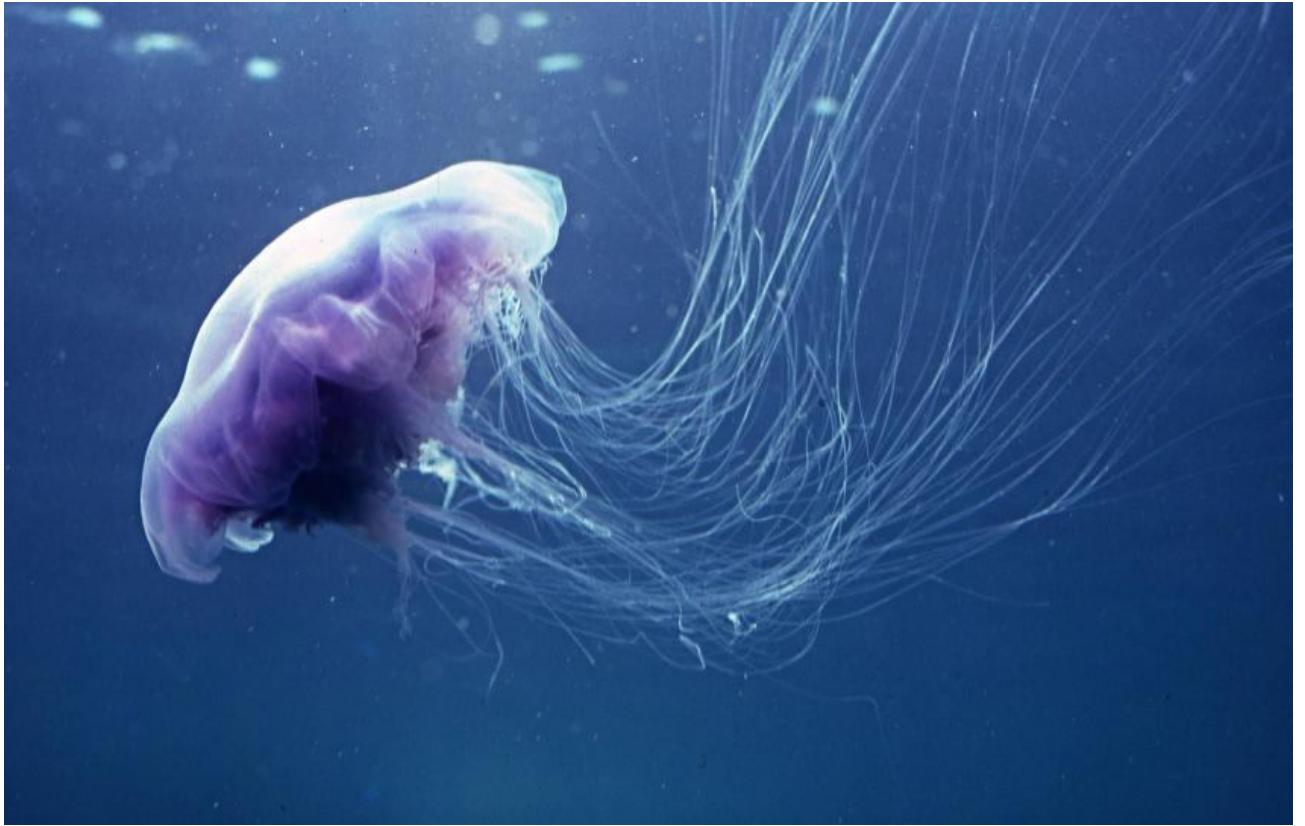


## Bientôt des méduses géantes et mortelles le long des plages françaises ?



**2 mètres de circonférence et 30 mètres de long : c'est la taille des méduses à crinière de lion qui envahissent actuellement les côtes du Pays de Galles. En plus d'être géantes, ces méduses sont extrêmement venimeuses et de plus en plus grosses. Et, à cause des changements climatiques, elles pourraient atteindre les côtes françaises.**

Les baigneurs des côtes galloises ont intérêt à être vigilants cet été : les méduses à crinière de lion envahissent les côtes du Pays de Galles. Une bien mauvaise nouvelle pour eux, mais aussi pour les Français qui ne seront bientôt plus à l'abri de ces méduses. En effet, les chercheurs estiment qu'elles pourraient gagner les côtes françaises, en raison des changements climatiques, selon *Ouest France*.

### Une des plus grandes espèces au monde

C'est l'une des plus grandes espèces au monde. La méduse à crinière de lion peut atteindre jusqu'à 2 mètres de diamètre tandis que les plus petites ne mesurent « que » 50 cm de diamètre. Leurs filaments eux peuvent mesurer 30 mètres de long. Et surtout, leur piqûre et le caractère urticant de leurs filaments peuvent provoquer de graves irritations, des crampes, voire des arrêts respiratoires chez l'être humain. Elles sont donc dangereuses mortellement pour l'Homme.

Un danger qui est bien présent puisque le Pays de Galles recense depuis peu des témoignages faisant état de la présence de l'animal dans l'eau ou sur les côtes, échoué sur la plage.

## Les changements climatiques et météorologiques en cause

Elles ne sont pourtant pas des habituées du Royaume-Uni. Généralement présentes dans les eaux froides, on les trouve plus au nord, dans les eaux scandinaves ou de l'Atlantique Nord. Mais, les méduses « choisissent » seulement de se déplacer verticalement. Horizontalement, elles se laissent porter par les courants. Si elles se retrouvent le long des côtes galloises, c'est donc une conséquence des changements climatiques et météorologiques et non une invasion.



Méduse *Cyanea capillata* "Crinière de lion" : + de 2m de diamètre et des tentacules de 40mètres

Hélas, les méduses seraient de plus en plus nombreuses et de plus en plus grosses, en raison de la chute du nombre de leurs prédateurs (thons, tortues...). En cause, là encore, le changement climatique : la hausse de la température de l'eau déclenche leur naissance plus précocement. Et une luminosité accrue augmente les quantités de phytoplancton, puis de zooplancton, dont elles se nourrissent. Or plus une méduse est grosse, plus elle est dangereuse puisque la concentration en venin toxique augmente avec la taille du spécimen... Un cercle vicieux qui menace indéniablement les côtes et leurs baigneurs.

Le long des côtes anglaises et irlandaises, plusieurs personnes ont déjà été hospitalisées après des piqûres, selon les médias locaux. Les Français devront-ils aussi bientôt se méfier lors de leurs baignades ? Pour le moment les scientifiques ne peuvent prévoir quand elles arriveront en France...