

Le rodage

C'est l'étape la plus importante à respecter afin que votre axolotl soit en santé. Vous devez attendre que cycle d'azote soit mis en place. Ce processus dure entre 3 semaines et 40 jours à moins d'avoir un autre aquarium déjà rodé, dans ce cas vous pourrez utiliser le jus du second aquarium mais nous y reviendrons plus tard. Voici quelques étapes facile à suivre pour un rodage réussi.

1- Mise en place : Placez et décidez votre aquarium, ajoutez l'eau et branchez le filtre. Durant ce temps votre seule tâche consiste à remettre de l'eau ayant préalablement été laisser évaporé 24h à l'avance afin de compenser l'eau perdu en évaporation, ne faites aucun changement d'eau.

2- Testez & attendre & tester & attendre : Durant la période de rodage n'ajoutez aucun produit de démarrage, ne faites rien sauf ajoutez de l'eau pour combler l'évaporation. Vous saurez que le rodage est presque terminé quand vous aurez une grosse hausse de nitrites. Habituellement elle se produit vers 10-14e jours. Vous devrez alors commencer à tester vos paramètres d'eau, ils devront être parfait avant l'introduction d'un organisme vivant car la concentration d'ammoniaque et de nitrites peut facilement être mortelle. Voir la fiche sur les paramètres d'eau. Ensuite quand vos paramètres seront adéquats attendez 2-3 jours et faites un changement d'environ 40% de l'aquarium.

3- Introduction : Si les paramètres sont aux bons niveaux vous pourrez enfin ajouter un premier axolotl et re-tester l'eau quelques jours plus tard. Si les paramètres sont stable, ajouter un second axolotl et refaire la même chose ainsi de suite. L'introduction de plusieurs axolotls en même temps risqueraient de débalancer vos paramètres. Il se peut aussi que l'ajout d'un être vivant débalance quand même vos paramètres. Si c'est le cas placez vos axolotls en bac d'infirmier le temps que vos paramètres soient stable.

Comment accélérer le rodage ?

- Ajoutez des plantes vivantes à croissance rapide, elles favorisent l'absorption des nitrates et la production d'oxygène favorable à la prolifération des bactéries bénéfiques. Elles aident également à empêcher l'apparition d'algues.
- Montez la température de l'eau vers 28C afin d'accélérer la prolifération de bactéries. Bien évidemment assurez-vous que la température est redevenue adéquate avant d'y introduire l'axolotl.
- Ajoutez de la nourriture à poisson une à deux fois par semaine afin de créer de l'ammoniaque volontairement et ainsi accélérer le processus.
- Gardez votre eau bien oxygénée ! Les bonnes bactéries se multiplieront plus rapidement à l'inverse, si votre eau est mal oxygénée elles cesseront de se reproduire ou mourront. En revanche un brassage trop fort affecterait la production de CO2 qui est nécessaire aux plantes pour vivre. Habituellement le renvoi d'un filtre externe produit un brassage suffisant.
- Si vous avez un aquarium d'eau douce déjà rôder vous pouvez accélérer le rodage du nouvel aquarium en pressant le jus du filtreur de l'aquarium cyclé dans la nouvelle aquarium. La nouvelle aquarium devra avoir de l'eau ayant été préalablement évaporée depuis 24h et votre filtreur en marche afin que les bactéries colonisent. Quelques jours plus tard testez vos paramètres et attendez le pic de nitrite. La deuxième façon de procéder est de placer votre nouveau filtreur en marche dans l'aquarium déjà cyclé afin d'emprisonner les bactéries bénéfiques dans votre filtre neuf. Vous devez le laisser au moins une semaine avant de le remettre dans le nouvel aquarium.