

《2011年漁業保護(修訂)條例草案》委員會

**跟進在二零一二年二月十日
法案委員會會議上提出的事項**

目的

本文件向委員提供下列補充資料：

- (a) 針對《漁業保護條例》(第 171 章)所訂罪行提出的檢控(地點和判處罰則)；以及
- (b) 保護海洋和漁業資源。

針對《漁業保護條例》(第 171 章)所訂罪行提出的檢控

2. 根據《漁業保護規例》(第 171A 章)，使用違禁器具作捕魚之用最高可處罰款 20 萬元和監禁六個月。二零一零年至二零一一年共有 21 宗個案被定罪，全部涉及使用挖採器具作捕魚之用，觸犯上述規例第 4A 條，判處罰款 2,000 元至 10,000 元不等，平均罰款額為 5,500 元。這些個案在香港西面水域發生，主要為大嶼山東部、坪洲、喜靈洲和赤鱸角國際機場對開水域。個案簡表載於附件 A。

保護海洋和漁業資源

3. 本港的海洋環境資源豐富、物種繁多，孕育各式各樣具生態和經濟價值的海洋生物。當局致力保護海洋環境，增加本港的漁業資源。漁農自然護理署(漁護署)推行多項保護和增加本港海洋／漁業資源的措施，採取生境為本的方針，並因應不同目的，指定和管理具不同保育／漁業價值的地點。有關措施包括推行人工魚礁計劃，以及目前擬議的根據《漁業保護(修訂)條例草案》(《修訂條例草案》)設立漁業保護區。下文各段闡述當中詳情。

人工魚礁計劃

4. 漁護署自一九九六年起推行人工魚礁計劃，目的在於增加漁業資源、重建受破壞的生境、保護產卵及育苗場和海洋保護區，以及改善平坦海床的生境質素。

5. 迄今，漁護署已敷設 668 座人工魚礁，總體積達 179 130 立方米。敷設地點包括海岸公園、魚類養殖區、重要的產卵及育苗場，以及中華白海豚覓食水域。人工魚礁材料不一，有舊船、拆卸碼頭構件、預製舊輪胎和混凝土構件、礦石等。

6. 為改善魚排底下和四周水域的海洋環境，魚類養殖區亦敷設經特別設計的人工魚礁，稱為生物過濾器。生物過濾器提供大量硬表面讓濾食性動物生長，利用這些生物除去魚類養殖活動所產生的養分和懸浮粒子，從而潔淨海水。

7. 漁護署在一九九七年委託顧問進行的研究顯示，敷設人工魚礁長遠有利於本地漁業資源和海洋生境。研究亦指出，配合適當的管理措施(例如在漁業保護區設立「禁捕」區)，人工魚礁的成效會更加顯著。最近於二零一一年調查所得的數據顯示，人工魚礁繼續有效增加漁業資源；具商業價值及高價魚類的數量上升，品種亦更豐富。

8. 我們會繼續探討能否在其他適合地點敷設人工魚礁，包括一些有機會成為漁業保護區的地點。

漁業保護區

9. 香港某些水域是重要的魚類產卵及育苗場。我們在立法會 CB(2)976/11-12(01)號文件建議，把這些水域指定為漁業保護區，以保護魚苗、幼魚和正在繁殖的魚類，可促進香港水域漁業資源的恢復，長遠而言推動漁業可持續發展。

10. 現時我們考慮建議的漁業保護區有「赤門和大灘海」和「牛尾海」。這些地點是香港水域已知的重要魚類產卵及育苗場。我們會在充分諮詢業界後，才決定是否指定該等地點為漁業保護區和釐定範圍大小。由於設立漁業保護區的主要目的是增加漁業資源以助漁業可持續發展，漁業保護區的禁捕或規管捕魚措施不會「一刀切」執行。當局會因地制宜，為每個漁業保護區逐一制定管理措施。漁業保護區可考慮採取的漁業管理措施包括：

- (a) 限制或禁止使用特定捕魚方法和漁具；
- (b) 限制捕撈特定大小的魚類；
- (c) 在漁業保護區內(例如將會敷設人工魚礁和放養魚苗的地點)指定「禁捕」區；以及

- (d) 實施「休漁期」，使每年有若干時間可保護正在繁殖的魚類和魚苗免被捕撈。

11. 現有敷設人工魚礁地點、漁業保護區和敷設人工魚礁的可行地點位置圖載於附件 B。

徵詢意見

12. 請委員備悉本文件所載補充資料。

食物及衛生局
二零一二年二月

針對第 171 章提出的檢控 – 定罪個案

2010

犯罪日期	罪行	地點	罰款(元)
1 月 3 日	使用挖採器具	赤鱸角機場以東水域	2,500
4 月 26 日	使用挖採器具	狗虱灣對開水域	2,500
4 月 26 日	使用挖採器具	狗虱灣對開水域	5,000
5 月 12 日	使用挖採器具	狗虱灣對開水域	4,000
5 月 12 日	使用挖採器具	坪洲以北水域	3,500
6 月 17 日	使用挖採器具	坪洲以北水域	5,000
7 月 25 日	使用挖採器具	烏蠅排對開水域	5,000
總數			27,500

2011

犯罪日期	罪行	地點	罰款(元)
3 月 4 日	使用挖採器具	喜靈洲以北水域	5,000
3 月 7 日	使用挖採器具	喜靈洲以北水域	4,000
3 月 14 日	使用挖採器具	坪洲以西水域	2,000
4 月 16 日	使用挖採器具	喜靈洲以北水域	8,000
4 月 22 日	使用挖採器具	坪洲以北水域	9,000
5 月 1 日	使用挖採器具	梅窩對開水域	7,000
5 月 6 日	使用挖採器具	芝麻灣對開水域	7,000
5 月 18 日	使用挖採器具	芝麻灣對開水域	7,000
6 月 21 日	使用挖採器具	喜靈洲以西水域	6,000
6 月 25 日	使用挖採器具	長洲以北水域	5,000
6 月 26 日	使用挖採器具	喜靈洲西南邊水域	6,000
7 月 8 日	使用挖採器具	狗虱灣對開水域	6,000
7 月 10 日	使用挖採器具	喜靈洲以西水域	10,000
11 月 10 日	使用挖採器具	狗虱灣對開水域	5,000
總數			87,000

現有敷設人工魚礁地點及漁業保護區和敷設人工魚礁的可行地點

