



Référence : fond topographique de l'I.G.N. au 200 000^e Feuille ND-28-NI - TAMBAKOUNDA

Imprimée par l'INSTITUT GÉOGRAPHIQUE NATIONAL - PARIS (Annexe en Afrique Occidentale - DAKAR)

Dessinée au SERVICE CARTOGRAPHIQUE DE L'O.R.S.T.O.M. par A. DOUBIÉ - 1966

ÉCHELLE : 1/200 000^e



00437

LÉGENDE PÉDOLOGIQUE GÉNÉRALE

I- SOLS MINÉRAUX BRUTS

SOLS MINÉRAUX BRUTS D'ORIGINE NON CLIMATIQUE

SOLS MINÉRAUX BRUTS D'ÉROSION OU SQUELETTIQUES

LITHOSOLS

- I₁ Famille sur cuirasses
- I₂ Famille sur grès
- I₃ Famille sur granites
- I₄ Famille sur roches basiques diverses
- I₅ Famille sur schistes
- I₆ Famille sur quartzites
- I₇ Famille sur roches indifférenciées

II- SOLS PEU ÉVOLUÉS

SOLS PEU ÉVOLUÉS D'ORIGINE NON CLIMATIQUE

SOLS PEU ÉVOLUÉS D'ÉROSION

SOLS RÉGOSOLIQUES

FACIÉS MODAL

- II₁ Famille sur schistes
- II₂ Famille sur matériau gravillonnaire
- II₃ Famille sur débris de roches diverses
- II₄ Famille sur matériau sablo-gravelleux de recouvrement
- II₅ Famille sur matériau argileux d'altération
- II₆ Famille sur carapace gréseuse

FACIÉS BRUN EUTROPHE

- II₇ Famille sur débris de roches basiques diverses

* l'astérisque devant le caisson indique que la famille ne figure pas sur la carte.

SOLS PEU ÉVOLUÉS D'APPORT

MODAL BIEN DRAINÉ

FACIÉS FERRUGINEUX TROPICAL

- II₈ Famille sur matériau sableux à sablo-argileux dérivé des grès
- II₉ Famille sur matériau sableux à sablo-argileux provenant des granites
- II₁₀ Famille sur colluvions et remblais sablo-argileux plus ou moins limoneux

HYDROMORPHE A PSEUDO-GLEY

FACIÉS A HYDROMORPHIE D'ENSEMBLE

- II₁₁ Famille sur matériau gravillonnaire plus ou moins limoneux à argileux de plateaux
- II₁₂ Famille sur matériau argilo-sableux gravillonnaire des axes de drainage
- II₁₃ Famille sur arène granitique gravelleuse
- II₁₄ Famille sur matériau sableux à sablo-argileux colluvio-alluvial

FACIÉS A HYDROMORPHIE DE PROFONDEUR

- II₁₅ Famille sur bourrelets alluviaux limono à sablo-argileux
- II₁₆ Famille sur matériau sablo-à sablo-argileux dérivé des grès

VERTIQUE

INTERGRADE VERS LES VERTISOLS

- II₁₇ Famille sur matériau argileux gonflant

INTERGRADE VERS LES SOLS BRUNS EUTROPES

Famille sur alluvions argileuses

- II₁₈ Série de la FALÉMÉ

IV- VERTISOLS ET PARAVERTISOLS

VERTISOLS LITHOMORPHES

VERTISOLS LITHOMORPHES NON GRUMOSOLIQUES

MODAL

FACIÉS A STRUCTURE MOYENNE EN SURFACE

- IV₁ Famille sur matériau argileux gonflant
- IV₂ Famille sur matériau argileux gonflant plus ou moins gravillonnaire

VERTISOLS LITHOMORPHES GRUMOSOLIQUES

EN SURFACE

MODAL

- IV₃ Famille sur matériau argileux gonflant

VI- SOLS A MULL

SOLS A MULL DES PAYS TROPICAUX

SOLS BRUNS EUTROPES TROPICAUX

MODAL

Famille sur altération argileuse de roches basiques variées

- VI₁ Série de BANDAFASSI
- VI₂ Série du Pays BASSARI

VERTIQUE

- VI₃ Famille sur matériau argileux plus ou moins gonflant
- VI₄ Famille sur matériau argilo-gravillonnaire

HYDROMORPHE

- VI₅ Famille sur alluvions argileuses plus ou moins riches en minéraux 2/1

VIII- SOLS A SESQUIOXYDES FORTEMENT INDIVIDUALISÉS

SOLS FERRUGINEUX TROPICAUX

SOLS FERRUGINEUX TROPICAUX "LESSIVÉS"

A CONCRÉTIONS ET TACHES DE PSEUDOGLEY

MODAL

- VIII₁ Famille sur matériau sablo-argileux à argilo-sableux colluvio-alluvial
- VIII₂ Famille sur matériau argilo-sableux à argileux plus ou moins limoneux de colmatage des plateaux
- VIII₃ Famille sur matériau sablo-argileux à argilo-sableux dérivé des granites
- VIII₄ Famille sur matériau sableux dérivé des grès

SOLS FERRALLITIQUES

FAIBLEMENT FERRALLITIQUES

MODAL

- VIII₅ Famille sur matériau sablo-argileux colluvial

IX- SOLS HALOMORPHES

SOLS HALOMORPHES À STRUCTURE DÉGRADÉE

SOLS À ALCALIS NON LESSIVÉS

SOLS NON OU PEU SALÉS (A FAIBLE TENEUR EN SELS SOLUBLES)

- IX₁ Famille sur matériau argilo-sableux plus ou moins riche en minéraux 2/1
- IX₂ Famille sur matériau argilo-sableux gravillonnaire plus ou moins riche en minéraux 2/1

X- SOLS HYDROMORPHES

SOLS HYDROMORPHES MINÉRAUX

SOLS À PSEUDOGLEY DE SURFACE OU D'ENSEMBLE

A TACHES ET CONCRÉTIONS

FACIÉS MODAL

- X₁ Famille sur alluvions argileuses diverses
- X₂ Famille sur matériau argilo-sableux colluvio-alluvial

FACIÉS STRUCTURÉ

- X₃ Famille sur alluvions argileuses
- X₄ Famille sur matériau colluvial argilo-sableux

COMPLEXES DE SOLS

- I₁ + II₁₁
- I₁ + VIII₂
- II₂ + VIII₂
- II₁₁ + VIII₂
- II₁₁ + VIII₂
- II₁₅ + X₂
- VIII₁ + VIII₅