

向海致敬-台灣友善釣魚行動方案  
(核定本)



中華民國 109 年 5 月

# 目 錄

壹、 方案緣起.....	1
一、 依據.....	1
二、 背景.....	1
貳、 執行策略與工作內容.....	3
一、 場域選擇.....	3
二、 安全準則.....	4
三、 環境維護.....	5
四、 資源永續.....	6
五、 資料回報.....	7
六、 適當究責.....	8
七、 教育推廣.....	9
八、 自主管理.....	9
參、 行動方案職責與分工.....	10
一、 主責機關：海洋委員會(海洋保育署).....	10
二、 漁港區：農委會漁業署、各地方政府.....	10
三、 商港區：交通部航港局、臺灣港務股份有限公司、金門縣政府、連江縣政府.....	10
四、 國家風景區：交通部觀光局.....	10
五、 國家公園：內政部營建署.....	11
六、 一般海岸地區：各地方政府/各海岸管理機關.....	11
七、 執法機關：場域主管機關/地方政府.....	11
八、 行動分工表(滾動式修正).....	12
肆、 方案經費.....	16
伍、 預期效益.....	16
附錄 1 漁港開放垂釣場域(滾動式修正更新).....	17
附錄 2 商港開放垂釣場域(滾動式修正更新).....	19
附錄 3 墾丁國家公園開放垂釣區.....	21
附錄 4 全台娛樂漁業漁船數量及位置.....	22
附錄 5 垂釣回報資訊平台或 APP.....	24
附錄 6 友善垂釣魚種清單(滾動修正更新).....	28

附圖 1	管理架構規劃示意圖.....	15
附圖 2	全台漁港開放民眾垂釣場域示意圖.....	18
附圖 3	全台商港開放民眾垂釣場域示意圖.....	20
附圖 4	墾丁國家公園一般管制區海域垂釣區.....	21

# 壹、方案緣起

## 一、依據

- (一) 108年3月20日行政院陳副院長其邁接見釣友，以「積極開放，有效管理」立場，全面盤點目前漁港及商港內適合開放釣魚之場域，以開放50個區域為初步目標推動。
- (二) 108年3月27日行政院召開跨部會協商會議，由張景森政務委員負責跨部會協調，責成海洋委員會為主責機關，有效規劃釣魚管理措施。
- (三) 108年4月3日由行政院唐鳳政務委員邀集利害關係人召開開放政府第46次協會會議，討論「修正漁港法全面開放漁港港區釣魚並全面興建釣魚平台」民眾提案。
- (四) 108年4月8日行政院召開釣魚團體座談會，為加強釣魚活動的管理，請釣魚團體代表制定「釣魚守則」提供釣友遵循，由各管理機關列為「釣魚管理規則」，政府機關則積極改善漁港區環境整潔。

## 二、背景

休閒垂釣廣為一般民眾所喜愛，屬於利用自然資源的一種。作為親近自然的遊憩形式，也應兼顧環境與資源的永續性。因此，海洋委員會草擬此行動方案，以環境友善垂釣原則做為基礎，期逐步建置台灣友善釣魚環境。

廣義來說，休閒採捕水產資源的方法包括：堤釣、磯釣、灘釣、船釣、魚槍、潛水、手抄網、手工採捕。全球垂釣人口估計可達二億二千萬人，在已開發國家可能達人口的10%，全球每年釣獲尾數達四億多尾。其影響力不容小覷<sup>1</sup>。該活動與各相關團體互動而衍生的自然資源、社會、經濟、政

---

<sup>1</sup> Arlinghaus, R.; Abbott, J.K.; Fenichel, E.P.; Carpenter, S.R.; Hunt, L.M.; Alós, J.; Klefoth, T.; Cooke, S.J.; Hilborn, R.; Jensen, O.P. Opinion: Governing the recreational dimension of global fisheries. *Proceedings of the National Academy of Sciences*. 116:5209-5213; 2019

治性議題日益複雜，而須協商出良好的規範。依據海委會 107 年 11 月份調查，台灣海岸際釣魚概況，男女比例為九比一，前三種海釣型態為堤釣(27%)、磯釣(18%)、船釣(13%)。最常垂釣的目標物種為黑鯛、石斑及白帶魚等。有八成五的民眾認為釣魚應該要管理，近八成支持釣魚證管理，可接受金額為一百元以下。釣客最憂心的問題則是釣魚環境的安全性、海洋污染、棲地破壞，以及魚類資源過度捕撈，商業漁業及休閒釣客之間的衝突也是許多釣客關注問題。

如何妥善管理休閒垂釣，特別是兼顧環境資源永續，以及不同釣點、釣法的平衡性<sup>2</sup>，需要各方協商。以下提出五項基本原則，作為規劃台灣釣魚管理制度之基礎：

- (一) 利害相關團體的平衡性：邀請相關產官學界參與，研議合適之規範，俾與周遭環境的利害相關者共同分享與維護環境。
- (二) 自然資源永續性：自然資源(物種)有其時空特異性，宜建立基本規範(自願性與強制性)，因地制宜，彈性調整，避免資源過度捕撈。
- (三) 環境友善：投入資源以及加強教育宣導，以安全、清淨、方便為目標，改善現有髒亂的釣魚環境，讓國人得以親近海洋。
- (四) 強化管理能量：強化中央與地方對垂釣場域的管理能量，納入地方民間團體，結合農漁單位、環保單位，共同建置管理體系。同時輔導釣友團體推廣垂釣安全、清潔及保育觀念。
- (五) 科學管理：引進、研發APP等科技工具，以通報各項管理保育規範建議，並持續蒐集垂釣漁獲資料，俾進行資源及產業之評估。

---

<sup>2</sup> 指在不同的場域環境下進行釣魚活動，所使用的釣法不影響其他活動安全、破壞環境及影響海洋資源的情形。

基於前述原則，在經過多次與各單位研商擬定「台灣友善釣魚<sup>3</sup>行動方案」，希望從盤點及規劃場域、釐訂安全準則、加強環境清潔、建立資料回報系統、推動資源永續利用、進行教育推廣、落實自主管理及適當究責等 8 面向，尋求全面性建置環境友善釣魚秩序，提升台灣的整體釣魚環境，讓國人能夠廣泛性參與此種接近自然的遊憩活動。

## 貳、執行策略與工作內容

### 一、場域選擇

相關目的事業主管機關或主管機關得依其主管法規劃設垂釣場域。

(一)漁港：得依漁港法 18 條公告開放民眾垂釣區域(包含考量低度利用漁港)。第一類漁港由漁業署主管，目前開放 4 個港口。第二類漁港由地方政府主管，目前公告開放 25 個港口，共計 29 個漁港 34 個釣點(附錄 1)<sup>4</sup>。

(二)商港：得依商港法第 36 條公告開放民眾垂釣區域。臺灣港務股份有限公司及金門縣政府依據商港法第 36 條第 2 項規定，已分別訂定「臺灣港務股份有限公司垂釣區管理要點」、「金門港申請釣魚活動作業要點」等規定，並於 9 個商港劃設 14 處釣點(附錄 2)<sup>5</sup>公告開放民眾垂釣區域，目前係委託登記有案之釣魚社團管理，部分地點則全天候開放釣客自由進出；其中金門水頭港垂釣區域係以個案方式受理釣魚社團辦理釣魚活動。

