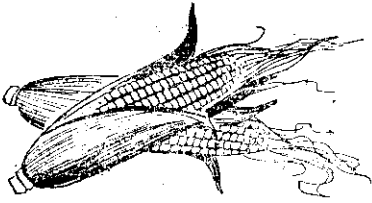


冷凍蚯蚓

日本岡山市出現一種以冷凍蚯蚓製成的養蠶用飼料。此種飼料是以蚯蚓為原料，經冷凍加工後加入澱粉類凝固劑，使之凝固製成。

優點是：①可保持與活蚯蚓相近的營養價值。②可冬藏保存隨時取用，不受市場紅蚯蚓短缺之影響。③使用凝固劑，池塘不會污染。

目前這種新飼料之價格為每公斤 2,500 日元，今後若大量生產價格勢必下跌。（陳鳳晨節譯自日文“家之光”）



石油郵票

目前，全世界各國每年平均發行 50 種石油郵票，其中發行最多的是墨西哥和羅馬尼亞，墨西哥以發行 271 種得魁，羅馬尼亞以 163 種次之。

國際石油集郵協會，是專門收集與石油有關的國際性集郵組織，現擁有遍布 36 個國家的會員三百餘人，此協會以 Petrophil 之名為人所知，出版“石油集郵人”季刊。

最早的石油郵票顯示出此工業草創時期之筆路藍縷，其後隨着此工業的不斷發展，分出各種不同的主題，如煉油廠、輸油管、卸油站、油輪以及海域鑿井。

今天的石油郵票則以艷麗的色彩，介紹各式各樣的石油工業設備，其他諸如石油之消費、能源政策、保存與污染等亦是常用的主題。

由於各國不斷的開發相關能源，石油郵票的收集範圍，實際上已在逐漸轉變，最近數種此類郵票的發行即已充分顯示出此一轉變，例如去年元月，英國發行一套 4 張的郵票，描述該國在煤炭、核能、天然氣和石油的貢獻。

5 月間，加拿大也發行 1 張顯耀其亞大斯卡油沙探礦計畫的郵票，顯見專注於石油工業郵票的發行已漸減少，取而代之的將是綜合能源的發展，時勢所趨如此，集郵家也唯有順乎潮流才是。（摘自 69 年 12 月號“今日經濟”）

穴居人多吃蔬菜

原始人所吃的蔬菜大約要比肉多 3 倍。從考古學、人類學、靈長類動物學，以及比較解剖學上種種的新發現，都顯示出石器時代原始人所吃的，要比現代人所吃的纖維質多而膽固醇少。

這就是為什麼與現代人食物有關的肥胖、冠狀動脈症和高血壓等疾病，在史前時代人類中並不存在的理由。

石器時代人類飲食習慣的大部分証據，大多來自對該時期人類排泄物化石研究上的長足進展。根據這些早期人類排泄物化石的研究和分析，証明了早期人類吃種子性和植物性食物，同時也吃肉類食物。而根據消化道來看，人類接近於草食動物而非肉食動物，而且其設計也更適於用來消化植物性的食物。

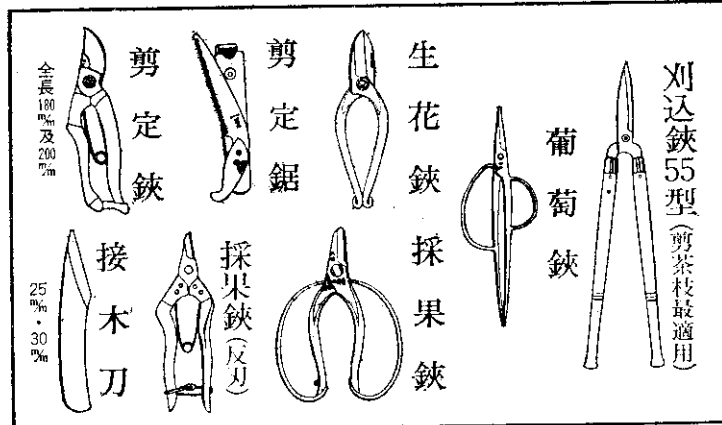
根據累積的資料証據，有些科學家已經獲得一項結論：我們今天飲食的習慣已太過違背“自然”，如果我們想更健康長壽，那麼最好是跟史前時代我們的老祖宗一樣，多吃蔬菜少吃肉。（摘自 69 年 11 月號“科學月刊”）

日本周恒牌 高級園藝工具

鋼質最優秀！
設計最實用！

其他：
大梨鉗、洋蔥鉗、植木鉗、
松葉鉗、芽切鉗。
請認清商標，謹防假冒。

* 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 郵撥台北市 15195 號