

鴨的育雛

執筆人 胡怡浩

一、育雛設備：

- (一) 傘形育雛器：直徑 1.2 公尺的傘形育雛器，約可容納 150 隻雛鴨，熱源可利用電力或瓦斯。此種育雛器保溫效果良好，但成本高。
- (二) 竹罩育雛器：直徑 40 公分，高 30 公分的育雛器，每個可容納 20~30 隻。罩上可蓋布或塑膠袋，保溫效果良好，但可養鴨數目較少。
- (三) 木箱育雛器：利用下雜魚木箱釘製而成，每個木箱可容納 30~50 隻鴨，箱口應覆蓋布袋。
- (四) 高床育雛器：以架高之網狀鐵絲或塑膠等易清洗之材質為床面，並以電力或瓦斯保溫，此方式可以保持鴨隻乾燥，育雛率很高。
- (五) 地面育雛：用夾板、鐵皮、塑膠片或其他材料之圍籬圈住雛鴨，以電力或瓦斯保溫，地面可鋪設各種墊料如粗糠或木屑等 5~10 公分厚，且每天撒布乾淨墊料以保持舍內乾燥。

二、雛鴨的選擇：

優良雛鴨需腳趾有光澤，動作靈活，臍部和肛門收縮良好。若腳趾乾枯，即為出殼過久，此種雛鴨因為失水，故育雛率不高。至於蛋黃吸收不良，缺少彈性而腹部大大的雛鴨，俗稱「大肚子」，一般大肚子及且肛門收縮不全者，死亡率很高。

三、育雛的方法：

- (一) 雛鴨來源：雛鴨宜購自孵化技術可靠，衛生良好的孵鴨場。
- (二) 小鴨進場前的準備：雛鴨進場前一週，應將育雛場所、墊料和保溫設備準備妥當，並且清潔消毒。
- (三) 室內育雛面積：平方公尺／隻

	一日齡		一週齡		二週齡		三週齡	
	墊料或高床	高床	高床	墊料	高床	墊料		
菜鴨	0.02	0.02	-	-	0.04	-		
肉鴨	0.02	0.03	0.037	0.065	0.055	0.12		

- (四) 育雛床面：可用稻草、粗糠、乾砂、木屑或網狀高床等。若採用墊料需加以經常更換以保持清潔乾燥避免發霉。
- (五) 育雛溫度：一週內 30~34℃；第二週 28~30℃；第三週 24~28℃；三週齡以後 22~24℃。夏天保溫 1 週，春秋 2~3 週，冬天保溫 3~4 週，就不必保

溫。

- (六) 給水：可使用乳頭式飲水器或飲水杯盤或槽。每個乳頭式飲水器可供給 5~10 隻雛鴨，使用飲水杯盤或槽時，每隻雛鴨分配之寬度至少 1.5~2 公分，若同時採用墊料地面時，應在給水鋪設網狀等鴨床，以保持絨毛之乾燥。
- (七) 育雛光線：每 10 坪需 20 燭光日光燈一支或 60 燭光燈泡 1 個。
- (八) 水浴：水浴可刺激雛鴨排糞（胎糞），並促進食慾與飲水。水浴時水深不宜超過 5 公分，雛鴨初次水浴應選擇氣溫溫暖時較佳。
- (九) 日光：充分的陽光對雛鴨有益，但運動場上應有遮蔭設備，以免過熱而引起軟腳病和日射病，而使雛鴨發育受阻或死亡。
- (十) 避免使小鴨受驚：育雛期間應儘量避免小鴨堆積在一起或受到驚嚇。趕鴨時行動要緩慢。
- (十一) 雛鴨飼料：粗蛋白不得少於 18% ，最好以打碎的完全混合粒狀飼料餵飼。
- (十二) 注意事項：應防止鼠、貓及犬等進入育雛室傷害雛鴨，室內育雛之小鴨首次移至水池地面時，應在氣候溫暖時或避免雛鴨立刻下水，若沾濕全身羽毛，又未能立刻烘乾，此時易因體溫突降導致立即之死亡，此在菜鴨等較易緊張之鴨隻初移出室外時容易發生。不同品種雛鴨，不同齡鴨及不同禽類應區隔開以降低疾病之傳染。