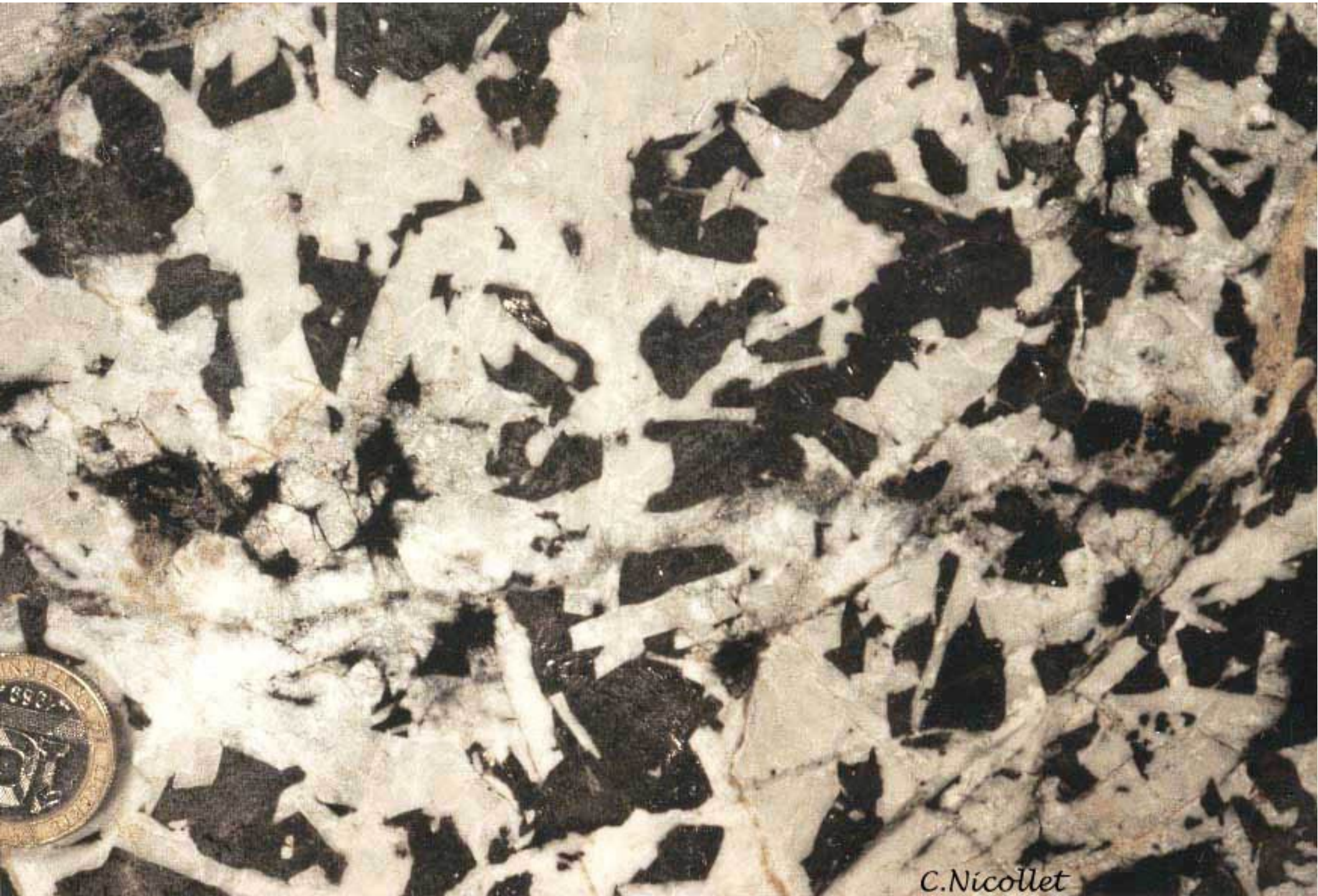


Toutes les photos proviennent du site de M  
Nicollet

Professeur à l'Université Blaise Pascal de Clermont Fd, au sein du  
Département des Sciences de la Terre

