

CARTE PÉDOLOGIQUE DU CAMEROUN

BAFIA 2 a

dressée par
M. VALLERIE - J. BARBERY et N. OSSOMBA

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

LEGENDE

I SOLS MINÉRAUX BRUTS
SOLS D'ORIGINE NON CLIMATIQUE
SOLS D'ÉROSION
LITHOSOLS

1 Sur roches diverses

IX SOLS FERRALLITIQUES
SOLS FAIBLEMENT DESATURÉS
SOLS RAJEUNIS
APPAUVRIS

2 Jaunes sur gneiss
APPAUVRIS ET HYDROMORPHES
3 Jaunes sur gneiss
4 Ocre sur gneiss

SOLS MOYENNEMENT DESATURÉS
SOLS APPAUVRIS
FAIBLEMENT RAJEUNIS

5 Ocre sur gneiss ou quartzite

SOLS MOYENNEMENT RAJEUNIS
AVEC ÉROSION ET REMANIEMENT

6 Rouges sur gneiss
7 Ocre sur gneiss ou quartzite

SOLS FORTEMENT DESATURÉS
SOLS TYPIQUES
MODAUX

8 Rouges sur gneiss
9 Ocre sur gneiss

INDURÉS EN PROFONDEUR

10 Jaunes de bas de pente

SOLS RAJEUNIS
AVEC ÉROSION

11 Rouges sur gneiss
12 Ocre sur gneiss

XI SOLS HYDROMORPHES
SOLS MINÉRAUX
SOLS À GLEY
D'ENSEMBLE
(ASSOCIÉS À DES SOLS HUMIQUES À GLEY)

13 Sur gneiss

DE PROFONDEUR
(ASSOCIÉS À DES SOLS À GLEY D'ENSEMBLE)

14 Sur gneiss

SOLS À PSEUDOGLEY
À TACHES ET / OU CONCRÉTIONS

15 Sableux

JUXTAPOSITIONS

16 SOLS FERRALLITIQUES - Unité 3
SOLS HYDROMORPHES - Unité 14

