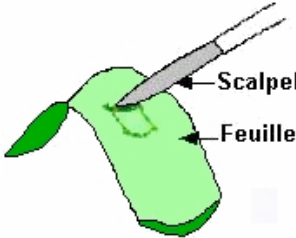
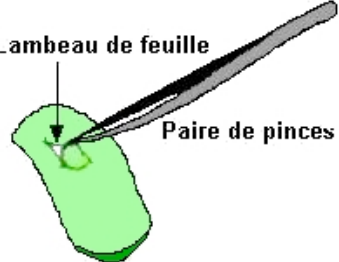
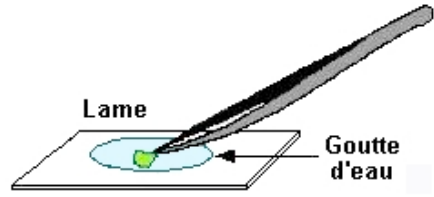
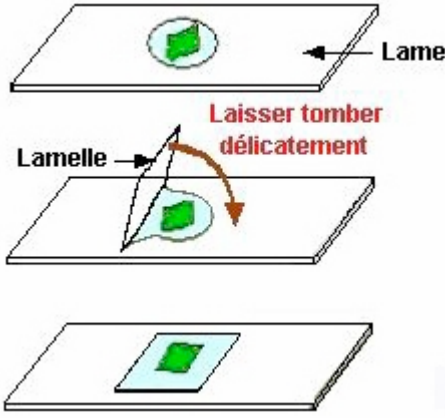
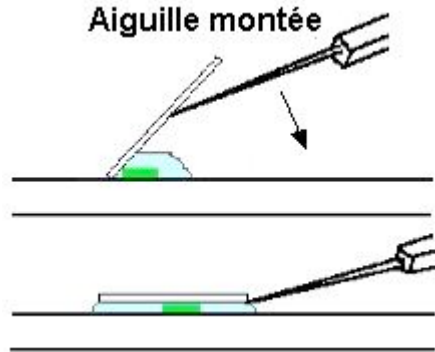
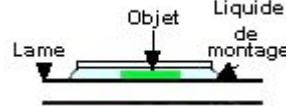

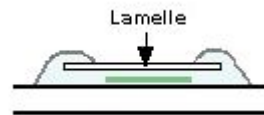


PRELEVEMENT D'UN FRAGMENT D'EPIDERME FOLIAIRE

Matériel		Colorants éventuels
- Scalpel, paire de pinces fines, paire de ciseaux fins, aiguille montée - Lame, lamelle - Eau		- Rouge neutre - Bleu de méthylène
Prélèvement et montage		
1 - Découper un petit carré d'épiderme (utiliser un scalpel ou une paire de ciseaux fins).	2 - Prélever le carré à l'aide d'une paire de pinces fines.	3 - Placer le carré dans une goutte d'eau préalablement déposée sur une lame.
		
4 - Déposer délicatement la lamelle sur la préparation. <i>(colorer éventuellement avant ou après montage, les vacuoles au rouge neutre ou les noyaux au bleu de méthylène)</i>	4 bis - Pour déposer la lamelle, il est possible de s'aider d'une aiguille montée.	5 - Evaluer la qualité de la préparation
		<div style="text-align: center;"> Bonne préparation et bon montage </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> Mauvaise préparation </div> <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: center;"> Mauvais montage </div> <div style="text-align: center;">  </div>
		<ul style="list-style-type: none"> - objet mince et correctement étalé - liquide sous toute l'étendue de la lamelle bien horizontale
		<ul style="list-style-type: none"> - objet trop épais d'un côté - lamelle inclinée avec coin d'air d'un côté - liquide débordant de l'autre
		<ul style="list-style-type: none"> - trop de liquide débordant sur le dessus de la lamelle