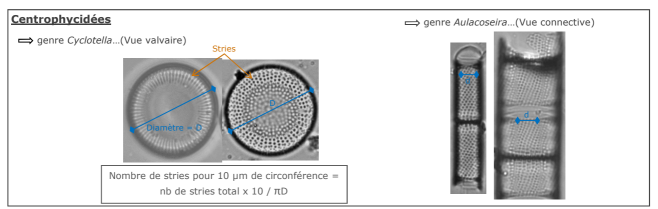
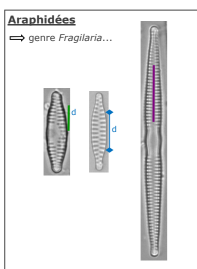
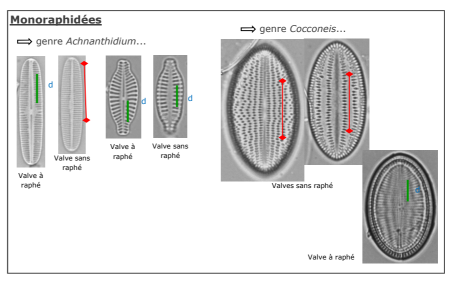
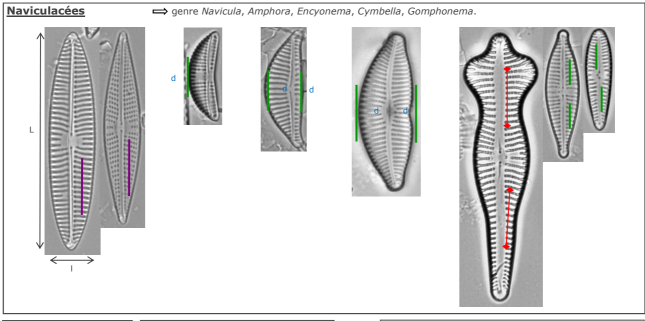
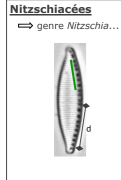
## **MESURES DES STRIES**

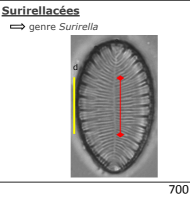












S = nb de stries comptées sur la distance d x 10 / d d = distance : longueur de la section mesurée 10 um S = nb de stries comptées sur 10  $\mu$ m L = Iongueur ; I = IargeurPour les Nitzschiacées (ou les Surirellacées) : nombre de fibules  $\mathbf{F}$  (ou de côtes  $\mathbf{C}$ ) = nb de fibules (ou de côtes) comptées sur la distance d x 10 / d

Echelle des photos : x1500, 1,5 cm = 10  $\mu m$