

LEYBOLD®

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition : 16.12.2025

Ref: SB1.2

Régime d'eau

Importance de l'eau pour la vie des plantes Organes d'absorption d'eau Poussée radiculaire Circulation de l'eau dans une pousse Des vaisseaux capillaires permettent à l'eau de monter Organes d'évaporation de l'eau Importance des stomates Le nombre et la taille des feuilles influencent les besoins en eau Consommation d'eau des plantes xérophytes et de terre humide Protection contre l'évaporation Guttation

- 1 661660S Requis
- 1 661661S Requis
- 1 661662S Requis
- 1 661750 Requis

Catégories / Arborescence

Sciences > Biologie > Expériences pour le secondaire > Botanique > Régime d'eau