

- 二、在法界人士的建議和義務律師、工運人士、關廠勞工的努力之下，改以公法契約為契約基礎，改向行政法院提訴，終在台北高等行政法院獲得勝訴，使雙方的法律關係有實務司法的支持，致勞動部部長潘世偉表示，為維護社會和諧、避免訴訟浪費資源，使關廠工人受煎熬，決定撤回全部訴訟案件，台灣勞工史上首宗官告民追款爭議昨落幕。
- 三、但勞動部仍認為法院所做成的判決還是貸款性質，故在期限內還款的四百八十件、兩億多元則不予償還，勞動部這種兩套標準處理，極為不妥，不但懲罰按時還款的勞工，且可能開啟另一個紛爭，浪費社會資源，顯然不智。

(三十八) 本院賴委員振昌，為豬肉價格，從年前的一公斤六十多元，一路漲破八十元大關，漲了近 2 成，創歷史新高，按台灣豬價有固定波動週期，從春節過後，就應該下降，之後接著四個明顯漲期，分別是清明節、中元節、中秋節還有過年，可是今年豬價從年後一路漲，而且一去不回頭，造成民怨連連，商家漲價蠢蠢欲動，是否有人謀不臧情形，相關主管機關應速謀對策，有效抑制，爰此，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、因受年前仔豬下痢疫情，使得豬價持續狂飆，批發價每公斤飆破 83 元，再創歷史新高，一般而言仔豬折損，有影響時點應是疫情半年後的中元節，但豬價現在就飆漲，是不是有人為哄抬，相關主管機關應即調查。
- 二、主管機關所掌握的數據有誤，也是問題之一，原官方估計豬下痢疫情影响約 3 萬多頭，實際上卻可能過 30 萬。加上疫苗要到年底才有，因此業者估計，豬肉會在半年後短缺，造成豬農惜售心理，豬隻交易量單日少了大約 2,000 頭，使得豬價持續狂飆，故主管機關應速掌握實情，才能提出解決之道。

(三十九) 本院賴委員振昌，為陸委會副主委林祖嘉公開表示，今年 APEC 在北京舉行，中國可以解讀為「國內事務」，很多事可以各自表述……，這種強為中國說項，自我矮化，嚴重失格言論，應予譴責，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、馬政府所捏造的所謂九二共識，也就是一中各表，只是自爽式的表述，並未獲得中國的認同，反而自我設限在一個中國的桎梏中，無以自拔，所以導致有陸委會副主委的胡言亂語。

二、陸委會林副主委昨天對外交使節的一席「馬習會國內事務」的談話，這是向國際社會宣示「台灣是中國一部分」的自我矮化言論，馬英九為了求見習近平，已經到了喪心病狂，竟然不惜一再降價求售，現在竟還自我解釋為在北京 APEC 見面就算是「國內事務」，這到底是不是馬政府的立場，如果不是，馬政府必須鄭重對國際澄清，失言官員應下台以示負責。

(四十) 本院李委員慶華，鑑於新北市貢寮區近年因復育、養殖九孔有成，為地方居民經濟收入來源，並帶動觀光，活絡經濟動能。惟貢寮區鄰近核四廠，核四廠溫排水孔位在福隆，距離貢寮九孔養殖區域僅短短數公里，其中核電熱能有三分之二冷卻後變成溫排水排入大海，恐造成附近海域水溫升高，導致九孔無法存活，走向滅絕，使復育成果功虧一簣之虞。本席要求相關單位儘速提出相關措施保護海洋生態，並保障九孔產業不會因為溫排水而受創，以確保地區漁民生計，特向行政院提出質詢。

說明：

- 一、台灣養殖九孔曾於 2001 年達到最高峰，年產量約 2,500 公噸，產值 20 億元，一年稱霸世界，但受疫病影響，產業岌岌可危，幸近年復育成功。據新北市農業局統計，貢寮養殖九孔產量今年上看 180 公噸，較之去年的 16 公噸有大幅成長，產業復甦可期；又據漁業署統計，貢寮養殖九孔占全國總產量 90% 以上，養殖面積約 30 公頃，且近年產地價格趨穩，顯見供貨逐漸平穩，成為新北市貢寮區百餘戶從漁人口的重要經濟收入。
- 二、全台最適合養殖九孔的區域就在東北角海域。貢寮區美灩山九孔養殖區鄰近核四廠，距離核四廠不超過 1 公里，該廠核電熱能有近三分之一轉為電能，其餘三分之二熱能冷卻以後，變成溫水排入海中，鑒於核四溫水排水孔位在福隆，又近貢寮九孔養殖區，若海水溫度上升數度，恐不利九孔養殖。先前有核三廠周遭水域珊瑚白化嚴重，經查乃受核三廠排放溫水所致，殷鑑不遠，不可不慎。
- 三、據此，本席要求相關單位儘速提出相關措施保護海洋生態，並保障九孔產業不會因為溫排水而受創，以維護漁民權益。

(四十一) 本院黃委員昭順，針對募兵捐問題，閣員各說各話，顯示閣員不夠團結，也欠缺合作精神，以至於讓內閣的整體運作不夠順暢，特向行政院提出質詢。

說明：