

Planche 16 : Altération en chlorite

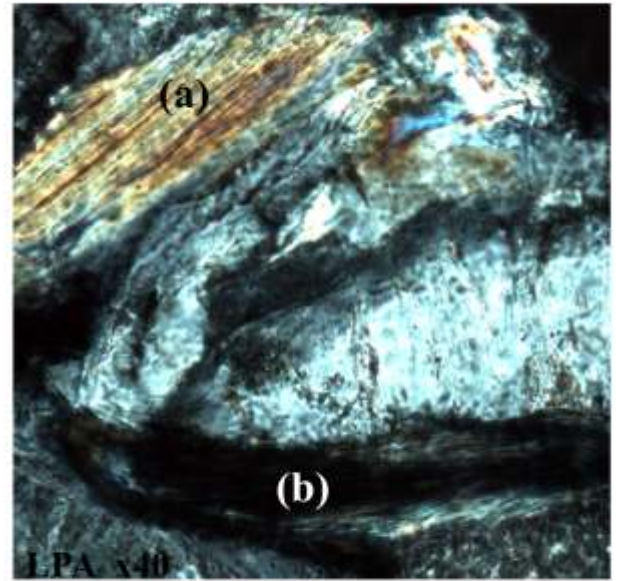
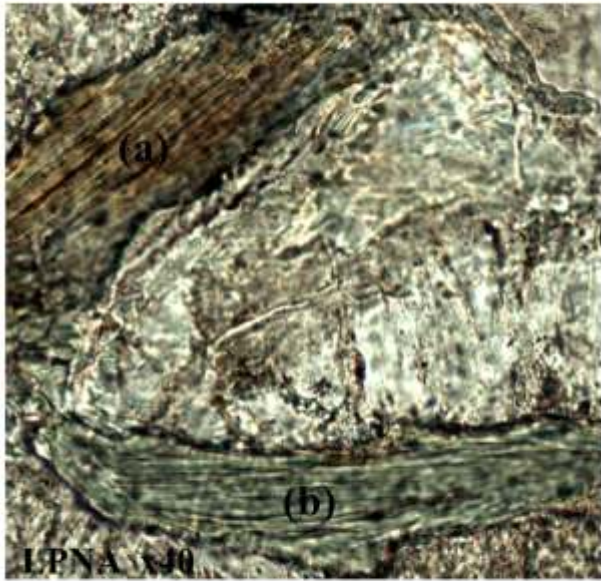


Photo 234 : micas biotite (a) brun vert en LPNA teinte de polarisation vive, biréfringence élevée en LPA ; chlorite (b) verte clair en LPNA et noire, extinction imparfaite (pseudo isotrope) en LPA. Ces deux minéraux ont un aspect fibreux qui marque le début de l'altération.