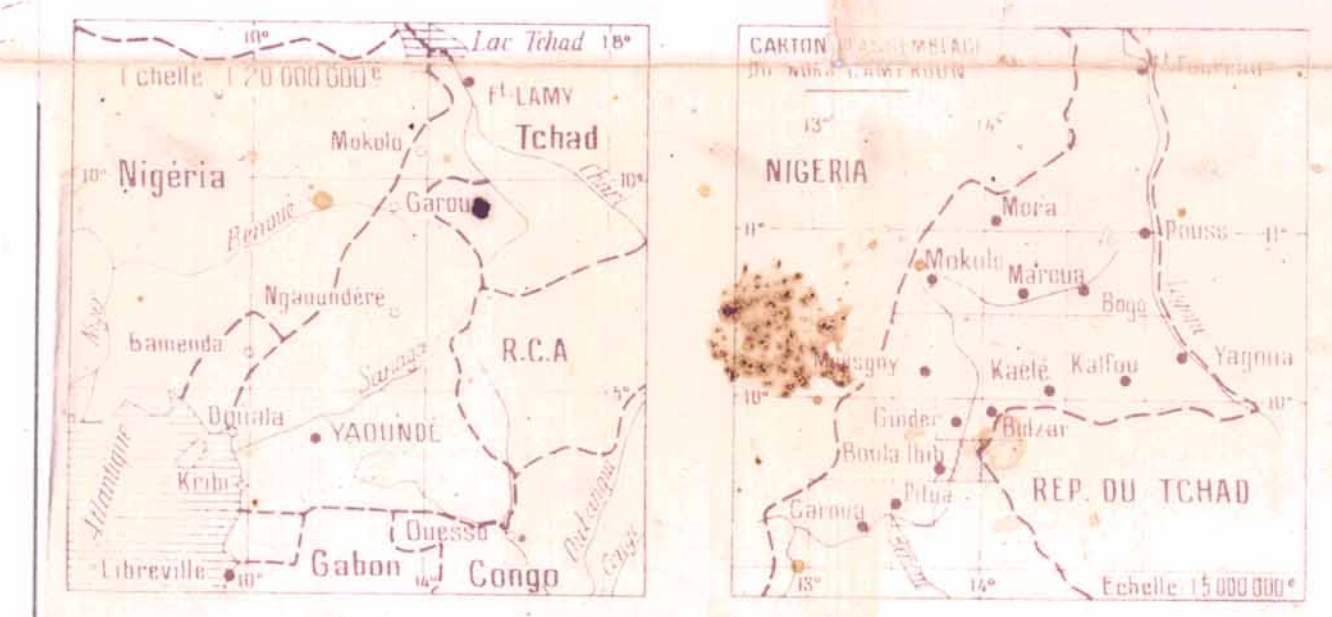


BOULA-IBIB

Legende

Classes et groupes	Roche-mère	Symbole	Type
I. SOLS MINÉRAUX BRUTS NON CLIMATIQUES			
Sols squelettiques sur granite et roches volcaniques			+
II. SOLS PEU ÉVOLUÉS NON CLIMATIQUES			++
Lithosols	Ordinaires	[diagonal lines]	
	Plus ou moins rocheux	[diagonal lines with dots]	
	Sur grès	[diagonal lines with 'G']	
Sols d'apports	Sur alluvions	[horizontal lines]	Sableux
		[horizontal lines with 'SA']	Sablo-argileux
		[horizontal lines with 'AS']	Argilo-sableux
		[horizontal lines with 'S']	Sablo graveleux
Sols en voie d'évolution	Typiques	[horizontal lines with 'S']	Tres graveleux
	avec rochers en recouvrement sur le cretace	[horizontal lines with 'R']	Sablo-graveleux
	Sur socle	[horizontal lines with 'C']	
	Sur cretace	[horizontal lines with 'C']	
III. VERTISOLS			
Vertisols alluviaux	Typiques	[grid pattern]	Argileux
	Organiques	[grid pattern with dots]	Organiques
Vertisols lithomorphes	Typiques	[grid pattern]	Argileux
	Degradés	[grid pattern with dots]	Argilo graveleux
	Peu développés	[grid pattern with dots]	Argilo-graveleux
VIII. SOLS A HYDROXYDES			
Sols rouges tropicaux			[diagonal lines]
Sols ferrugineux tropicaux			[diagonal lines with dots]
IX. SOLS HALOMORPHES à alcalis			
			[H] Argilo sableux
X. SOLS HYDROMOPHES sur alluvion			
			[SA] Sablo argileux
			[AS] Argilo sableux
E	Erosion	P	Plateau
Ar	Arènes	FP	Forte pente
Ca	Affleurements calcaires	Ru	Rubefactions

Lever de G. SIEFFERMANN
 Echelle 1/50 000
 0 1 2 3 4 5 6 km



Fond topographique établi par G. SIEFFERMANN d'après photographies aériennes de l'I.C.N. Paris