



鷓鴣可以養嗎？

黃敦仁

飼養鷓鴣，是否前景會看好？這個問題我們先要從本省全面的農業現況漸漸研討，再縮小範圍切入我們的主題。

可取代土雞

我們的經濟模式，仍然屬於海島型的經濟，不論何方神聖，都必須想辦法外銷，外銷又被各國設限，加上人造肥料和農藥的神效，使得我們的稻米很快的生產過剩，發展新的經營項目成爲農業界的重要課題。究竟目前的鷓鴣養殖業會不會像旋風過後，曇花一現而已？我認爲，如果漲得快，就跌得快，但是旋風過後仍然養殖的人，才是真正的誠心經營，熱衷於事業、忠於事業的人。

我也很支持養鷓鴣的人士，因爲鷓鴣並不是單純的玩賞鳥。牠們將會先上「山產店」的山珍席，到了價格跌至平民化之後，又會成爲家家戶戶的日常營養大餐。因爲鷓鴣不只是乖得可愛，野生習性當會提供一身美味、豐滿的食肉，很可能會替代土雞。

因爲土雞長的慢、產蛋少、病多。土雞對新城雞癩的抵抗力，並不比洋種雞強到那裏去。所以很多養雞人士都會覺得土雞很難企業化，最多只能放牧在果樹下，增加土壤肥力降低飼養成本而已。如果各位認真去嗜的話，都會覺得土雞並不比洋種雞美味到那裏去。可能是因爲這些土雞也是被關在籠裏，晒到的陽光很少，撥過的土地很少的關係。主人一天到晚打算盤，唯恐長得慢，飼料不划算，於是乎土雞還不是落到飼料雞的敗部裏去了。

在這陰影下，總算有人撥雲見日推出鷓鴣，怪不

得在去年6月，彰化縣的獸醫師同仁就告訴我，他們縣內3位首先推廣鷓鴣的人，已經進帳1千多萬了。

也許有人說，以後跌價怎麼辦？我相信跌價以後才會大衆化，才會上消費者的餐桌。不跌價，我怎能吃得到？

簡單的說，土雞的缺點正是鷓鴣的優點。土雞的優點在鷓鴣的身上也找得到。

不過，我還是奉勸各位農友，不論種什麼、養什麼，不可只顧埋頭生產，不顧世局。等生產到可以上市時，如果已經是銷路停滯，那就大勢不好。再者不能擴大的副業，利潤非薄的副業，大可不必費心費力去做。太難的也就是風險大的，不必去硬碰。因爲在這樣的情況下不如去打工。

比如我有一位從大學時代就認識的農友，他在種菜之餘，還去做零工，幾年下來買了好幾塊農地。真是比我這個一輩子領薪水的人強多了。

注意營養平衡

這裏很明顯的，隱含着很多科學的哲理。以往我們傳統的社會一向省吃儉用，經常是一點點醬菜就可以解決一頓飯。記得在我學生時代，平常難得吃到雞肉，非得要等到拜拜時才有大魚大肉可吃。現在我們的社會，經濟發達了，科學技術進步得很快，所以經常可以買到便宜的雞肉、鴨肉，我們的下一代也長得又高又壯。

不過在潛意識裏，大家還是得節省，所以還是常常可以看到不少人用很簡單的農業副產品來餵雞鴨，我們的土雞也就這樣經常骨細、肉少。這樣簡單的飼

料，或者不注意營養的平衡就馬馬虎虎的讓完家中的禽畜，土種的雞、鴨、牛、豬還受得了，但若用這樣不科學的方法來餵飼外來種的家畜、家禽，不但容易罹病，也會很快的退化。

因為營養不調和、身體抵抗力大減，很容易一病就倒。尤其是外來的新品種，抵抗力比土種差很多。

營養失去平衡，骨架就長不好，尤其是我們養的鷓鴣總不能放出去，像土雞那樣除了飼料以外還可以到處覓食。這樣養下去，很快的就會退化，一代不如一代。

不要太早配種

除了營養失調之外，退化的另一個原因就是畜主急着希望早一點收回成本，急着要牠們下蛋。須知早熟的體型就比較小。

推廣鷓鴣的人一定會教客戶，要點燈，鷓鴣才會在秋冬也下蛋，於是這些人，為了早點收回成本，就會用這個辦法，希望鷓鴣早下蛋。

我們要知道鷓鴣仍然保有野生的習性，正如孔雀、鸚鵡、雉雞一樣，秋冬不會自然的下蛋。不過如果點燈保溫，牠們仍然會下蛋。此外，養得太密集，也會退化，因為身體不舒服。

農友們可以去觀察一下省內養乳羊的人家，如果那些乳羊體格已經退化，不是營養失調，就是太早配種。第一次發情（7個月齡），就急着要配種，想早日收回成本。

再者，很多人也明白，家禽在初下蛋的3個月內，不可以採蛋孵化。因為這時下的蛋很小，孵出來以後也不健康，常常生病，一病就倒。



從側面比較，頭部細長比較小是母的；
頭部較大且短，黑色飾毛較寬而多是公的。

加強選種工作

選種工作是多方面的，不止以上講的幾點。選種說得科學一點就是育種。最重要的工作就是平常要有記錄，用比較的方法擇優汰劣。

記錄要包括那些？(1)對疾病的抵抗力，平常要很活潑；(2)毛色光潤、眼睛有神；(3)換毛很快就補充起來；(4)食慾特別強；(5)長得快；(6)體型架構、嘴型、下蛋以後的洩殖腔都要大且寬；(7)所下的蛋要平滑，不可以有粗殼，顏色適度，蛋型不可有畸型或太小。

此外養至雛鳥剛過，就要做白痢檢查，若有疑陽性的就要趁早淘汰，不可捨不得。因為白痢會由公鳥傳染給母鳥，很快的，使這一輩的繁殖力變得都很低，根本不夠本錢。

小雛孵出時，如果不會啄殼，就是衰弱的，和孵出後，久久不能站立的，都要淘汰，也不宜用人工去幫助破殼。子代的育成率最重要，育成率差的，要追蹤記錄，找出其親代，不要捨不得，應先予淘汰。

好在鷓鴣的產蛋率很高，所以有心人應該痛下決心汰劣擇優，才會養出一代比一代強而大的種鳥。

如果嫌鷓鴣的體型太小，不夠吃，我們這些專家會動手改良。如果農友急切需要，我在今年5月後就比較有空，會開始改良。

其實育種的記錄，可以用一個最簡便的方法。先把選好的，要留做種用的，分成10籠或20籠，編號依序排列。如果任何時間發現到有缺點的親鳥，就送往第21籠以後去。缺點愈大的，儘量往後送。這個方法雖然很粗放，却很適合特別忙碌的農友。而且這樣等於每天都在淘汰，結果是編號愈前面的愈好。

左邊這隻距微微突出，較不明顯是母的；
右邊這隻剛長出的距，比較明顯的是公的。