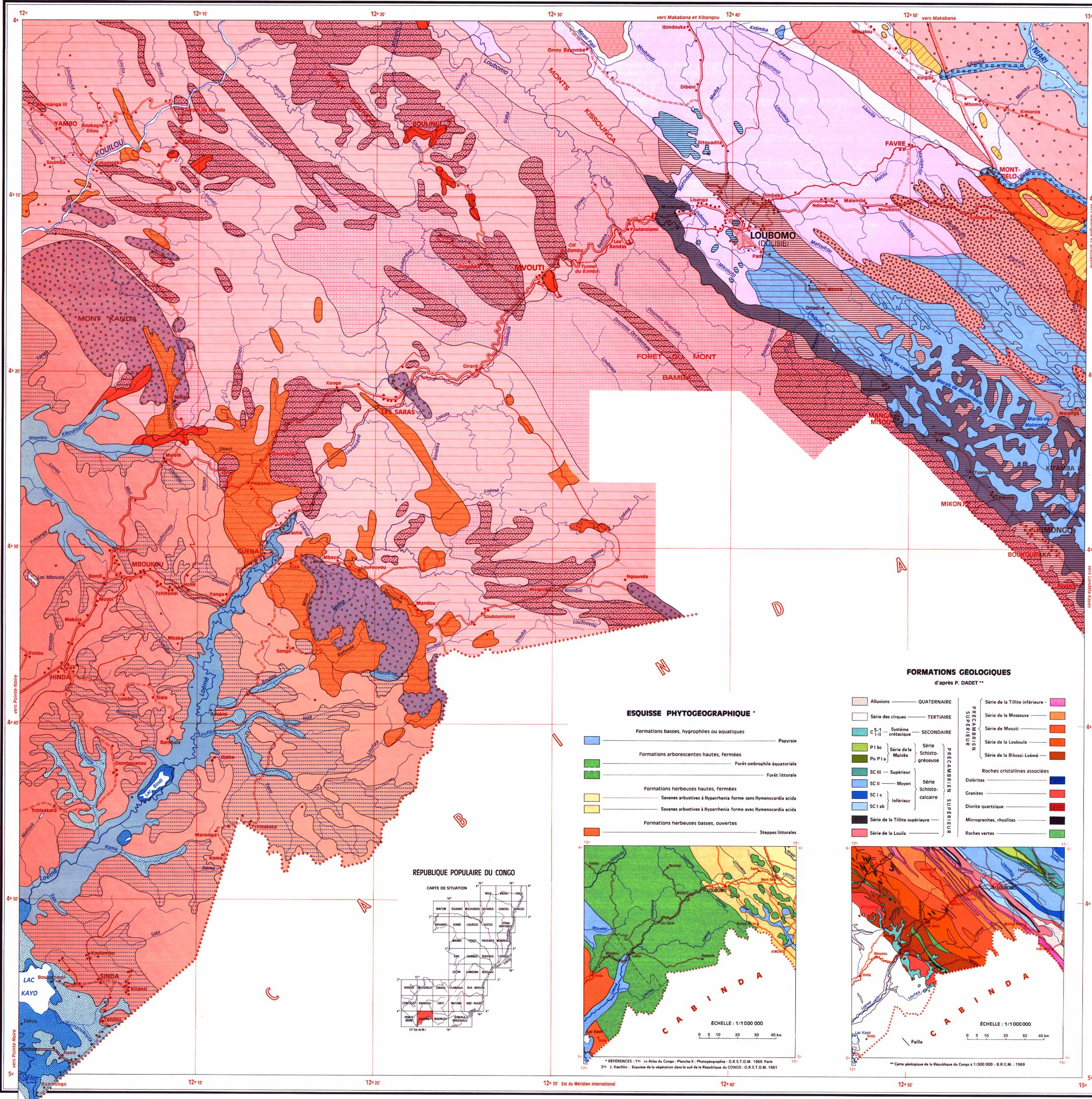


CARTE PÉDOLOGIQUE DU CONGO

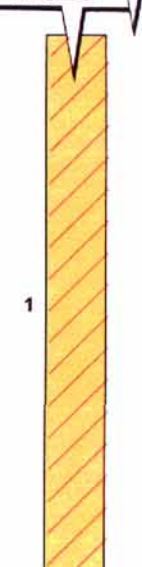
LOUBOMO

dressée par R. JAMET et J.M. RIEFFEL

OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER CENTRE DE BRAZZAVILLE



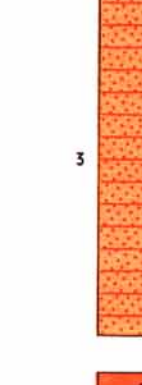
JUXTAPOSITIONS SEQUENCES



SOLS PEU EVOLUES NON CLIMATIQUES D'APPORT COLLUVIAL MODAUX... VERTISOLS TOPOLITHOMORPHES NON GRUMOSOLIQUES... SOLS CALCOMAGNESIMORPHES RENDZINIFORMES...



