

Objectiu:

Observació de protozous procedents d'un cultiu.

Materials:

Microscopi òptic, portaobjectes, cobreobjectes, comptagotes, cristal·litzador, vermell neutre, fullam o fulles externes d'enciam, bledes...

Cultiu:

Poseu dins del cristal·litzador uns trossos de fulles externes d'enciam, bledes...

Afegiu aigua fins a un dir per sota del bord del cristal·litzador.

Deixeu reposar el cultiu un 15 dies a temperatura ambient.

Observació:

1. Agafeu una mostra de la infusió i dipositeu una gota damunt d'un portaobjectes.
2. Afegiu una gota del colorant, vermell neutre.
3. Poseu el cobreobjectes evitant que es formin bombolles d'aire.
4. Seguiu el procediment d'observació habitual.

Resultats:

Dibuixeu els protozous observats, indicant els augments utilitzats.

Identifiqueu els protozous amb l'ajut de les làmines.

Augments:	Augments:	Augments:
Nom:	Nom:	Noms:
Augments:	Augments:	Augments:
Nom:	Nom:	Noms: