

Planche : 02 : Quelques exemples de frustules de Diatomées marines actuelles

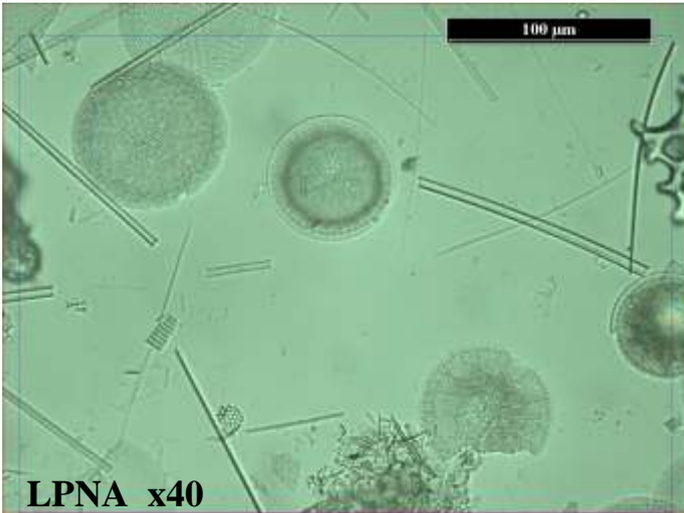


Photo 367 : Détail au très fort grossissement montrant quelques Diatomées récoltées dans une boue siliceuse de l'Océan Austral.



Photo 368 : Boue à Diatomées montrant quelques formes de ces organismes parmi les plus communes

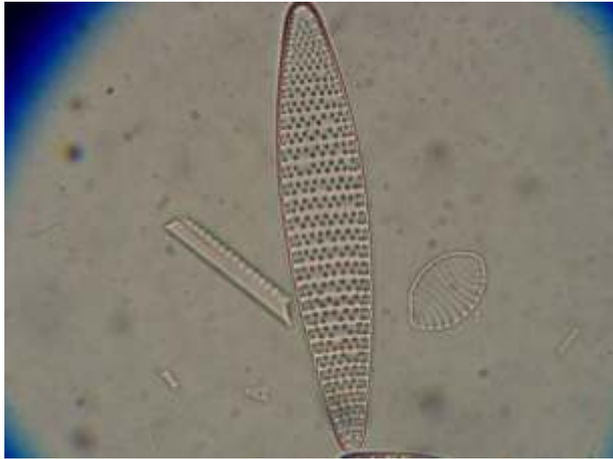


Photo 369 : Forme en fuseau : *Fragilariopsis kerguelensis*, zone du front polaire (long. 35 µm)

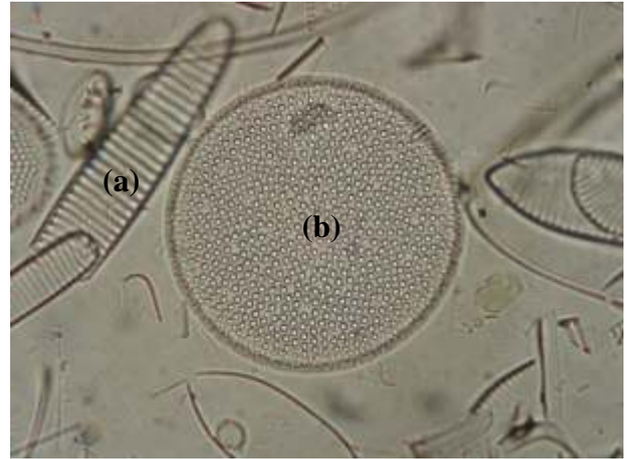


Photo 370 : Forme en fuseau (a) et forme discoïdale (b) : *Thalassiosira lentiginosa* (b), zone du front polaire (diam. 35-40 µm)

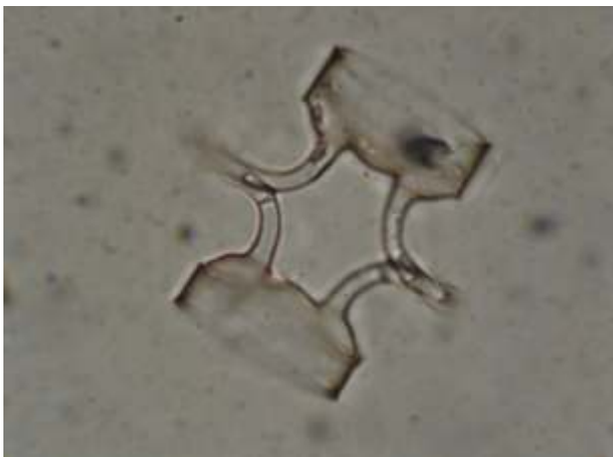


Photo 371 : *Chaetoceros dictyota*, un des genre les plus abondants au monde (Océan Austral, zone côtière) (long. 20 µm)