

，且建置成本亦高，對農民影響甚鉅。爰要求農委會研擬其他可替代之環境消毒方案或暫緩、分批辦理相關禽舍改良計畫。是否有當，請公決案。

說明：

一、禽流感疫情爆發迄今，雞、鴨、鵝撲殺數量已達 400 餘萬，現疫情已逐步趨緩。農委會防檢局與畜牧處亦著手規劃禽場復養計畫。

二、根據防檢局規劃，按例場要復養必須經過消毒、飼主亦須上課方可復養，另一方面防檢局亦依學者專家的建議，要求禽場周邊要挖 2 米水溝，並架設浪板屋頂，惟農民此次因疫情嚴重已受極大損失，浪板屋頂之建置又需耗費極大成本，農委會提供之低利貸款根本非解決之道。

三、爰此，要求農委會研擬其他可替代之環境消毒方案或暫緩、分批辦理相關禽舍改良計畫。是否有當，敬請公決！

提案人：王進士 蘇清泉

連署人：江惠貞 廖國棟 徐志榮 陳超明 盧秀燕

楊玉欣 徐少萍 潘維剛 曾巨威 紀國棟

邱文彥 吳育仁 王育敏 鄭天財 呂玉玲

陳學聖 盧嘉辰 陳根德 廖正井

主席：本案作如下決定：「函請行政院研處。」請問院會，有無異議？（無）無異議，通過。

進行第十九案，請提案人羅委員明才說明提案旨趣。（不在場）羅委員不在場。本案暫不予以處理。

進行第二十案，請提案人黃委員偉哲說明提案旨趣。（不在場）黃委員不在場。本案暫不予以處理。

進行第二十一案，請提案人羅委員淑蘿說明提案旨趣。（不在場）羅委員不在場。本案暫不予以處理。

進行第二十二案，請提案人盧委員嘉辰說明提案旨趣。

盧委員嘉辰：（14 時 6 分）主席、各位同仁。本席及本院委員吳育仁、王惠美等 17 人，有鑑於空污粒子—細懸浮微粒 PM2.5 直徑不到人的髮絲直徑廿八分之一，因非常細微，可穿透肺部氣泡，隨呼吸進入體內，積於肺部或氣管中影響健康，對於老人家、小孩及過敏族群更是超級大殺手，現階段雖有 PM2.5 指標預報，卻未訂出濃度超標緊急應變規範，例如要戴哪種口罩，至今都搞不清楚；建請行政院責成環保及教育相關單位應啟動監控機制，訂立學童於校園內需戴口罩之空污指標，積極維護學童健康，降低學童長時間在校受到 PM2.5 侵害健康的機率。是否有當，敬請公決。

第二十二案：

本院委員盧嘉辰、吳育仁、王惠美等 17 人，有鑑於空污粒子—細懸浮微粒 PM2.5 直徑不到人的髮絲直徑廿八分之一，因非常細微，可穿透肺部氣泡，隨呼吸進入體內，積於肺部或氣管中影響健康，對於老人家、小孩及過敏族群更是超級大殺手，現階段雖有 PM2.5 指標預報，卻未訂出濃度超標緊急應變規範，例如要戴哪種口罩，至今都搞不清楚；建請行政院責成環保及教育相