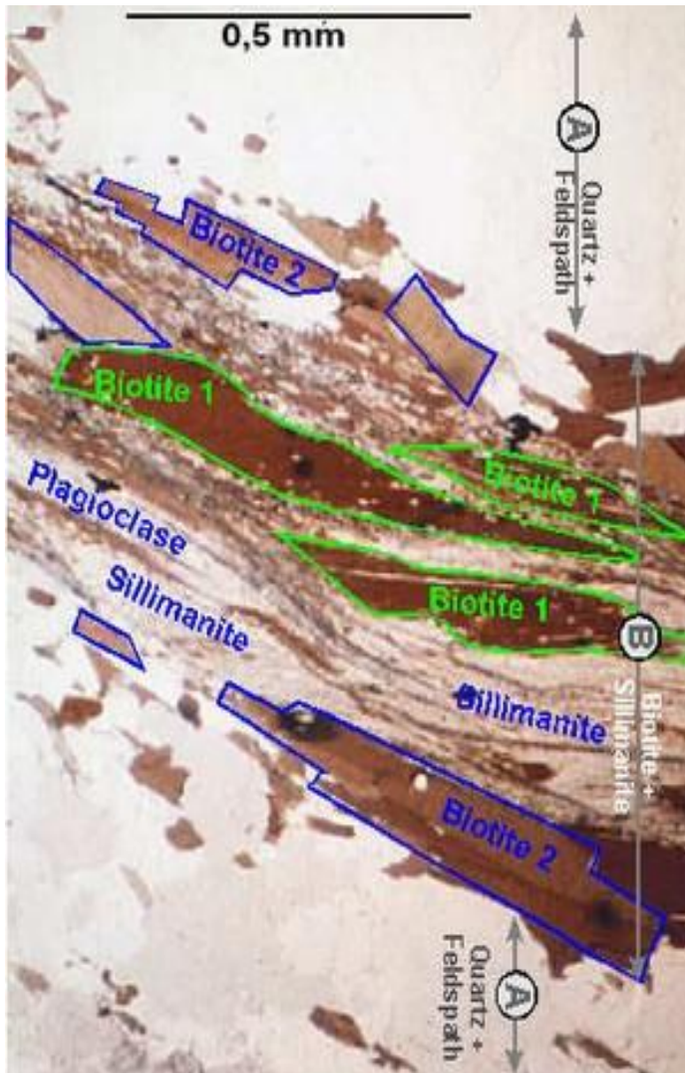


Photographies d'une lame mince de gneiss de la région de Mazamet en LPNA et LPA



Observation microscopique en LPNA
(grossissement 100)



Observation microscopique en LPA
(grossissement 100)