

沿近海漁船捕撈蟳蟹類漁獲管制措施修正總說明

蟳蟹類漁業資源為我國沿近海重要經濟物種之一，為我國沿近海蟳蟹類漁業資源永續利用，行政院農業委員會（下稱農委會）於一百零三年一月二十七日公告訂定「沿近海漁船捕撈蟳蟹類漁獲管制措施」（以下簡稱本管制措施），並自一百零三年四月一日生效，規範鏽斑蟳、紅星梭子蟹、遠海梭子蟹、善泳蟳及旭蟹之採捕甲殼寬（長）規定，以及開花母蟹之禁漁期規定。

嗣民眾於一百十年十二月十九日於行政院公共政策網路平臺提案「全年禁止捕撈抱卵母蟹」，並於一百十年十二月二十八日聯署附議通過提案，為此，農委會漁業署邀集相關單位召開二次意見交流座談會，蟳蟹漁業資源管理朝強化資源管理面、漁業生產面、資訊公開面及產銷輔導面等四面向進行。為利沿近海蟳蟹類資源永續利用及產業永續經營，爰修正「沿近海漁船捕撈蟳蟹類漁獲管制措施」，計十點，其修正要點說明如次：

- 一、新增本管制措施法源依據。（修正規定第一點）
- 二、修正鏽斑蟳、紅星梭子蟹、遠海梭子蟹及善泳蟳之禁止捕撈甲殼寬規定。（修正規定第二點）
- 三、修正開花母蟹禁漁期規定。（修正規定第三點）
- 四、新增禁止販售管制之蟳蟹類規定及其罰則。（修正規定第六點及第九點）
- 五、新增漁船搭載觀察員隨船觀察作業應遵行事項及其罰則。（修正規定第七點及第十點）
- 六、新增中央主管機關應邀集相關單位組成蟳蟹類漁業資源管理諮詢小組規定。（修正規定第八點）

沿近海漁船捕撈蟬蟹類漁獲管制措施修正 對照表

修正規定	現行規定	說明
一、本管制措施依漁業法（以下簡稱本法）第四十四條第一項第四款及第九款規定訂定之。		一、本點新增。 二、本管制措施之法源依據。
<p>二、禁止漁船捕撈下列蟬蟹類：</p> <p>（一）鏽斑蟬 (<i>Charybdis feriatus</i>): 甲殼寬（指蟬蟹類背甲橫向兩側最寬之距離）未滿<u>九</u>公分（附圖一）。</p> <p>（二）紅星梭子蟹 (<i>Portunus sanguinolentus</i>): 甲殼寬未滿<u>九</u>公分（附圖二）。</p> <p>（三）遠海梭子蟹 (<i>Portunus pelagicus</i>): 甲殼寬未滿<u>九</u>公分（附圖三）。</p> <p>（四）善泳蟬 (<i>Charybdis natator</i>): 甲殼寬未滿<u>七</u>公分（附圖四）。</p> <p>（五）旭蟹 (<i>Ranina ranina</i>): 甲殼長（指蟬蟹類背甲直向兩側正中之距離）未滿六公分（附圖五）。</p>	<p>一、禁止漁船捕撈下列蟬蟹類：</p> <p>（一）鏽斑蟬 (<i>Charybdis feriatus</i>): 甲殼寬（指蟬蟹類背甲橫向兩側最寬之距離）未滿八公分（附圖一）。</p> <p>（二）紅星梭子蟹 (<i>Portunus sanguinolentus</i>): 甲殼寬未滿八公分（附圖二）。</p> <p>（三）遠海梭子蟹 (<i>Portunus pelagicus</i>): 甲殼寬未滿八公分（附圖三）。</p> <p>（四）善泳蟬 (<i>Charybdis natator</i>): 甲殼寬未滿六公分（附圖四）。</p> <p>（五）旭蟹 (<i>Ranina ranina</i>): 甲殼長（指蟬蟹類背甲直向兩側正中之距離）未滿六公分（附圖五）。</p>	<p>一、點次變更。</p> <p>二、為使蟬蟹類資源達到性成熟殼寬階段，以利於自然環境中繁衍生息，爰依據科學研究成果，修正第一款至第四款所定禁止捕撈之蟬蟹類甲殼寬規定。</p>
三、每年八月 <u>一</u> 日至 <u>十二</u> 月 <u>三十一</u> 日，禁止漁船捕撈將受精卵抱於體外腹側之母蟹（俗稱開花母蟹，如附圖	二、每年八月十六日至十一月十五日，禁止漁船捕撈將受精卵抱於體外腹側之母蟹（俗稱開花母蟹，如附圖	<p>一、點次變更。</p> <p>二、蟬蟹類漁獲物以籠具為主要作業漁法，依據科學研究成果，每年八月至十二月為捕</p>