(三)國家公園：得依國家公園法第 14 條經國家公園管理處許可，開放民眾垂釣魚類，目前以墾丁國家公園開放 10 個釣點(附錄 3)。

(四)海岸國家風景區：目前均未限制釣魚活動，得視各國家風景區資

---

<sup>3</sup> 友善釣魚:指兼顧場域安全、環境清潔及資源永續的垂釣活動

<sup>4</sup> 漁港開放資訊滾動式更新

<sup>5</sup> 商港開放資訊滾動式更新

源條件及需要，參酌規劃休閒釣魚區。例如北海岸及觀音山、東北角暨宜蘭海岸、雲嘉南濱海、東部海岸、大鵬灣、澎湖及馬祖等國家風景區。

(五) 一般海岸：目前皆開放釣魚，場域主管單位如需投入管理能量，地方政府得參酌地方制度法或野生動物保育法第 20 條制定相關規範。

(六) 船釣：搭乘娛樂漁業漁船出海進行垂釣活動，係依據娛樂漁業管理辦法制定相關規範，目前各漁港之娛樂漁業漁船數量如附錄 4。至於以休閒遊艇、惟不具船形浮具及未經安全檢查丈量船艇，可參酌船舶法、地方制度法、公共水域浮具安全使用及活動建議注意事項等制定相關規範。

## 二、安全準則

### (一) 釣客守則

1. 垂釣者應維護自身安全。全程穿戴救生衣及防滑鞋等個人防護配備，夜釣佩戴頭燈及夜光棒。
2. 垂釣者應自行辦理保險，自負安全責任。若有未成年者同行，亦應辦理保險，且務必確保孩童在視線範圍內，防止發生事故。
3. 嚴禁滋事及升火等違規行為。
4. 港區內不得任意攀登他人船舶及觸碰纜繩等行為。
5. 禁止從欄杆跳向堤防(釣場)。
6. 釣客之間保持安全距離，例如投擲釣魚(引誘法)距離間隔 5m 以上、誘餌釣籠法距離間隔 3m 以上。
7. 禁止有危害他人或騷擾他人之行為。
8. 垂釣者事前應查詢各釣魚場域天氣及海況，並注意場域管理單位公告，如遇颱風、暴雨、暴潮、堤道越浪且有安全疑慮、中央氣象

局 1 日前預報臺灣近海平均風力超過 5 到 6 級，瞬間陣風超過 8 級以上或中央氣象局發布長浪訊息且浪高 2 公尺(含)以上等天候不佳時，應停止從事垂釣活動。

## (二) 政府行動

1. 場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團利用適當方式設立警告標示，揭示危險區域、禁止及應注意事項(緊急連絡電話)。
2. 場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團重要場域設置救生圈(附適當長度繩索)或及利用適當方式設置警告標示，揭示危險區域、禁止及應注意事項(緊急連絡電話)，並於適當地點放置設備位置地圖。
3. 公告開放釣魚場域之場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團於天候不佳或風浪大期間，設置禁止進入之標示或透過適當方式警告民眾離場，必要時關閉釣魚場域。
4. 針對騷擾、禁止、違法之行為，場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團之巡護人員立即勸導，若屢勸不聽將請離場。
5. 場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團定期辦理安全訓練(例如落水後應變、安全設施使用操作)及環境教育課程。

## 三、環境維護

### (一) 釣客規範

1. 垂釣者嚴禁亂丟垃圾、廢漁線等雜物，應將垃圾、廢漁線等雜物自行打包帶走。
2. 民眾可利用縣市政府公害檢舉系統檢舉亂丟垃圾，共同監督。
3. 不得竊取或破壞各項設施，禁止鑽鑿打洞，破壞場域內各項設施。
4. 港區內嚴禁妨礙船舶航行，未公告開放民眾垂釣之區域禁止養殖



及採捕水產動、植物，且不得影響船舶或漁民作業。

5. 倘在航道釣魚民眾須禮讓船舶通行，民眾不得以任何理由阻礙船舶出入。

## (二) 政府行動

1. 地方環保單位增加稽查。
2. 漁港或商港區域，由場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團加強垃圾清運次數及加強維護，或以外包方式處理。
3. 依規定公告開放垂釣之商/漁港，主管機關(構)應定期公布水質檢測數據，以提供港口環境管理參考。

## 四、資源永續

### (一) 釣客規範

1. 限使用釣竿釣魚(釣客聚集之處，1人至多2竿)，不得使用其他網具或從事捕撈行為，不得電、毒、炸魚。
2. 禁捕保育類野生動物(如曲紋唇魚、隆頭鸚哥魚、海龜等)，倘釣獲保育類野生動物或其他主管機關禁止捕獲之魚種，應立即釋放。
3. 捕獲幼魚(如小於15公分者)應馬上釋回並禁止攜離。若釣獲甲殼寬未滿8公分之蟳蟹類，亦釋回並禁止攜離。
4. 於封閉或半開放水域，禁止使用誘餌集魚。
5. 使用誘餌應以天然素材為主，惟禁止使用保育類野生物；就地取材應避免使用垂釣現場之活體生物，如：寄居蟹等，並請勿使用未滿15公分之小魚。
6. 依其他目的事業主管機關劃設之保護區，若有訂定之禁止或限制採捕之物種、體長、數量、垂釣方式或其他管理事項，應從其規定。

## (二) 政府行動

1. 制定友善垂釣魚種清單(附錄 6)，推廣保育觀念。
2. 試辦「垂釣認同卡」以資源管理為目的，結合場域管理(釣友垂釣地點與人次數)、資訊回報(釣獲種類與數量、體型)以掌握統計資料。
3. 資源量定期檢視調整計畫，以確保該物種族群量穩定。
4. 外來種監測及評估影響生態情形，納入管理計畫。
5. 厚植漁業資源，評估適合場域及季節辦理魚苗放流。
6. 針對高度利用魚種，漁業主管機關應提供該物種年度商業捕獲量資料，並由海洋委員會整合非商業捕獲量，依據該物種資源量及利用程度，制定資源管理計畫，依據各級主管機關應於開放垂釣區域公告相關魚種及體長規範宣導周知，以達資源永續及合理利用海洋資源之目標。

## 五、資料回報

### (一) 釣客規範

1. 釣友回報漁獲，包括地點、種類、尾數(初期採自願性、鼓勵性)。
2. 有關搭乘娛樂漁業漁船之船釣方式，應依娛樂漁業管理辦法第 20 條規定，由漁業人或船長填報漁撈報表或漁撈日誌，並於次月底前將前一個月之報表或日誌送直轄市或縣(市)主管機關備查。釣客需配合規定提供船長或漁業人漁獲資料。

### (二) 政府行動

1. 建構回報系統或 APP(詳如附錄 5)，鼓勵釣客回報資料，也提供釣客相關場域、管理規範資訊。
2. 針對回報資料定期公告釣獲魚種及尾數或重量統計量。

3. 成立「釣魚管理平台」，評估相關物種資源狀況，以擬定合理保育措施。對於商業漁業以及休閒垂釣共同使用之物種，應評估不同使用者的資源利用狀況，合理分配。
4. 滾動式修正友善釣獲魚種清單，提供釣友及漁民參考。

