Comment élever son blob à la maison?

→ Tutoriel vidéo grand public par Dr Audrey Dussutour « Comment élever un blob ? »



Matériel :

- <u>agar-agar</u> (en grandes surfaces ou magasin bio)
- flocons d'avoine (en grandes surfaces ou magasin bio ou magasin de vrac)
- plusieurs boîtes de Pétri ou plusieurs boites en plastique avec des petits trous d'aération dans le couvercle (de récupération par exemple de livraison de restaurant)

1) Préparer son lieu de vie

Préparer un fond de gélose à couler dans la boîte :

- Mettre 2g d'agar-agar (en général cela correspond à un sachet) dans 250 mL d'eau dans une casserole
- Porter à ébullition
- Couler dans les boites pour avoir une hauteur de 3 mm
- Remettre le couvercle
- Après 15 min de refroidissement, mettre les boîtes au réfrigérateur. Elles se gardent
 5 jours au réfrigérateur (sans blob dessus).

2) Accueillir le blob

Prendre une boîte, déposer le blob sur la gélose, mettre le couvercle.

3) Nourrir le blob

Déposer un peu d'avoine à proximité du blob. Laisser le blob à l'obscurité (par exemple dans une boite en carton fermée).

4) Entretenir le blob

Transférer le blob sur une nouvelle boite avec gélose toutes les 24h à 48h (maximum **3 jours** sur la même gélose). Nettoyer les boites vides d'abord à l'eau de javel puis au savon/liquide vaisselle.

5) Se débarrasser du blob ou le rendormir

- Faire don du blob ou le mettre au congélateur pendant 24h avant de le jeter
- Le rendormir (pour le mettre sous forme de « sclérote ») (voir détails dans le tutoriel vidéo) : déposer le blob sur sur papier filtre (type filtre à café), il va sécher et pourra être conserver plusieurs mois ou années.