

# Comment élever son blob à la maison ?

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



## Matériel :

- agar-agar (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 boîtes 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 boîtes 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 boîte en carton fermée).

### **4) Entretenir le blob**

Transférer le blob sur une nouvelle boîte avec gélose toutes les 24h à 48h (maximum **3 jours** sur la même gélose). Nettoyer les boîtes 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 papier filtre (type filtre à café), il va sécher et pourra être conservé plusieurs mois ou années.