



#### 4.1 Filtration au charbon actif :

Une solution appropriée pour débarrasser l'eau de votre aquarium de toute substance toxique nocive et indéfinissable (filtrer).

Si après renouvelé l'eau du bac, vous constatez que les poissons sont **farouches, craintifs** ou qu'ils **se terrent dans un coin sombre**, c'est peut-être un signe que **l'eau du robinet contient des substances toxiques**, par exemple des pesticides issus de l'agriculture et qu'on rencontre souvent au printemps et à l'automne.

Si le comportement alimentaire de tous les poissons se dégrade, il suffit souvent de mettre en place une filtration au charbon actif pendant une ou deux semaines ou encore de changer 30 % du volume du bac.

Pour éliminer ces substances toxiques, nous recommandons une filtration au charbon actif pendant une à deux semaines. Pour ce faire, procédez comme suit :

Mettez environ 500 g de charbon actif dans un sachet ou un bas de nylon et lavez-le sous le robinet jusqu'à ce que l'eau qui sort ne soit plus noire. Ceci fait, placez le sachet dans le filtre ou, si c'est impossible, à la sortie du filtre de manière à ce que l'eau s'écoule à travers le charbon.

**Important : Veuillez enlever le sachet rempli de charbon actif impérativement au bout de trois semaines maximum** car le charbon actif a la réputation de stocker les substances toxiques. Une fois saturé, il rejette en effet très vite les substances toxiques qu'il a retenues, provoquant ainsi la **mort de tous les poissons** dans l'aquarium.