

OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER
 INSTITUT DE RECHERCHES SCIENTIFIQUES DU CAMEROUN
 RÉPUBLIQUE FÉDÉRALE DU CAMEROUN

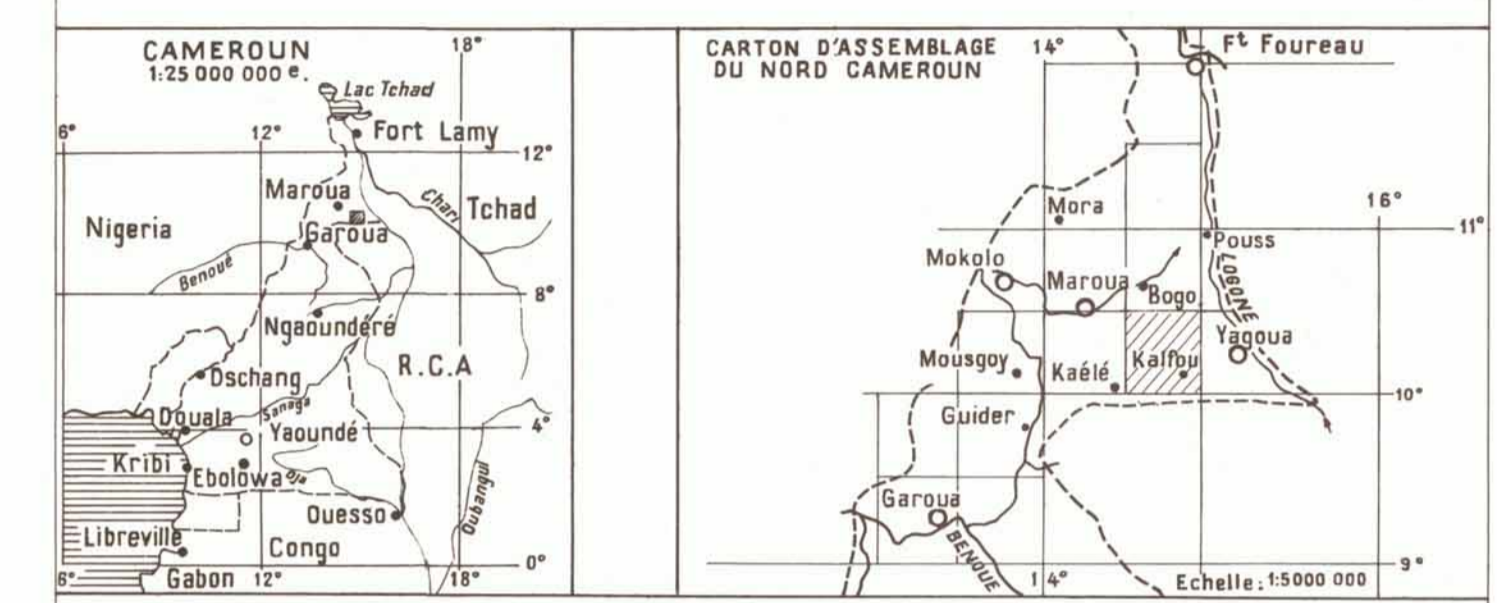
CARTE PÉDOLOGIQUE DU NORD CAMEROUN

KALFOU

Echelle 1/100 000



Levé : G. SIEFFERMANN



LÉGENDE

SOLS MINÉRAUX BRUTS	Roche-mère	Série	Symbole	Type
Sols bruts d'érosion lithosols	Granito - gneiss			
SOLS PEU ÉVOLUÉS Sols jeunes non climatiques Sols dépôts sols drainés	Alluvions récentes	M ^o Ndinguiss		Sableux Sablo-argileux argilo-sableux
	Alluvions anciennes			Sablo-argileux argilo sableux
	Dziquilao			Sablo-argileux argilo sableux
Sols jeunes climatiques	Dunes	Yarey		Sableux
Sols gris	Granito gneiss	Gaban		Sablo argileux argilo sableux
		Torok		en voie d'érosion
SOLS ÉVOLUÉS Sols hydromorphes Sols hydromorphes organiques Sols hydromorphes minéraux Sols calcimorphes (Vertisols) Sols ferrugineux tropicaux Sols non lessivés Sols lessivés Sols cuirassés Sols halomorphes	Alluvions	Gonei		Faiblement organique
	Alluvions	Ibbabidi		Sableux
		Kolara		Sablo-argileux argilo-sableux
		Saouringhoua		Argileux-organique
		Lera		Sableux à sablo-argileux
		Bourlouk		Argileux
	Dunes et alluvions	Mahel		Sableux à sablo argileux
	Dunes	Kalfou		Sableux
	Granito gneiss			Sablo-argileux argilo-sableux
	Alluvions ou granito-gneiss	Korré		Sablo-argileux argilo-sableux
SIGNES CONVENTIONNELS				
	Route principale	H	faiblement hardé	
	Route secondaire	Ca	localement à nodules calcaire	
	Mayou rivière	S	sableux	
	Village	Sa	sablo argileux	
	Limite dunaire	A	argileux	
		As	argilo sableux	

Fond topographique d'après carte au 1/100 000 de l'I.G.N Paris (Annexe Cameroun)