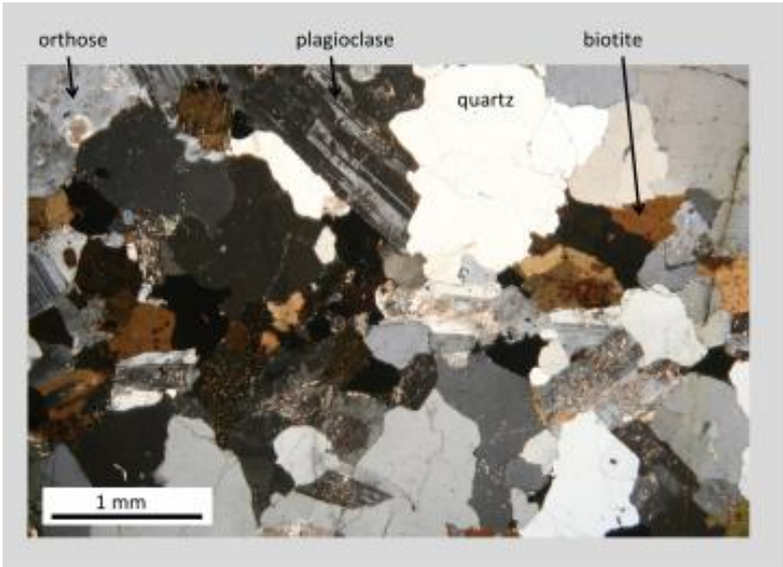
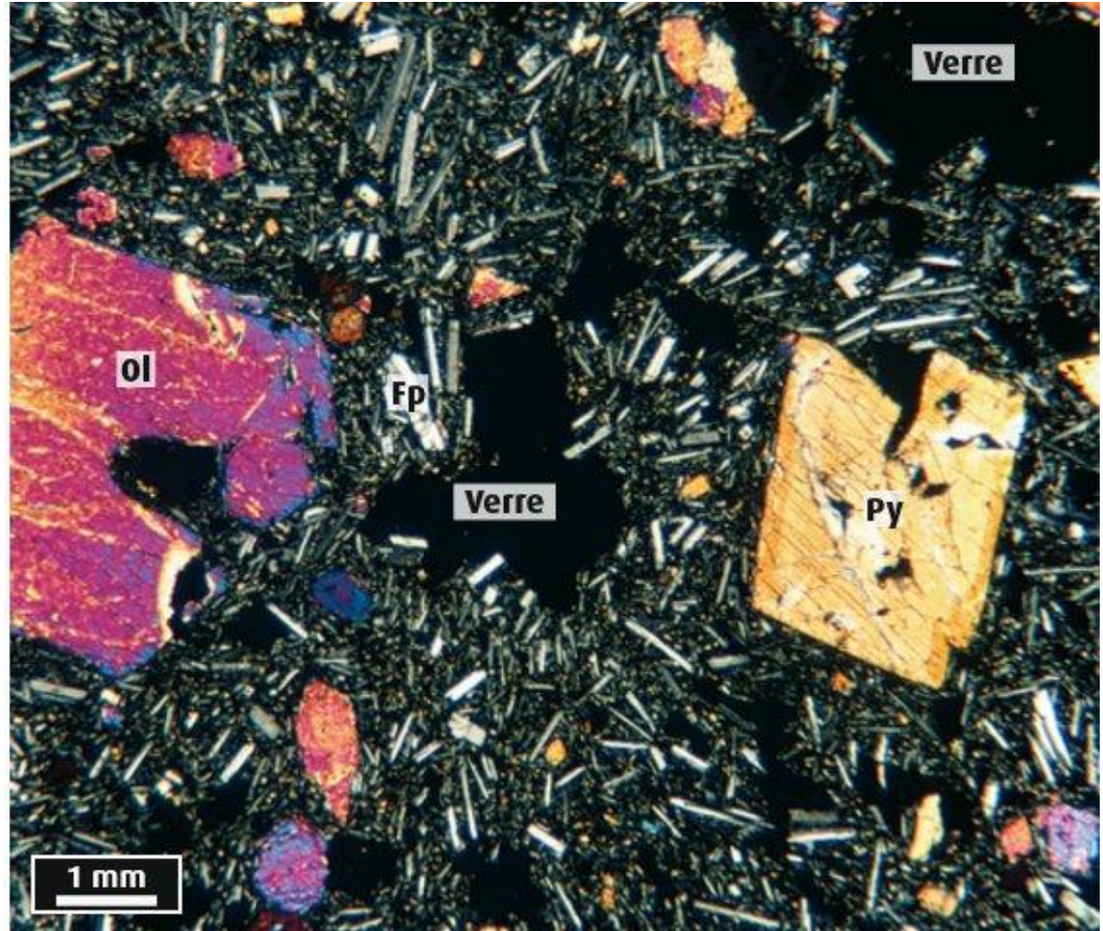