SOLS FERRALLITIQUES FAIBLEMENT OU MOYENNEMENT DESATURES TYPIQUES... FORTEMENT DESATURES TYPIQUES... FAIBLEMENT OU MOYENNEMENT DESATURES APPAUVRIS...



FORTEMENT DESATURES TYPIQUES FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... MOYENNEMENT DESATURES TYPIQUES JAUNES...



FORTEMENT DESATURES TYPIQUES JAUNES... SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES TYPIQUES JAUNES...



SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES TYPIQUES JAUNES... JAUNES, A Bgr PROFOND... PSAMMITIQUES APPAUVRIS MODAUX...



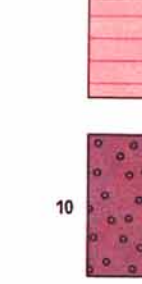
Sur argilites de la Loula... JAUNES, A Bgr PROFOND... Sur matériau argileux issu du Schisto-calcaire moyen...



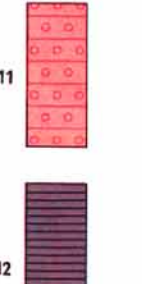
Sur matériau sableux à sablo-argileux... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX...



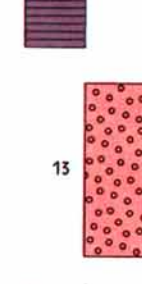
Sur matériau argileux issu de l'altération des argilites de la Loula... RAJEUNIS PAR EROSION... PENEVOLLES A B STRUCTURAL...



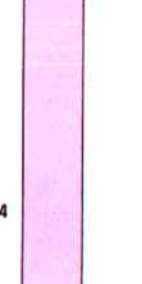
Sur matériau argileux issu de l'altération des argilites de la Loula... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX...



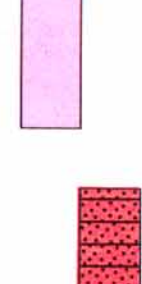
Sur matériau argilo-sableux issu de l'altération des granites ou diorites... TYPIQUES MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...



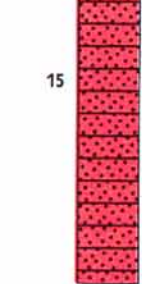
Sur matériau argilo-sableux issu de l'altération d'argilites et grès de la Mpioka... TYPIQUES JAUNES... APPAUVRIS HYDROMORPHES...



Sur matériau argileux issu de l'altération des argilites... TYPIQUES MODAUX... APPAUVRIS HYDROMORPHES...

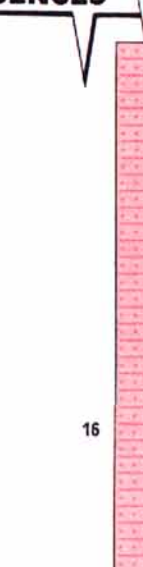


Sur matériau argilo-limoneux à argileux issu du Schisto-calcaire inférieur et moyen... TYPIQUES RAJEUNIS... APPAUVRIS EN ARGILE...



Sur matériau argilo-sableux à argileux issu du Schisto-calcaire moyen... SOLS HYDROMORPHES MINERAUX... SOLS PEU EVOLUES NON CLIMATIQUES D'EROSION...

JUXTAPOSITIONS SEQUENCES



SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...



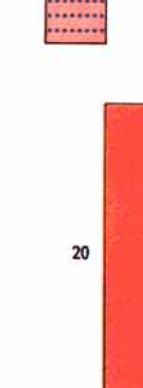
Sur matériau argilo-sableux à argileux issu de l'altération de roches métamorphiques schisteuses... RAJEUNIS PAR EROSION... TYPIQUES FAIBLEMENT APPAUVRIS...



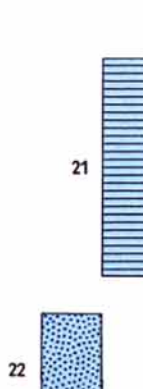
Sur matériau argileux issu de l'altération de roches vertes... SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES TYPIQUES RAJEUNIS... SOLS HYDROMORPHES MINERAUX...



