

Forum: Hippocampes et syngnathiformes

Topic: Hippocampes et embolie gazeuse

Subject: Hippocampes et embolie gazeuse

Posté par: kix

Contribution le : 21/1/2008 21:26:39

Bonsoir à tous,

Après le transfert vers leur nouveau bac plus spacieux, les hippocampes nous ont à nouveau gratifié d'une naissance.

Seulement voilà, depuis une semaine environ trois des mâles les plus âgés ont montré des signes de difficultés dans la nage, une poche ventrale gonflée d'air.

J'ai purgé les poches chaque jour mais finalement une maladie appelée embolie gazeuse s'est développée.

Leur queue était surtout touchée par de grosses boursouffures, des bulles remplies d'air, qui les empêchaient de nager comme d'habitude. Non, là ils flottaient comme des baudruches, la tête en bas.

Ils ont arrêté de se mouvoir et de manger

Sur les conseils de Béatrice et après de nombreuses lectures sur le sujet, j'ai entrepris un traitement dans un bac hôpital et j'en ai profité pour nettoyer à fond leur aquarium.

L'absence de détritivores réellement efficaces a en effet entraîné l'apparition d'algues filamenteuses qui envahissaient jusqu'aux gorgones!

C'est donc samedi après-midi que les hippocampes et les *Aeoliscus* ont été transférés dans un bac de 20 litres où un traitement anti-parasitaire a été mené jusqu'au lendemain matin.

Pendant ce temps, le bac a été complètement vidé de son eau, les pierres sorties et grattées au maximum.

Dimanche matin, les animaux étaient de retour dans leur bac réaménagé et enfin propre.

Aujourd'hui, le traitement semble faire vraiment de l'effet. Les hippocampes bougent à nouveau et mangent un peu.

Un couple de syngnathes, *Dorhyramphus jansii*, réservé depuis longtemps, est aussi arrivé cet après-midi.

Ils mangent sans soucis les mysis congelées même si celles-ci sont un peu grandes. On testera les artémias.

Quelques photos maintenant : la queue d'un des hippocampes ce soir. Beaucoup mieux que les jours précédents!

Attacher un fichier:



re_DSC06608.JPG (63.25 KB)

