

Observations microscopiques de différents milieux liquides

Samedi 9 novembre 2024

Organisateur : Jean-Louis GENDRAULT

A 9h15, une dizaine de philomathes écoutent un court exposé sur les endroits de récoltes et les méthodes de préparation et d'observation.



Quelques techniques de microscopie sont évoquées : lumière naturelle, contraste de phase, fond noir,... Des observations peuvent également être faites à la loupe.

Puis suit un bref aperçu de différents organismes observables : bactéries, Protistes,...

Une documentation est mise à disposition pour les déterminations en dehors du recours à Jean-Louis.

Certains participants ont aussi apporté leur « liquide » : kéfir (dans lequel ont été observées des levures),...

Puis, jusqu'à midi, place aux découvertes.