## 六、適當究責

### (一) 釣客規範

1. 針對釣客違反規定之行為，應協助予以勸導或告知。
2. 針對重大違規事件，應協助據實紀錄並通知管理機關(構)。
3. 應遵守相關地區(場域)之釣魚管理規範。

### (二) 政府行動

1. 如製造環境髒亂者，違反廢棄物清理法第 27 條規定，則以同法第 50 條處新台幣 1,200 元以上 6,000 元以下罰鍰。經限期改善，屆期仍未完成改善者，按日連續處罰。
2. 若於商港區域棄置廢棄物者，依商港法第 37 條第 3 款規定及同法第 69 條規定，處新台幣 6,000 元以上 30,000 元以下罰鍰。
3. 若在港區內未經開放垂釣區域從事釣魚行為，漁港依漁港法第 18 條「海岸巡防機關應採取適當措施制止之」，商港依商港法第 71 條「於第 36 條第 2 項公告區域外垂釣者，由航港局或指定機關處新台幣 600 元以上 3,000 元以下罰鍰，並得沒入其釣具。」
4. 釣獲保育類野生動物應立即釋放，違者依野生動物保育法第 41 條規定，處 6 個月以上 5 年以下有期徒刑，得併科新台幣 20 萬元以上 100 萬元以下罰金。
5. 釣獲其他主管機關禁止捕獲之魚種，依該主管機關所規定核處。
6. 如鑽鑿打洞、毀損漁港設施者，依漁港法第 23 條規定除涉及刑責

應依法處罰外，並應令其限期回復原狀。另如毀損商港設施者，港務公司將依委託管理單位之契約，要求管理單位負責管理與賠償責任。

7. 違反場域內應注意事項及遵守規範事項者，依漁港法 21 條規定處新台幣 3 萬元以上 15 萬元以下罰鍰，若違反港區安全則依商港法第 65 及 66 條規定處新台幣 10 萬元以上 50 萬元以下罰鍰。

## 七、教育推廣

### (一)釣客規範

釣友團體舉辦「識魚活動」、「釣魚比賽」，藉由比賽推廣友善垂釣及安全觀念。

### (二)政府行動

1. 辦理工作坊推廣友善垂釣，並促進漁民及釣友間之交流、分享資源，及增進海洋保育共識。
2. 辦理釣魚比賽，藉由比賽推廣保育概念及海域活動安全之觀念。
3. 製作友善垂釣相關出版品及宣導品。

## 八、自主管理

### (一)釣客原則

1. 釣客團體或社團可協助參與釣魚區管理。
2. 鼓勵釣客團體在針對抱卵蝦蟹魚類、珊瑚礁魚類、幼魚或亞成魚予以放生。

### (二)政府行動

各相關分工單位依各該主管法令下開放釣魚，本方案所列之釣客規範或政府行動，可依各該區域之需求自行調整安排。

## 參、行動方案職責與分工

### 一、主責機關：海洋委員會(海洋保育署)

- (一) 擬定友善釣魚行動方案、友善釣魚管理規範及友善釣魚指南。
- (二) 蒐集及整合釣魚資訊、委託辦理資源評估、規劃復育及資源管理計畫，並推動試辦釣魚證制度。
- (三) 每年召開協調溝通會議，並規劃以北、中、南、東、離島五區成立溝通協調平台(附圖 1)
  1. 漁業署、海巡署、海保署、內政部、交通部、地方政府。
  2. 漁民團體代表、釣客團體代表、資源評估學者。

### 二、漁港區：農委會漁業署、各地方政府

- (一) 選定漁港區內開放範圍、擬定漁港區釣魚管理規範，改善並維護漁港區環境並廣設安全警告標誌或以適當方式善盡告知民眾注意安全。
- (二) 執行漁港區釣魚管理之規定，配合及協助蒐集釣魚資訊。

### 三、商港區：交通部航港局、臺灣港務股份有限公司、金門縣政府、連江縣政府

- (一) 選定商港區內開放範圍、依據商港法及商港港務管理規則與登記有案之相關社團協商相關措施，並委託其辦理。
- (二) 於商港區域利用適當方式設置警告標示，揭示危險區域、禁止及應注意事項(緊急連絡電話) 或以適當方式善盡告知民眾注意安全。
- (三) 執行商港區內釣魚管理之規定，配合及協助蒐集釣魚資訊。

### 四、國家風景區：交通部觀光局

- (一) 於國家風景區範圍內，維護國家風景區環境並視需求設置安全警告標示或以適當方式善盡告知民眾注意安全。
- (二) 執行國家風景區釣魚管理之規定，配合及協助蒐集釣魚資訊。

## 五、 國家公園：內政部營建署

- (一) 選定國家公園內開放範圍、擬定國家公園釣魚管理規範，改善並維護國家公園環境並視需求設置安全警告標誌或以適當方式善盡告知民眾注意安全。
- (二) 執行國家公園釣魚管理之規定，配合及協助蒐集釣魚資訊。

## 六、 一般海岸地區：各地方政府/各海岸管理機關

- (一) 選定一般海岸地區開放範圍、擬定一般海岸地區釣魚管理規範，改善並維護一般海岸地區環境並廣設安全警告標誌或以適當方式善盡告知民眾注意安全。
- (二) 執行一般海岸地區釣魚管理之規定，配合及協助蒐集釣魚資訊。

## 七、 執法機關：場域主管機關/地方政府

- (一) 以各場域相關權責機關(構)原則為執法單位或協助違法(規)行為之通報。
- (二) 海洋委員會海巡署協助安全或通報等工作。
- (三) 各級消防機關或海岸巡防單位協助岸際地區之緊急救援(護)工作。

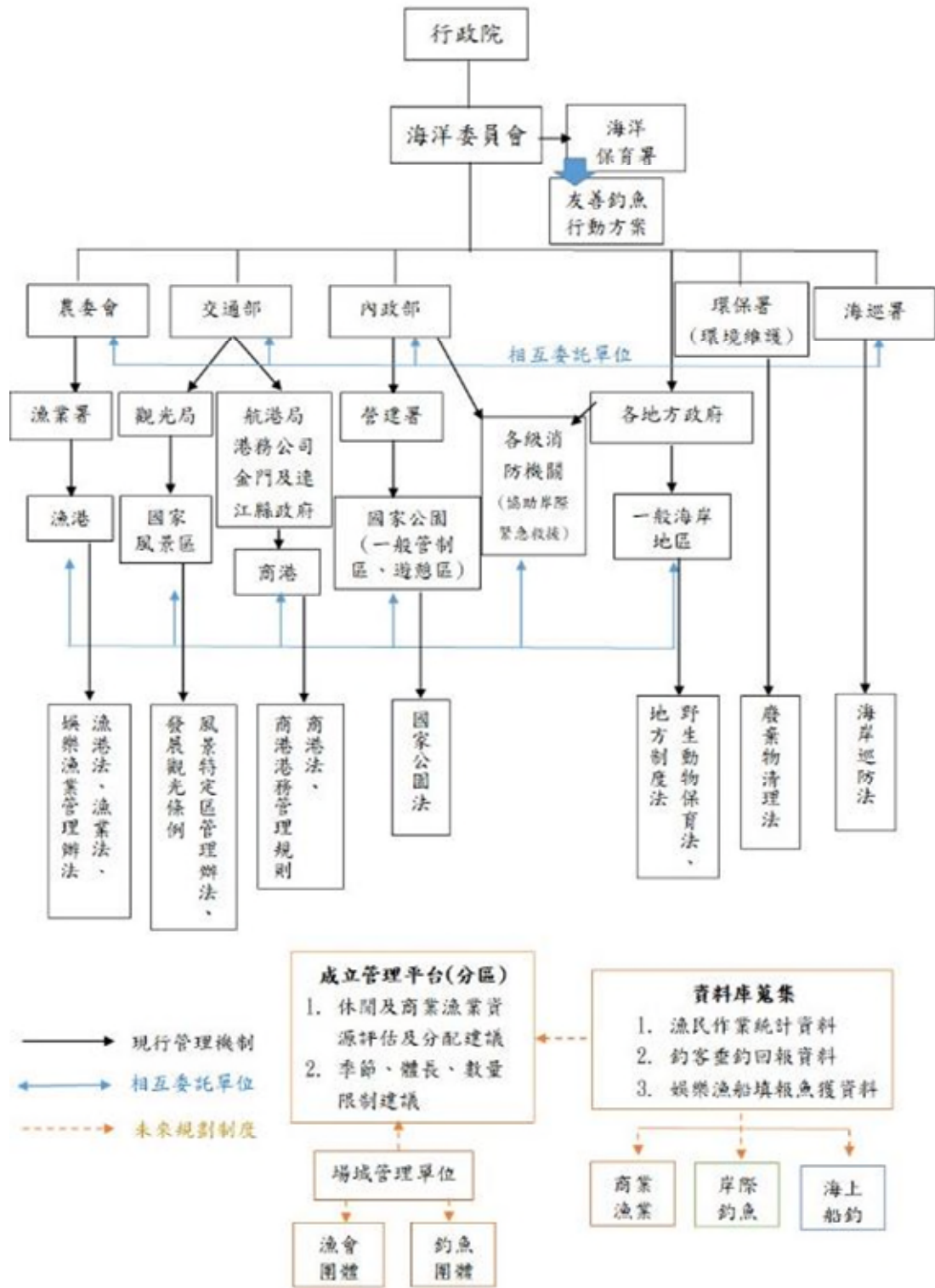
## 八、 行動分工表(滾動式修正)