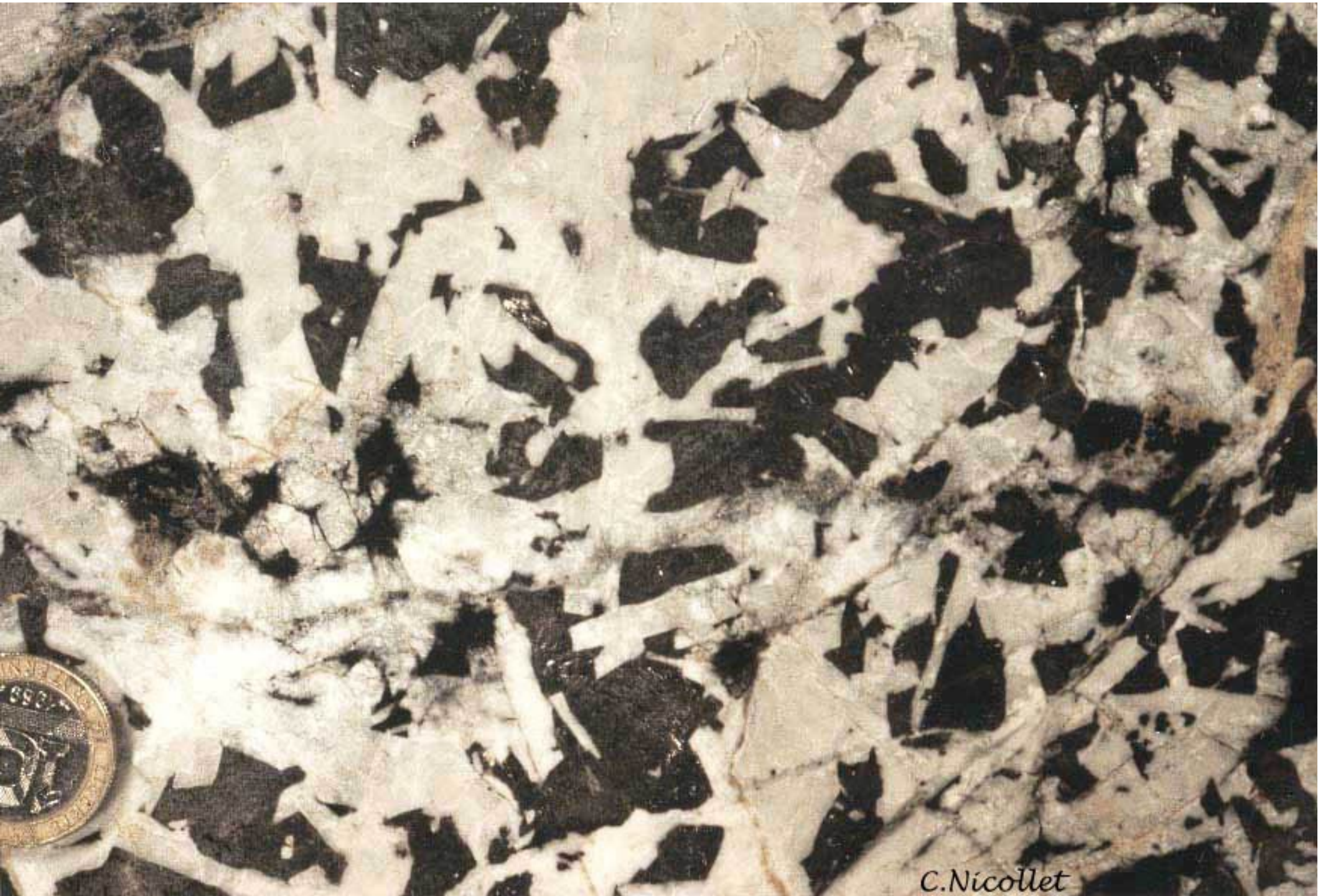
<http://christian.nicollet.free.fr/>

# Gabbro à l'oeil nu



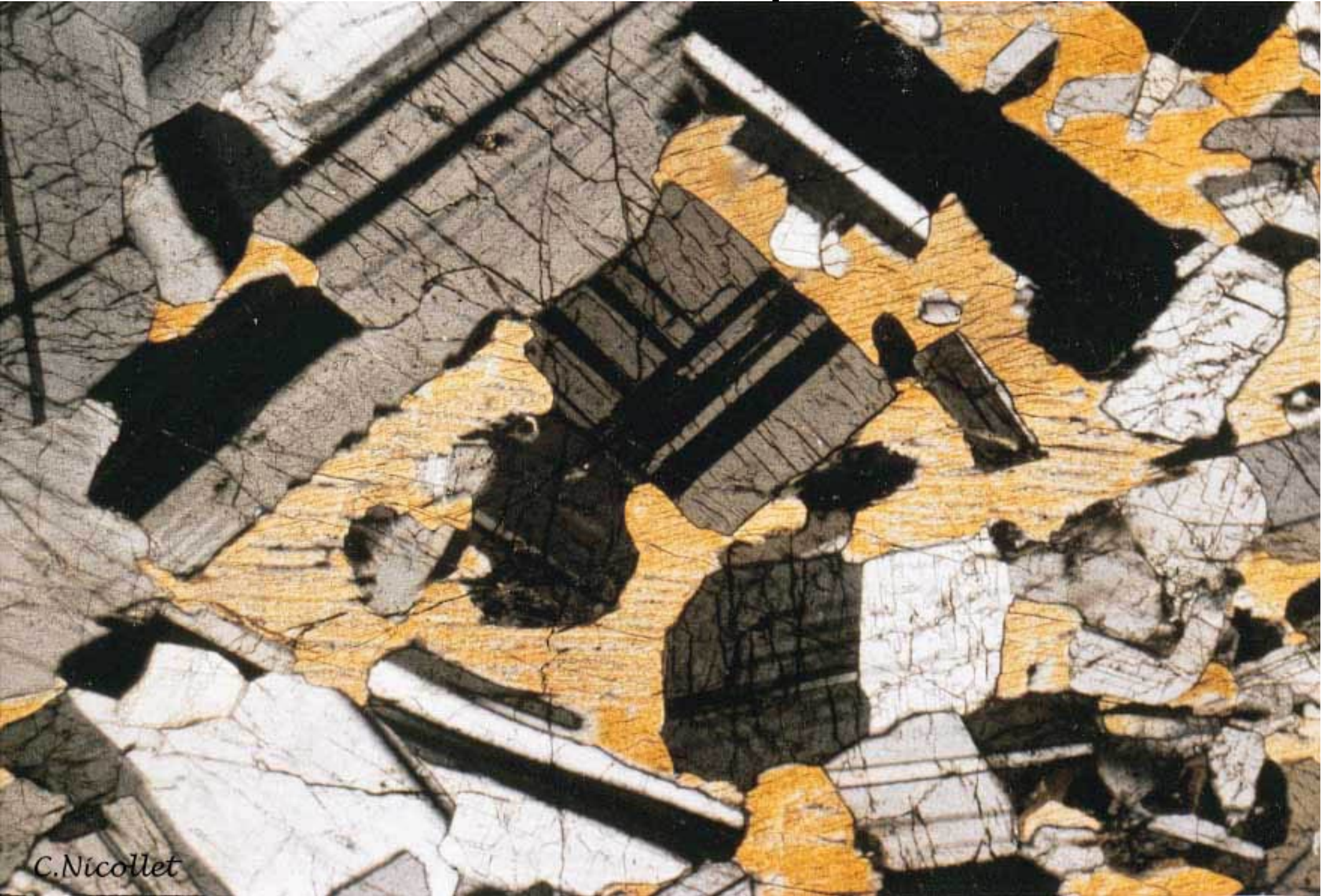
*C. Nicollet*

# Gabbro à l'oeil nu

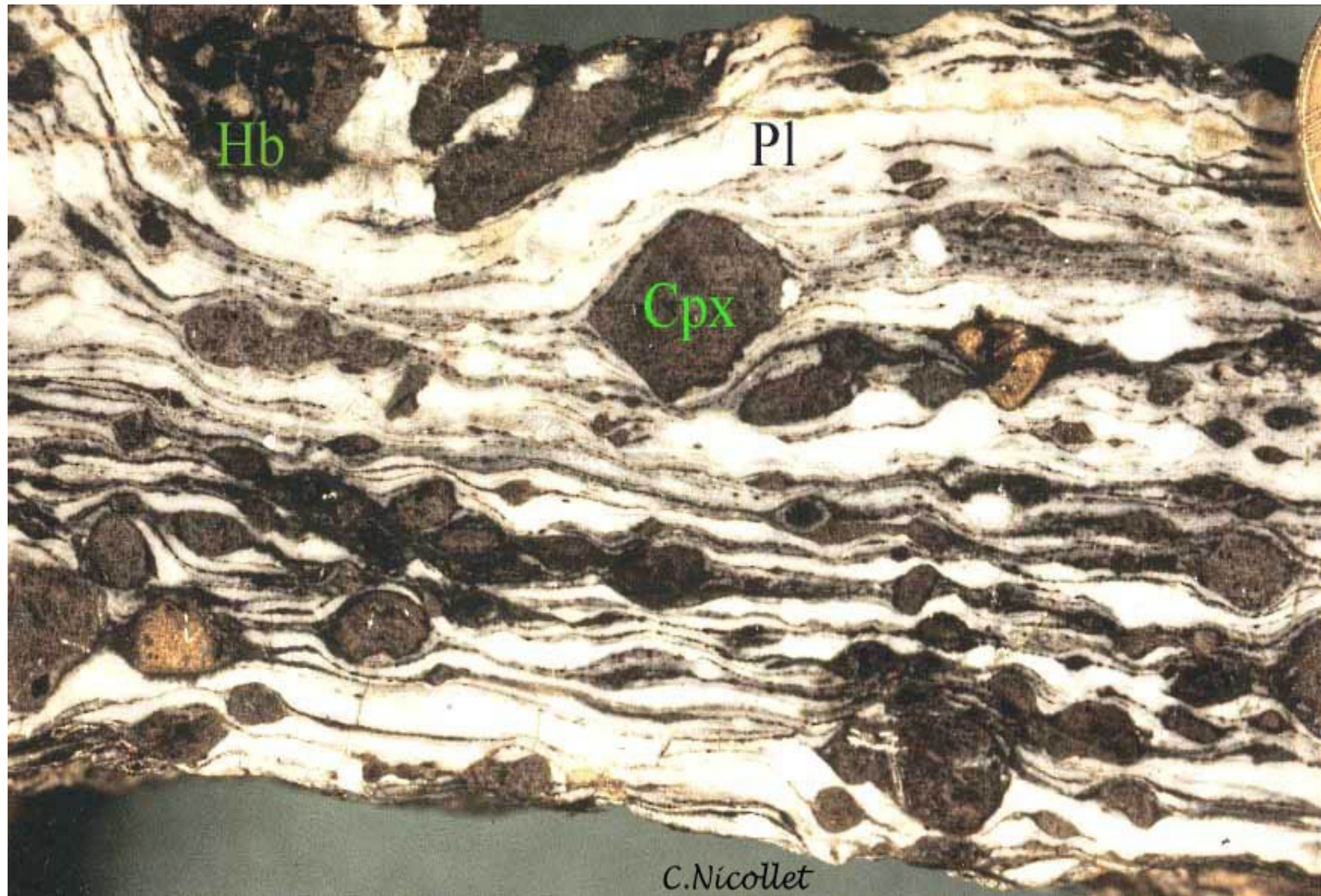


