

日本有機農產品的走向

翻譯 / 賴錫卿

有機農業是以整土（包括土壤改良）為基礎，不使用農藥、化學肥料的化學合成物質做為農業資材所經營的農業。從生產技術面來看，可視為環境保護型農業的一種型態。

有機農業的進展是以消費者農產品的自然與健康需求為背景而進行。雖然目前在全體農業上僅佔了些微的比例，但在各地已展開多樣性的籌組工作，而實踐的農家數也逐漸有增加的趨向。

這種有機農產品，以往大多是消費者與特定的生產者之間，以連繫的方式直接供應，但由於最近消費者對於有機農產品的需求量漸有增加的趨勢，因此在生鮮超市及小商店也開始銷售。

有機農產品的生產概況

根據1995年所做的農村地域環境綜合

調查（農業普查）的結果，實施有機農業（在此普查工作當中，將有機農業定義為不使用化學肥料和化學合成農藥的農業。）的舊行政區的鄉鎮村里有897所，約佔全體的8%。

同時，根據平成8年（1996年）3月所做的「環境保護型農業生產與銷售消費調查」，在實施環境保護型農業的農業生產者（包括團體與個人）801例之中，約有半數已在實施無農藥及無化學肥料栽培。以作物別而分，稻米佔了全體的51%為最多，其次為蔬菜的37%，果樹7%，茶樹5%等之情況。

至於有機農業等（包括化學肥料與農藥的減量使用部份在內）的經營狀況之調查結果，「可充分維持下去」有72%，而「幾乎不能維持」和「完全不能維持」合計則佔了15%進一步所作的問卷調查中，能維持經營的主因為「需要與銷路的安定」為59%，「銷售價格的安定」為51%，至於不能維持經營的理由則為「耗費勞力」為77%，「病蟲害的危害多」為54%。

同時對有機農業與普通栽培，從單位收穫量、工作時間、出貨價格等所做的比較當中，關於單位收穫量「與普通栽培差不多」為大約40%，關於工作時間「多出10~20%」為36%，而關於出貨價格「可高出10~20%」的49%為最高。

野菜	種 苗：香椿、相思豆(心形、接骨丹(跳舞草)、神秘果、山蘇。
藥草	種 子：龍葵(黑甜菜)、清明菜(鼠曲草)。
奇花	開發中：薺菜、馬蘭、珍珠菜、翼豆、小金英、蒲公英、學菜、金錢草、雞骨草……等數十種。
異果	

津清隆貿易有限公司 TEL: 07-7480070
高雄縣鳳山市和平路17號 FAX: 07-7469280
行動：0932-799293 • 0933-586059