

巴大利肉一鷄一管一理一要一點

趙博秋

保溫目的而影響通風，不得不注意。通風不良容易發生呼吸性的疾病。

(全書有利大利巴雞中)

育雛期的管理

生長期的管理

三分之一，這樣最為有效。這種做法絕無不良後果，只是飼槽內要多放一點飼料。

育雛器的床面不要用波狀的網，不然，二臺斤以上的肉鷄，胸部往往會被撞擊而凝血，呈暗紫色，影響肉鷄品質很大。巴大利式飼養法有此缺點，所以外國大規模飼養者，都喜歡採用平面飼養法。

大小不同的鷄隻，要分開飼養。不同鷄齡的鷄，當然不能在一起飼養，就是同鷄齡的鷄，由於個體發育快慢不同，在經過一段時間之後，也應將發育快和發育慢的分開。

飼舍周圍要保持安靜，而且在作業時亦應小心，動作不可粗魯，以免鷄隻驚慌，影響發育，或由於驚慌而壓成一堆，甚至死亡。這種損失是可以避免的，尤其是分批出售時更要特別小心。

疾病的防治

使用過的器材，都要徹底消毒，不可馬虎，才不致影響第二批鷄隻的健康。

在鷄病防治上，環境衛生重於一切。巴大利式的飼養方法，每天須要清倒鷄糞，鷄糞要在遠離飼舍的地方晒或做其他處理，不要堆在飼舍附近。飼舍周圍更不能有污水滯留，使蚊蟲發生。

謝絕參觀，是防疫的一大措施，雖然參觀可增加參觀者的見識，但是對被參觀者是一種威脅。買鷄的鷄販，更是不准進入飼舍，切記之。

預防打針不可嫌麻煩，應認真打，不然當你發覺情形不對時，也許搶救已來不及了，還是小心為上。

死鷄應解剖，看看死亡原因何在？和最近死亡的鷄隻症狀是否一致？如果自己看不懂，則可請教有經驗的農友或獸醫人員。檢驗過的屍體，要燒却或深埋，不讓病菌傳播。

所以剛買回來的雛鷄，要絕對的給以安靜，先供氣，然後再餵飼料。

溫度：由鷄隻的生活狀態，我們可以知道溫度的適當與否。假使鷄隻堆在一起，集中於溫源或鳴叫，我們知道這是因為溫度過低的關係。假如鷄隻遠離溫源，散居各處，那表示溫室過熱。鷄隻很平均的散在溫室內活動，那是最適合的溫度。爲達成保溫效果，溫室四週大都密閉，所以光線較暗，同時，運動和採食場所光線良好，所以，鷄隻往往喜歡在較光亮的地方徘徊，不願進入溫室，尤其是初生第一星期的期間，最好在溫室裝上一個五燭光的電燈泡，這樣小鷄就會喜歡溫室而達到保溫的目的了。

濕度：第一星期的相對濕度，應爲六十度，最好在床面噴一點水以提高濕度。以後由於鷄隻喝水量增加，和排糞量增加，濕度自然會提高，不必再加以人工供給。

濕度：第一星期的相對濕度，應爲六十度，最好在床面噴一點水以提高濕度。以後由於鷄隻喝水量增加，和排糞量增加，濕度自然會提高，不必再

一些溫水解渴（尤其是天氣寒冷時），使其恢復元氣，然後再餵飼料。

飲水：鷄隻的飲水要清潔，水槽一天至少要洗刷一次，不要使飼料由於鷄的飲水而掉在水槽內發霉。

飼料：每天至少飼餵三次，以刺激鷄隻的食慾，但一天當中，至少要有一段時間使鷄隻把槽內的飼料吃乾淨，以免養成只選適口的吃，而將不合胃口的留下的不良習慣。飼料槽的長度，要使同羣的鷄隻能够同時採食，才不致發生爭食，造成弱雛。

鷄隻都不願休息或睡覺。給它們一段黑暗睡覺的時間，更能刺激第二天的食慾。

惡癖的防止：發生惡癖的原因很多，例如品種、系統、季節、飼養方式、飼養環境和營養成分等都有關係。萬一發生本症，第一步應先隔離被啄的鷄隻，將腹部塗上木潤油（ボタル），同時將飲水換成鹽水亦有效。最重要的是不要使鷄看到他鷄紅色的傷口或染有血液的羽毛，則雖會發生惡癖，亦會很快的平靜下去。本症最可靠的防治法是切嘴，將

排氣：鷄舍空氣要流通，尤其是保溫期，常爲