

度時為四十分鐘，二十度時為八十分鐘，十度時需要一六〇分鐘。
 生乳冷卻以前，細菌數如已增加，即使加以低溫冷藏，仍難抑制細菌繁殖。因此，自始至終保持低溫冷藏，至為重要。

清洗冷藏設備

不論酪農自己購置冷藏冰箱，或是專業區集乳站的冷藏設備，都得隨時清洗、消毒。否則生乳雖經冷藏，仍難免因低溫細菌繁殖而變質。

曾有某牧場的冷藏庫，放置許多未加蓋的生乳，突因颶風停電，天花板上石漆官向圍的結冰融化，成爲水滴滴入牛乳，以致低溫細菌繁殖，結果全部生乳腐壞。

慎用搾乳機

專業區酪農每戶初期飼養泌乳牛六頭，如每頭每次搾乳時間爲十二分鐘，早、晚各只需搾乳時間七十二分鐘，並不太費事，而且人工搾乳是酪農必須熟練的一項技術。

可是有很多酪農，聽信搾乳機推銷商的游說，在經營初期就使用搾乳機，甚至使用性能低劣的搾乳機，另一方面又不懂搾乳機清洗及消毒的要領，以致發生許多乳房炎病例。更因未用人手搾乳，不易察覺乳房炎症狀，致使病情嚴重惡化。茲提供下

列意見，供酪農參考：
 (一) 搾乳機於使用後，應即分解清洗、消毒。使用前再行消毒一次。
 (二) 患有乳房炎的牛，不得使用搾乳機搾乳，以免將病原菌傳給健康的牛。

(三) 搾乳機的搾乳頭，應於使用三千至四千次後換新。

(四) 搾乳完畢後，應即將搾乳機收起，並注意乳房情況。

(五) 注意搾乳機真空壓與馬達的轉動數。真空壓過高或變化顯著，及馬達轉動次數不穩定，均會引起乳牛血液循環障礙及異常刺激。



大園鄉乳牛專業區

劑灌淨草速

劑殺草最佳 地旱園果

植物營養劑

正豐露

① 促進作物生長。
 ② 增加抗寒、抗病力。
 ③ 提高品質，增加收成。

施肥混合

好年冬

消滅水稻害虫