

Dressée par E. ROOSE - M. CHEROUX

LÉGENDE PÉDOLOGIQUE

II - SOLS PEU ÉVOLUÉS
SOLS PEU ÉVOLUÉS D'ORIGINE NON CLIMATIQUE
SOLS PEU ÉVOLUÉS D'APPORT

MODAL
Sols jeunes sur sables roux marins

VII - SOLS A HUMUS GROSSIER

Sols podzoliques, podzols, pseudo-podzols de nappe indifférenciés

VIII - SOLS A SESQUIOXYDES

SOLS FERRALLITIQUES

SOLS FERRALLITIQUES LESSIVÉS EN BASES

MODALUX

Familles sur sables tertiaires

Matériaux argilo-sableux situés dans un paysage à forte pente ($p > 8\%$)

Matériaux sablo-argileux situés dans un paysage à pente moyenne ($p < 3\%$)

Gravillons

Cuirasse } Sols contenant des matériaux ferrugineux indurés

Grés

Matériaux sableux situés dans un paysage de plateau ($p < 3\%$)

Famille sur colluvions

Sols complexes

Famille sur sables quaternaires

Sols ocres

X - SOLS HYDROMORPHES

SOLS HYDROMORPHES ORGANIQUES

Sols tourbeux et humiques à gley indifférenciés

SOLS HYDROMORPHES MINÉRAUX

SOLS HYDROMORPHES MINÉRAUX A GLEY

SOLS A GLEY DE SURFACE OU D'ENSEMBLE

Indifférenciés

Sur alluvions à dominance argileuse

Sur alluvions à dominance sableuse

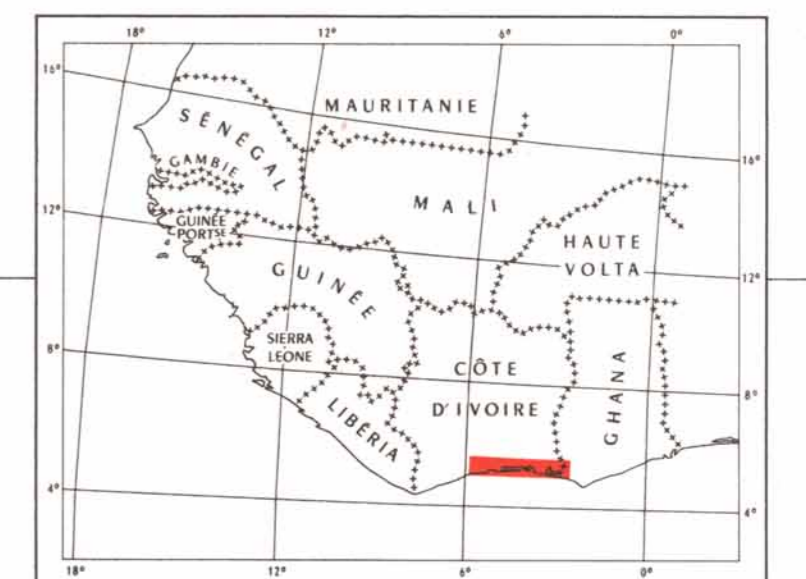
SOLS HYDROMORPHES A TENDANCES PODZOLIQUES

Sur sables quaternaires

LÉGENDE TOPOGRAPHIQUE

Route
Piste auto
Marigot permanent
Marigot temporaire
Chemin de Fer

CARTE DE SITUATION



ÉCHELLE 1/200.000^e
0 5 10 15 20 km

RÉFÉRENCES
Cartes I.G.N. au 200.000^e - NB-29-VI
NB-30-VII-VIII-IX-X

Dessinée au Service Cartographique de l'O.R.S.T.O.M. par A. DOUB - 1966

00630