LE MICROSCOPE OPTIQUE POLARISANT

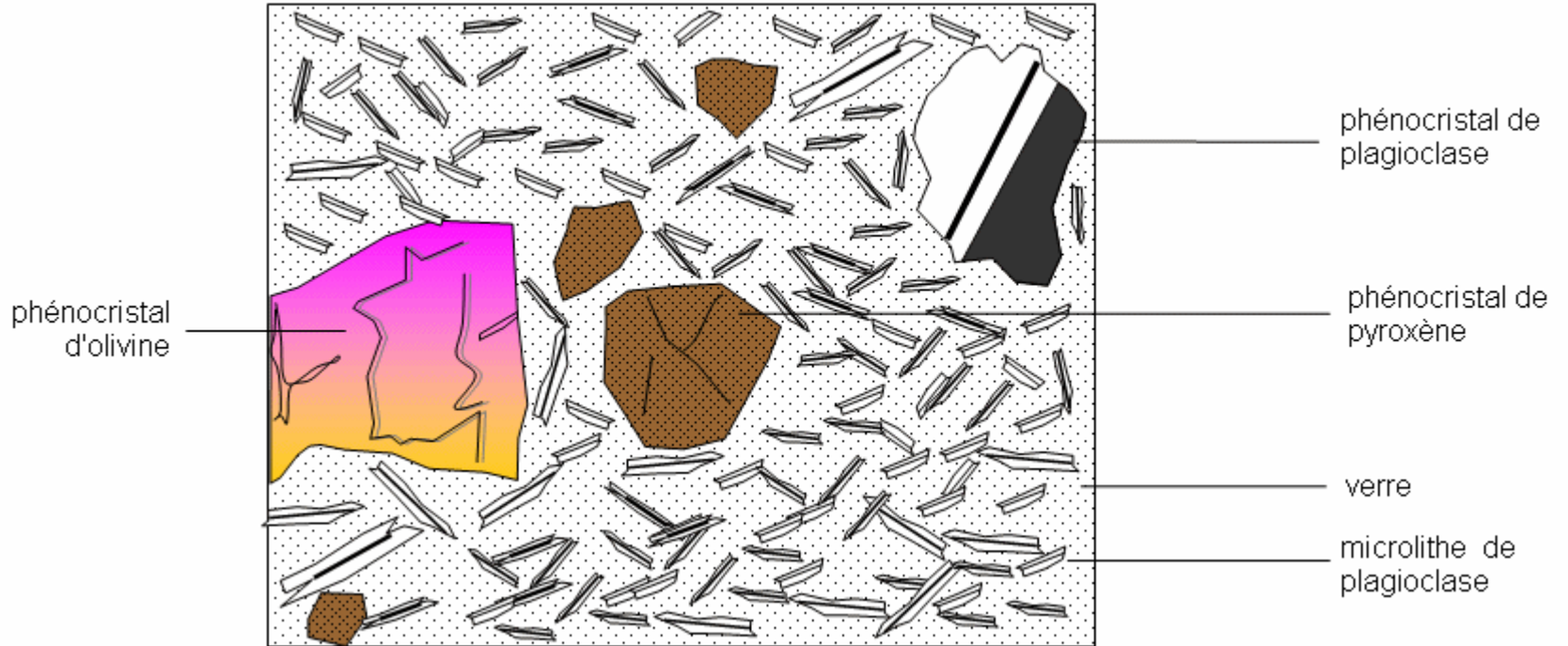
Granite



Basalte



Basalte



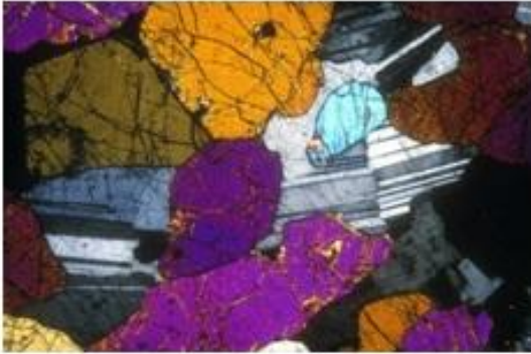
Gabbro



Olivine

Plagioclase

Pyroxène



Roche en lumière polarisée

Gabbro



Roche en lumière naturelle



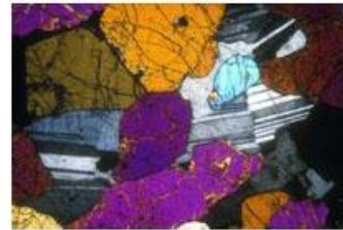
Basalte



- 2 types de structure pour les roches magmatiques :

- Structure grenue :

Tous les minéraux sont visibles à l'œil nu



- Structure microlitique :

Présence de phénocristaux
coexistant avec des microlites et du verre



Péridotite

