

Forum: Poissons tropicaux

Topic: maintenance de brevis

Subject: Re: maintenance de brevis

Posté par: anemone-clown

Contribution le : 10/4/2007 12:05:15

Pour les nitrates, cela ne gêne pas dans la mesure où tu ne change que 20% d'un coup (il serait préférable de changer 10% par semaine...), car 80% à 1 mg/l + 20% à 25 mg/l = ~6 mg/l dans le bac = ce n'est pas dramatique.

Je reviens sur le stress que tu constates à chaque changement d'eau avec le mélange contenant les sels pour ces poissons. Si il existe les mêmes agents assez agressifs que dans les sels qu'on utilise en eau de mer, essaye de préparer ton eau 24 (voir 48 heures) à l'avance avec un bulleur ou une petite pompe de brassage. Les composés (qui présentent une utilité avec de l'eau du robinet) qui ont tendance à occasionner une gêne aux poissons seront "fixés" après ce délai. Cela te donnera également l'occasion de vérifier le GH après de 24 heures de préparation lorsque tous les éléments présents dans ces sels seront dilués avec homogénéité.