廚餘處理場域隔離野豬之電圍籬或永久性圍網設置指引

農業部林業保育署 114.10.31

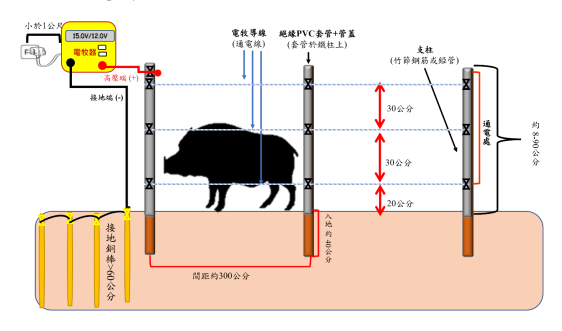
風險隔離

來自受非洲豬瘟病毒感染且未經加熱處理之內臟、內 類或廚餘殘渣,若吸引野豬取食,恐致野豬族群感染非 洲豬瘟,加劇疫情傳播。爰廚餘處理場域應設置足以防 範野豬進入之電圍籬或永久性圍網阻隔設施,其設置規 範如下:

壹、電圍籬

- 一、規格說明
 - 電圍籬(高約80-90公分,加裝3條電牧線)
 - 立柱採用錏管或鋼筋,深入地面約40公分,外套以 PVC 管絕緣
 - 電牧器(必備)
 - 電牧線最底部離地至少 20 公分, 間格約 20 公分、 30 公分、30 公分

二、示意圖



三、資材規格

	項目	材料	參考規格
1	電源	電牧器	>1.5 焦耳
		電壓測試	電壓 >8,000V
1		接地銅棒	長度>60公分
			數量>3 支
2.	絕緣器	PVC 管	厚管
۷.			加裝管蓋
3.	電牧導線	白鐵線、鋁線或鋼索	離地>20 公分
ე.			數量>3條
			間距:<3公尺/支
4.	立柱	錏管或鋼筋	外徑粗度:> 2.5 公分
1.			入地深度:> 40 公分
			地面高度:>80公分
5.	隔間帶	-	>1 公尺
			>20X20 公分; >3 面
6.	警示牌	-	(掛設建議:
			申請面積 0.2-0.5 公頃:3 面 0.5-1 公頃:4 面
			1-1.5 公頃:5 面
			1.5-2 公頃:6 面)

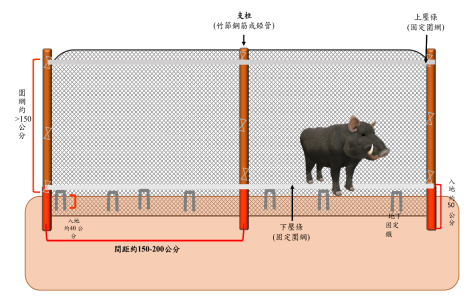
	項目	材料	參考規格
7.	抑草蓆	抑草蓆	寬度>1 公尺
		草釘	草釘入地>10公分

貳、永久性圍網

一、規格說明

- 使用金屬耐候菱形網,插入地至少 40 公分,高度至少 需 150 至 180 公分。立柱間格約 150-200 公分。
- 搭配鈕管或鋼筋埋深至少 50 公分,地面需設置下壓條固定,始能有效避免野豬進入。

二、示意圖



三、資材規格

	項目	材料	參考規格
1.	立柱	錏管或鋼筋	間距:1.5-2 公尺/支 外徑粗度:>5 公分 地面高度:>1.5 公尺
2.	上下壓條	錏管	外徑粗度:>1.5公分
3.	圍網	菱形網	高度:>1.5 公尺 菱孔:<8 公分(約3英吋)
4.	隔間帶	-	>1 公尺