



Notre Terre

La santé par les plantes design et écologie



Disponible depuis l'automne dans de nombreux grands magasins (BHV, Monceau Fleurs, Nature et Découverte...), Andrea vend hélas un peu chèrement ses services (149€).

Autre invention purificatrice à base de plantes, le Floating Garden (jardin flottant), du designer Benjamin Graindorge, n'est pas encore à vendre. Les poissons rouges devront attendre avant de bénéficier des vertus filtrantes de ce petit espace vert vivant en symbiose avec leur aquarium :

reprenant le principe de la dépollution des eaux par lagunage, ses plantes sont sensées se nourrir des phosphates contenus dans les déjections des poissons, à qui elles rendent une eau propre et oxygénée. Un cycle vertueux qui n'opère encore qu'à l'état de prototype... Présenté à la biennale du design de Saint-Étienne, en octobre dernier, le Floating Garden montrait, côté

C'est une drôle de plante pointue enfermée dans un pot oblong mi-transparent mi-opaque qui ressemble à une gélule. Voilà qui tombe bien, car ce dispositif mis au point par un artiste, Mathieu Lehanneur, et un ingénieur, David Edwards, se veut «médicament de l'air». En effet, **Andrea** comme ils l'ont baptisé, devrait jouer le rôle de poumon vert à la maison : équipé d'un système d'aspirateur-ventilateur, il filtre l'air ambiant par les feuilles puis par les racines de la plante, captant paraît-il au passage une grande quantité des polluants volatils émis par les colles, les moquettes, les peintures murales

Le Floating Garden est un système de filtration 100% naturel à poser sur n'importe quel aquarium d'eau douce.



et les revêtements plastiques de nos intérieurs modernes. L'entretien est réduit au minimum : un arrosage hebdomadaire suffit à son bonheur.

végétation, quelques signes de sur-arrosage. Les poissons, eux, n'ont fait aucun commentaire... ●

Luc Le Chatelier