



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

**Auszug aus:**

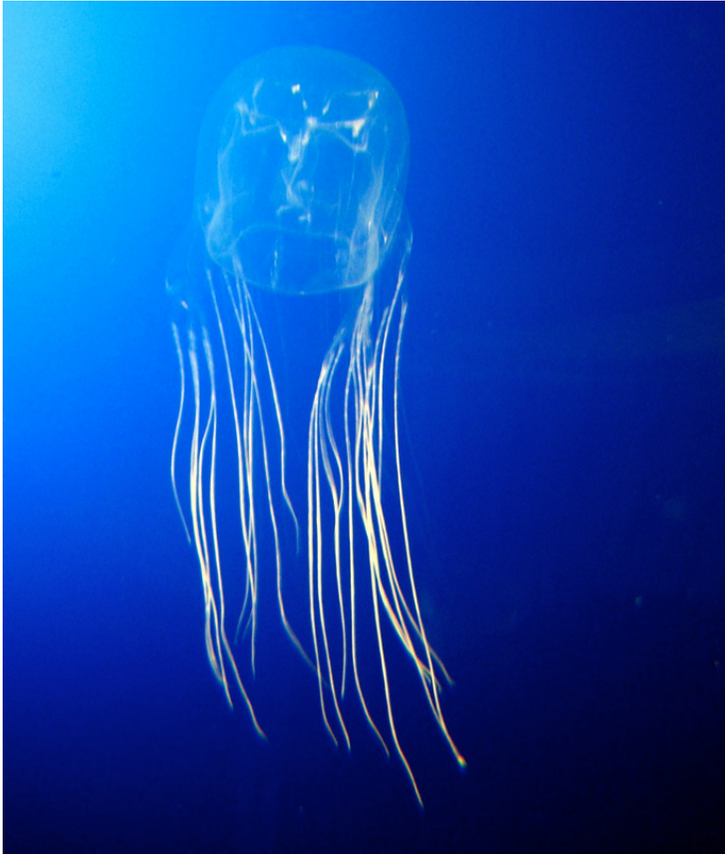
*Tödliches Feuer im Wasser*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)



# Tödliches Feuer im Wasser



© Wikimedia Commons/Guido Gautsch – CC BY-SA 2.0

Dieser Beitrag dient zur Vertiefung von Lerninhalten aus der Zellbiologie in Einzel- oder Partnerarbeit. Er kann außerdem als Vorlage für Klassenarbeiten verwendet werden und eignet sich überdies zur themenübergreifenden Wiederholung Abitur relevanten Wissens zu Zelle, Membran und/oder Neurophysiologie.

# Tödliches Feuer im Wasser

## Methodisch-didaktische Hinweise

Dieser Beitrag dient zur Vertiefung von Lerninhalten aus der Zellbiologie in Einzel- oder Partnerarbeit. Er kann außerdem als Vorlage für Klassenarbeiten verwendet werden und eignet sich überdies zur themenübergreifenden Wiederholung Abitur relevanten Wissens zu Zelle, Membran und/oder Neurophysiologie.

## Literatur

M 1: Zeitungstext: Associated Press; [http://de.wikipedia.org/wiki/Diskussion:Chironex\\_fleckeri](http://de.wikipedia.org/wiki/Diskussion:Chironex_fleckeri)  
<http://de.wikipedia.org/wiki/Seewespe>  
<http://www.nzzfolio.ch/www/d80bd71b-b264-4db4-afd0-277884b93470/showarticle/e6834ff0-cbe0-4e67-9b0e-72d7d4334a2b.aspx>

## Abbildungsverzeichnis

- Abb. 1: nach: [http://en.wikipedia.org/wiki/Chironex\\_fleckeri](http://en.wikipedia.org/wiki/Chironex_fleckeri)  
und <http://www.flickr.com/photos/rezendi/99502339>
- Abb. 2: verändert nach: <http://web.zoo.uni-heidelberg.de/TR/PoriferaCnidaria.pdf>  
und [http://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Kapsel\\_final3gr.jpg](http://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Kapsel_final3gr.jpg)
- Abb. 3: verändert nach: [http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Datei:Coulomb\\_finalgr.jpg&filetimestamp=20080916105901](http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Datei:Coulomb_finalgr.jpg&filetimestamp=20080916105901)  
und [http://www.uni-koeln.de/math-nat-fak/zoologie/expmorph/morph/agberking/publikationen/nematos\\_marine\\_research\\_12\\_05.pdf](http://www.uni-koeln.de/math-nat-fak/zoologie/expmorph/morph/agberking/publikationen/nematos_marine_research_12_05.pdf)
- Abb. 4: Foto: Jenny Huang; lizenziert unter der Creative Commons-Lizenz Namensnennung 2.0 US-amerikanisch; [http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Datei:Ocellaris\\_clownfish\\_Flickr.jpg&filetimestamp=20090611223257](http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Datei:Ocellaris_clownfish_Flickr.jpg&filetimestamp=20090611223257)



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

**Auszug aus:**

*Tödliches Feuer im Wasser*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)

