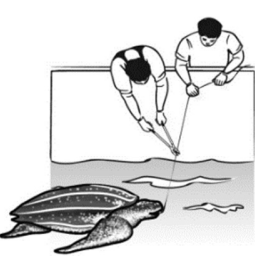
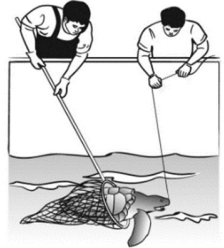
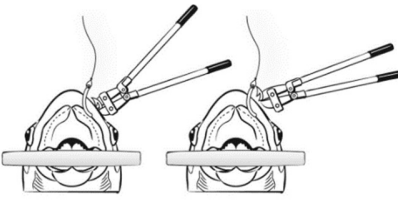
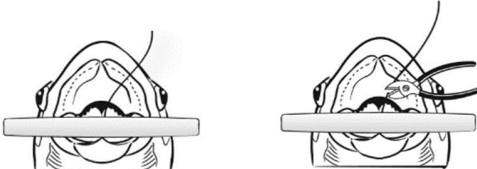
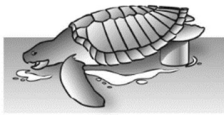


## 中西太平洋漁業委員會海龜處理指導方針

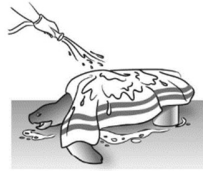
為了最大化海龜的生存可能，若捕獲海龜，應當採取下列步驟。若海龜上鉤，延繩釣漁船經營者應當採取步驟 A 至 E；若海龜被纏繞時，則採取步驟 A、C、D 及 E。若海龜纏繞於圍網，圍網船經營者應當在海龜浮出水面時，立即停止起網程序，並在不傷害海龜的前提下，於恢復起網程序前使海龜脫離纏繞狀態，並採取步驟 A、C、D 及 E。

<b>A</b>	<b>評估海龜體型：在不進一步傷害海龜的前提下將海龜移置船上，若海龜體型過大難以安全地處置，則將其釋放。</b>
 <p>若海龜體型過大難以將其移置船上，使船舶停止前進，並在不過度施力於釣線的前提下，使海龜儘可能靠近船舶。此點在海龜是上鉤而非纏繞時格外重要。儘可能於靠近釣鉤的位置切斷釣線，並在海龜游走前移除纏繞的網線。</p>	 <p>若海龜體型小，則理想上可使用抄網將海龜撈至船上。將海龜撈起時，須避免以鉤住海龜的釣線拉起海龜或以魚叉叉起海龜，以免造成進一步的傷害。</p>
<b>B</b>	<b>將海龜移置船上後，先在海龜嘴內放置一塊木頭以防止海龜上下顎咬合，再切斷釣鉤或釣線</b>
 <p>若釣鉤位於海龜嘴內，使用除鉤器來移除釣鉤。在移除釣鉤前，透過使用鐵鉗先除去倒鉤，可以降低海龜在除鉤過程中受到傷害的可能性。</p>	 <p>若看不到釣鉤嵌入海龜的位置，在不會對釣鉤過度施力的前提下，儘可能移除釣線，並儘量在最靠近釣鉤處剪斷釣線。</p>

<p><b>C</b></p>	<p>在釋放海龜前，評估海龜狀況。當海龜恢復活力時，輕柔並迅速地將其釋放回大海。若海龜狀況不佳得施行復甦處置。</p>	<p>若可行，應將海龜放置在船上安全的陰影處，並以濕毛巾覆蓋龜身。避免以水霧直接噴在海龜的臉上或是以濕毛巾覆蓋其鼻孔。</p>
<p><b>D</b></p>	<p>小心地將海龜釋放至海裡</p> <p>船舶減速或停止後，輕柔地將海龜釋放至海中，頭部先入水。確保海龜已遠離船舶後再行開船。</p>	<p><b>E</b></p> <p>在漁獲日誌中記錄此互動事件並通知漁業主管單位</p> <p>辨識並記錄海龜的物種（若可能），並記錄任何的標識號碼。</p>



當海龜被移置到船上時，若呈現遲鈍或無反應狀態，可能是海水進到海龜的肺裡。在此情形下，在海龜復原時，應將海龜的後鰭足從甲板抬高 20 公分。



若可行，應將海龜放置在船上安全的陰影處，並以濕毛巾覆蓋龜身。避免以水霧直接噴在海龜的臉上或是以濕毛巾覆蓋其鼻孔。

船舶減速或停止後，輕柔地將海龜釋放至海中，頭部先入水。確保海龜已遠離船舶後再行開船。



辨識並記錄海龜的物種（若可能），並記錄任何的標識號碼。



## 被延繩釣釣具纏繞的海龜之處理

本指導方針的要點乃為鼓勵在海龜被釋放游走前，儘可能移除最多的釣線而制定。

以目測評估海龜狀態為上鈎或被纏繞。若是被纏繞，則取決於海龜是否死亡，應當以執行下述步驟。注意，若海龜仍位於水面下，則其生命狀態可能難以評估。

### **(1) 若海龜疑似死亡且體型過大難以移置船上**

若海龜體型過大而難以移置船上，使用剪線器儘可能切斷最多的纏繞釣線。

### **(2) 若海龜存活但體型過大難以移置船上**

以目測評估，若海龜狀況為：

- A) 僅被纏繞：使用剪線器以剪斷水中釣線。
- B) 被纏繞且中鈎處位於體外：儘可能移除鈎鈎後，以剪線器切斷水中釣線。
- C) 被纏繞且中鈎處位於體內：採取為安全處理中鈎海龜所制定之程序。
- D) 海龜被纏繞（嚴重纏繞）：可使用魚叉及纏繞海龜的釣線固定海龜。使用剪線器切斷水中纏繞釣線，並注意在切斷並移除其他釣線前，不要切斷用以控制海龜的釣線。為避免海龜於仍被纏繞的狀態下游走，可能需要超過一人協助。

### **(3) 若海龜體型小，可被移置船上：**

若海龜仍存活，則應當執行已制定的指導方針（昏迷處置、復甦處置及釋放）。若海龜已死亡，則應當將其移置船上以利辨識與測量。