

## 二、養鵝及火雞產業

案由 1：鑒於從業人員的健康考量，擬請畜產試驗所就孵化前之燻蒸消毒研提相關可行之替代方法。

提案單位：中華民國養鵝協會

說明：現行種鵝孵化業者多使用福馬林及過錳酸鉀進行種蛋及孵化設備之燻蒸消毒，而其產生之刺激性有毒氣體，對人體有一定的危害作用。建請以現行市售消毒藥劑試驗相關可行之替代方法提供業界參考。

擬辦：種蛋燻蒸方法實施已久，是否有其他較不影響現場工作人員之消毒方法，以符合勞工安全及健康。

決議：

案由 2：健全種鵝繁殖供應體系，擬請畜產試驗所持續推廣北斗白鵝(公)品系，也儘速輔導業者自家鵝(母)品系之登記。

提案單位：中華民國養鵝協會

說明：近年已少有業者從國外進口種鵝實績，業者多憑個人喜好，進行場內雜交，產出的鵝隻重量漸不符合市場需求。建請畜產試驗所持續推廣北斗白鵝(公)品系，供業者用以場內雜交，以省選育成本，有效提升肉鵝的產肉效率。另請就已具有市場競爭力之民間場，輔導其自家鵝品系之選育流程及相關重要紀錄。

擬辦：建請畜產試驗所加強種鵝場之種鵝選育及觀念，強化雛鵝及種蛋外銷競爭力。

決議：

案由 3：種禽健康是提高種蛋及雛鵝品質的前提，除加強種鵝業者對疫苗接種的防疫觀念外，擬請協助業者建立產蛋前期及產蛋期間之鵝群健康檢查計畫。

提案單位：中華民國養鵝協會

說明：環控業者於種鵝留育或休產時，多飼養於傳統開放鵝場，待熟成或待產後再行移至環控密閉禽舍內準備開產，但也因環控屬於密閉空間飼養，所以種禽健康特別重要，建請協助業者建立產蛋前期及產蛋期間之鵝群健康檢查規劃，強化預防重於治療的用藥觀念，教導業者準確、安全又符合經濟性的預防投藥，期可以減少疫病，降低用藥成本，穩定產蛋效能。

擬辦：建請畜產試驗所及家畜衛生試驗所強化對種鵝場及肉鵝場之鵝隻防疫及力價檢測，增加肉鵝育成率。

決議：

案由 4：建請加強輔導鵝隻屠宰場導入產品驗證標準，增加生產分切、鵝肉末端加工產品之優勢，期可拓展銷售通路，增加經營優勢。

提案單位：中華民國養鵝協會

說明：統計至 2012 年 9 月份，合格(鵝)屠宰場共計 36 場，但卻沒有一家(鵝)屠宰場通過 CAS 標章驗證，也少有分切、包裝設備，導致銷售通路受限。建請持續加強輔導鵝隻屠宰場導入產品驗證標準，增加生產分切、鵝肉末端加工產品之優勢，期可拓展銷售通路，增加經營優勢。

擬辦：建請加強輔導鵝隻屠宰場之競爭力，積極輔導屠宰場有終端產品及國家產品驗證。

決議：

案由 5：協助辦理提升火雞孵化及育雛技術研討課程。

提案單位：中華民國養火雞協會

說明：

1. 國內火雞產業目前僅有二位種火雞業者供應火雞，一為進口火雞蛋育雛或進口雛火雞，一為國內自行孵育，目前比率約七成進口，其餘為國內自行配種孵化。
2. 火雞雛目前供應不甚穩定，導致影響產銷及目標產量預估，且廠商

過於集中，風險性提高，容易產生產銷失衡問題。

3. 辦理課程提升業者孵化率及孵化技術管理，以減少業者損失。
4. 過去辦理課程偏重於飼養管理應注意事項，少有課程針對孵化部分，但源頭的管理更為重要。

擬辦：請協助研擬完整火雞孵化、配種及育雛技術管理課程內容，於本會辦理研討會時授課，以協助提升會員技術。

決議：

案由 6：如何提升火雞幼雛至中期的育成率。

提案單位：中華民國養火雞協會

說明：國內配種孵育的雛火雞，於 30 日齡內較容易發生狀況，爾後即較健康成長，進口孵化的火雞則 30 日齡內死亡率較低，但二、三個月後較容易有問題發生，如軟腳病或腫腳輪問題，會員間常有合併飼養，應區分及研究不同品種應採用不同的飼養管理方法或營養配方需求。

擬辦：請協助分別研究國內孵育火雞及國外進口火雞之育雛階段之飼養管理及營養配方研究，進口品種火雞目前已完成國外供應火雞蛋公司之飼養管理手冊翻譯工作，國內配種火雞亦可建立適合國內品種火雞飼養管理手冊及營養配方之研擬。

決議：