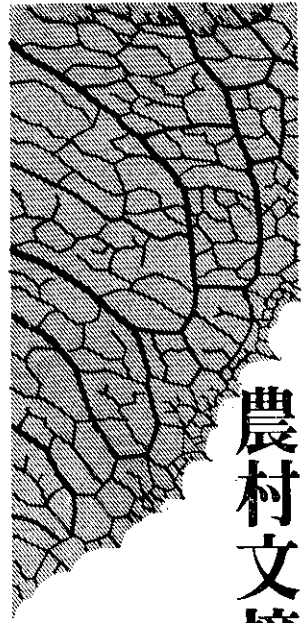


農村文摘



旅美學人發明 室內培育香菇

一位在美國的中國植物病理學家，已發明一種培植香菇的新方法，對於食品工業將產生深遠的影響。

這位科學家是今年四十歲的米明琳博士，台灣大學園藝系畢業，獲柏克萊加州大學博士學位。他的方法，可以在種植四十五天後，即收穫香菇，大為縮短了香菇的成長期。在日本，香菇長在森林中的樹幹上，約需兩年方能採收。

經過多年科學研究與實驗後，米明琳博士可以在室內培植香菇，不受氣候變化的影響。香菇的成長，由調節的溫度、濕度、光亮與空氣流通控制，並以一特殊的營養配方加以飼養。

米明琳現已自組公司，在奧克蘭機場附近的工業公園建了一座一萬三千平方呎的培植場，準備用他的新方法生產香菇出售。現在正為他的新法申請專利中。香菇在美國僅次於洋菇，為

人所喜愛的第二種菌類。中國與日本餐館及一般家庭均喜採用。美國的香菇市場，現掌握在日本生產者手中，一年可作八百至一千萬美元的生意。(六五年十二月十二日經濟日報·中央社舊金山專電)

狂犬病 新疫苗

美國費城一名醫生報導，法國製造的一種新疫苗，是治療狂犬病人的一項「重大突破」。利用這種新疫苗治療狂犬病，注射的次數將減少一半，這種新疫苗幾乎不會發生副作用。

這種疫苗是由法國里昂的一個醫學研究所製造，並且從一九七五年六月至一九七六年一月，在伊朗東北部的農業地區，對遭六隻患有狂犬病的狗及兩隻狼咬過的四五人，作過試驗。

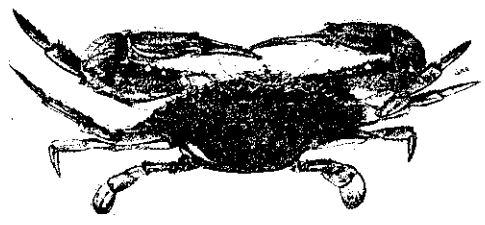
目前所用的狂犬病疫苗是在動物身上培養的，病人需要注射一四針到二二針，並不完全有效，而且還有一些副作用，包括癱瘓和死亡。

新疫苗是利用人體細胞培養出來的，只要注射六針，外加一針從膠體獲得的一種狂犬病血清。這種治療法可以用於所有的人。(六五年十二月十四日中國時報)

大西洋藍蟹

位於大西洋的乞沙比克海灣，盛產一種「藍蟹」，每年灣民們可以捕獲數百萬磅之多，供應當地居民大量的蛋白質資源。

這種螃蟹剛剛脫下壳時，新長的壳仍柔軟細軟，可以連壳一起吃下去，所以灣民們敏銳的目光極力搜索將脫壳的螃蟹。據說藍蟹的殼狀後足泛白時，即知它一周後會脫壳；邊緣呈現粉紅色時，表示三天後脫落；後足整個變紅時，一天之內就會脫壳。然後這些螃蟹會像個「炸彈」似的裂開來。

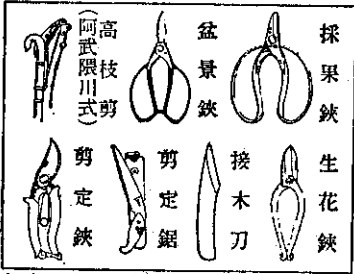


藍蟹 (學名: allinectes sapidus)

日本岡恒牌高級園藝工具

鋼質最優秀！設計最實用！

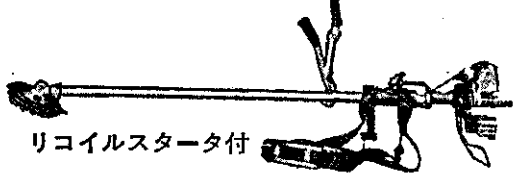
其他：大梨鋏、葡萄鋏、高枝切鋏、刈込鋏、洋葱鋏。



請注意！岡恒牌舊型剪定鋏刀及銜夾鋼線者均為假製品

日本東海牌高性能引擎刈草機

機種 NEO ACE 101 1.5馬力
TOKAI K-15 1.5馬力
K-18 1.8馬力



男女婦孺均能容易操作，工作効率甚高。

原裝進口，歡迎選購

經銷處：新高貿易股份有限公司
台北市峨嵋街68號 電話：3314190·3713208 郵投台北市15195號