

(上接第十一頁「談談美國的農業」)
 一工作時的生產增加，是由於個別產量的增高。家禽家畜的總數和耕種面積的增加，並不很多。但由於雞能生產更多的蛋，所以蛋的總產量增加了。乳牛能產更多的牛奶，所以牛奶的總產量增加了。這都是育種和科學飼養的結果。玉蜀黍、棉花、馬鈴薯和菸草，每畝地的生產量，也相當的增加。

曳引機和其他節省勞力機械的應用，最能增加農業的產量。其他如水土保持方法的實行，大量應用肥料，優良動植物品種，有效殺蟲劑的利用和新式的冷凍、製罐、包裝、貯藏等方法的應用，對於產量，都有很大的增進。由於個別產量的增加，一個農人，化了和以前相同的勞力，當然可以以同樣的一小時工作，獲得更多的農產品。所以在過去五十年以來，美國人口增加了一倍，而耕種面積，只增加了三十%，已經足夠供應充足的食糧。同時，現代每一個美國人消費的食物，比以前增加，並還有大量食物出口到外國。

曳引機應用的增加，最能看出農村機械化的情形。從一九一〇年的一千架，到一九五〇年增加到三千八百萬架。一九二〇年有曳引機的農家，只佔了五%，到一九五〇年就增加到差不多五〇%，有些農家有兩架以上的曳引機。由於曳引機的增加，役用的馬和騾子就大量的減少，幾十年來，差不多減少了三分之一。因此有六千五百萬英畝的土地，原來要種植馬和騾子的飼料的，現在可以做其他的用途了。馬和騾的繼續減少，每年可以節省差不多二百萬英畝種飼料的田地，用來種植食糧和纖維作物。

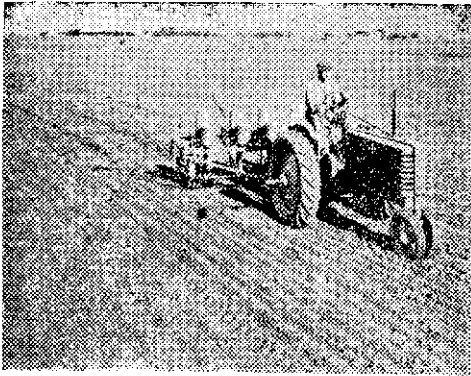
一九五〇年的美國人口，約一億五千餘萬，但是從一九一〇年到一九五〇年當中，農村人口減少了四百萬以上，這是多年以來的趨向。在一八

一〇年時，農村人口差不多佔全人口的十分之九，到一九一〇年只佔了三分之一，到一九五〇年不到全人口的五分之一了。但在農村人口減少當中，農產品却繼續增加。全國農家總數，也從一九二〇年的六百四十五萬，減少到一九四五年的五百九十萬，平均每年減少兩萬戶。

農民的生活，近年來也有顯著的改進。由於農村電氣化的結果，差不多八六%的農家應用電力，在一九二〇年時，只有七%。一九三〇年只有二%的農家裝有收音機，一九四七年就超過了八三%。一九四五年統計，農家備有的汽車和卡車有五百六十三萬餘輛。一九四七年統計，三七%的農民裝有電話。

其他教育與衛生的標準，也顯著的提高。十四歲到十七歲的在學兒童，從一九三〇年的六八%增加到一九四九年的七五%。在醫院裏出生的嬰兒，也從一九四〇年的三二%增加到一九四八年的八三%。

農產品產量的繼續增加，可以保證農民生活的繼續改進。



形情種播機種播用應

唯有「蟲必死」殺蟲劑

防治蟲害最著功效

牌“死必蟲” “BENHEX”		
殺蟲粉	含BHC丙種異構體	一〇〇%
殺蟲液	含BHC丙種異構體	〇〇五%
殺蟲乳劑	含BHC丙種異構體	一〇〇%
烟燻劑	含BHC丙種異構體	二二〇%

防治：蟻類蛾類蠟蟲象蚌蟲蠨螂蚊蠅蚤虱等劑到蟲除
 適合農田菜圃菓樹花卉房屋倉庫應用

臺灣碱業公司出品

總公司 高雄市前鎮草衙街四二四號 電話 三二七一
 臺南營業所 臺南市永福路六七號 電話 一六一
 臺北辦事處 臺北市懷寧街二五號 電話 三三八五
 臺中代銷處 臺中市建國路二七號 電話 一六七三



預防打針用疫苗苗

- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗
- 疫苗苗苗苗苗

價目表
 備索

治療注射用血清

- 清血清清血清
- 血清血清血清
- 血清血清血清
- 血清血清血清
- 血清血清血清
- 血清血清血清
- 血清血清血清
- 血清血清血清

用法
 詳細請向貴地縣、市、鄉、鎮、農會、公所醫務詢問



新興獸疫血清製造所出品
 臺北縣新莊鎮中正路一九號
 電話 新莊局一〇號