

果等價格變動極大，表示由於國民營養需要，市場需求增加。政府已將此類產品列為重要民生必需品，抑制價格上漲。今後將注重積極輔導，從增加農民利益着手，其重要者約如下述：

(一)確立畜牧蔬菜水果及飼料作物之產銷方針，加強輔導
(二)確立畜產品及蔬菜水果的運銷，因為體積大，不耐儲藏，必須加強建立運銷制度，穩定在農場之出售價格。
(三)迅速增加生產此等產品之產銷設備投資，並加強試驗研究。

(四)發展畜產及園藝產品加工，適應國民食物的習慣的改變。發展加工，提高農民所得，減少盛產期損失。
同時，農友也必須與政府合作，改善產製銷售者間之關係，建立製作、收購加工、銷售制度，使生產與消費者利益同時增加。

日本由於稻作空前豐收，國民食米用量的逐漸減少，引起食米過剩的問題，正在想盡一切方法，以緩和此種趨勢。從今年二月分起，政府推行轉變稻田改種其他作物辦法，並收回一部分農地，用作其他公共設施。

從這一個農作年度開始，農林省訂了一個三年計畫，預計每年減少一〇%的稻田面積，目標是每年減產一百萬公噸。同時撥出二億八百萬美元，外加食糧控制項下的一千八百萬美元，作為補貼農民改變農田之用。

據估計，每公頃補貼九七〇美元，上述款項可供改變稻田二十四萬公頃之用。根據近年農民所得計算，這一筆補貼款，相當於農民自每公頃稻田，每年總收益的半數。

農民接受補貼金以後，可以任稻田休閒，或改種蔬菜果樹，或利用來飼養家禽、家畜，悉聽自便。農民對於這一措施相當滿意，因為他們利用空閒的時間，賺得非農業工資，加上補貼金以後，超過了平均稻作收益。

日本政府同時宣布，將收購農地十一萬公頃，改作其他公共設施。收購地加上本年度改種其他作物的稻田，總面積達三十五萬公頃。根據最近五年來，每公頃五・二公噸的平均生產量，預期減少稻田面積三十五萬公頃，今年

日本消除食米過剩所作努力

為了消除存米，日本政府從去年開始，在食糧援助計畫下出口食米。今年六月間，此項計畫並經國會通過。在國際米谷協議的食糧援助項下，日本出口食米作為直接援助。

到今年五月止，八十萬公噸食米按照上述方案輸出，主要對象為大韓民國、印尼、巴基斯坦，平均價格為4.02。每噸一四〇美元，比日本國內收購價低得多。

(採取材Foreign Agriculture; USDA)

一年內就可以減產米谷一百八十萬公噸。政府公布的今年米價，只比前兩年的標準略高，但仍為最近九年來的最高價格。這些年來，日本食米的生產價格，都是進口米的二三倍。
政府收購米谷的革新辦法中，支付間接補助費，以刺激農民生產品質較高的食米。同時，訂出一個公式，根據四個不同等級，算出付給農民的平均米價。這兩項辦法實行的效果，農民總收益較去年提高二・七%。
近年來，日本食米消費量逐年減低，尤其是城市居民最顯著，因此餘糧愈過愈多。

去年年底存米五百萬公噸，到了今年的十月底，就積存六百萬公噸了。倉存餘糧中，包括近三年來的收穫。



番茄收穫機

美國豐盛的農產，得力於農業機械的普遍化。在人工缺乏的地區，甚至嬌嫩的番茄，也應用機械收穫了。(IPS Photo)