



養鴨要有理想的鴨舍

唐清岑

養鴨必須要有理想的鴨舍，鴨羣才能生長良好，養鴨才能賺錢。

理想鴨舍的條件

(1) 溫度適當：鴨在鴨舍內的最快適溫度是攝氏十三(二十)一度，寒冷的季節及炎熱對鴨的產卵率及飼料效率都有影響。因此要鴨子產卵率高，飼料效率良好，鴨舍的建造應該朝南或東南向，使鴨舍冬暖夏涼，並容易保持鴨舍的清潔衛生。

(2) 濕度：高溫高濕的鴨舍，將使鴨羣悶熱得無法取食，減低食慾，影響產卵率及發育，且高溫高濕的飼養環境，是各種有害病原菌繁殖的適當場所，鴨羣在此環境下休息，將容易發生疾病。如何減少舍內的濕氣，首先應填高地基，再蓋鴨舍，使舍內比舍外地面高出一台尺，並使四周的排水良

好，換氣良好，才能保持乾燥而不潮濕。

(3) 陽光充足：日光可防濕氣的，延長鴨舍的使用年限，並可促進鴨的抗病能力，對鴨隻骨骼的生成及保健有很大助益，可使鴨隻不致軟弱病。因此，鴨舍如欲保持乾燥，鴨羣發育要健康，應注意充足的陽光，才能達到目的。

(4) 空氣流通：鴨子本身散發出熱及水蒸氣，以及鴨糞散發出的瓦斯氣體及水蒸氣，都會使鴨舍內污染，影響鴨羣健康。

所以鴨舍的建造應力求容易換氣，採開放式，冬天有遮風保暖的擋風設備，夏天採全開放式，屋高九尺，單斜式或雙斜式，使鴨舍內有清新的感覺，不會有惡臭的味道。

便於完全消毒

水泥地面比土面或磚面易於沖洗，較合乎衛生且較耐久，易於保持乾燥。舍內地面略向一面(單斜式)或兩面(雙斜式)傾斜，便於排水，操作上較省工，且水洗後容易實施周全消毒。鴨舍內構造愈簡單，消毒上愈充分，愈容易保持鴨舍的衛生，促進鴨羣的健康。

適合工作人員操作

養鴨人家早晚進出鴨舍，舍內的水槽、飼料槽及給水、給飼設備，均應合乎工作人員省時省工的管理原則，才能提高工作效率，不致事倍功半。因此飼料儲存庫、水源及清除鴨屎工具等，均應設備齊全，才可得到事半功倍的效果。

隨地區建造鴨舍

本省北部多雨，南部較炎熱，建造鴨舍時，應依當地的氣候變化情形決定建造方式。多風地區舍

高七尺，以防颱風的侵襲損失，炎熱地區舍高九尺，較能保持良好的通風。

力求經濟耐用

建造鴨舍時應盡量降低鴨舍成本，產卵鴨戶及種鴨戶鴨舍建築，每坪投資一、〇〇〇元左右已很理想。至於肉用鴨戶以堅固耐用即可，不需太多的投資，只要有遮蔭及防風雨設備即可，竹造、木造或磚造的可隨自己的經濟能力而定。

合於清潔衛生

舍內的墊草一潮濕即需更換，很麻煩。近些年來塑膠管普遍使用，因此鴨農們，即不願再用稻草，改用塑膠床、木床或竹床等做鴨舍內鴨隻休息用的床架，以一·二×二台寸的木條，做根基鑽孔並用一·二公分直徑的塑膠管穿過，或每三尺×四尺為一片，在三根木條上釘上三十支橫木條，構成一片床架，供鴨隻休息之用，可保持鴨羣的健康及鴨蛋的清潔，是目前最受歡迎的舍內設備。每坪木造床架約需八〇元，塑膠床架二四〇元。

良好水源設備

鴨舍建在池塘旁，鴨糞沖洗後流入魚塘，可減少養魚成本，或將鴨隻沐浴過的池水引入果園灌溉，都可增進收入。

在建造鴨舍時均應有周密的設計，鴨隻最需要水，因此水源的設備，在建築鴨舍時就得考慮，如能控制好鴨舍水源的供應及排水，鴨羣定能自游自在，發育健全。

總之，鴨舍建造時需在四周多開窗，或以鐵絲網圍著，增加通風良好，空氣新鮮，絕不可太密閉。如一進鴨舍，即有一股鴨糞臭味，那麼此鴨舍即應改善，才能保持良好的養鴨環境。

