**Extraction de pollen à partir de tourbe.**

Réaliser des extraits de tourbe selon la méthode suivante :

1. Prélever un échantillon de tourbe de 2 cm3 environ à l'aide d'un emporte-pièce (prélèvement de 2 cm de long),
2. Placer l'échantillon dans un petit bécher avec 8 cm3 de potasse à 10% et agiter. Porter ensuite à ébullition douce pendant 8 à 10 minutes au maximum.
3. Préparer les culots de centrifugation :
4. Filtrer le contenu du bécher sur tamis 125 μm au-dessus d’un cristallisoir,
5. Récupérer le filtrat et le répartir dans les tubes à centrifuger
6. Centrifuger 10 minutes à 2000 tours en équilibrant bien la centrifugeuse. Après la centrifugation, vider le surnageant des tubes et laver soigneusement les culots à l’eau distillée chaude. Centrifuger à nouveau et relaver si nécessaire jusqu’à obtention d’une suspension de pH7 (contrôle au papier pH).
7. Prélever une petite partie du culot et monter entre lame et lamelle dans l'eau colorée par une goutte de Fuchsine...ne pas colorer immédiatement si l'observation est remise à la semaine suivante pour raison de temps.Conserver les tubes au frais