

農村文摘



穿馬靴

不影响靜脈

長庚紀念醫院一般外科醫師周逢復說，穿馬靴不會引起腿部不便，也不會造成靜脈曲張。

造成靜脈曲張的主要原因是腿部靜脈血液的回流不順。許多人認為馬靴緊緊裹住小腿，會使腿部血液循環失常。周逢復說，事實上馬靴不會影响腿部靜脈血液的回流，所以和靜脈曲張沒有關係。

他認為真正會引起靜脈曲張的是穿着緊身褲，他說緊身褲束在腰間骨盤上，壓迫到靜脈，使腿部靜脈中的血液回流受阻，很容易引起靜脈曲張。(明德摘自六七年十一月二日民生報)

養殖新技術

Systemculture

夏威夷進口飼料的價格昂貴，極難以考慮從事蝦、龍蝦和魚類的養殖。然而，夏威夷全年氣

候溫和、陽光充足，却正是生產水產生物的好地方。為解決飼料問題，只有在當地自行培養大量的飼料生物，再利用此飼料生物來發展一系列的水產養殖。首先被考慮利用的是海洋浮游生物的培養。

一九七六年，美國人泰勒等人在歐胡島上的Kalaheo地方，利用一個廢棄的機場，建築了數個一英畝的蓄水池，擊井引地下水至池中，每一水池可貯存七五〇、〇〇〇加侖之半淡鹹水；採捕適當的浮游生物種，先在小水槽中培養，然後放入大池中大量培養。

每一英畝每天可採集到三十%至五十%的浮游生物，然後引入寬二十呎，長一六〇呎的流水式生長渠，裡面養有蛤和牡蠣，可吸收九十%的浮游生物，其餘則由水道流出。

生產渠排出的水，可有效地利用來培養海藻。另外也考慮將吳郭魚和海藻混養，由於吳郭魚的多產性，可用以代替進口魚粉來製造養魚用的粒狀飼料，在價格上要比自美國大陸進口的飼料

便宜的多。然後再利用此粒狀飼料來養殖龍蝦、蝦、烏龜和魚類等。此一概念稱為「系統化之養殖」 Systemculture。

此項養殖法不同於傳統上所謂的單養或混養。重點是在不同的池塘中，養殖不同種類之海產動物或植物，經過管理運用，使它們互相為食。但此一關係之安排，並非依據自然的生態平衡法則，而是人類依據經濟為前題而決定的一種平衡系列。

目前歐胡島上牡蠣的養殖現況很樂觀，而且顧客對產品的品質也極為滿意。全年十二月內，每天都能有收成，今年他們打算將養殖場之規格擴充五倍。(摘自十月號「漁友」雜誌。原作者鍾明容)

有病早就醫

兒童時期的疾病，如果不徹底治療，將會影响到成人以後的健康。

馬偕醫院小兒科主任黃富源說，目前許多人對兒童的預防注射，已有了正確的觀念。像小兒麻痺疫苗、卡介苗、白喉、百日咳、破傷風及麻疹等疫苗，都能普遍的為家長們接受。

因此很多傳染性的疫病已大為減少，黃富源說，孩童期有二種疾病必須注意，第一個是風溼熱，這種由鏈球菌感染所引發的疾病，如果不治療，就會併發風溼性心臟病。

再見，微粒子病 (大肚病)

蜜蜂病蟲害的剋星

蜂王寶

蜂王寶是美國雅培大藥廠的榮譽產品，已在世界各養蜂國家暢銷多年，效果顯著，專治蜜蜂的微粒子病，同時能提高蜂王乳及蜂蜜的產量，增強蜂群的蜂勢。

請利用免費郵政劃撥114802號華欣貿易有限公司帳戶即寄

一次購買數	1-11瓶	12-59瓶	60瓶以上
每瓶價額	400元	380元	360元



美國雅培大藥廠出品
總代理 / 華欣貿易有限公司
台北市西寧北路70號3樓 TEL: 5713286(9線)