



## **4.5 Tester la compatibilité bactérienne des poissons et des plantes**

Afin de tester si vous pouvez introduire des plantes ou des colocataires dans votre aquarium, nous conseillons de peupler un bac de quarantaine avec ces plantes ou ces poissons.

Ceci fait, mettez un « discus test » dans ce bac en compagnie des nouveaux arrivants pendant une semaine.

Il est vivement recommandé de tester la compatibilité avant d'introduire une nouvelle plante ou un nouveau poisson dans l'aquarium afin de pouvoir exclure tout risque d'introduction de maladies dans votre aquarium.

Pour faire ce test, il vous faut un

### **bac de quarantaine équipé des accessoires suivants :**

Kit complet de 60 l avec chauffage et filtre, thermomètre et diffuseur d'air. Cf. aussi [LIEN « Quarantaine »](#)

Nous vous conseillons d'utiliser comme poisson test un discus dont la couleur peut s'assombrir (pas un Pigeon Blood).

Si une incompatibilité bactérienne est révélée, la couleur du discus s'assombrit généralement dès le troisième ou quatrième jour, il serre les nageoires et se réfugie dans un coin de l'aquarium. Si c'est le cas, mieux vaut se séparer de tout le contenu du bac de quarantaine et n'introduire ni le poisson ni les plantes dans l'aquarium.

Si au bout d'une semaine, aucun changement n'est constaté, vous pouvez généralement introduire sans aucun risque les plantes ou les colocataires que vous venez d'acquérir avec le discus test dans votre aquarium.



Soyez très vigilant pendant la phase d'essai et faites attention à ce qu'aucune goutte d'eau (main humide, tuyaux, seau etc.) ne passe du bac de quarantaine à votre aquarium peuplé de discus.