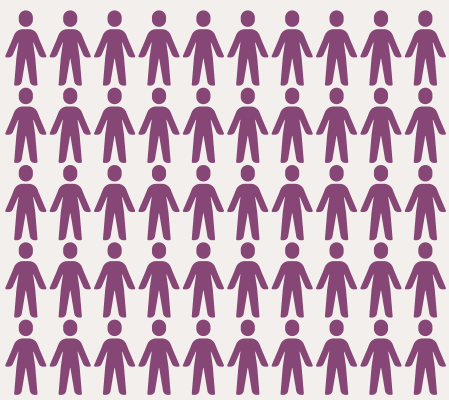


# Μωβ μέδουσες

Όλα όσα πρέπει να ξέρεις.



## 99-100%

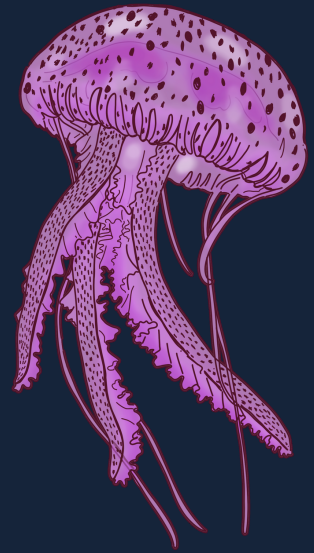
των κολυμβητών θα τσιμπηθούν όταν υπάρχουν πληθυσμιακές εξάρσεις των μωβ μεδουσών (*Pelagia noctiluca*) και το τσίμπημα δημιουργεί φουσκάλες στο δέρμα όπου μπορούν να κρατήσουν από λίγες ημέρες μέχρι και 6 μήνες.

## Βασικές πληροφορίες

Η μωβ μέδουσα (*Pelagia noctiluca*) είναι πελαγικό είδος και ζει σε τροπικά νερά. Εντοπίζεται σε βάθη από 0 μέχρι 1600 μέτρα.

Μέγιστο μήκος τα 10 εκατοστά σε διάμετρο και το μήκος των πλοκαμιών μπορεί να φτάσει μέχρι 10 μέτρα.

Όταν είναι νεαρή το χρώμα της είναι πορτοκαλό - καφέ και όταν ενηλικιώνεται παίρνει αυτό το έντονο πορφυρό-μωβ χρώμα.



### Κάλυψη σώματος



Αν τα τσιμπήματα φτάνουν ή υπερβαίνουν αυτό το ποσοστό χρειάζεστε να πάτε σε νοσοκομείο.

### Πλαγκτόν



Σε περίπτωση που υπάρχει έστω και λίγο πλαγκτόν, συνιστάται να αποφεύγεται η κολύμβηση.

### Αντίθετοι άνεμοι



Αν υπάρχουν αντίθετοι άνεμοι από τον προσανατολισμό της παραλίας, πιθανότατα δεν υπάρχουν μέδουσες.



Οι μωβ μέδουσες θεωρούνται από τα πιο επικίνδυνα είδη μεδουσών στην Μεσόγειο.

Το τσίμπημά τους είναι επώδυνο λόγω της νευροτοξίνης που έχουν.

Οι νηματοκύστες παράγουν στο ανθρώπινο δέρμα, ερύθημα, πρήξιμο, κάψιμο όπως και μερικές φορές σοβαρές δερμονεκρωτικές, καρδιο- και νευροτοξικές επιδράσεις, οι οποίες είναι ιδιαίτερα επικίνδυνες σε ευαίσθητα άτομα.