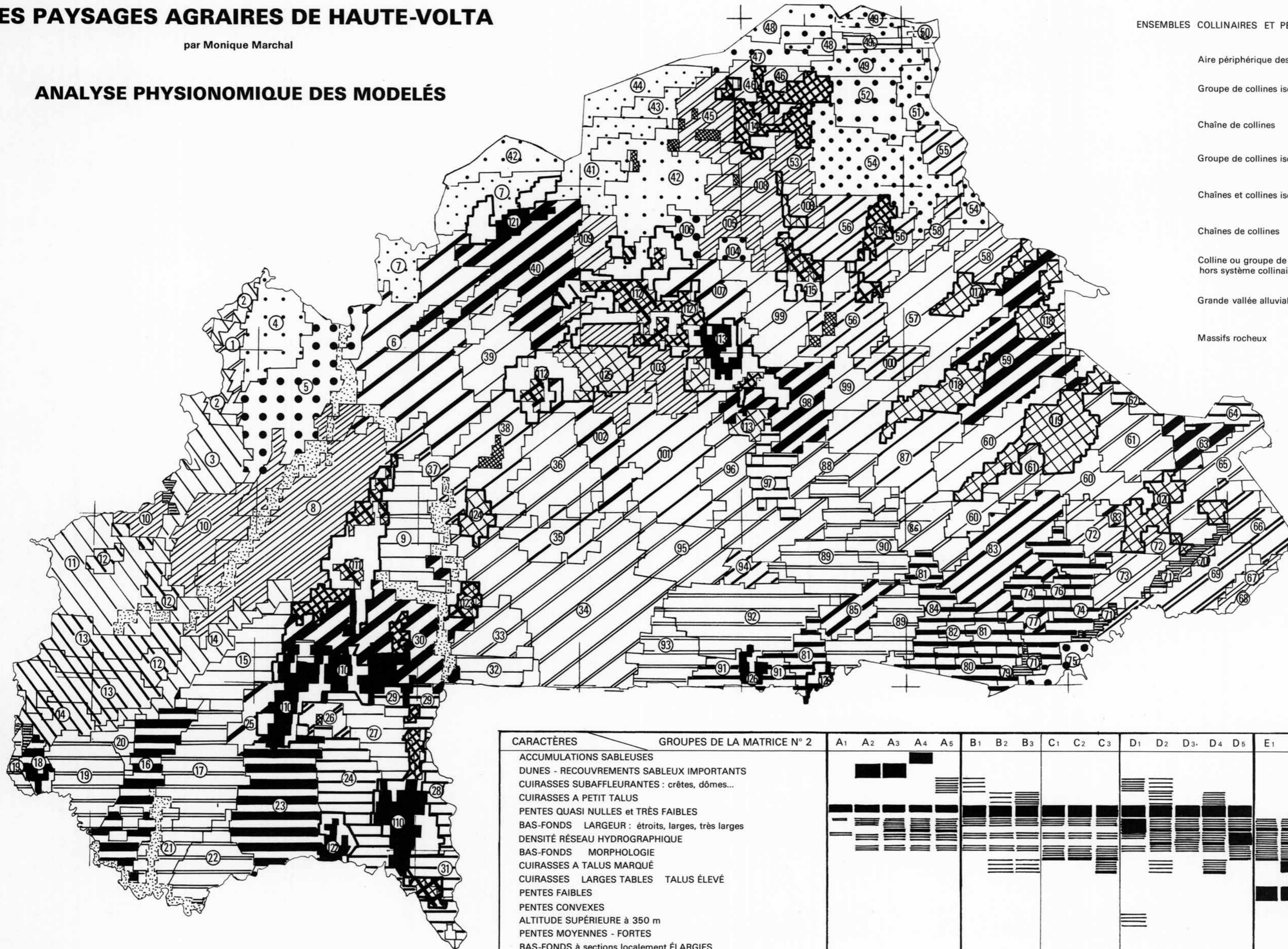


LES PAYSAGES AGRAIRES DE HAUTE-VOLTA

par Monique Marchal

ANALYSE PHYSIONOMIQUE DES MODELÉS



ENSEMBLES COLLINAIRES ET PÉRIPHÉRIE (non traités par les matrices)

- Aire périphérique des systèmes collinaires
- Groupe de collines isolées altitude < 400 m
- Chaîne de collines < 400 m
- Groupe de collines isolées > 400 m
- Chaînes et collines isolées > 400 m
- Chaînes de collines > 400 m
- Colline ou groupe de collines hors système collinaire
- Grande vallée alluviale
- Massifs rocheux

ÉCHELLE 1 : 2 000 000
 km 0 100 km

CARACTÈRES	GROUPES DE LA MATRICE N° 2																						
	A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	B3	C1	C2	C3	D1	D2	D3	D4	D5	E1	E2	F1	F2	G	H1	H2
ACCUMULATIONS SABLEUSES																							
DUNES - RECOUVERTEMENTS SABLEUX IMPORTANTS																							
CUIRASSES SUBAFFLEURANTES : crêtes, dômes...																							
CUIRASSES A PETIT TALUS																							
PENTES QUASI NULLES et TRÈS FAIBLES																							
BAS-FONDS LARGEUR : étroits, larges, très larges																							
DENSITÉ RÉSEAU HYDROGRAPHIQUE																							
BAS-FONDS MORPHOLOGIE																							
CUIRASSES A TALUS MARQUÉ																							
CUIRASSES LARGES TABLES TALUS ÉLEVÉ																							
PENTES FAIBLES																							
PENTES CONVEXES																							
ALTITUDE SUPÉRIEURE à 350 m																							
PENTES MOYENNES - FORTES																							
BAS-FONDS à sections localement ÉLARGIES																							
AFFLEUREMENTS ROCHEUX EN LARGES DALLES																							
PENTES EN GRADINS																							
ALTITUDE SUPÉRIEURE à 500 m																							