工作項目	分工內容	實施範圍	權責機關	備註
一、 場域規劃				
(一)漁港	針對第一類漁港及第二類漁港，評估船舶作業少(進出港次數較少)之港區，與地方政府、漁會、釣友團體協商選出適合地點作為垂釣區。	漁港 第一類漁港 9 處； 第二類漁港 213 處	第一類漁港-農委會漁業署主管，委託當地縣、市政府管理 第二類漁港-當地縣市政府主管	漁會、釣友團體
(二)商港	1.港務公司經營之商港目前開放區域為 14 處，後續擬再開放之區域為 2 處。 2.增列金門縣政府經營之商港目前開放區域為 1 處。	臺灣港務股份有限公司經營之 7 個國際商港及受航港局委託管理之 2 個國內商港(澎湖港及布袋港)；金門縣政府與連江縣政府經營及管理之金門港及馬祖港。	交通部航港局、臺灣港務股份有限公司、金門縣政府、連江縣政府	
(三)國家公園	評估國家公園可開放垂釣區域，並訂定管理規範。	國家公園(墾丁、台江、東沙環礁、澎湖南方四島)一般管制區或遊憩區。	內政部營建署、國家公園管理處(墾丁、台江、海洋)	
(四)國家風景特定區	目前無限制，後續視各國家風景區資源條件及需要個別參酌研議。	北海岸及觀音山、東北角暨宜蘭海岸、雲嘉南濱海、東部海岸、澎湖、大鵬灣、馬祖等國家風景區。	交通部觀光局、國家風景區管理處	

二、環境管理				
(一)環境清潔管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 由場域主管環保單位加強取締及維護。</li> <li>2. 利用地方政府公害檢舉系統檢舉。</li> <li>3. 加強環境清潔人力，增加清潔頻率。</li> <li>4. 垂釣區內評估規畫「漁獲處理區」避免污染場域及水質。</li> </ol>	合法釣魚場域	主管環保單位、場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團。	
(二)安全警告標示、裝備及安全巡護工作	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 利用適當方式設置安全設備(例如救生圈/繩)。</li> <li>2. 海巡人員或安全維護人員不定時巡護。</li> <li>3. 建立警告標示揭示危險區域、禁止及注意事項，並載明緊急救援(護)及報案電話。</li> </ol>	合法釣魚場域	場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團、海委會海巡署、內政部消防署(協助岸際緊急救援/護工作)。	
(三)宣導釣友自主管理	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 宣導釣友落實自行帶走(垃圾不落地)。</li> <li>2. 宣導釣友從事釣魚活動應穿著救生衣及防滑釘鞋等安全防護裝備。</li> <li>3. 宣導針對妨礙漁業作業或船舶進出區域，不得從事垂釣行為。</li> </ol>	合法釣魚場域	場域經營管理機關(構)或受委託之登記有案相關社團。	釣友



三、資源永續			
(一)訂定友善垂釣指南	研議友善垂釣指南與保育觀念推廣，擇定優先物種，建議長度(例如:黑鯛不小於15公分、白帶魚不小於四指寬等規範)或數量(每次不超過N尾)。	全國	海洋委員會(海洋保育署)
(二)垂釣漁獲回報並研擬管理制度	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 與焦點釣魚團體合作試辦釣獲資訊回報(包含時間、地點、魚種、數量等)。</li> <li>2. 推廣釣友自主回報釣獲資訊。</li> <li>3. 循序漸進，以「認同卡」方式，以掌握釣獲魚種、數量與體長等統計資訊。優先以海釣示範區辦理試辦計畫。</li> </ol>	釣魚示範區	海洋委員會(海洋保育署)



附圖 1 管理架構規劃示意圖

## 肆、方案經費

本方案各單位依分工項目及內容，建議以現有預算經費下籌措辦理，如屬新興業務且為資源永續理念，本會統籌提報行政院爭取經費執行。

## 伍、預期效益

- 一、建立我國友善釣魚環境，促進海洋休閒活動並兼顧資源永續。
- 二、提升國內對於友善釣魚活動認知及共識，引發社會大眾能有效落實自主管理並相互監督。
- 三、整合跨部會建立資源及行政協調機制，有效引入各方及民間團體相互支援措施。

附錄 1 漁港開放垂釣場域(109.4.15 更新)

1-1 目前漁港公告開放區域(29 個港 34 個釣點)

項次	漁港(釣點數)	公告機關	公告時間(年.月.日)
1	八斗子(3)	行政院農委會	100.10.28
2	烏石(1)		102.5.22
3	新竹(1)		108.8.16
4	東港鹽埔(1)		108.10.31
5	望海巷(1)	基隆市政府	96.10.24
6	長潭里(1)		96.10.24
7	外木山(1)		96.10.24
8	大武崙(1)		96.10.24
9	南澳(1)	宜蘭縣政府	108.9.3
10	公司寮(1)	苗栗縣政府	109.4.9
11	福隆(1)	新北市市政府	103.7.31
12	和美(1)		103.7.31
13	水湳洞(1)		103.7.31
14	深澳(1)		103.7.31
15	野柳(1)		103.7.31
16	水尾(1)		103.7.31
17	草里(1)		103.7.31
18	後厝(2)		103.7.31
19	淡水第二(1)		103.7.31
20	六塊厝(1)		103.7.31
21	澳仔(1)		103.7.31
22	鳳鼻頭(1)	高雄市政府	100.4.20
23	彌陀(1)		108.6.26
24	枋寮(2)	屏東縣政府	109.2.14
25	塭豐(1)		109.2.14
26	中山(1)		109.2.14
27	楓港(1)		109.2.14
28	海口(1)		109.2.14
29	旭海(2)		109.2.14



附錄 2 商港開放垂釣場域(滾動式修正更新)

2-1 目前商港公告開放區域(9 個港 14 個釣點)