*C. Nicollet*

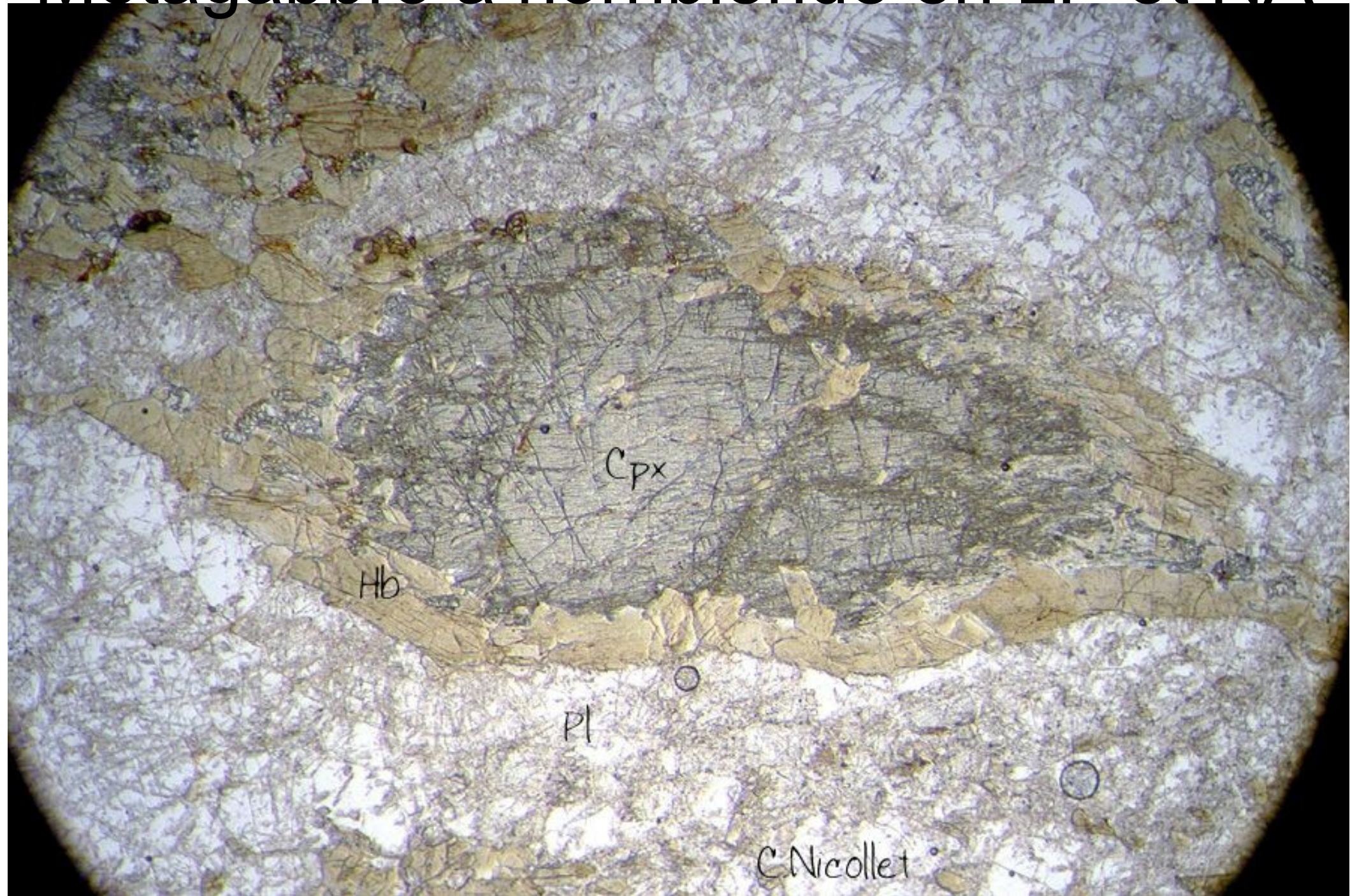
# Gabbro au microscope en LP et A



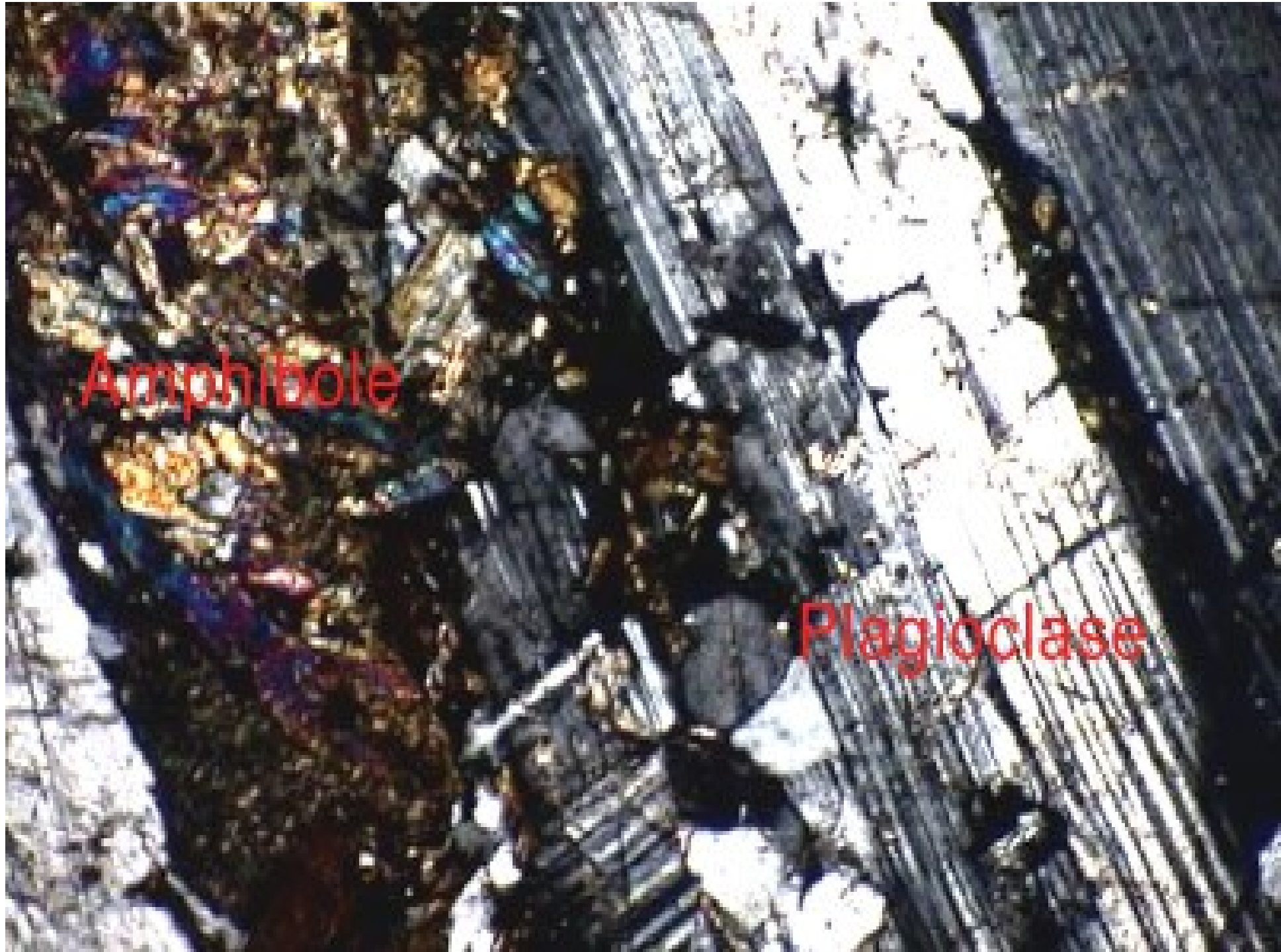
# Métagabbro à hornblende à l'oeil nu



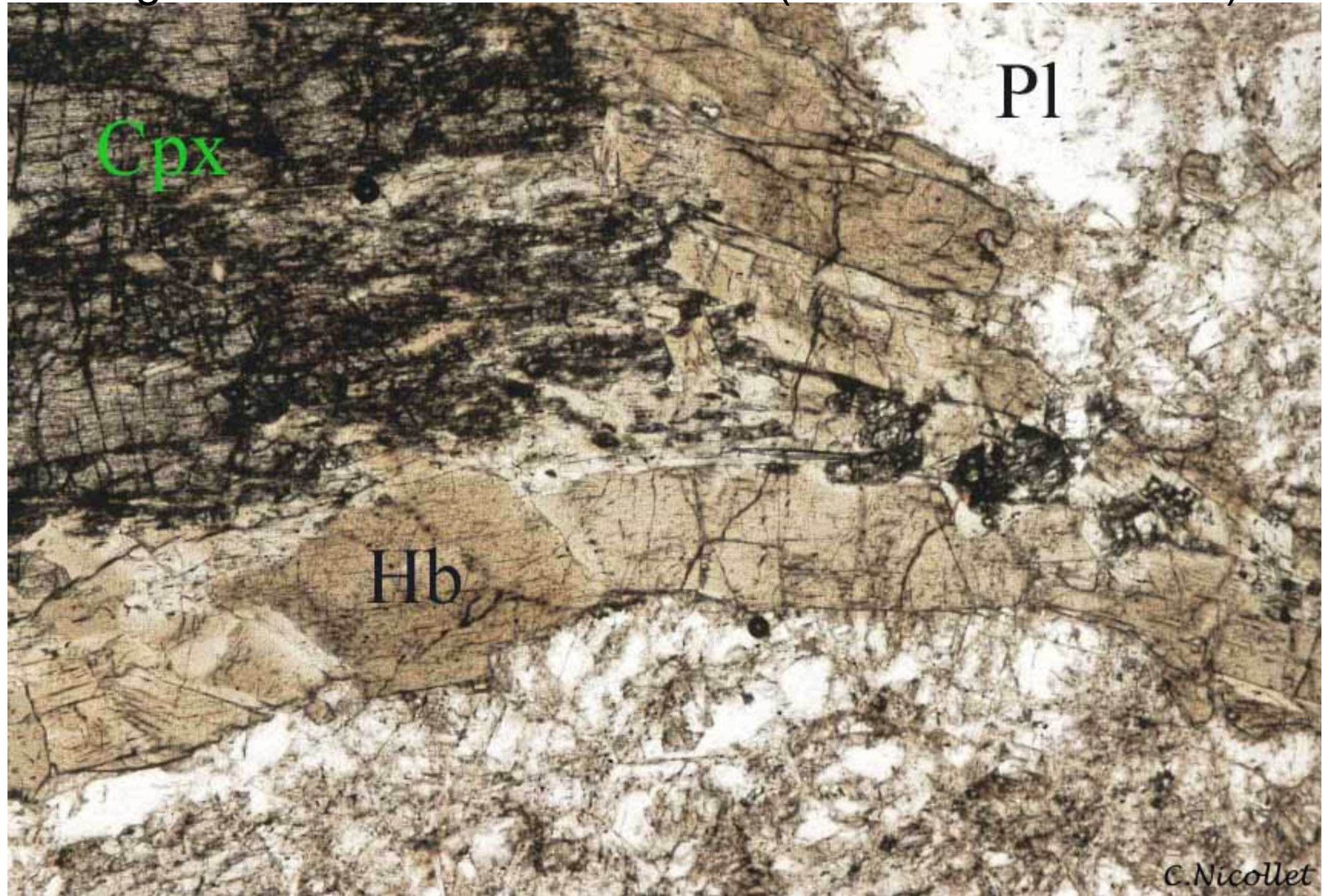