六)。	六)。	撈作業高峰期，而該等期間開花母蟹漁獲比例占全年開花母蟹漁獲比例之百分之六十一，為利開花母蟹得以於自然環境中繁衍生息，爰修正開花母蟹禁漁期規定。
四、誤捕禁止捕撈之蟳蟹類，不論存活或死亡，應立即放回海中，不得攜帶入港或持有。但以刺網誤捕者，限於卸貨漁港之整補區自網具上移除，置放於維生設備或其他容器中，並應於漁船進港後十二小時內放回海中。	三、誤捕禁止捕撈之蟳蟹類，不論存活或死亡，應立即放回海中，不得攜帶入港或持有。但以刺網誤捕者，限於卸貨漁港之整補區自網具上移除，置放於維生設備中，並應於漁船進港後十二小時內放回海中。	一、點次變更。 二、配合實務執行之情形，倘以刺網誤捕之蟳蟹類屬死亡者，應限於卸貨漁港之整補區自網具上移除置放容器，並應於漁船進港後十二小時內放回海中，爰酌修文字。
五、基於學術研究目的捕撈蟳蟹類，經中央主管機關核准者，不受前三點規定限制。	四、基於學術研究目的捕撈蟳蟹類，經中央主管機關核准者，不受前三點規定限制。	點次變更，內容未修正。
六、任何人不得販售第二點規定禁止漁船捕撈之蟳蟹。 任何人不得於每年八月一日至十二月三十一日販售第三點規定之開花母蟹。		一、本點新增。 二、本管制措施係規範符合所定甲殼寬(長)限制內之蟳蟹類採捕限制及開花母蟹禁漁期之捕撈端管理，惟考量從銷售端管制販賣管制蟹類之行為，實可強化及提升捕撈端禁止捕撈之效益，爰增訂第一項全年禁止任何人販售第二點規定之蟳蟹類，以及增訂第二項開花母蟹禁漁期間，任何人禁止販售開花母蟹。
七、以捕撈蟳蟹為主要漁獲物之漁船，應接受中央主管機關指派之觀察員隨船進行觀察作業。		一、本點新增。 二、為蒐集相關科學研究數據及瞭解漁船作業模式，以捕撈蟳蟹類為主要漁獲物之漁船

<p>前項經指派觀察員隨船進行觀察作業之漁船漁業人、船長及船員應遵行下列事項：</p> <p>(一) 漁業人應依中央主管機關或其委託之團體通知之時間及地點，接載及送返觀察員。</p> <p>(二) 漁業人應指示船長及船員配合及協助觀察員執行任務所需之相關事務。</p> <p>(三) 漁業人及船長應提供觀察員在作業漁船上相當於幹部船員之生活照顧、醫療與執行任務所需之空間、設備及資料。</p> <p>(四) 船長應於觀察員登船時，向觀察員說明漁船之作息方式、安全維護及漁船設施，並將觀察員上船執行任務之事實，通報全船人員知悉。</p> <p>(五) 船長應提供並協助觀察員獨立使用衛星電話或單邊帶無線電話（SSB）等通訊設備。</p> <p>(六) 船長及船員應配合及協助觀察員執行任務，就有關觀察</p>		<p>應接受中央主管機關指派之觀察員隨船進行觀察作業，並應遵守相關配合事項。</p>
---	--	--



<p>任務事項所為之詢問，不得規避、妨礙或拒絕。</p> <p>(七) 船長及船員不得干擾、威脅或行賄觀察員。</p> <p>(八) 船長及船員應協助觀察員蒐集研究之漁獲樣本。</p> <p>(九) 船長應簽署觀察員執行任務所得之資料或所作之紀錄，如對紀錄內容有不同意見時，得附記其意見。</p> <p>(十) 船長應確保觀察員安全，漁船遇有緊急危難時，應予特別照護及給予避難協助。</p>		
<p>八、中央主管機關應邀集專家學者、漁業團體、公民團體及政府有關機關人員組成蟳蟹類漁業資源管理諮詢小組定期召開會議提供意見，並依科學調查成果滾動檢討本管制措施，協助推動蟳蟹類漁業資源管理、產銷輔導及穩定產業永續發展。</p>		<p>一、<u>本點新增</u>。</p> <p>二、為強化蟳蟹類漁業資源之管理及產銷輔導，中央主管機關應邀集相關單位及政府有關機關人員組成諮詢小組，定期至少每半年召開會議依科學研究成果提供管理及產銷輔導意見。</p>
<p><u>九、有下列情形之一者，依本法第六十五條第六款規定，處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰：</u></p> <p>一、<u>漁業人經營漁業及船長從事漁業作業違反第二點</u></p>	<p>五、違反第一點至第三點規定之一者，依漁業法第六十五條第六款規定，處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰。</p>	<p>一、點次變更。</p> <p>二、本條係規範違反第二點至第四點、第六點規定，應依漁業法第六十五條第六款規定裁處罰鍰之情形，爰增列序文，並分列二款說明如下：</p>