序號	港口別	開放釣點範圍及面積
1	基隆港	施工碼頭 200M
2	基隆港	東岸防波堤 900M
3	臺北港	北防波堤全段 1,268M
4	臺中港	北防波堤 2,818M*(全段開放)
5	臺中港	100 號碼頭 329M
6	安平港	南防波堤 1,600M
7	安平港	北防波堤 600M
8	花蓮港	新東防波堤 0K+0 以南 1,837M
9	澎湖港	馬公碼頭開放垂釣區 870M
10	澎湖港	龍門尖山碼頭開放垂釣區 1,000M
11	高雄港	第十船渠南側護岸 235M
12	高雄港	旗后山下舊台機造船廠旁護岸 145M
13	布袋港	北防波堤內堤以外西側660M
14	金門港	金門水頭港北防坡堤1120M(全段1580M)。

2-2 後續擬開放區域(2 個港 2 個釣點)

序號	港口別	開放釣點範圍及面積	辦理情形
1	高雄港	二港口北堤 1,220M	因辦理防範人員落海安全設施工程及第四貨櫃中心後線場地填築工程保留人行通道工程作業，預計 109 年下半年開放。
2	蘇澳港	南防波堤靠內港側 625M	施工作業中，預計 109 年 9 月完工後開放。

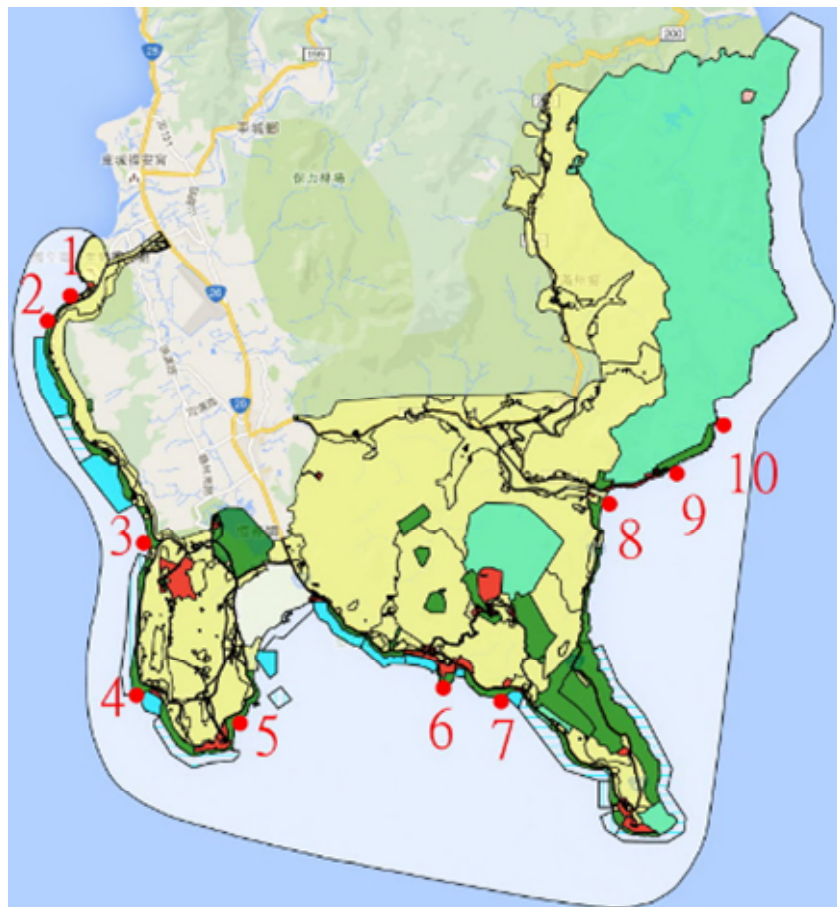


附圖 3 全台商港開放民眾垂釣場域示意圖



附錄 3 墾丁國家公園開放垂釣區(10 個釣點)

垂釣點編號	緯度	經度	備註
1	22° 02' 14.76"	120° 41' 29.84"	後灣
2	22° 02' 03.85"	120° 41' 19.69"	後灣
3	22° 58' 21.22"	120° 42' 57.05"	紅柴
4	22° 56' 02.50"	120° 42' 42.62"	白沙(北勢鼻)
5	22° 55' 38.32"	120° 44' 28.87"	下潭仔
6	22° 56' 15.95"	120° 47' 56.79"	青蛙石
7	22° 56' 02.66"	120° 48' 59.55"	船帆石沙灘右側
8	22° 59' 15.27"	120° 50' 45.87"	港口溪口
9	22° 59' 44.23"	120° 51' 59.06"	佳樂水
10	22° 00' 18.37"	120° 52' 35.61"	佳樂水



附圖 4 墾丁國家公園一般管制區海域垂釣區



附錄 4 全台娛樂漁業漁船數量及位置

編號	設籍縣市	設籍港	娛樂漁船數
1	宜蘭縣	南方澳	14
2		烏石港	14
3		粉鳥林	5
4		梗枋	3
5	花蓮縣	石梯	4
6		花蓮	9
7	金門縣	新湖漁港	1
8	屏東縣	小琉球	2
9		杉福	2
10		後壁湖	11
11		紅柴坑	2
12		琉球新	2
13		漁福	1
14	苗栗縣	公司寮	1
15		外埔	5
16		龍鳳	4
17	桃園市	永安	1
18		竹圍	1
19	高雄市政府 海洋局	小港臨海新村	2
20		白砂崙	1
21		鼓山	8
22		旗津	4
23		興達	3
24		彌陀	1
25	基隆市	八尺門	4
26		八斗子	14
27		大武崙	2
28		外木山	5
29		望海巷	2
30	連江縣	福澳	2
31		橋仔	2
32	雲林縣	三條崙	1
33		五條港	4
34		台子村	4

35	雲林縣	金湖	7
36		蚊港泊地	1
37	新北市政府 農業局	東澳	3
38		南雅	2
39		淡水第二	27
40		深澳	37
41		野柳	1
42		富基	1
43		萬里	14
44		鼻頭	1
45		澳底	9
46		龜吼	2
47		磺港	2
48	新竹市	新竹	3
49	嘉義縣	布袋	1
50		東石	1
51	彰化縣	崙尾灣	2
52	臺中市	梧棲	8
53	臺東縣	伽藍	2
54		新港	1
55		綠島	14
56	臺南市	下山	6
57		北堤	4
58		安平	2
59		海寮	5
60		將軍	6
61	澎湖縣	七美	2
62		山水	2
63		白坑	1
64		岐頭	1
65		沙港東	3
66		馬公	4
67		菜園	1
68		龍門	1
69		鎖港	2
	合計		320



