

怎樣飼養白毛鴨

陳晉蒼

(續上期)

(3) 舍飼——小鴨飼食到三十五天，如不準備放牧，可將鴨子圍飼在鴨舍內。舍飼應注意運動場及水池清潔，如果利用魚池養鴨，池邊鴨子要上下走的地方，斜度不可過高，並有遮蔭及鴨床設備，供鴨子休息。

舍飼屋內面積以每坪二〇隻計算，運動場至少三倍於鴨舍面積。水池為方形或長方形均可，水深在二〇—三〇公分，水一天至少要更換二次。五〇〇隻白毛鴨，水池面積要四〇方公尺，運動周圍有五〇公分高之鐵絲網或木柵圍住，最好不讓人畜隨便進入。

(4) 限食——飼養白毛鴨需要限食，其目的在節省飼料，而且不讓鴨子生產過早而縮短產蛋期。限食時期，一般均在翅膀長成之後開始，即八週齡開始。

限食方法有採用質的限食和量的限食，鴨農都喜歡採用質的限食，即將飼料滲入粗糠，以降低飼料品質，目的在擴張鴨的素糞，以便日後增大食量。

限食到一〇〇日齡時最嚴重，到一五〇日齡時，即解除限食而恢復全日糧，並供給產蛋期之飼料，以便促進早日產蛋。

(5) 產蛋時期之管理——白毛鴨飼養到一五〇天，開始初產(如無限食將會提早產蛋)，飼料恢復全日糧時，產蛋飼料配方就要固定。

產蛋期中，飼料配方只能局部調整，調整時分一星期調整，在初產達到三〇%左右時，在夜間十一點鐘，鴨舍內之電燈開亮，並將鴨羣趕入舍內至清晨三點鐘，再將鴨羣放出，如此一星期以後，鴨子就已習慣，到時間就會自動回到舍內產蛋。為保持鴨蛋清潔，舍內靠牆邊設一產蛋欄，欄內放入新

鮮稻草，並常更換稻草，保持乾淨。

鴨羣產蛋率達八〇%時，即開始人工授精，為提高授精率，種公鴨(正番公鴨)飼養方法很重要。鴨羣初產時，種公鴨即應開始採精訓練，並將公鴨關入籠內飼養。在此之前，種公鴨一般混合在母鴨內一齊飼養，要注意種公鴨之生殖器是否會被啄傷，發現時，即需隔開飼養，被啄傷之公鴨即應淘汰。

母鴨開始施行人工授精時，工作人員要盡量小心，減少母鴨之騷動。一般在舍內設一授精欄。人工授精時，將鴨趕入舍內，然後再以五〇隻左右趕入授精欄，施行注精操作，這樣可以減少鴨羣因驚動而互相踐踏。

人工授精期間，要注意母鴨生殖道有無發炎，可從母鴨生殖道是否呈現紅腫來鑑定，如輕度時較難判別。另外可觀察蛋壳，如蛋壳粗糙，蛋壳表面上有小點石灰粒，蛋形不正常，夜間十點鐘以前下蛋，蛋不在產蛋欄內，產蛋率有降低的現象，那就有可能的發炎現象。

為防止發炎，在實施人工授精前一星期，就開始使用金黴素等抗生素藥品，每週吃治療量二—三次。如因過度發炎，產蛋率劇降，此時即應停止人工授精，等產蛋率上升後再實施。

(6) 強迫換羽(拔毛)——白毛鴨如管理良好，產蛋可繼續八至十個月之久。強迫換羽時間，一般都在清明前後，在這時候拔毛有兩個理由，一為此時小鴨價格不好，而在恢復高產蛋時，又遇到農曆五月小鴨價高的季節；另一原因，是此時拔毛產蛋恢復較快，在六月以後颱風季節，不致因颱風而遭全部停產的危險。如因母鴨產蛋率均在七〇%以上，雖然到了清明節，也不必拔毛，到產蛋率五〇%以下時，即行拔毛。

目前流行拔毛前不限食，拔毛後停料及飲水一至三天。據說不限食拔毛，恢復產蛋較快。也有人主張拔毛前後各限食一周，這樣可以節省飼料。雖然停產期較長，但讓母鴨多休息幾天，以後產蛋期較長，採用那一種方法好，現在仍在試驗中。

(7) 疾病防治——白毛鴨之抗病力很強，目前尚無嚴重之疾病威脅，但少數死亡時仍常會發生，因此疾病之預防須注意。

小鴨要實施病毒性肝炎血清注射預防，三十五日以後要實施霍亂疫苗注射二次，每次相隔二周。到初產時再注射二次，也是相當二周，以後到拔毛時再實施。

產蛋期除緊急處理外，不實施預防注射。另外尚有種母鴨病毒性肝炎疫苗噴霧，在產蛋期中隨時可實施，不影響產蛋，這可預防其生產之土番鴨之小鴨有肝炎之抗病力。

另外在產蛋期中，有生殖道脫出情形，發現時要隔離並用藥水消毒，再將脫出部分裝入，然後把母鴨後仰(前軀着地，後腳後仰)一、二小時再放回欄隔離。

其他還要注意下痢，有青色便時，要使用抗生素防治。偶發性的肝硬化，腹水可能為飼料不新鮮引起，除了疫苗防疫外，一般鴨農也採用藥物(抗生素、磺胺藥)預防。藥物預防，大都採用二周吃一、二次治療量，或經常在飼料內放入預防量之藥品。(全文完)



白土番鴨