## Planche 101 : Les Cirripèdes, genre Balane

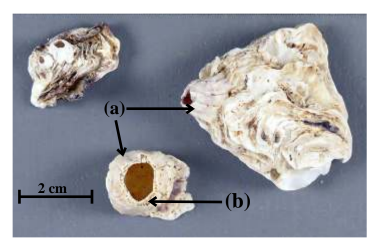
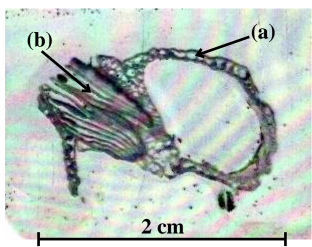


Photo 114 : Balanes fixés sur des coquilles d'Huitres, on y reconnaît les plaques calcaires soudées (a), et les cannaux qu'elles contiennent (b).



Scanner d'une lame mince dans deux Balanes accolés. Dans la partie droite, le Balane est vu en coupe transversale, on y repère les canaux en CT (a). Dans la partie droite, la coupe est oblique, les canaux (b) apparaissent en vue longitudinale.

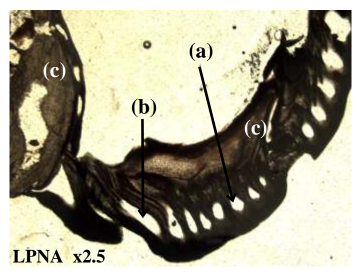




Photo 115 : Section transversale d'un Balane actuel montrant les canaux en section transversale ( $\mathbf{a}$ ) et oblique ( $\mathbf{b}$ ) ainsi que la micro structure fibreuse de la calcite ( $\mathbf{c}$ ).

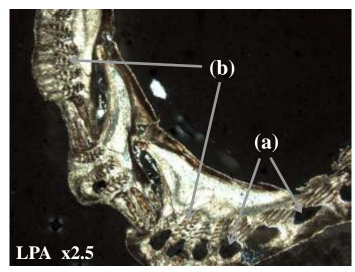


Photo 116: Lame mince dans un Balane actuel montrant les caractères morphologique caractéristique des Cirripèdes, à savoir les canaux (a) et l'emplacement des glandes en forme de feuilles de fougères (b).

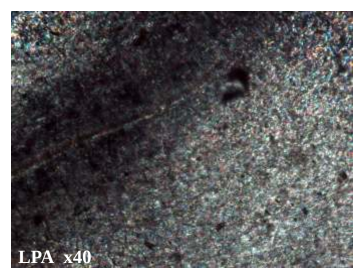


Photo 117 : Détail de la photo précédente montrant la micro structure fibreuse de la calcite