## 二、基隆市政府-磯釣達人 APP



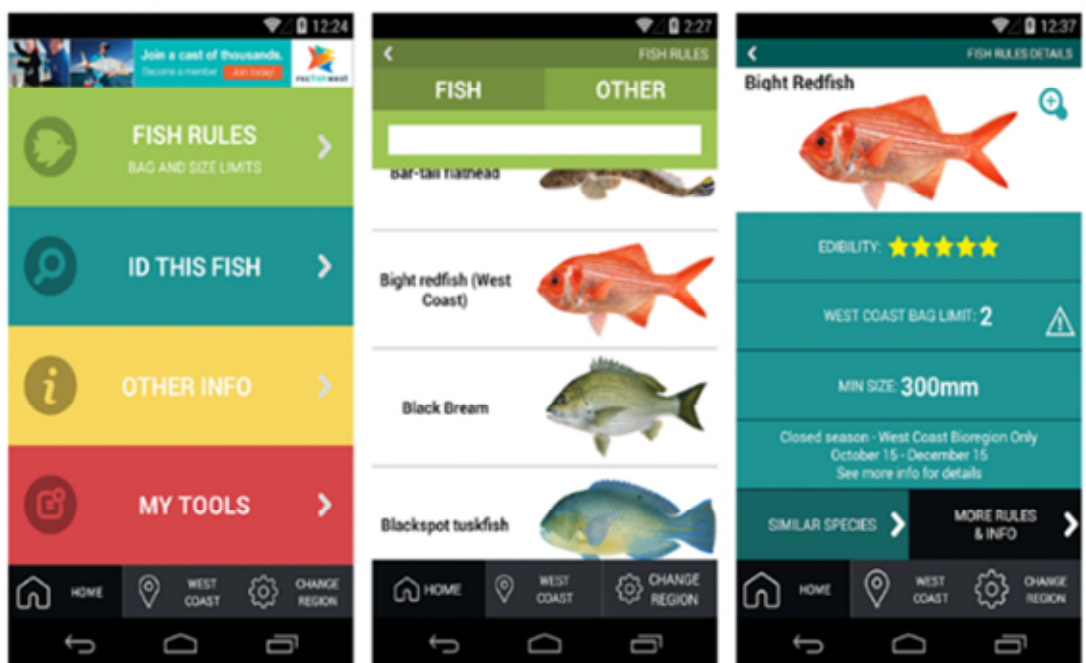
## 三、墾丁國家公園-智慧型動墾丁 APP



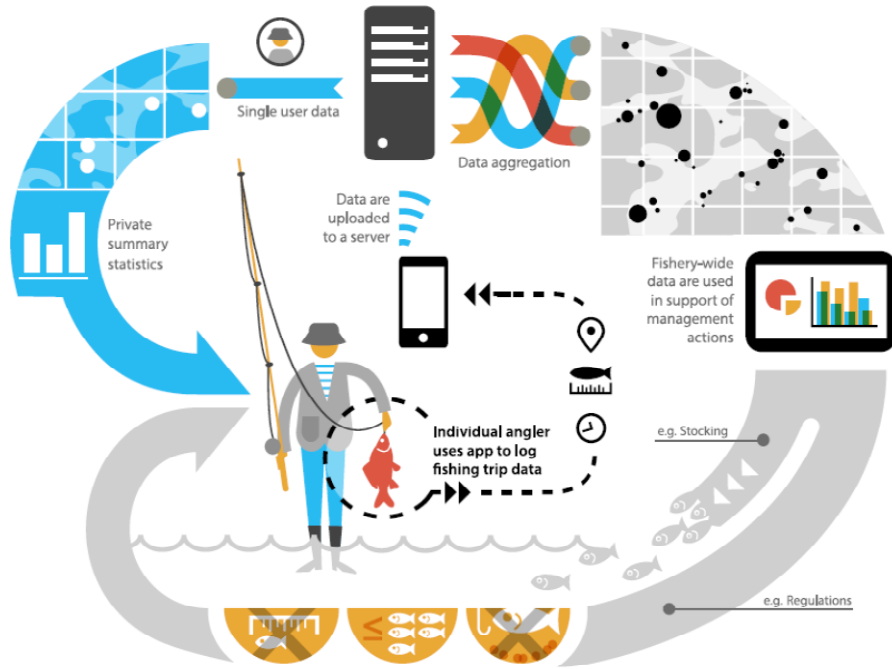
#### 四、參考國外 APP

提供釣客充足的資訊，並蒐集資料作為統計分析用。

1. 天氣
2. 潮汐
3. 禁捕、保護區
4. 安全守則/附錄
5. 娛樂漁船名單
6. 海巡聯絡資訊
7. 物種介紹
8. 釣法介紹
9. 釣獲回報
10. 友善釣魚指南
11. 參考資料<sup>6</sup>



<sup>6</sup> Venturelli, P.A.; Hyder, K.; Skov, C. Angler apps as a source of recreational fisheries data: opportunities, challenges and proposed standards. *Fish and Fisheries*. 18:578-595; 2017





附錄 6 友善垂釣魚種清單

友善釣魚 資源永續					
垂釣體長攜回建議:10~19cm					
照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	鰩科	短棘鰩 <i>Leiognathus equulus</i>	金錢仔、三角仔、水梳	10 以上	本庭鰩科中常見體型最大種
	金線魚科	侯氏眶棘鰩 <i>Scolopsis vosmeri</i>	海鯧、國公、鳳梨	10 以上	
	雀鯛科	條紋豆娘魚 <i>Abudefduf vaigiensis</i>	扁殼仔、花領仔、大板花	10 以上	
	雀鯛科	複地豆娘魚 <i>Abudefduf sordidus</i>	複地雀鯛	10 以上	
	沙梭科	多齒沙梭 <i>Sillago sihama</i>	沙梭、沙腸仔、kiss 魚、鮫魚	15 (北部 10) 以上	
	石首魚科	白姑魚 <i>Pennahia argentata</i>	白頭仔、白口	15 以上	離水易死，過小請更換釣點
	石首魚科	綠鰭叫姑魚 <i>Johnius distinctus</i>	春子、三爪仔、金線加刺	15 以上	離水易死，過小請更換釣點
	馬鰩科	五線多指馬鰩 <i>Polydactylus plebeius</i>	五線馬鰩、午仔白、粗鱗午	15 以上	離水易死，過小請更換釣點
	石首魚科	大頭白姑魚 <i>Pennahia macrocephalus</i>	白頭仔、白姑	15 以上	
	石首魚科	黃姑魚 <i>Nibea albiflora</i>	春子、銀黃魚、黃婆、紅花	15 以上	



垂釣回報

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:10~19cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	石鱸科	三線破鱸 <i>Parapristigaster trilineatus</i>	三線鯨魚、黃雞仔、雞仔魚、黃雞魚、三爪仔	15 以上	
	烏尾鯨科	雙帶礁站烏尾鯨 <i>Pterocaesio digramma</i>	紅尾冬	15 以上	
	單棘鮃科	絲背冠鰐單棘鮃 <i>Stephanolepis cirrhifer</i>	刺皮魚、菜遠仔	15 以上	
	鮨科	玫瑰石斑魚 <i>Epinephelus quoyanus</i>	玫瑰、花鮨	15 以上	
	鮨科	橫紋九刺鮨 <i>Cephalopholis boenak</i>	鮨仔、黑貓鮨仔	15 以上	
	鯖科	富氏金筍花鯖 <i>Rastrelliger laughi</i>	白面仔、馬鯊	15 以上	
	鰺科	臭鰺 <i>Cirrius pinnulatus</i>	短嘴格、格仔	15 以上	
	鰺科	多帶斑鰺 <i>Lipencus vittatus</i>	秋姑、鰺仔	15 以上	

備註:

- 一、保育類魚種(曲紋唇魚及隆頭鰩哥魚)禁止釣取。
- 二、刺尾鯛科、隆頭魚科、鮨科及鰺科等魚種，在珊瑚礁生態系具有生態指標與生態功能，釣友在珊瑚礁生態海域如釣取請釋回。