# Métagabbro à hornblende en LP et NA



# Métagabbro à hornblende en LPA

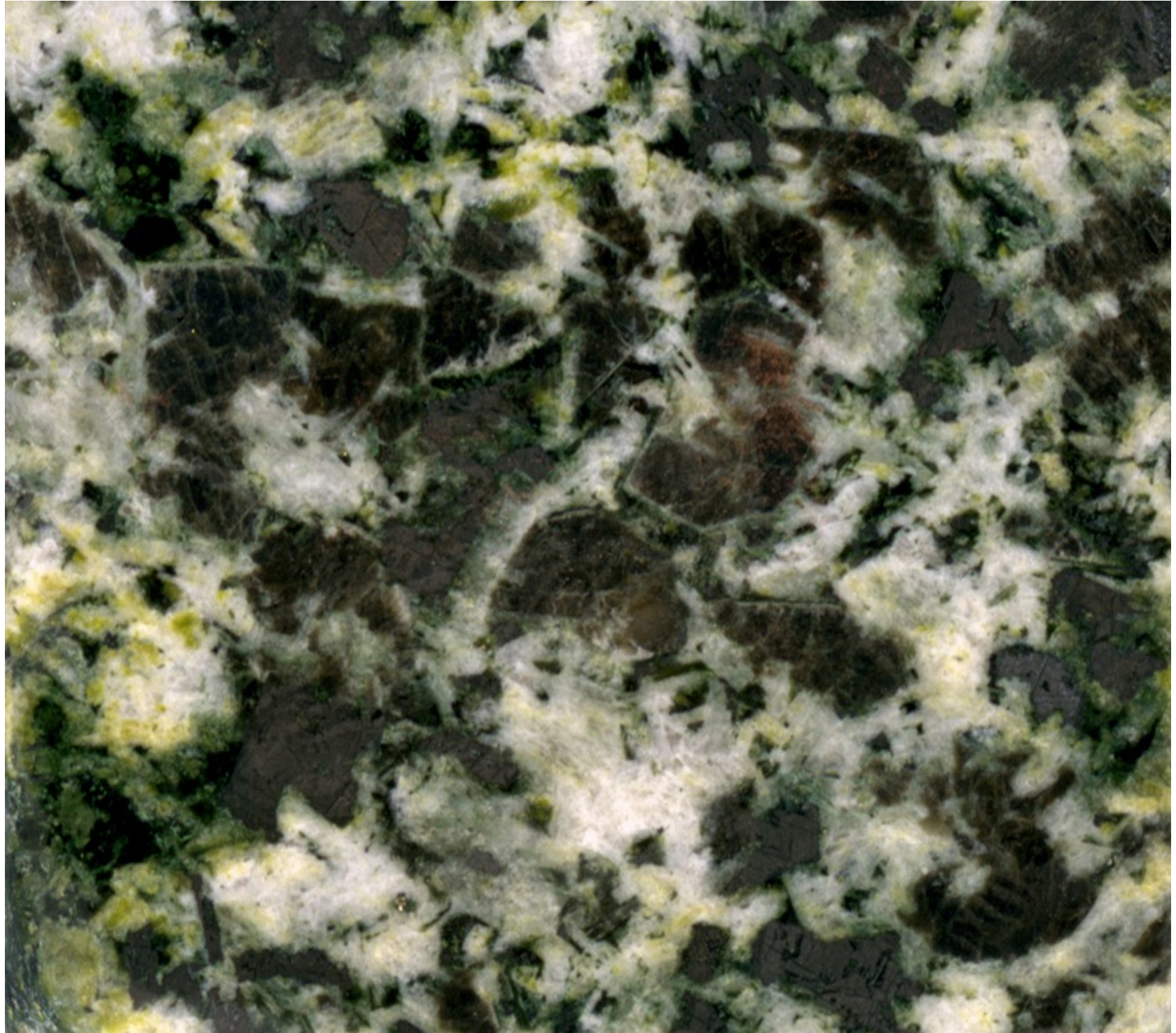


# Métagabbro à hornblende en LPNA (détail de la couronne)

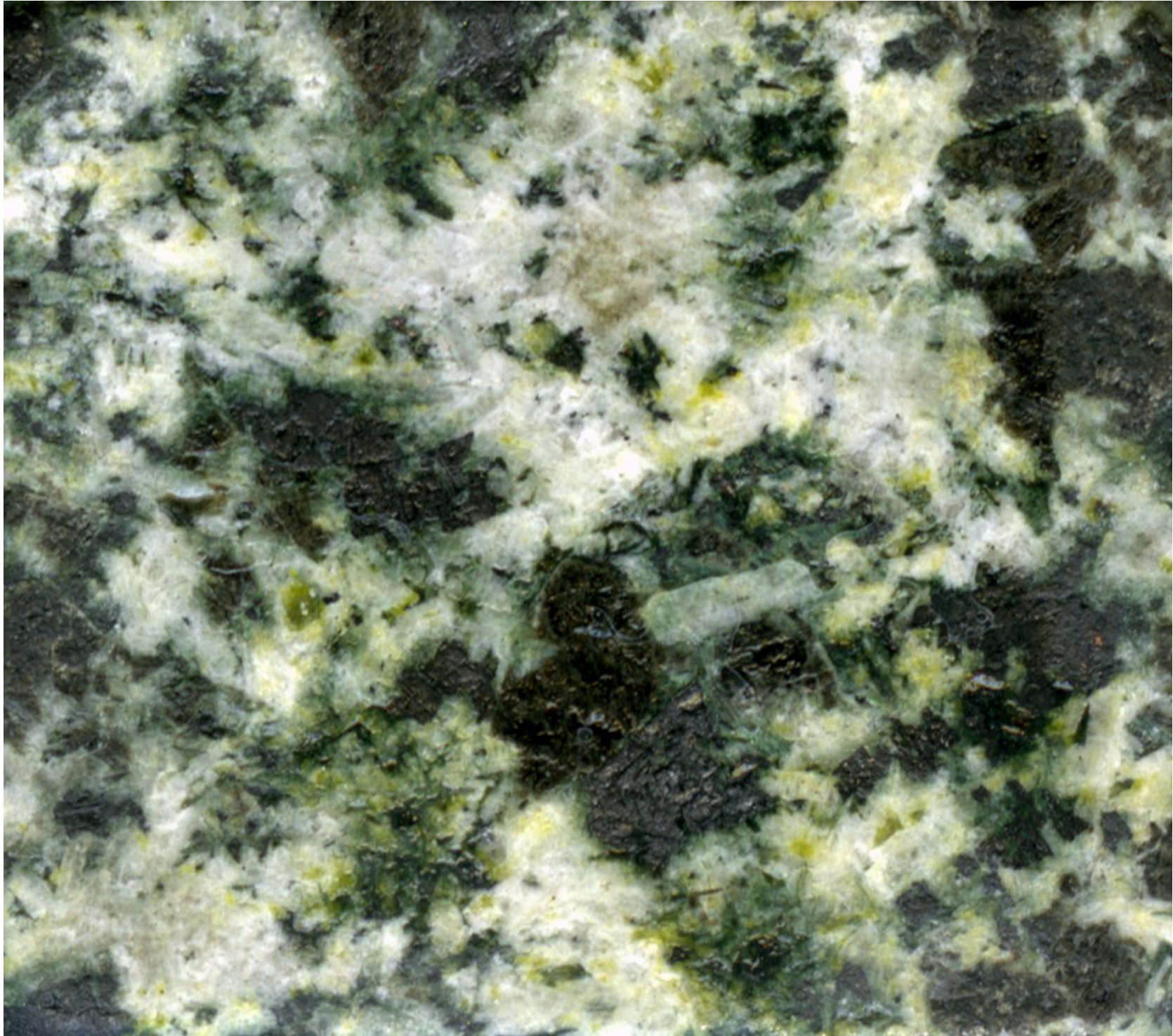




