

40公斤。

就牡蠣鮮度品質而言，這樣的包裝實在太大了，對於牡蠣溫度傳導影響很大，致溫度降低速度緩慢，對牡蠣的鮮度保持有顯著的不良效果。而且有些包裝箱高高凸起，若搬運時各箱互相重疊擠壓，對牡蠣的品質有更大的影響，因此減少包裝重量，以提高牡蠣鮮度和品質是刻不容緩的急務。

牡蠣殼

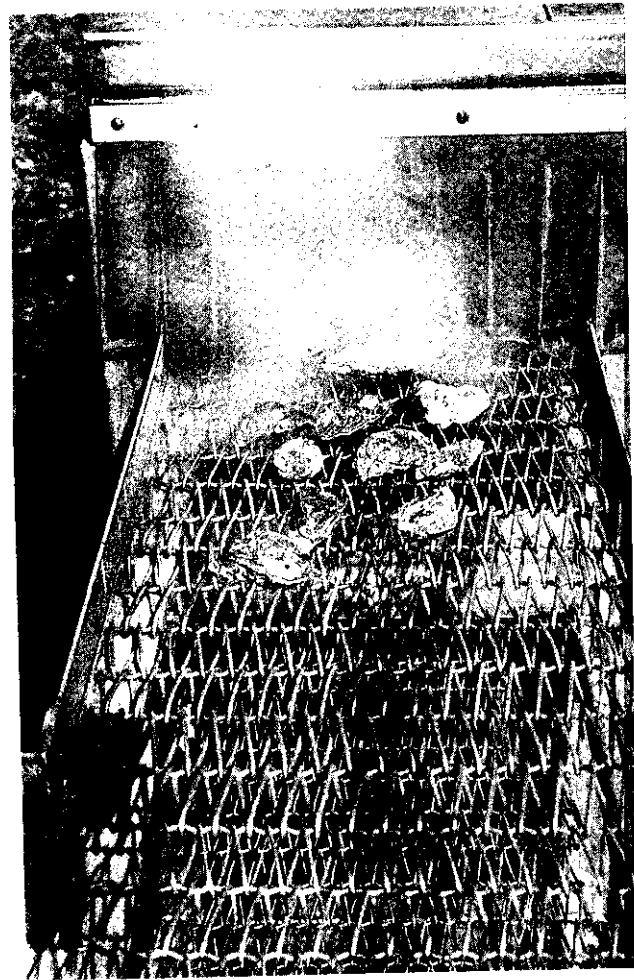
在漁村牡蠣殼經常堆積如山，這些外殼並非純廢物，牡蠣生命的延續仍然要依靠它來維持。漁民將它穿洞結串後再放入海中附苗，做為新生牡蠣的一代。

改進外殼洗滌

從前面本省牡蠣產銷現況來看，本省牡蠣產業雖然有很多優點，而且所生產牡蠣也很受國人的喜愛，但是如果能夠稍加改進，必定能使牡蠣養殖更加蓬勃發展，對國民的衛生和健康一定有很大的幫助。

首先我們應該在牡蠣採收後，立刻將外殼的泥沙充分洗淨，洗淨的方法，必須採用機械自動清洗，不但速度快，而且又乾淨又可減少勞累的苦工。

外殼洗滌機是用不銹鋼網做旋轉筒，清洗用水從旋轉筒的中心軸管向左右下方噴射，牡蠣從入料口倒入洗滌機後立即旋轉滾動前進，經軸心管噴水洗滌後，牡蠣馬上被洗得乾乾淨淨，一顆一顆從出料口自動滾



蒸氣輔助開殼機

出，輕輕鬆鬆的完成洗殼工作，而且在實地清洗作業時，可直接抽取岸邊的海水沖洗，只要花費少許的動力費用即可完成洗殼作業。

此項牡蠣外殼機械洗滌工作，雖然現在已開始有



三要素
最均勻
有機質肥料

含有成分：
氮 4.5-5.5%
磷 2.5-3.0%
鉀 1.5-2.0%
有機物 87%

純正

棉子粕

頂新製油實業股份有限公司

榮譽出品

彰化縣永靖鄉永靖街60號

(048) 221166(代表)

台北電話 (02) 5613909

5813907

改良土壤
肥効長久

適應作物：

蘋果、梨、葡萄、柑桔、
菸草、茶葉、枇杷、蘆筍、
番石榴、蓮霧、木瓜、草莓、
甘蔗、番茄、蔬菜、豆類、
花卉、盆栽。