

CARTE PÉDOLOGIQUE DE RECONNAISSANCE DU GABON

FOUGAMOU

Dressée par M. DELHUMEAU

OFFICE DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE
OUTRE-MER
CENTRE DE LIBREVILLE

LEGENDE

**SOLS MINÉRAUX BRUTS
D'ORIGINE NON CLIMATIQUE
D'APPORT
FLUVIATILE**

1 Sur alluvions fluviales récentes

**SOLS PEU ÉVOLUÉS
D'ORIGINE NON CLIMATIQUE
D'ÉROSION
REGOSOLIQUES**

2 Sur schisto-calcaire, intergrade
vers sols minéraux bruts

3 Sur colluvions granitiques, intergrade
vers sols ferrallitiques

**PODZOLS ET SOLS PODZOLIQUES
PODZOLS HYDROMORPHES
PODZOLIQUES A GLEY
HUMIQUES A GLEY**

4

**PODZOLS DE NAPPE TROPICAUX
PSEUDO-PODZOLS DE NAPPE**

5 Sur sables du Madiela

**SOLS FERRALLITIQUES
FORTEMENT DESATURÉS
TYPIQUES
INDURES**

6 Sur Schisto-calcaire de la Nyanga

FAIBLEMENT RAJEUNIS

7 Sur Schisto-gréseux de la Nyanga

8 Sur granito-gneiss du Chaillu et du Mayombe

**APPAUVRIS
MODAUX**

9 Sur sables du Madiela

INDURES A GRAVILLONS

10 Sur marnes du Cocobeach

**REMANIÉS
MODAUX**

11 Sur Schisto-gréseux de la Nyanga

12 Sur colluvions granito-gneissiques

13 Sur colluvions du Schisto-gréseux de la Nyanga

FAIBLEMENT RAJEUNIS

14 Sur Schisto-gréseux de la Nyanga

**PÉNEVOLÉS
A HORIZON B₂ STRUCTURAL**

15 Sur Schisto-gréseux de la Nyanga

AVEC ÉROSION ET REMANIEMENT

16 Sur granito-gneiss du Chaillu et du Mayombe

17 Sur Schistes du Bouenzien

FAIBLEMENT APPAUVRIS

18 Sur marnes du Cocobeach

**SOLS HYDROMORPHES
ORGANIQUES
TOURBEUX
OLIGOTROPHES**

19 Sur alluvions récentes

**MOYENNEMENT ORGANIQUES
HUMIQUES A GLEY
A ANMOOR ACIDE**

20 Sur alluvions récentes

**MINÉRAUX
A GLEY
DE PROFONDEUR**

21 Sur alluvions récentes

**A PSEUDOGLEY
A TACHES ET CONCRETIONS**

22 Sur colluvions grossières

JUXTAPOSITIONS

23 SOLS FERRALLITIQUES NON DIFFÉRENCIÉS
SOLS HYDROMORPHES Unité 22

24 SOLS HYDROMORPHES Unité 20
SOLS HYDROMORPHES Unité 22

