

大家一起來滅鼠，毒餌投放要配合

87/1/10 花蓮區農情資訊 100

87 年度台灣區滅鼠週於 87 年 1 月 9 日至 15 日實施，為有效防除野鼠為害農作物及農田設施，請農友在滅鼠週期間，依本場提供的方法將毒餌投放田間，提高滅鼠效果。這次滅鼠使用之 0.005% 伏滅鼠餌劑，仍由政府免費提供，農友於滅鼠週若尚未領到毒餌時，請向鄉鎮公所洽取。

鼠害防治，首先要防止老鼠侵入棲息，亦即注意良好的環境衛生，農田內及附近環境清潔如雜草、垃圾、石礫堆、棄置蒿桿等易為野鼠棲息場所的清除，可減少鼠害發生機會和為害程度。

農田見到野鼠為害後，主要採取 0.005% 抗凝血性伏滅鼠餌劑毒殺，此餌劑在正常環境下，極為安定，能破壞溫血動物體內的維他命 K，老鼠取食後會使血液中凝血酵素量降低，引起體內器官普遍內出血而死。且其藥性兼具緩效與速效性，鼠隻不會有嫌惡或拒食現象，鼠隻取食少量毒餌一次即可在 5-10 天死亡。

0.005% 伏滅鼠餌劑，每一公頃用量為一公斤，使用時應分成小塊，放置於鼠隻出入通路、鼠穴或作物蔭蔽為害處附近，每公頃設置 50 個毒餌站，每站放飼毒餌 20 公克。亦可採取分次毒殺法，先投放所需毒餌的部份用量或半量，約經過 7-10 天再施投所餘之毒餌一次，如此可節省用量，並可提高防除效果。為避免毒餌被老鼠以外之野生動物取食及延長毒放，可採用堅固耐用且防水的塑膠管，做成長 30 公分，直徑 10 公分的圓型毒餌盛器，每公頃 3-5 個，每次每個餌器投放 50-200 公克餌劑，3-5 天左右巡視補充，至全部餌量使用完為止。（農民亦可自行利用各種廢棄物，如寶特塑膠瓶、紙盒、稻草、粗糠...等增設盛器餌站）。

為提高滅鼠效果，可利用乾旱季節，田間農作物較少時期全面放飼毒餌；毒餌站要選設地勢高燥處，農作物或雜草繁茂蔭蔽地點。放飼毒餌，消耗量較多或鼠隻活動較頻繁之地區，應多放毒餌並隨時補充。野鼠性喜高燥及避免外界侵犯之地，因此堤防、河岸、墓地、防風林，均係其喜歡棲居場所，此等地點因無作物存在，為一般農友所忽視，導致無數漏網鼠隻，為防止其再繁殖為害，公共地應與農地同時投放毒餌防除。防除後，野鼠屍體應加以掩埋或焚燒，以免妨礙環境衛生、觀瞻、及避免其他肉食性動物取食引起第二次中毒。人如誤食，應立即送醫急救，並用維他命 K 為解毒劑。