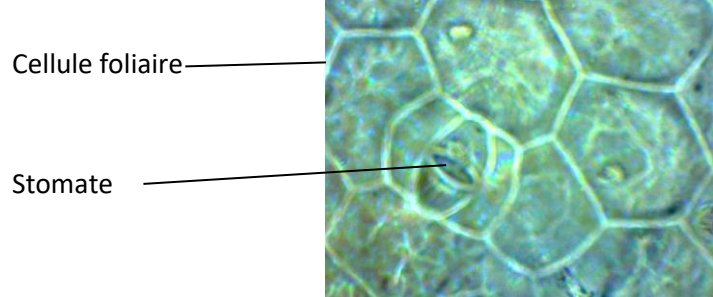


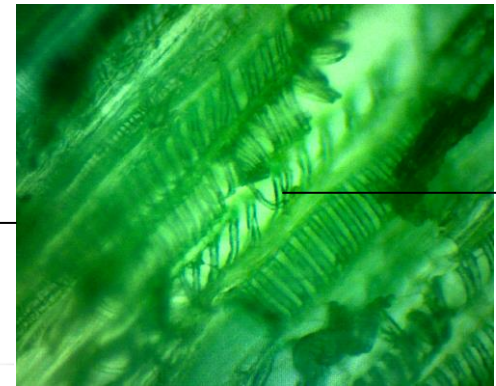
SVT	Thème 2A - De la plante sauvage à la plante domestiquée	Term Spécialité
TP	Chapitre 1 : L'organisation fonctionnelle de la plante à fleurs	Adeline H et Claire F.

Titre : Schéma d'organisation de la plante mettant en évidence les différentes structures d'échanges



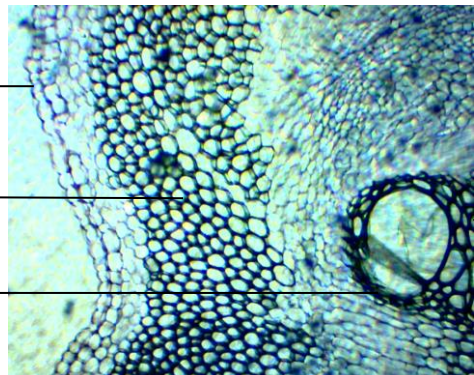
Cellule foliaire
Stomate

Observation au microscope d'une empreinte de cellules foliaires d'une misère (grossissement x100)



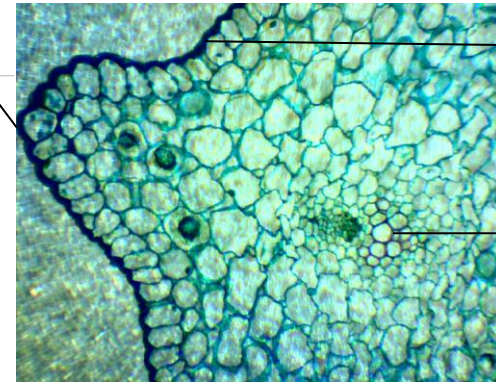
Vaisseaux conducteurs spiralés

Observation au microscope d'une coupe longitudinale d'une tige de celeri montrant les vaisseaux spiralés d'un xylème (grossissement x100)



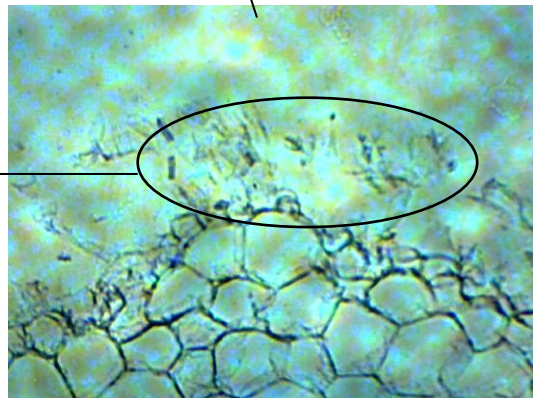
Epiderme
Parenchyme
Vaisseaux conducteurs spiralés

Observation au microscope d'une coupe transversale d'une tige de clématite montrant l'épiderme, des parenchymes et des vaisseaux conducteurs spiralés



Epiderme
Vaisseaux conducteurs

Observation au microscope de l'épiderme et de vaisseaux conducteurs d'une feuille de lilas (grossissement x100)



Poils absorbants

Observation au microscope d'une coupe transversale d'une racine d'iris montrant des poils absorbants (grossissement x100)