

CARTE MORPHO-STRUCTURALE DE DEMBIA

Y. BOULVERT

Directeur de Recherches ORSTOM (Décembre 1986)

MC - Drapeau de la



Morphologie karstique (formations carbonatées) Ca:
 ○ Doline ⊗ Ouvala ○ Poljé ↗ Echine rocheuse orientée.
 / Direction de fracturation // Directions structurales (schistosité, foliation)

GEOLOGIE en RCA d'après J. GERARD, J.-L. MESTRAUD et J.L. POIDEVIN:

SERIE DU MOYEN-CHINKO:
 Mv Argilites, grès-quartzites G1 Formations carbonatées Amphibolites
 COMPLEXE DE BASE:
 S1 Séricitochistes et chloritochistes M2 Micaschistes et quartzitochistes

GEOLOGIE au ZAIRE d'après P.M. THIBAUT (1980-82)

PROTEROZOÏQUE SUPERIEUR (720-1200Ma):
 L Lindien: schistes, grès, lentille calcaire-dolomitiques Bb Gneiss basiques du BOMU
 ARCHEEN (3400Ma), Complexe amphibolitique et gneissique du BOMU:
 ROCHES PLUTONIQUES ET FILONS DIVERS:
 G Complexe granitoïde du HAUT-ZAIRE

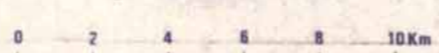
03444

Centre ORSTOM de Bangui (RCA)

BR 893

E. S. BOLLET

Echelle



M11021CAR
03444