

La hauteur des végétaux peut grandement varier dépendant de l'espèce végétale. Elle peut être mesurée de
façons différentes. Si le végétal mesure **moins de 2 mètres**, une **mire télescopique** peut être utilisée et si le végétal mesure **plus de 2 mètres**, un clinomètre est alors utilisé. Les mesures des hauteurs des végétaux sont très importantes, car elles permettent de déterminer **les rôles** que jouent ces végétaux dans leur écosystème. Un végétal peut capter plus de lumière à cause de sa hauteur et c'est alors que les autres espèces vont évoluer par rapport à l'intensité de lumière reçue.