# Schiste vert à l'oeil nu -Grousset



# Schiste vert à l'oeil nu -Grousset



# Métagabbro à glaucophane à l'oeil nu

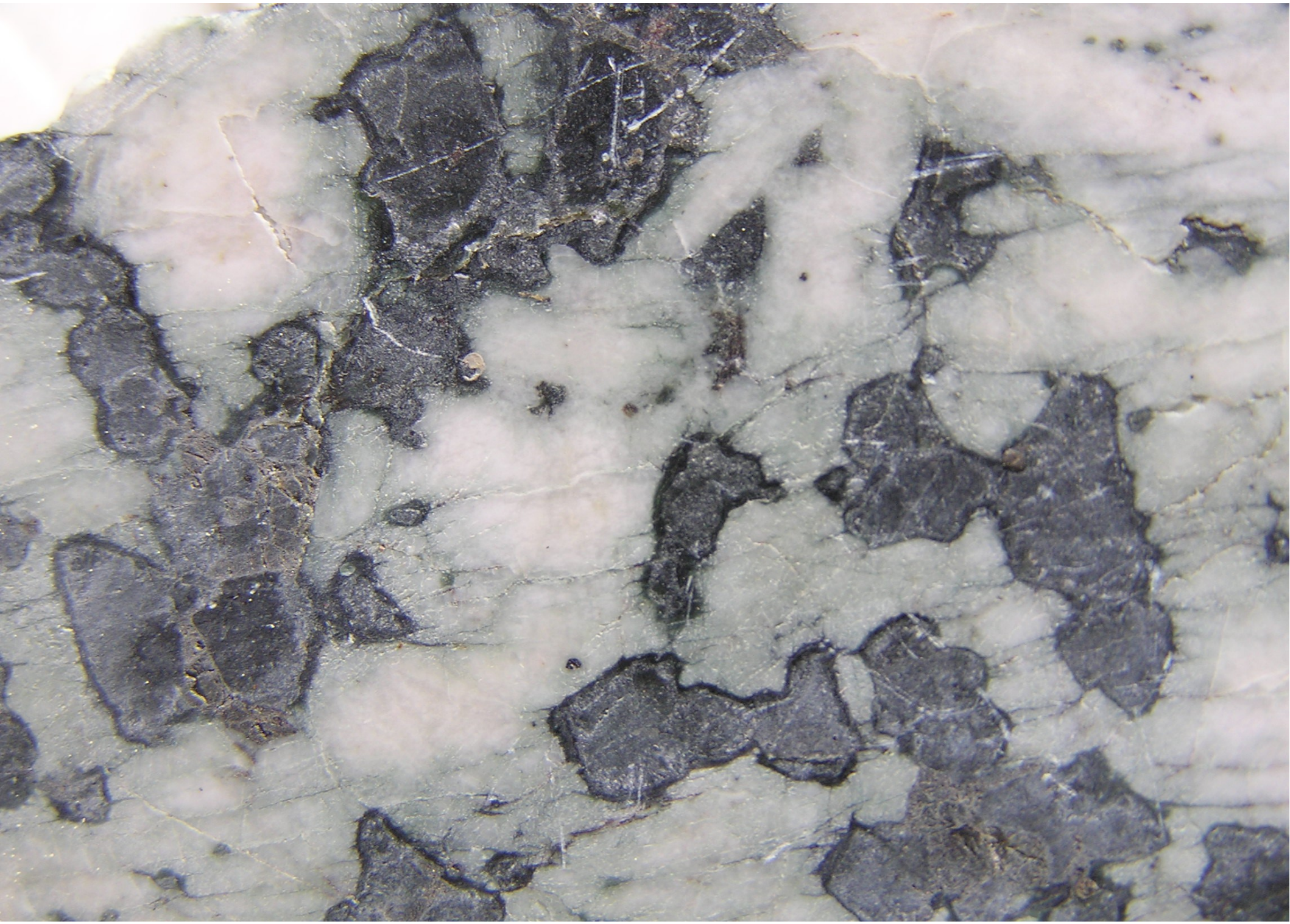


c.nicollet.fr

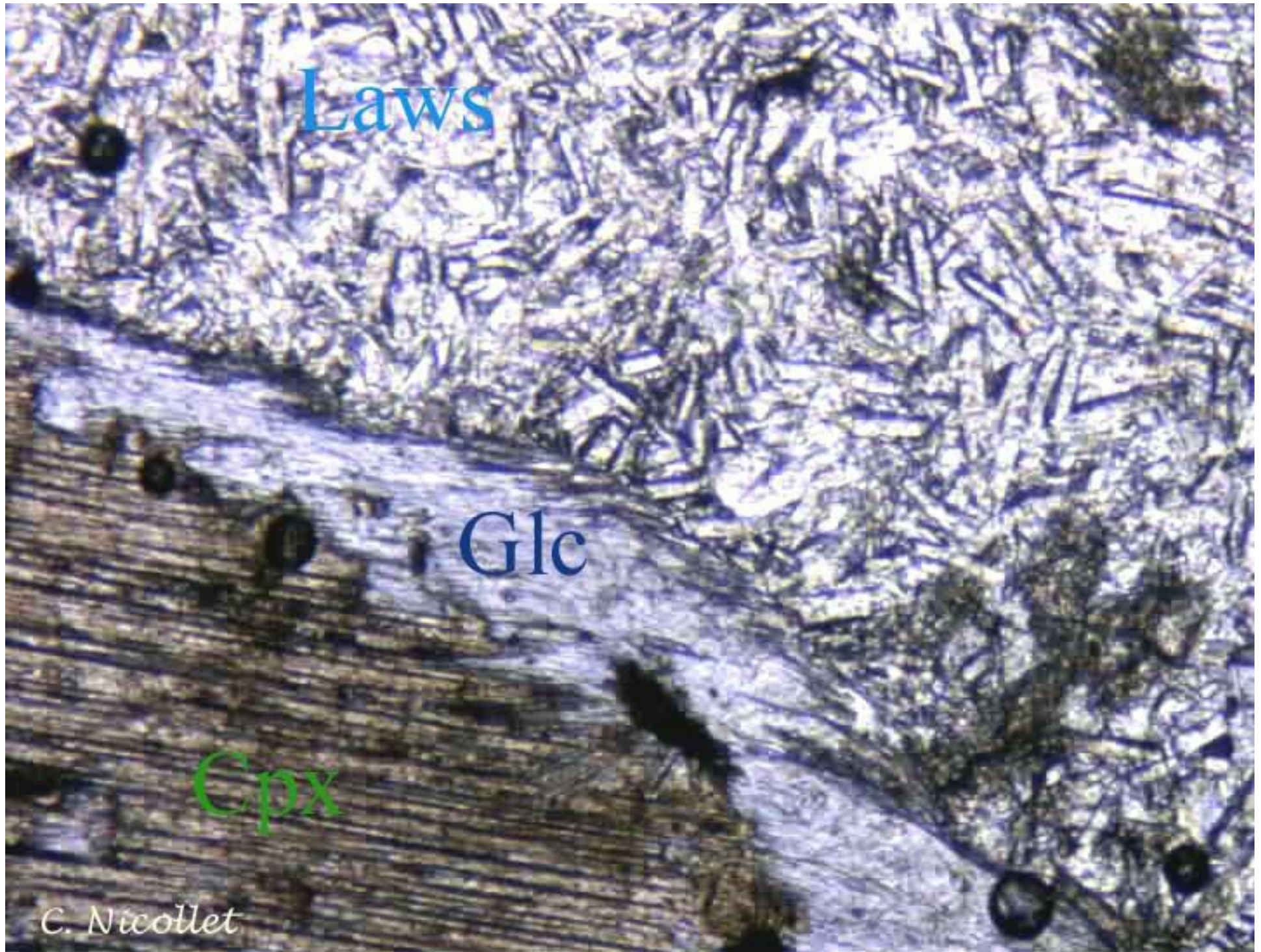