<p><u>至第四點規定之一。</u></p> <p>二、<u>違反第六點規定，販售第二點或第三點規定之蟳蟹類或開花母蟹。</u></p>		<p>(一)配合第一點至第三點點次變更為第二點至第四點，爰將現行規定移列至第一款規定，並酌修文字。</p> <p>(二)配合新增第六點規定，爰增列第二款關於違反該點之罰則規定。</p> <p>三、至漁業人經營漁業，對於其聘雇之船長具有選任、指揮、監督之權，應督促其遵守相關法規之規範，倘船長有違反第二點至第四點規定之違規情事，其漁業人亦應就該行為負起責任，爰違反第二點至第四點規定之一，處漁業人及船長罰鍰處分，併予敘明。</p>
<p>十、規避、妨礙或拒絕中央主管機關依第七點第一項規定指派之觀察員隨船進行觀察作業，或違反同點第二項各款規定之一者，依本法第十條規定，收回漁業人漁業執照、船長幹部船員執業證書或漁船船員手冊一年以下處分；情節重大者，得撤銷漁業人漁業執照、船長幹部船員執業證書或漁船船員手冊。</p>		<p>一、<u>本點新增。</u></p> <p>二、增列違反第七點觀察員隨船執行觀察作業應遵行事項相關規定之罰則。</p>





第二點附圖一鏽斑蟳，俗稱花蟹修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附圖一 鏽斑蟳，俗稱花蟹</p>  <p>甲殼寬</p> <p>9公分</p>	<p>附圖一 鏽斑蟳，俗稱花蟹</p>  <p>甲殼寬</p> <p>8公分</p>	<p>調整殼寬。</p>



第二點附圖二紅星梭子蟹，俗稱三點仔修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附圖二 紅星梭子蟹，俗稱三點仔</p>  <p>甲殼寬</p> <p>9公分</p>	<p>附圖二 紅星梭子蟹，俗稱三點仔</p>  <p>甲殼寬</p> <p>8公分</p>	<p>調整殼寬。</p>



第二點附圖三遠海梭子蟹，俗稱花市仔修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附圖三 遠海梭子蟹，俗稱花市仔</p> <div> <p>雄性</p> </div> <div>  <p>甲殼寬</p> <p>9公分</p> </div> <div> <p>雌性</p> </div> <div>  <p>甲殼寬</p> <p>9公分</p> </div>	<p>附圖三 遠海梭子蟹，俗稱花市仔</p> <div> <p>雄性</p> </div> <div>  <p>甲殼寬</p> <p>8公分</p> </div> <div> <p>雌性</p> </div> <div>  <p>甲殼寬</p> <p>8公分</p> </div>	<p>調整殼寬。</p>

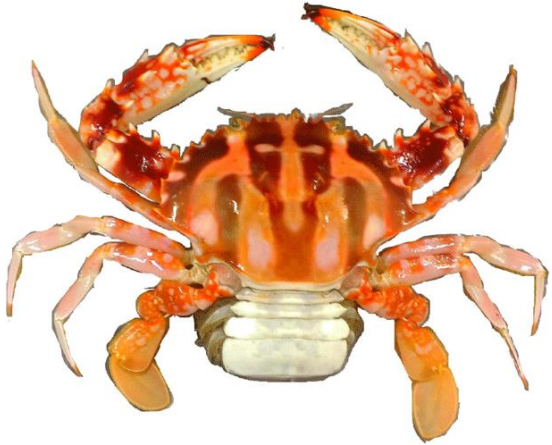

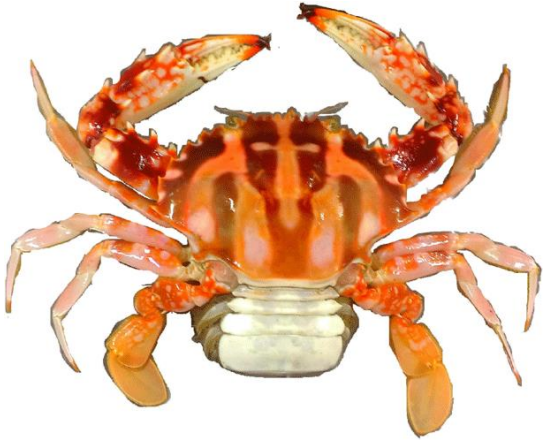

第二點附圖四善泳蟬，俗稱石蟬修正對照表

修正規定	現行規定	說明
附圖四 善泳蟬，俗稱石蟬  <p>甲殼寬 7公分</p>	附圖四 善泳蟬，俗稱石蟬  <p>甲殼寬 6公分</p>	調整殼寬。

第二點附圖五旭蟹修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附圖五 旭蟹</p> 	<p>附圖五 旭蟹</p> 	<p>本附件未修正。</p>

第三點附圖六開花母蟹（圖例：鏞斑蟳，俗稱花蟹）修正對照表

修正規定	現行規定	說明
<p>附圖六 開花母蟹</p> <p>背側</p>  <p>腹側</p> 	<p>附圖六 開花母蟹（圖例：鏞斑蟳，俗稱花蟹）</p> <p>背側</p>  <p>腹側</p> 	<p>查第三點之開花母蟹，除第二點規定所列蟳蟹類之甲殼寬(長)限制之蟳蟹類外，亦包含第二點規定以外類型之蟳蟹類，未免誤認僅有鏞斑蟳始有開花母蟹之情形，爰修正附圖六之標題。</p>