

Forum: Maintenance spécifique des picos, nanos et micros-récifs

Topic: exemple de red sea max

Subject: Re: exemple de red sea max

Posté par: anemone-clown

Contribution le : 26/3/2008 18:34:02

Citation :

Redfoxformatc a écrit:

Moi j'aime bien les photos!

Tu en auras bientôt des belles ici aussi : je viens de me commander le Macro 105 mm Nikon pour mon annif... 😊

Pour le remplissage rapide des bacs, quand on a compris qu'il faut de 6 à 18 mois pour coloniser (et pas seulement avec 2 espèces de bactéries) correctement une pierre afin qu'elle redevienne "vivante", ou qu'un lit de sable soit vraiment efficace, je pense qu'on a à peu près compris comment se déroule un cycle en eau de mer. Mais quand on continue à raisonner façon eau douce avec un filtre biologique sur mousse (ou autre) colonisé et efficace en 2 à 4 semaines, on se plante ***.

Pour moi, j'ai une idée de plus en plus arrêtée (surtout avec tout ce que je lis sur ce bac! c'est parfois démentiel! j'ai lu un thread avec un Zanclus dedans... 😬

) sur le Red Sea Max entre des mains novices : les commerçants peu-scrupuleux doivent être super-heureux de leur tiroir-caisse...

Mais je vais stopper là mes propos... 😬



*** cela ne concerne vraiment que des bacs avec des coraux durs.