

**有關「建立人牛共融的社區」的提問
(文件 TAFEHCCC 7/2021 號)**

漁農自然護理署的書面回覆

- 1. 漁護署及環保署有否就濕地生態保育正式進行公眾諮詢？有關落實時間表為何？**

就大嶼山的濕地生態保育，漁護署知悉可持續大嶼辦事處正進行相關研究，詳情請直接向可持續大嶼辦事處查詢。漁護署並沒有在這方面進行任何研究或公眾諮詢。

- 2. 請提供自2011年成立牛隻管理隊(管理隊)至今，大嶼山每年的流浪牛數目，並按區域及品種列出；**

漁護署分別於2013 及 2018 年為大嶼山的牛隻數目作調查及統計，相關數字列表如下：

	黃牛		水牛	
	2013	2018	2013	2018
大嶼山南區	145	95	70	90
梅窩區	20	30	5	30
大澳及昂坪區	60	45	0	0
總數	225	170	75	120

另外，本署估計現時水牛數量已超過150頭。

3. 截至2020年12月，管理隊在大嶼山捕捉及進行絕育的牛隻數目，以及涉及交通意外和虐牛事件等的牛隻數目(按附件一所載格式表列)；

相關數字列表如下：

	2011-12	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
捕捉(包括重複捕捉)	60	73	41	21	33	24	42	14	17
絕育	30	46	32	4	23	12	28	70	20
受傷個案	**	**	70	39	36	17	76	38	21
人道毀滅	3	6	3	3	6	3	6	1	2
涉及牛隻的交通意外 (宗數)	0	1	0	0	0	0	1	1	2
虐牛事件	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4. 為有效保育及控制牛隻數量而對牛隻進行絕育的成效及理據為何？

本署定期聘請生態顧問公司，為全港流浪牛的數量作統計，以監察為流浪牛絕育的成效，從而調整相關絕育計劃的推行速度。總括而言，本署望整體流浪牛的數量能維持於一個合適、可持續的水平。

6. 漁護署自2015年起就設置牛路坑控制流浪牛的活動範圍進行研究，有關進展及所得結果為何？

經進行多次實地視察，以及與相關動物福利組織商討，本署曾建議於西貢郊野公園內設置一個「牛路坑」作試驗，以防止牛隻離開指定的範圍。但其後相關部門認為「牛路坑」會對行人和其他道路使用者構成危險。因此，相關計劃已被擱置。

7. 為建立人牛共融的社區，會否仿效外國在道路栽種花草樹木，設置生態動物通道(wildlife corridor)讓動物安全過馬路，避免發生意外？

本署對任何能改善動物福利的建議持開放態度。但本署初步認為，牛隻未必懂得利用相關通道橫過馬路。我方期望與相關議員會面，並往現場實地視察，讓本署更了解相關建議的詳情。

8. 會否增設看牛人職位及改善當更時間，以加強牛隻管理？

本署一直有意增聘「趕牛人」。但於招聘合適人選時，往往困難重重。

另外，本署一直與大嶼山各村及相關鄉事委員會保持溝通，望了解各方的建議及需要，以調整「趕牛人」的工作時間。

10. 有關設立大嶼山動物醫療中心的研究進展為何？

本署暫認為無必要於大嶼山增設多一個動物管理中心。

2021年1月