

(1) 北部水稻區：包括蘭陽水稻區、臺北盆地水稻區、桃園沖積扇水稻區與新竹沿海平原水稻區。主要作物有水稻、甘藷、蔬菜、紫雲英及落花生。

(2) 中部水稻區：包括大甲平原水稻區、臺中盆地水稻區及彰化平原水稻區。主要作物為水稻、甘藷、小麥、菸草、油菜、亞麻、蔬菜、甘蔗、落花生、蘆筍等。

(3) 南部水稻區：包括九如、鹽埔一線以南的屏東平原。主要作物為水稻、大豆、甘藷、香蕉、菸草、鳳梨、瓜類及蔬菜。

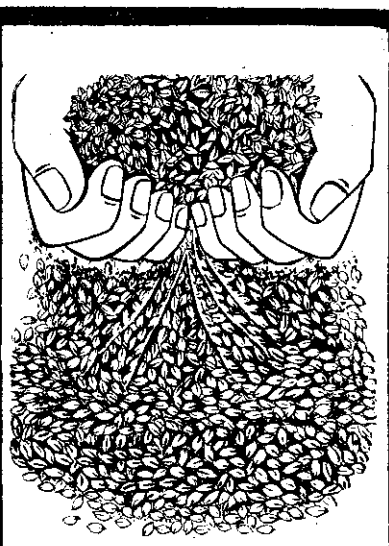
(4) 西南部輪作區：包括嘉南平原輪作區與高雄平原蔗區，主要作物有水稻、甘蔗、落花生、黃麻、玉米、樹薯、大豆、蘆筍及蔬菜。

(5) 茶作區：包括基隆三峽丘陵茶區、大屯林口茶與柑桔區、竹東丘陵茶與柑桔區、苗栗丘陵香水茅與茶區等。主要作物為茶、水稻、甘藷、柑桔及香水茅。

(6) 香蕉鳳梨區：包括臺中山地蔗區、高屏平地蔗區及八卦山地鳳梨區。主要作物有香蕉、鳳梨、樹薯、甘藷、大豆、菸草、柑桔等。

(7) 西南部混作區：本區主要作物包括水稻、甘藷、樹薯、黃麻、落花生、瓊麻等。

(8) 東部混作區：主要作物有水稻、甘藷、甘蔗、玉米、落花生及鳳梨等。



售均行渠農·會農省全

### 各種作物制度利益比較

根據農林廳五十四年全省五百多戶記帳農家資料，就各農業地區主要作物制度經濟利益加以比較，以供農友們選擇作物時的參考：

(1) 北部水稻區：水稻一水稻在本區最為普遍，粗收入每甲為二萬七千六百七十九元，獲利一萬五千九百五十二元，僅略高於水稻一甘藷。各種作物制度中以水稻一蔬菜利益最大。至於水稻二作配合裏作的各種制度經濟利益亦較單純的水稻二作為高。

(2) 中部水稻區：在八種主要作物制度中以水稻一水稻一菸草每甲粗收入與獲利為最高。水稻一水稻一蔬菜的利益僅次於裏作菸草，特別盛行於彰化平原。水稻工作配合小麥、甘藷及綠肥等制度的利益大致相同，水稻一水稻一油菜的利益更低，不足與其他制度競爭，而水稻一甘藷的利益更低，僅行於缺水地區。

(3) 南部水稻區：本區以水稻一蔬菜利益較高，惟因受市場限制不能大量推廣。水稻一瓜類一水稻一大豆，水稻一水稻一大豆，水稻一水稻一蔬菜及水稻一水稻一甘藷等的利益相差不多，均較水稻工作為高。香蕉利益超過任何作物制度，故近年來面積擴增甚多。

(4) 西南部輪作區：本區以蔬菜一水稻一甘

藷利益最大。旱田作物制度中甘蔗仍屬有利的作物制度，蘆筍在粗收入上較高，但在扣除直接成本後的收益不及甘蔗。落花生一甘藷收益不高，樹薯更低。

(5) 茶作區：茶為本區最普遍的作物，但利益並不高，柑桔利益較高。茶如間作甘藷、柑桔等較單純茶作有利，故此種制度漸趨盛行。香水茅在本區各種作物制度中利益最低，僅能利用土壤較差的斜坡地種植。水田以水稻一水稻一蔬菜利益較高，水稻工作配合裏作，或水稻一甘藷的利益亦均高於單純的水稻工作。

(6) 香蕉鳳梨區：在臺中山地蔗區香蕉每甲粗收入高於柑桔，但每甲純收益與柑桔相差無幾。樹薯每甲粗收入僅及香蕉的百分之二十二，收益為香蕉的百分之二十三。高屏平地蔗區香蕉利益高於其他作物制度，水稻工作粗收入等於香蕉的百分之三十九，收益僅及香蕉的百分之三十一。如以菸草為水稻裏作，粗收入與香蕉甚接近，惟其收益仍然較低。在八卦山地鳳梨區樹薯的粗收入約略與鳳梨相等，但收益則較低。

(7) 東部混作區：在各種作物制度中以水稻一水稻一裏作，利益為最高。水稻一水稻亦高。水稻一甘藷收益不高，但在旱作中鳳梨、甘蔗都相當高。甘藷一甘藷與甘藷一玉米的利益相差不多。花生一甘藷及香水茅利益均偏低。

\*美國賓州費城羅門哈斯公司登記商標  
省農林廳農藥登記第 665 號

### 請用安全可靠的水田除草劑 多谷粒劑 TOK Granular

- ◎植物保護審議會，農林廳推廣水田用除草劑。
- ◎每甲地用藥量 30 公斤，插秧後三—五天用手均勻撒佈即可，施藥後請保持田面水深三分三—五公分，以後缺水亦不影響其殺草效果。
- ◎可與肥料、粉劑或粒劑農藥混合使用。
- ◎對水稻不會發生藥害，對人畜、魚介類無害，可安全使用。
- ◎施用多谷粒劑後，完全不必再行人工除草。

現貨供應處：臺中縣芬寮鄉草湖路二號 (電話 63 號)

正豐化學股份有限公司

台灣總代理：台北市漢口街一段壹肆號榮發堂 (電話 三六一七)

青象貿易有限公司



說明書函索即寄