

Forum: Hippocampes et syngnathiformes

Topic: petit nouveau chez les hippocampes

Subject: Re: petit nouveau chez les hippocampes

Posté par: rami54

Contribution le : 1/1/2008 20:43:20

Citation :

Beatrice a écrit:

un 120 litres est un minimum pour des hippocampes!!!!!! te permets de maintenir correctement 4 hippocampes avec un entretien toutes les 2 semaines minimum.

Pour la filtration il faut m'en dire plus ce que tu dis ne m'évoque rien. Toute filtration recommandée en eau de mer est bonne pour les hippocampes aussi par exemple décantation interne ou externe, filtre sous sable (quoi que dépassé), filtre sec humide, autres filtre externe, un débit de 600 litres pour la filtration pour tes 120 litres est un minimum. Prévoir une filtration mécanique, chimique et sur charbon d'excellente qualité et (si changé toutes les semaines). Si tu mets des débits plus forts diriger le rejet des pompes de manière à ce que le bac reste calme surtout impératif pour les hippos si ils veulent du courant ils iront le chercher!!!!!! Prévoir aussi une bonne oxygénation du bac et éventuellement un UV très souvent utiles.

Sable 5 à 7 cm ca suffit.

Beaucoup de supports fins comme des gorgones pour que les hippocampes puissent s'accrocher et de la caulerpes en grandes touffes il adorent fouiner dedans. Si pierres vivantes qu'ils aiment aussi mais pas forcément nécessaire car parfois dangereuses, les mettre impérativement en quarantaine pendant 2 mois pour éviter les animaux dangereux tels que les crabes les sangues qui élisent domicile dans les PV et se cachent dans le sable à l'état ado ou adulte ensuite et attaquent les hippocampes à la première occasion.

Pour mettre avec des hippocampes le pterapogon kauderni un des seul poisson assez calme qui s'accorde avec la nochalance des hippocampes et sans concurrence alimentaire. Mais faudra choisir 4 hippocampes ou 2 hippocampes et deux pterapogon kauderni Sinon les cousins des hippocampes les Doryramphus et autres de la famille de syngnathes. C'est tout. Pas d'invertébrés dangereux pour les hippocampes ni anémones ou autres....

Juste pour info maintenir des hippocampes dans moins de 100 - 120 litres comme tu l'as fait c'est un grand inconfort et casse cou pour les bêtes et peut mener à la catastrophe vu l'instabilité des petits aquariums en eau de mer. Il est donc urgent en effet de prévoir un litrage minimum de 120 litres. 😞

Réfère toi à mon site ci dessous tu as tous les informations , conseils et recommandations pour les hippocampes... J'ai été éleveuse pendant 10 ans..

Encore une chose tes 2 hippocampes vont changer de milieu ce qui va leur occasionner un stress (perte de tous leurs repères) moi si j'ai un conseil à te donner je rajouterai pas de nouveaux venus pour le moment tu cours possiblement à la maladie si le stress est trop grand pour eux voire des

conflits éventuels... Attention les hippocampes stressent pour un rien...

amicalement

Beatrice

Merci pour tes explications Beatrice.

Pour la filtration, comme le 120L est relié à mon récifal il bénéficie de sa décantation (environ 80L) qui comporte l'écumeur le réacteur à hydroxide et les pompes doseuses.

J'ai une pompe de remontée tunze réglable qui amène l'eau dans le bac des hippocampes. Dois-je avoir un débit minimum de 600L/H?

Est-ce que la pompe de remontée suffit en brassage?

Le bac aura des pierres vivantes prises de mon 420L.

Le 60L était une situation provisoire et mes kudas je les surveille tous les jours en leur donnant en même temps des artémias vivant.

Pour répondre à anémone-clown les dimensions (L x l x H) sont 60 x 40 x 50.

Peut-on rajouter un cryptocentus cinctus, des porcelaines, des thor amboinensis, des zoanthus?