# Métagabbro à glaucophane à l'oeil nu



Métagabbro à glaucophane à l'oeil nu

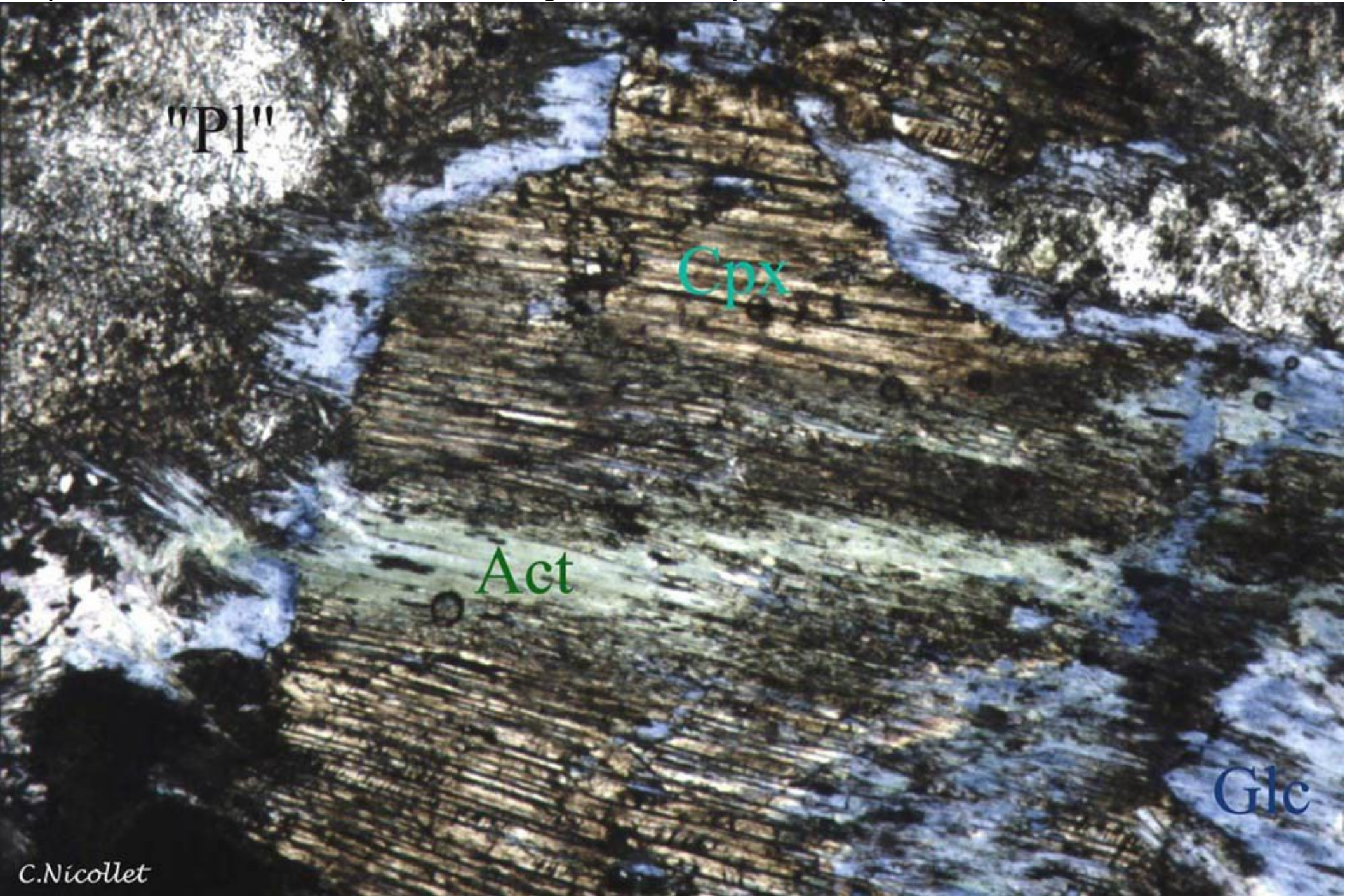


# Métagabbro à glaucophane en LP et NA



*C. Nicollet*

Métagabbro à glaucophane en LPNA Le clinopyroxène