



Planche 1 (Le trait représente 100 μm dans la photo D, 250 μm partout ailleurs).

A. Méta-arérite non orientée : phénoclastes d'albite maclée et clivée et de quartz polycristallin (bord droit) dans une matrice où le quartz prédomine sur l'albite (et qui comporte aussi phengite, chlorite, sphène et apatite). Galerie du Ponturin, m. 2230.

B. Méta-arérite très orientée, à foliation soulignée par phengite et chlorite. Galerie du Ponturin, m. 2420.

C. Grand phénoclaste de microcline à frange de microcline limpide, entouré d'un film de mica blanc (flèche) pouvant représenter, dans l'hypothèse d'une origine détritique, une ancienne enveloppe argileuse du claste. Gneiss leucocrate, versant S du Mont Pourri, moraine du glacier du Carro. ----->