



# Avertissement à tous les plongeurs!

Une maladie d'une gravité jamais vue auparavant menace les coraux des Caraïbes

Elle attaque les coraux durs et les scientifiques l'appellent

« la maladie de la perte de tissu corallien sur coraux durs »

Cette maladie corallienne d'origine hydrique peut se propager par contact. La situation est urgente, mais les coraux sont résilients si on leur donne la possibilité et les conditions favorables à leur croissance et à leur survie -

**aidons à protéger l'océan**



Corail dur sain



Corail dur malade

Photo gauche: K. Marks, droite: A. Bruckner

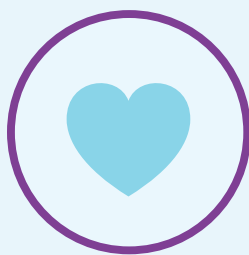
## Aidez à freiner la propagation



**Ne touchez jamais les coraux**  
Ayez une bonne flottabilité



**Louez de l'équipement local**  
Afin de ne pas transmettre la maladie



**Plongez sur des récifs sains**  
Avant de plonger sur des récifs infectés

Les agents pathogènes peuvent survivre sur le matériel de plongée et d'apnée. Ces derniers peuvent donc transmettre des maladies entre récifs locaux mais aussi internationalement.

## Décontaminez votre équipement



### Quels sont les endroits touchés par la maladie?

Conception de l'affiche: Deviate Design, Bonaire



Une collaboration entre:



### PLUS D'INFORMATIONS

Les scientifiques travaillent à identifier les causes et à mettre au point des traitements. Vos gestionnaires locaux de récifs coralliens sont au courant de ces travaux et bénéficient des connaissances de pointe sur la maladie. Pour obtenir plus d'informations, veuillez consulter <http://www.agrra.org/>



[www.agrra.org/coral-disease-outbreak](http://www.agrra.org/coral-disease-outbreak)