

中國大鯢

维基百科，自由的百科全书

中國大鯢（學名：*Andrias davidianus*）^[2]是大鯢屬的一種，俗名**娃娃魚**，乃生活在淡水中的兩棲動物。目前世上最早的化石出土於中國內蒙古，距今約1.65億年。1988年《中華人民共和國野生動物保護法》將之列為國家二級重點保護野生動物。

目录

- 1 描述
- 2 生活情況
- 3 保育現狀
- 4 人工養殖
- 5 参考文献
- 6 參見

描述

中國大鯢是現存兩棲類當中，體型最大的一種，一般身長約60至70公分，體重約5至6公斤，大的可長達1.8公尺，重達30公斤。背呈棕褐色，有黑色斑塊，腹色較淡，頭扁寬，生有成對的疣突，頭的背面有極小的鼻孔和眼，口大，軀扁而粗壯，尾短而側扁，四肢很短，前肢4指，後肢5趾，趾間有蹼。

因叫聲像嬰兒啼哭，故又名「娃娃魚」，但實屬兩棲動物，並不屬於魚類。

生活情況

娃娃魚棲息在清澈、低溫的溪流或者天然溶洞中，牠們是肉食性動物，主要的食物為魚類和甲殼類動物，於夏天末期產卵，約2至4個星期即可孵化。

現時中國湖南、山西、陝西、廣東、廣西等地，都有人工馴養的娃娃魚分佈；野生則極為稀少，主要於長江、黃河及珠江流域海拔1500公尺以上支流被發現。

保育現狀

由於娃娃魚生存年代久遠，其肉被認為具有神奇的療效，因此價格昂貴，常遭人類捕捉來食用或觀賞，再加上生活環境遭受破壞，幾瀕臨滅絕。20世紀末期，台灣也曾盛行食用，大量從中國內地走私，作為觀賞用途的也不計其數。

在IUCN紅色名錄內，娃娃魚被評定為極危物種，表示其野生種群所面臨滅絕的機會極高。目前野生種群主要面對濫捕的情況，棲息地的破壞也減少了它們的生活空間。

人工養殖

自1978年，陽愛生成功地實現了娃娃魚的人工繁殖，時至今日，中國人工繁殖娃娃魚的數量已至約10萬尾，並成立有湖南省大鯢保護與發展協會。有報導指人工馴養的娃娃魚，將能在兩年後成為普羅大眾的食品^[3]。

中國大鯢



保护状况



科學分類

界：動物界 Animalia

門：脊索動物門 Chordata

綱：兩棲綱 Amphibia

目：有尾目 Caudata

科：隱鳃鯢科 Cryptobranchidae

屬：大鯢屬 *Andrias*

種：**中國大鯢** *A. davidianus*

二名法

Andrias davidianus
(Blanchard, 1871)

2009年，娃娃魚主要聚居地之一的張家界大鯢自然保護區，正擬提供娃娃魚給香港海洋公園作科普宣傳及科學研究之用。此前香港有兩條娃娃魚，屬1990年代末非法偷運入境，經香港漁護署搜出後交由嘉道理農場照料，2001年養於海洋公園至今^[4]。

参考文献

1. *Andrias davidianus*. IUCN Red List of Threatened Species 2006年版本. International Union for Conservation of Nature. 2004.
2. *Andrias davidianus*. Integrated Taxonomic Information System (英語) .
3. “娃娃鱼”兩年後將擺上家庭餐桌 (<http://www.022net.com/2008/12-15/485731253315428.html>) 互联网档案馆 的存檔 (<https://web.archive.org/web/20090502132741/http://www.022net.com/2008/12-15/485731253315428.html>) ，存档日期2009-05-02.，載人民網，2008年12月15日
4. 國寶娃娃魚贈海洋公園 (<http://news.sina.com.hk/cgi-bin/nw/show.cgi/2/1/1/1005816/1.html>) ，載明報，2009年1月15日

參見

- 山椒魚
- 大鯢
- 小鯢
- 日本大鯢
- 隱鰓鯢

取自“<https://zh.wikipedia.org/w/index.php?title=中國大鯢&oldid=46313819>”

-
- 本页面最后修订于2017年9月23日 (星期六) 19:00。
 - 本站的全部文字在知识共享 署名-相同方式共享 3.0协议之条款下提供，附加条款亦可能应用。（请参阅使用条款）Wikipedia®和维基百科标志是维基媒体基金会的注册商标；维基™是维基媒体基金会的商标。维基媒体基金会是在美国佛罗里达州登记的501(c)(3)免税、非营利、慈善机构。