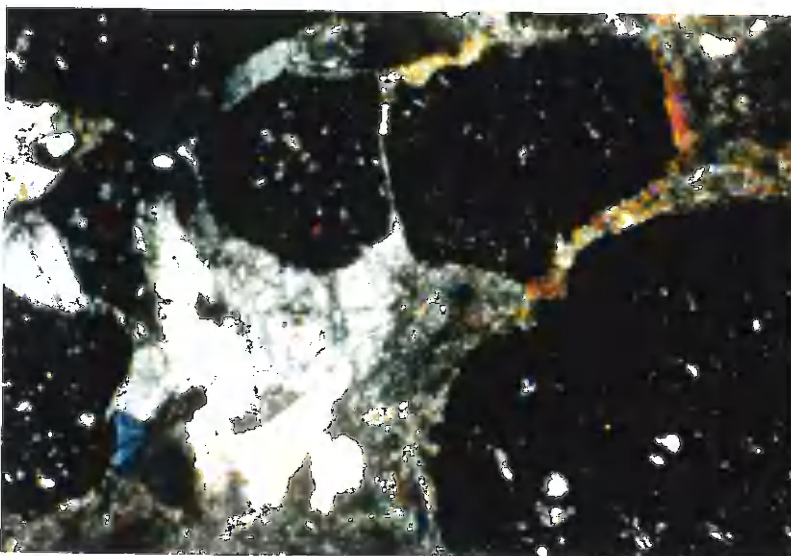


ECLOGITE - LPNA



ECLOGITE - LPA

## ECLOGITE

L'éclogite est une roche métamorphique du métamorphisme général de haute pression, haute température. Cette roche est très dure et très tenace, elle comprend essentiellement des grenats roses inclus dans une matrice de clinopyroxène vert : l'omphacite.

En LPNA on remarque plusieurs grenats à contours polyédriques à fort relief et craquelés, le reste de la lame mince est occupé par des pyroxènes ainsi que des plagioclases. En LPA l'aspect isotrope caractéristique du grenat se manifeste par des plages noires montrant des inclusions fréquentes. Les taches colorées correspondent à l'omphacite (pyroxène).