magmatique (Cpx: brun) est parfois préservé au cœur d'une couronne de Glaucophane (Glc : bleu marine), amphibole bleue, le séparant du Plagioclase, ou plutôt ce qu'il en reste !



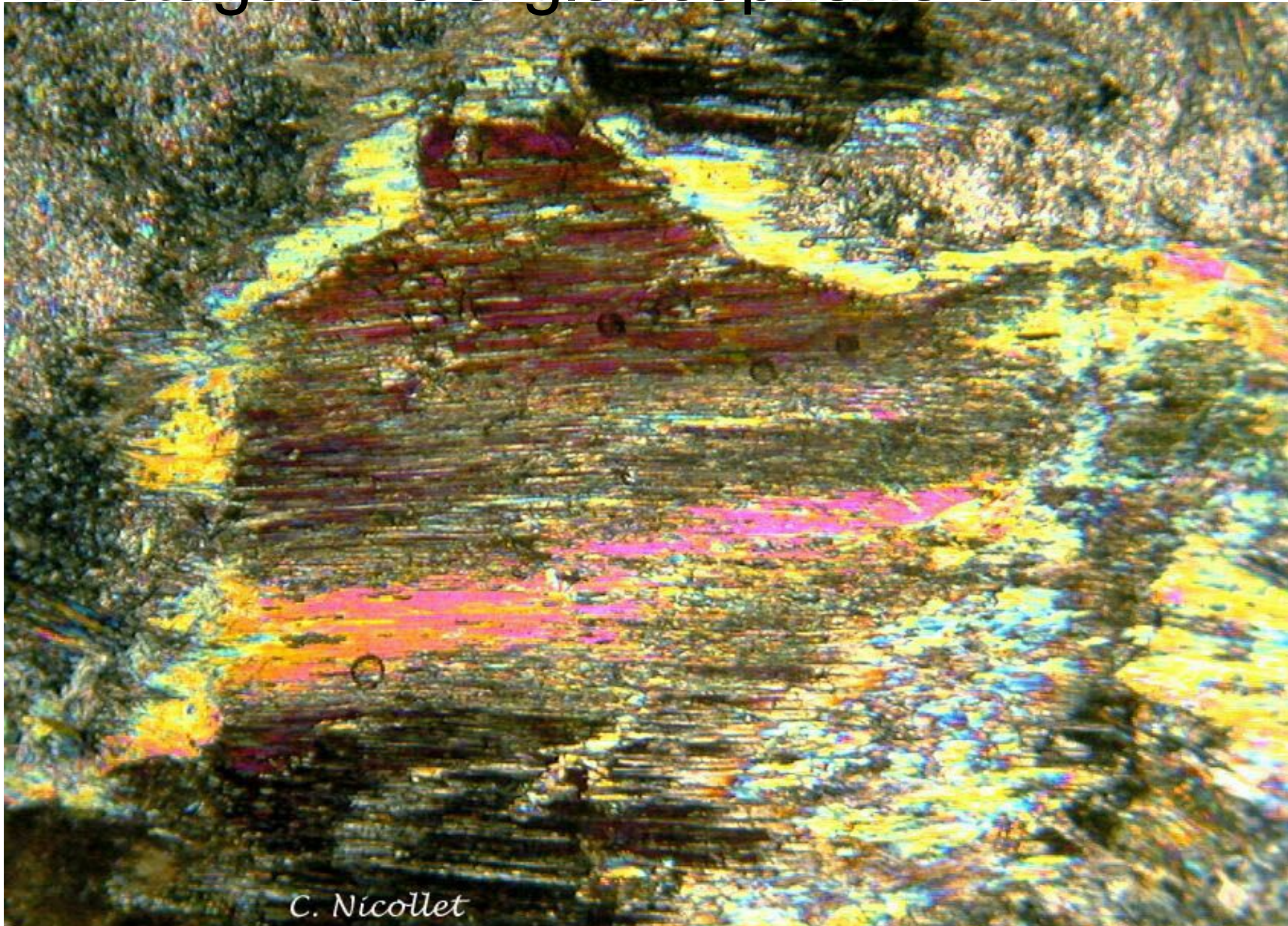
"P1"