圖片來源：臺灣魚類資料庫





# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:20~29cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	鯖科	白腹鯖 <i>Scomber japonicus</i>	鯖魚、花魷、 青魷、白肚仔	20 以上	側線以下沒有任何斑點
	石鱸科	藍斑魚 <i>Pomadasys kaohsiung</i>	雞仔魚、石 鱸、厚殼、金 龍、海鮑仔	20 以上	
	笛鯛科	約氏笛鯛 <i>Lutjanus johnii</i>	金蘭點鮫	20 以上	
	笛鯛科	單斑笛鯛 <i>Lutjanus monostigma</i>	黑點仔、點 仔	20 以上	
	笛鯛科	斑帶笛鯛 <i>Lutjanus vitta</i>	赤鯮仔	20 以上	
	湯鯉科	鰮形湯鯉 <i>Kuhlia mugil</i>	湯鯉、國旗 仔、烏尾冬	20 以上	
	隆頭魚科	藍緒雀魚 <i>Cheorodon azurio</i>	石老、寒魷、 鱧仔	20 以上	
	隆頭魚科	三葉唇魚 <i>Cheilinus trilobatus</i>	綠美、三葉鮑	20 以上	
	鮨科	青石斑魚 <i>Epinephelus aeneus</i>	黃丁斑、石 斑、中溝	20 以上	
	鯖科	花腹鯖 <i>Scomber australasicus</i>	鯖魚、花魷、 青魷、斑 斑、黑目魚仔	20 以上	

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:20~29cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	鯛科	平鯛 <i>Rhabdosargus sarda</i>	黃錫鯛、邦頭	20 以上	
	鯛科	琉球棘鯛 <i>Acanthopagrus chinshira</i>	烏格、黑魷	20 以上	
	鯛科	黃斑棘鯛 <i>Acanthopagrus latus</i>	黃斑鯛、赤翅仔	20 以上	
	鯛科	太平洋棘鯛 <i>Acanthopagrus pacificus</i>	烏格、黑魷	20 以上，春季建議 30 以上放生	
	鯛科	黑棘鯛 <i>Acanthopagrus schlegelii</i>	烏格、黑魷	20 以上，春季建議 30 以上放生	
	鯛科	臺灣棘鯛 <i>Acanthopagrus taiwanensis</i>	烏格、黑魷、琉球黑魷	20 以上，春季建議 30 以上放生	
	鰺科	海蘭德若鰺 <i>Carangoides hedlandensis</i>	瓜仔、銅板	20 以上	
	鰺科	長身圓鰺 <i>Decapterus macrosona</i>	四破、肉魷	20 以上	
	鰺科	藍圓鰺 <i>Decapterus maruudsi</i>	硬尾仔、空仔、巴批	20 以上	
	鰺科	托爾諾鰺 <i>Scomberoides tol</i>	七星仔	20 以上	

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:20~29cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	鱸科	透釣鱸 <i>Scomberoides lysan</i>	刺蔥仔	20 以上	
	鱸科	脂眼凹肩鱸 <i>Scliar cymenophthalmus</i>	目孔、大目巴 漢	20 以上	
	鱸科	日本竹筴魚 <i>Trachurus japonicus</i>	巴攝、竹筴 魚、真鱈、硬 尾仔	20 以上	
	馬鰩科	多棘四指馬鰩 <i>Eleutheronema rhadinum</i>	四棘馬鰩、午 仔	25 以上	離水易死，過小 請更換釣點
	馬鰩科	四指馬鰩 <i>Eleutheronema tetradactylum</i>	四棘馬鰩、午 仔、竹午	25 以上	離水易死，過小 請更換釣點
	鱸科	布氏鉛鱸 <i>Trachinoctus blochii</i>	金鉛、紅衫、 紅沙、黃臘鱸	25 以上	有野生種，但多 為放流
	鰻哥 魚科	藍點鰻哥魚 <i>Scarus globius</i>	鰻哥、青衣	25 以上；每 年不超過 5 尾	維繫珊瑚礁生態 之重要魚種
	石首 魚科	紅牙鰾 <i>Otolithes ruber</i>	三牙、白三牙	25 以上	
	唇指 鱸科	花尾唇指鱸 <i>Cheilodactylus zonatus</i>	咬破布、金 花、黑板鱸	25 以上	
	龍魚 科	岱鰭龍魚 <i>Kyphosus vaigiensis</i>	白毛	25 以上	

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:20~29cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	舵魚科	天竺舵魚 <i>Kyphosus</i> <i>ciucrasceus</i>	開張	25 以上	
	舵魚科	南方舵魚 <i>Kyphosus</i> <i>bigibbus</i>	白毛	25 以上	
	隆頭魚科	邵氏隆頭魚 <i>Cheerodon</i> <i>schwankei</i>	青石老、寒鰐	25 以上	
	鱈科	六帶鱈 <i>Caranx</i> <i>sexfasciatus</i>	鱈仔、紅目瓜仔、瓜瓜	25 以上	
	鱈科	浪人鱈 <i>Caranx</i> <i>ignobilis</i>	±港鱈、流氓瓜仔、GT	25 以上	
	鱈科	小士鱈 <i>Seriolina</i> <i>nigrofasciata</i>	黑刺、軟骨鱈、火燒鱈、虎鱈	25 以上	
	鱈科	斐氏鰻鱺 <i>Trachinotus</i> <i>billoni</i>	西向仔	25 以上	

備註:

- 一、保育類魚種(曲紋唇魚及隆頭鸚哥魚)禁止釣取。
- 二、刺尾鯛科、隆頭魚科、鱈科及鸚哥科等魚種，在珊瑚礁生態系具有生態指標與生態功能，釣友在珊瑚礁生態海域如釣取請釋回。

圖片來源：臺灣魚類資料庫





# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:30~49cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	牛尾魚科	鱘斑種牛尾魚 <i>Cociella crocodila</i>	牛尾、狗新仔	30 以上	
	牛尾魚科	印度牛尾魚 <i>Platycephalus indicus</i>	牛尾、狗新仔	30 以上	
	白鰐科	圓眼燕魚 <i>Platax orbicularis</i>	燕魚、宮音魚、黑巴鰐	30 以上	
	石首魚科	鰻 <i>Miichthys miiuy</i>	鰻魚、水魷	30 以上	
	石鱸科	花尾胡椒鯛 <i>Plectorhinchus cinctus</i>	嘉誌、包公魚	30 以上	
	石鱸科	條斑胡椒鯛 <i>Plectorhinchus vittatus</i>	嘉誌、六線魷 魷	30 以上	
	笛鯛科	銀紋笛鯛 <i>Lutjanus argentimaculatus</i>	紅槽	30 以上	
	笛鯛科	馬拉巴笛鯛 <i>Lutjanus malabaricus</i>	赤海	30 以上	
	笛鯛科	星點笛鯛 <i>Lutjanus stellatus</i>	白星笛鯛、紅魚	30 以上	
	笛鯛科	川紋笛鯛 <i>Lutjanus selae</i>	川紋、千年魷	30 以上	

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:30~49cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	鮨科	駝背漁 <i>Cromileptes altivelis</i>	老鼠斑	30 以上	
	鮨科	花斑刺魷鮨 <i>Plectropomus leopardus</i>	象鼻斑、紅條	30 以上	
	鯛科	真鯛 <i>Pagrus major</i>	嘉蓮、加納	30 以上	
	鰹科	大型海鰹魚 <i>Parupeneus spilurus</i>	秋姑、鬚哥	30 以上	
	鰹科	印度海鰹魚 <i>Parupeneus indicus</i>	秋姑、鬚哥	30 以上	
	鰹科	大甲鰹 <i>Megalaspis cordyla</i>	蝦甲	30 以上	
	鮨科	瑪拉巴石斑魚 <i>Epinephelus malabaricus</i>	石斑、上斑、 扁斑、虎斑、 青斑	35 以上	
	鮨科	點帶石斑魚 <i>Epinephelus coioides</i>	石斑、土斑、 紅點虎斑、青 斑	35 以上	
	鰹科	絲鰹 <i>Alectis ciliaris</i>	白鬚公、鬚鬚 鰹	35 以上(非 雌條絲長)	
	鰹科	印度絲鰹 <i>Alectis indica</i>	白鬚公、鬚鬚 鰹、馬西瓜	35 以上(非 雌條絲長)	

