|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 出題者  |  陳焜銘 | 服務單位  |  基隆市立建德國中 |
| 學習主題 | □海洋休閒 □海洋社會 □海洋文化 □海洋科學與技術 □海洋資源與永續  |
| 適用年段 | □低 □中 □高 □國中 □高中 |
| 類型 | □文章 □圖像 □影音(限 Youtube 連結)  |
| 媒材  |  宗教團體、民眾任意放生造成生態浩劫，基隆市保育區潮境公園海域就不斷出現被放生的外來種龍虎斑、紅鼓魚。 龍虎斑非常會吃，體質又強健，威脅原生種石斑導致食物大減，紅鼓魚，原本是為了食用引進，但近年有證據顯示，紅鼓魚已在台灣的海域住下來，尤其是西海岸如金門、馬祖，抓到的都很大隻，東西會被牠們吃光，造成生態的浩劫。海科館擬具獵龍計畫日前已下海一次，近日擬再找時機移除。 海科館產學交流組陳麗淑主任説，放生團體應該要考量當地環境適合生存的物種，放生的種類如果沒有事先調查，例如:白蝦、文蛤、淡水龜，根本沒有活命的機會，慈悲心是有反效果的。 |
| 出處 | □自編 | □引用 聯合影音網  |

※下列題目格式可依出題所需,如果一個媒材為對應到多題目的題組，請自行複製增加題目表格，一個題組最多三個題目

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 題目  | 哪一種海洋生物不是文章中所提及的外來種? |   |
| 選項  | A 文蛤  | B 龍虎斑  |
| C 紅鼓魚  | D 白帶魚  |
| 答案  | D 白帶魚 |   |

※ 授權說明：此題組將授權給基隆市海洋教育於教學上使用，不得為商業營利用途。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 題目  | 放生海洋生物時，哪一個**不是**要考慮到的因素? |   |
| 選項  | A 對生態環境的影響  | B 當地的漲退潮的時間  |
| C 佛祖的託夢  | D 海洋生物的適應性  |
| 答案  | C 佛祖的託夢 |   |