

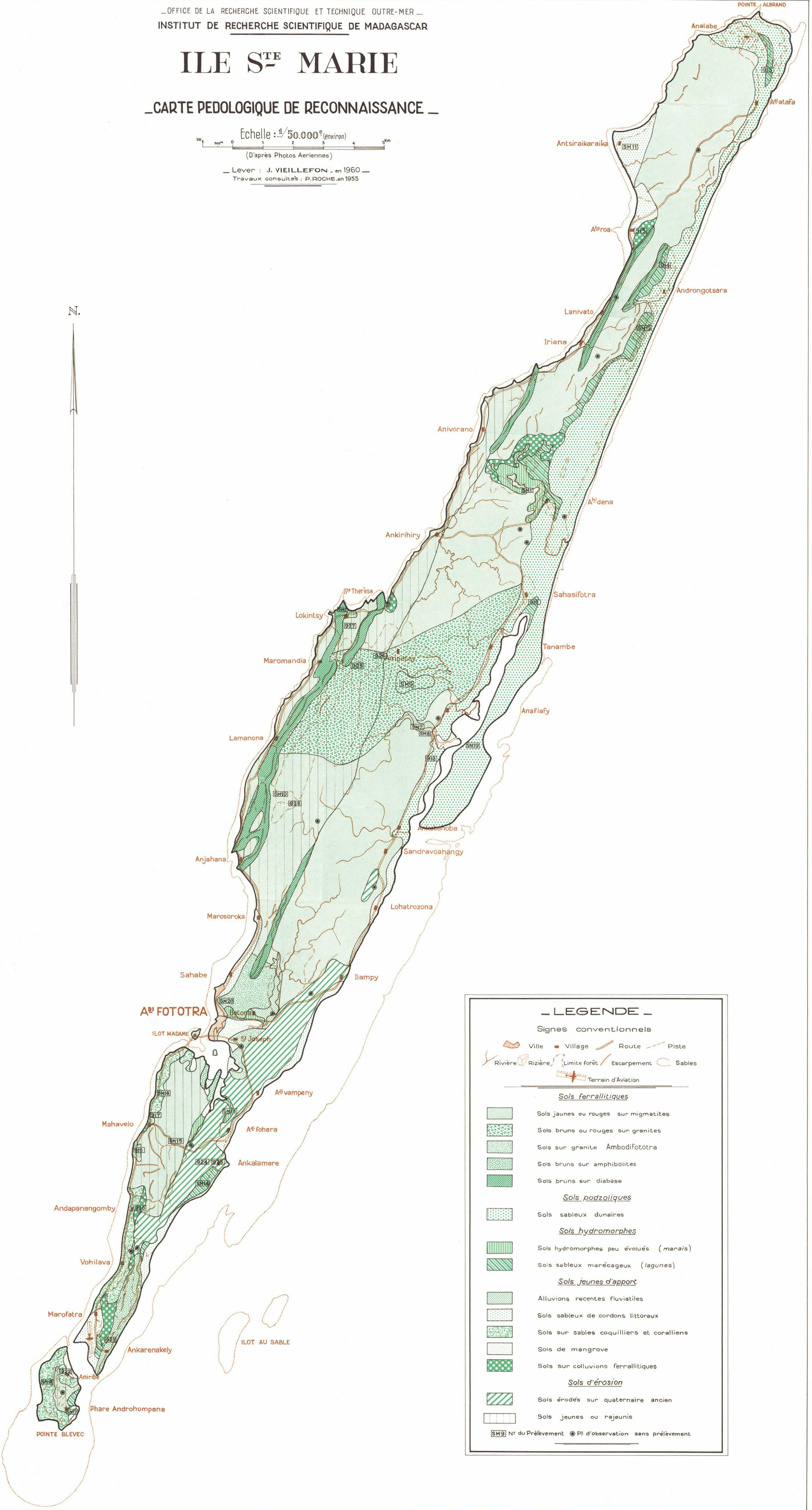
# ILE S<sup>TE</sup> MARIE

## — CARTE PEDOLOGIQUE DE RECONNAISSANCE —

Echelle : 1/50.000<sup>e</sup> (environ)  
 (D'après Photos Aériennes)

— Lever : J. VIELLEFON — en 1960 —  
 Travaux consultés : P. ROCHE en 1955

N.



### — LEGENDE —

Signes conventionnels

- Ville
- Village
- Route
- Piste
- Rivière
- Rizière
- Limite forêt.
- Escarpement
- Sables
- Terrain d'Aviation

#### Sols ferrallitiques

- Sols jaunes ou rouges sur migmatites
- Sols bruns ou rouges sur granites
- Sols sur granite Ambodifototra
- Sols bruns sur amphibolites
- Sols bruns sur diabase

#### Sols podzoliques

- Sols sableux dunaires

#### Sols hydromorphes

- Sols hydromorphes peu évolués (marais)
- Sols sableux marécageux (lagunes)

#### Sols jeunes d'apport

- Alluvions récentes fluviales
- Sols sableux de cordons littoraux
- Sols sur sables coquilliers et coralliens
- Sols de mangrove
- Sols sur colluvions ferrallitiques

#### Sols d'érosion

- Sols érodés sur quaternaire ancien
- Sols jeunes ou rajeunis

SM9 N° de Prélèvement    PI d'observation sans prélèvement