

CARTE PÉDOLOGIQUE DE MADAGASCAR ANTSIRABE

Dressée par Cl. ZEBROWSKI - 1974
avec la collaboration de Cl. RATSIMBAZAFY pour l'étude des sols hydromorphes



LEGENDE

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

- 1 Sur socle cristallin
- 2 Sur roche volcanique
- 3 Sur cuirasse ferrugineuse

II - SOLS PEU ÉVOLUÉS HUMIFÈRES RANKERS À MODER

- 1 Sur matériaux volcaniques associés à X 7

D'ORIGINE NON CLIMATIQUE D'ÉROSION REGOSOLIQUES

- 2 Sur matériaux pyroclastiques acides
- 3 Sur socle cristallin associés à X 15
- LITHIQUES
- 4 Sur coulée volcanique
- HYDROMORPHES
- 5 Sur socle cristallin

IV - ANDOSOLS PEU DIFFÉRENCIÉS DESATURÉS MÉLANIQUES

- 1 Sur matériaux pyroclastiques basiques

DIFFÉRENCIÉS DESATURÉS MÉLANIQUES

- 2 Sur matériaux pyroclastiques basiques

▲ ▲ Nombres affleurements de roches

⊗ Blocs de cuirasse démantelée

X - SOLS FERRALLITIQUES MOYENNEMENT DESATURÉS RAJEUNIS PAR APPORT ÉOLIEN

- 1 Sur matériaux volcaniques basiques associés à X 15

ALLITIQUES HUMIFÈRES

- 2 Sur coulées et matériaux pyroclastiques basiques associés à X 5

HYDROMORPHES

- 3 Sur coulées et matériaux pyroclastiques basiques

FORTEMENT DESATURÉS TYPIQUES RAJEUNIS

- 4 Sur matériaux volcaniques basiques

ALLITIQUES HUMIFÈRES

- 5 Sur coulées et matériaux pyroclastiques basiques

- 6 Sur matériaux volcano-lacustres

- 7 Sur matériaux pyroclastiques acides

- 8 Sur socle cristallin

- 9 Sur matériaux volcaniques basiques

- 10 Sur matériaux volcaniques basiques

- 11 Sur matériaux volcaniques acides

- 12 Sur gabbro

- 13 à stone line proche de la surface

- 14 à stone line en profondeur

- 15 Sur matériaux volcaniques basiques

- 16 Sur matériaux volcaniques acides

- 17 Sur gabbro

- 18 à stone line proche de la surface

- 19 à stone line en profondeur

- 20 Sur matériaux volcaniques basiques

- 21 Sur matériaux volcaniques acides

- 22 Sur gabbro

- 23 à stone line proche de la surface

- 24 à stone line en profondeur

- 25 Sur matériaux volcaniques basiques

- 26 Sur matériaux volcaniques acides

- 27 Sur gabbro

- 28 à stone line proche de la surface

- 29 à stone line en profondeur

- 30 Sur matériaux volcaniques basiques

- 31 Sur matériaux volcaniques acides

- 32 Sur gabbro

- 33 à stone line proche de la surface

- 34 à stone line en profondeur

- 35 Sur matériaux volcaniques basiques

- 36 Sur matériaux volcaniques acides

- 37 Sur gabbro

- 38 à stone line proche de la surface

- 39 à stone line en profondeur

- 40 Sur matériaux volcaniques basiques

- 41 Sur matériaux volcaniques acides

- 42 Sur gabbro

- 43 à stone line proche de la surface

- 44 à stone line en profondeur

- 45 Sur matériaux volcaniques basiques

- 46 Sur matériaux volcaniques acides

- 47 Sur gabbro

- 48 à stone line proche de la surface

- 49 à stone line en profondeur

- 50 Sur matériaux volcaniques basiques

- 51 Sur matériaux volcaniques acides

- 52 Sur gabbro

- 53 à stone line proche de la surface

- 54 à stone line en profondeur