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:30~49cm

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	石首魚科	日本銀身鯧 <i>Argyrosomus japonicus</i>	鯧魚、水鯧、 金鯧鯧、七星鯧	40 以上	
	石首魚科	雙棘原黃姑魚 <i>Protonibca diacanthus</i>	魷魚、黑魷、 花魷	40 以上	
	石鯛科	條石鯛 <i>Oplegnathus fasciatus</i>	石鯛、橫片石 鯛、條紋石鯛	40 以上	
	石鯛科	斑石鯛 <i>Oplegnathus punctatus</i>	石鯛、斑點石 鯛、石斑鯛、 口白石鯛	40 以上	
	松鯛科	松鯛 <i>Lebotes surinamensis</i>	行鐵婆、睡 魚、明魚、海 南洋仔	40 以上	
	笛鯛科	海雞母笛鯛 <i>Luijanus rivulatus</i>	海雞母、花鯧	40 以上	
	單棘魷科	五角羊單棘魷 <i>Aluterus monoceros</i>	刺皮魚、白蓮 仔	40 以上	
	鰺科	巴鰺 <i>Euthynnus affinis</i>	三點鰺、鰺 仔、花鰺	40 以上	
	鰺科	東方齒鰺 <i>Sarda orientalis</i>	鰺仔虎、打骨 仔	40 以上	
	單棘魷科	長尾羊單棘魷 <i>Aluterus scriptus</i>	刺皮魚、揮帝	45 以上	

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



垂釣體長攜回建議:50cm 以上

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	鯖科	日本馬加鱈 <i>Scomberomorus niphonius</i>	馬加、馬加鱈	50 以上	
	鱸科	雙帶鱸 <i>Elagatis bipinnulata</i>	海草、拉壽	50 以上	
	鱸科	杜氏鱸 <i>Seriola dumerilii</i>	紅魷	50 以上	
	海鯧科	海鯧 <i>Rachycentron canadum</i>	海鯧仔、正骨魚、黑魷	60 以上	
	鱸科	大口逆鈎鱸 <i>Scomberoides commersonianus</i>	飛魚	60 以上	
	鱸科	鬼頭刀 <i>Coryphaena hippurus</i>	鱈魚、龍馬魚	60 以上	
	鯖科	中華馬加鱈 <i>Scomberomorus sinensis</i>	中華鱈、大耳	100 以上	

圖片來源：臺灣魚類資料庫





# 友善釣魚 資源永續



## 有毒魚種：特別注意 小心處理

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	四齒 魷科	紋腹叉鼻魷 <i>Arothron hispidus</i>	狗頭、花龜、 河魷	全毒魚	勿食
	海魷 科	黑海魷 <i>Arius maculatus</i>	阿成、成仔、 成仔丁(幼 魚)、賣七	不拘	小心刺毒
	海魷 科	大明多齒海魷 <i>Netuma thalassina</i>	阿成、老成、 豆成、大成	不拘	小心刺毒
	鰱科	六線黑鰱 <i>Grammistes sexlineatus</i>	包公、肥皂魚	全毒魚	黏液毒：勿食、 獨碰傷口(令人 體熱脹)
	鰱科	雙帶鰱 <i>Diploprion bifasciatum</i>	肥皂魚	全毒魚	黏液毒：勿食、 獨碰傷口(令人 體熱脹)
	鰱科	特氏黃鰱 <i>Aulacoccephalus temminckii</i>	紫斑、肥皂魚	全毒魚	黏液毒：勿食、 獨碰傷口(令人 體熱脹)
	鰻科	長鰻 <i>Strophidon sathete</i>	紡車鰻	不拘	小心咬傷
	鰐鰩 科	扁鰐鰩 <i>Ablennes hians</i>	奇旗、摩托車、 學仔	不拘	小心咬傷

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



有毒魚種：特別注意 小心處理

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	蛇頭 科	過形叉尾鶴鱖 <i>Tylosurus crocodilus crocodilus</i>	青鱖、庫托魚、 學仔	不拘	小心咬傷
	鱖鱗 科	線紋鱖鱗 <i>Plotosus lineatus</i>	沙毛	不拘	小心硬棘刺毒
	臭肚 魚科	刺臭肚魚 <i>Siganus fuscescens</i>	臭肚仔、象魚、 茄芋仔、象耳	10 (澎湖 15) 以上	小心硬棘刺毒
	金鏡 魚科	金鏡魚 <i>Scatophagus argus</i>	變身苦、金鼓、 黑叉鏡鱗	15 以上	小心刺毒
	臭肚 魚科	刺臭肚魚 <i>Siganus solinus</i>	臭肚仔、象魚、 西鱖、象耳	15 以上	小心硬棘刺毒
	鮨科	毒擬鮨 <i>Scorpaenopsis diabolus</i>	鬼不狗公、龍首 石狗公	15 以上	小心硬棘刺毒
	鰨科	花身鰨 <i>Terapon jarbua</i>	花身仔、斑牛、 雞仔魚、三抓仔	15 以上	小心觸蓋刺傷
	鮨科	石狗公 <i>Sebastiscus marmoratus</i>	石狗、公獅費	15 以上	小心硬棘刺毒

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



有毒魚種：特別注意 小心處理

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	金梭 魚科	日本金梭魚 <i>Sphyræna japonica</i>	尖梭、針梭、細 鱗尖梭	20 以上	小心咬傷
	金梭 魚科	黃尾金梭魚 <i>Sphyræna flavicauda</i>	尖梭、斜梭、黃 尾尖梭、粗鱗尖 梭	20 以上	小心咬傷
	臭肚 魚科	星斑臭肚魚 <i>Siganus guttatus</i>	星斑臭肚、象魚 虎、番豆矮仔	20 以上	小心硬棘刺傷
	鰩科	魔鬼鰩 <i>Pterois volitans</i>	獅子魚	20 以上	小心硬棘刺傷
	刺尾 鯛科	杜氏刺尾鯛 <i>Acanthurus dussumieri</i>	粗皮鯛、倒吊、 好吃吊	25 以上	小心尾柄割傷
	刺尾 鯛科	扁尾鯛 <i>Prionurus scalprum</i>	白皮鯛、黑豬 仔、琵琶魚	25 以上	小心尾柄割傷
	金梭 魚科	斑條金梭魚 <i>Sphyræna jello</i>	竹梭	60 (北部 30) 以上	小心咬傷

圖片來源：臺灣魚類資料庫



# 友善釣魚 資源永續



多為養殖逃逸：請帶我走

垂釣回報

照片	科名	種名 學名	常用俗名	岸釣攜回 建議(cm)	備註
	石首魚科	眼斑擬石首魚 <i>Sciaenops ocellatus</i>	紅鼓	不放生	養殖逃逸，非原生種
	虱目魚科	虱目魚 <i>Chanos chanos</i>	虱目仔、海草仔	不拘	有野生種，但多為養殖逃逸
	鮨科	條紋鋸鮨 <i>Centropristis striata</i>	美國石斑	不放生	養殖逃逸，非原生種
	鮨科	鞍帶石斑魚 <i>Epinephelus lanceolatus</i>	龍膽石斑	不拘	有野生種，但多為養殖逃逸

圖片來源：臺灣魚類資料庫

