

**Forum: Mon Premier Aquarium**

**Topic: perte de poissons**

**Subject: Re: perte de poissons**

Posté par: EXOGENE

Contribution le : 24/4/2008 3:17:23

salut fav, j'ai lu et je partique cette technique pour mes guppy que les femelle quand elles sont arcelées constamment par les males, pour la repro, se fatiguent plus vite et ont une vie plus courte, le fait de séparer les males des femelles j'ai constaté un ralongement de la vie de mes femelles ainsi qu'une meilleur forme, par contre, mais ceci peut être un bien, les naissances sont moins nombreuse en terme de quantité d'alevins à chaque ponte. Je dit par contre parce que dans mon cas je me sert de ces repros pour avoir des petits poissons comme nourriture vivante donc au plus j'en ai mieux c'est.

Les quantité d'alevins sont moindre peut être parce que les femelles qui garde le sperm dans une poche à sperm ont un systeme de regulation des pontes en fonction du peu de mals present peut être pour faire durer les arrivés de nouveau nés dans le temp, restriction que ne produit pas quand les males sont present en permanance; je ne sais pas c'est une question que je me pose, à mediter 😊

Le fait de séparer les me permé une selection plus facile des couleur pour le fun, mais surtout d'un brassage chromosomique puique je repère les couche de male qui diffère et je gère ainsi le brassage en accouplant tel génération d'un souche avec tel génération d'une autre souche. Ce n'est pas scientifique juste des males au patron different en terme de couleur dominante, acheté dans different magasins, pour differencier les souches et facilité les brassage des chromosomes puisque c'est moi qui choisit d'introduire tels ou tels male dans le bacs communs ou se trouve les femelles. Je retire ensuite les males juvenil dés differentiation sexuel pour les mettre avec les autres males.

J'ai pu constaté aussi que les males tardif (qui garde une morphologie sexuel des femelle plus longtemps) sont des males qui vivent plus longtemps aussi.

voila.