

海之驕子：海馬

06-14

海洋館充滿了多彩豐富的大量水生生物。但如果仔細觀察館內水族箱的深處，你可能會發現一種看似不但能奔馳而且會游泳的動物——海馬——大自然最迷人的生物之一。

在世界各地的熱帶珊瑚礁周圍，都可以發現海馬的蹤跡。「海馬」這個名字來自於其不尋常的頭部和陸地上的馬有驚人的相似之處。覆蓋著海馬身體的是突出的骨板，不像其他的魚類是覆蓋著鱗片。此種骨板保護著海馬，也幫助牠們在瀕臨危險時可被誤認為是樹枝已進行偽裝；骨板也讓海馬有能力改變牠們的膚色。此外，牠們還可以用彎曲的尾巴把自己固定在海藻上，讓牠們自己看起來像是植物的一部分。綜合以上這些特點，海馬精通於隱藏自己。

然而，最令人驚訝的是海馬交配過程中的特性，因為是由公海馬負責育兒。在繁殖期間，母海馬產下多達 2,000 顆卵到公海馬的育兒袋。然後，公海馬帶著這些卵直到幾個星期後小海馬孵化完成，破卵而出，接著游離育兒袋。

以一個物種來說，海馬在現代面臨許多威脅。由於污染和過度捕撈，牠們的棲息地正在惡化中。海馬在傳統的中醫用藥也是種熱門商品，而這是導致其數量進一步減少的原因。希望環保人士能說服漁民們能放慢捕捉海馬的速度，好讓這些馬兒可以繼續在海中競賽。