPHES
- 15 Série des sols profonds
 - 16 Série des sols peu profonds, graveleux
- RAJEUNIS OU PÉNÉVOLUÉS
AVEC ÉROSION ET REMANIEMENT
- 17 Famille sur Schisto-gréseux de la Noya
 - 18 Famille sur marnes de Mvone
 - 19 Famille sur Cocobeach inférieur
- LESSIVÉS
PODZOLISÉS
- 20 Famille sur calcaires de Sibang
- XI SOLS HYDROMORPHES**
SOLS MINÉRAUX OU PEU HUMIFÈRES
SOLS PEU HUMIFÈRES A GLEY
SOLS A GLEY DE SURFACE OU D'ENSEMBLE
- 21 Famille sur alluvions récentes
- JUXTAPOSITIONS**
- 22 SOLS FERRALLITIQUES TYPIQUES (Unité 8)
SOLS FERRALLITIQUES APPAUVRIS (Unité 9)
- SURCHARGES**
- Gravillons ferrugineux proches de la surface
 - Sols érodés



Fonds topographiques de l'I.G.N. au 1/200 000
Feuilles NA - 52 - IV - NA - 52 - V
Carte géologique au 1/500 000
LIBREVILLE O.

IMPRIMERIE MODERNE DE NANTES

ÉCHELLE : 1/200 000



Service Cartographique de l'O.R.S.T.O.M. - J. Dauteloup - 1969

OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER
Service Central de Documentation
70-74, route d'Autray - 93-BONDY - FRANCE