Cpx

Act

Glc

# Métagabbro à glaucophane en LPA



*C. Nicollet*



# Eclogite à l'oeil nu



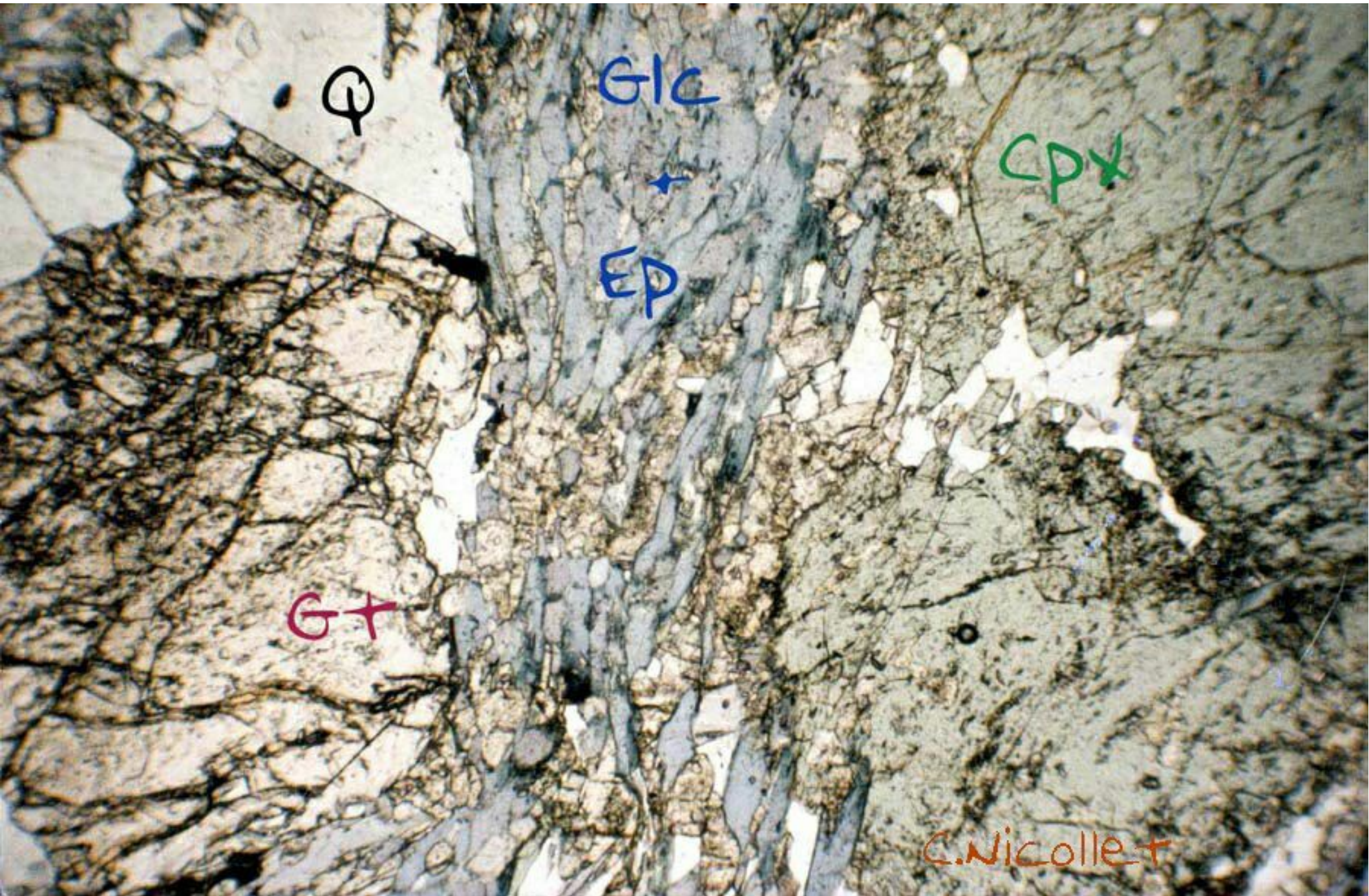
C. Nicollet

# Eclogite à la loupe

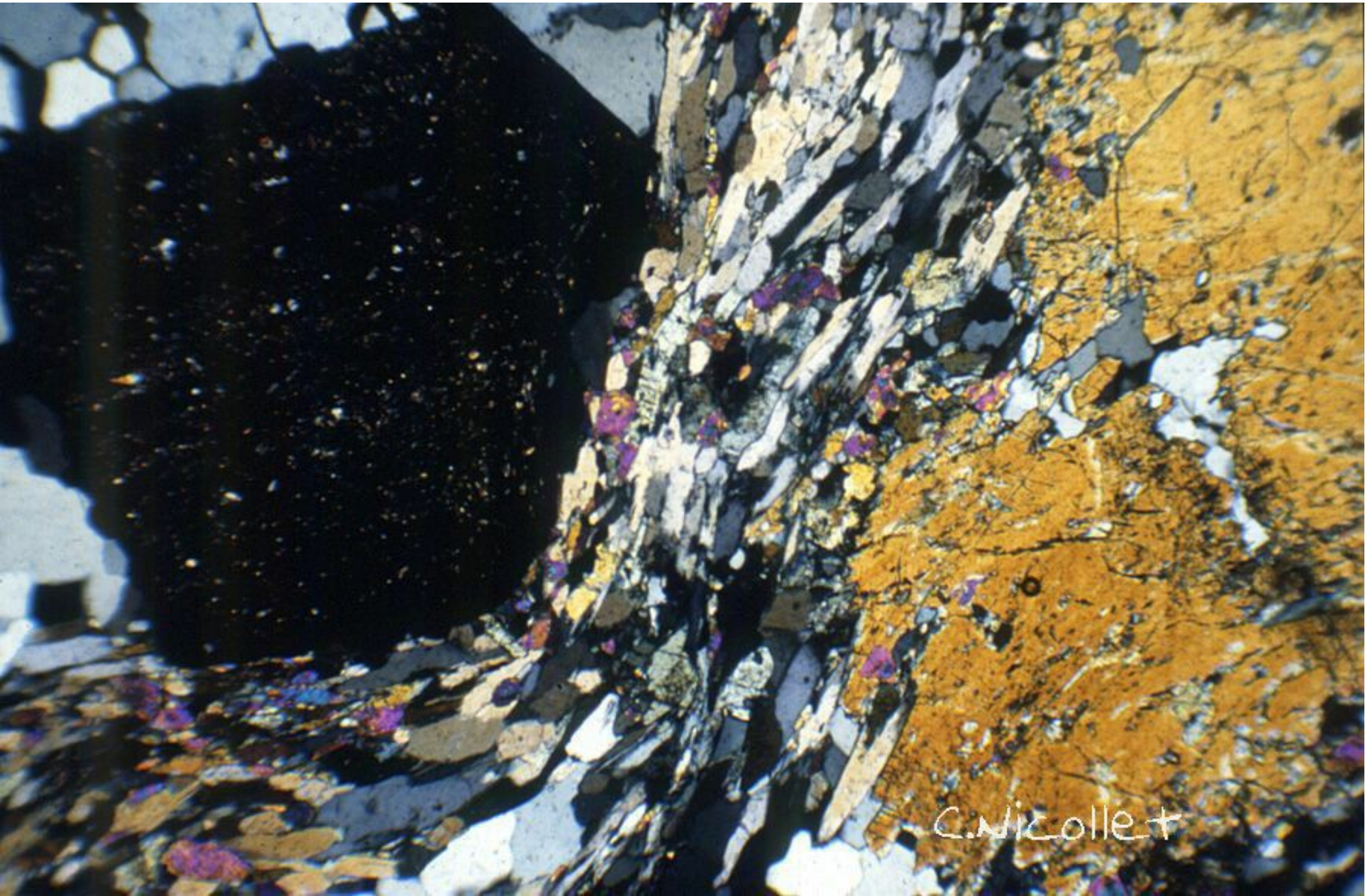


C. Nicollet

# Eclogite au microscope en LPNA



# Eclogite au microscope en LPA



# Eclogite (de Mucrone) à l'oeil nu



# Eclogite (de Mucrone) à l'oeil nu