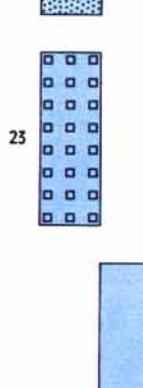
Sur matériau argilo-sableux issu de l'altération de calcaires dolomitiques ou de grès crétacés... SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES TYPIQUES RAJEUNIS... SOLS HYDROMORPHES MINERAUX...



De zones planes... SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES PSAMMITIQUES APPAUVRIS MODAUX... SOLS HYDROMORPHES MINERAUX...



De zones planes... SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES APPAUVRIS HYDROMORPHES... SOLS HYDROMORPHES MINERAUX...



De la série des cirques... SOLS FERRALLITIQUES FORTEMENT DESATURES APPAUVRIS HYDROMORPHES... SOLS HYDROMORPHES MINERAUX...



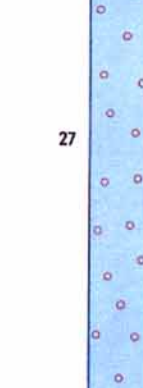
De la série des cirques... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...



De la série des cirques... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...



De la série des cirques... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...



De la série des cirques... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...



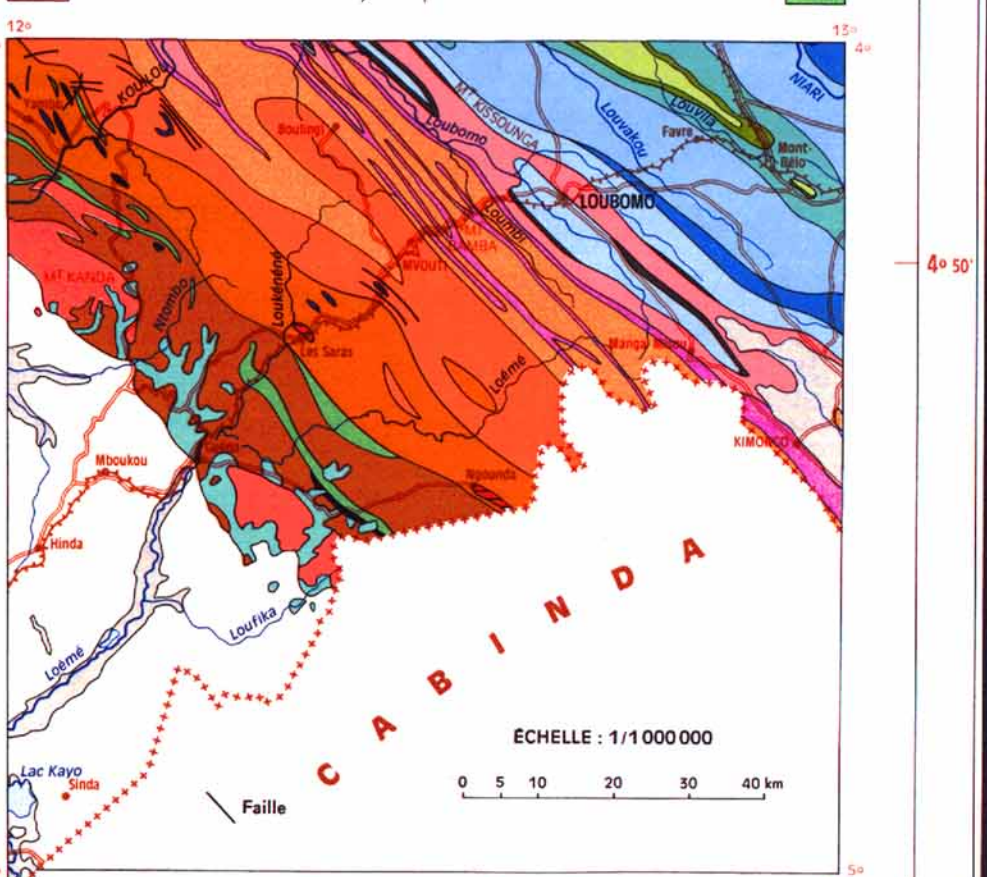
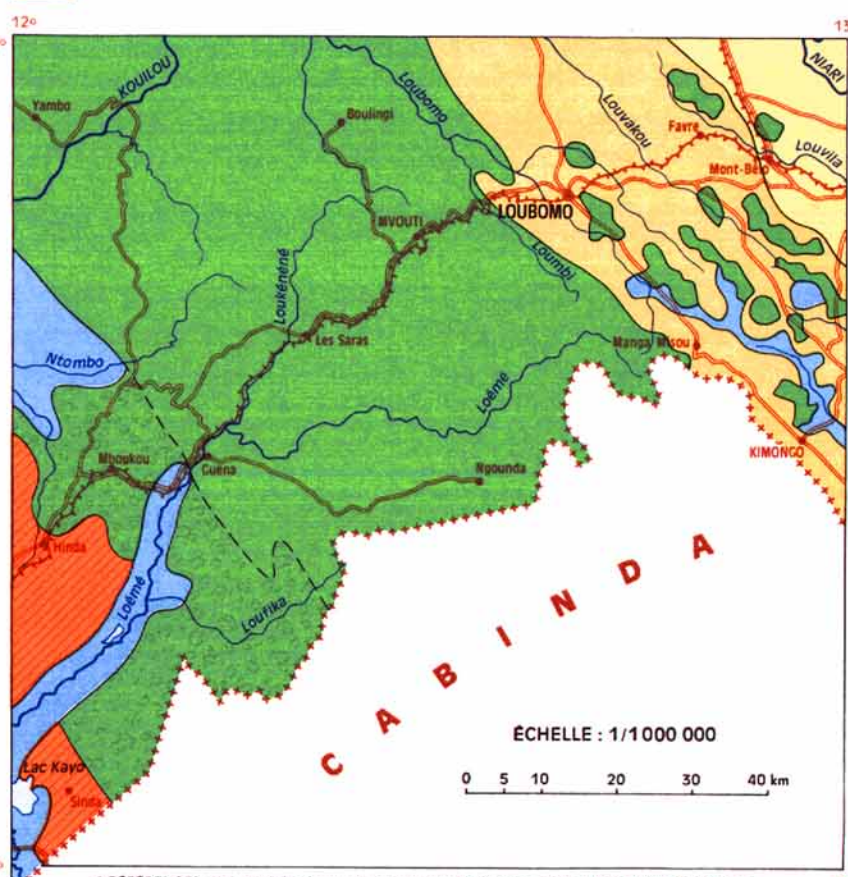
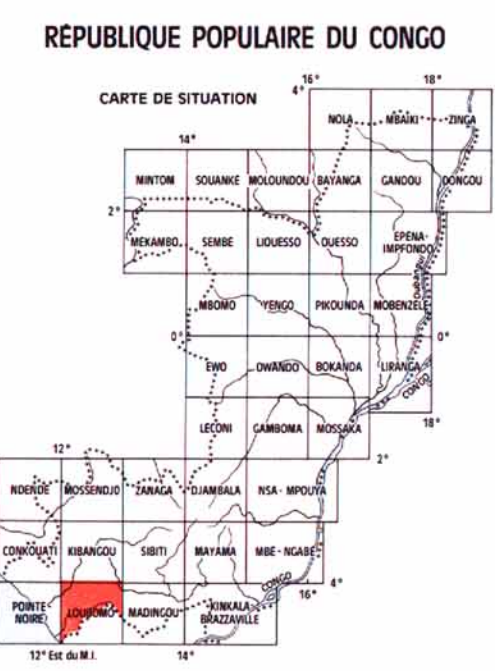
De la série des cirques... TYPIQUES MODAUX OU FAIBLEMENT APPAUVRIS... APPAUVRIS MODAUX... RAJEUNIS PAR EROSION...

ESQUISSE PHYTOGEOGRAPHIQUE

- Formations basses, hygrophiles ou aquatiques... Formations arborescentes hautes, fermées... Formations herbues hautes, fermées... Formations herbues basses, ouvertes

FORMATIONS GEOLOGIQUES

- Quaternaire: Alluvions, Série des cirques... Tertiaire: Série de la Louloua... Secondaire: Série de la Louloua... Primaire: Dolérites, Granites, Diorite quartzite, Microgranites, rhyolites, Roches vertes



REFERENCES TOPOGRAPHIQUES... OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER

© O.R.S.T.O.M. 1975

ECHELLE: 1/200 000

SERVICE CARTOGRAPHIQUE DE L'O.R.S.T.O.M. - F. MELNIER - 1975

OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE OUTRE-MER

Solution graphique employée pour désigner un ensemble d'unités pédologiques dérivées d'un même matériau.