

江蘇省農業生產情況

下冊

中國共產黨江蘇省委員會辦公廳編

江蘇省農業生產情況

內部資料·注意保存

下冊

中國共產黨江蘇省委員會辦公廳編

江

都

縣

概況

一、行政區劃：

縣 十個：江都縣、高郵縣、寶應縣、興化縣、泰縣、泰興縣、靖江

縣、儀徵縣、六合縣、江浦縣。

區 一百三十七個。

縣屬鎮 八個。

區屬鎮 七十個。

鄉 一千五百四十八個。

二、總戶數：一百五十四萬五千零零一戶。

總人口數：六百五十萬零二千五百一十一人。

三、耕地面積：一千三百八十萬零七千三百七十三畝。

(按：根據江蘇省農林廳統計，一九五三年耕地面積為一千三百四十萬零五千二百八十三畝。)

四、主要農產物：水稻、麥子、玉米、黃豆、棉花。

五、其他大宗產品：豬、魚、蛋類、菱藕、茨菇、荸薺。

江蘇省農業生產情況目錄（下冊）

（下冊）

揚州專區

概況

江都縣	邵伯區	露筋區	樊川區	真武區	丁溝區	小紀區	紀北區	郭村區	宜陵區	吳橋區
	大橋區	嘶馬區	南洲區	北洲區	張網區	灣頭區	霍橋區	瓜洲區	甘泉區	槐泗區
高郵縣	黃珏區	城區	丁伙區	曹王區	汊河區	三垛區	臨澤區	橫涇區	官垛區	漢留區
	八橋區	菱塘區								
寶應縣	氾水區	蘆村區	陶林區	安豐區	涇河區	曹甸區	夏集區	望直區	山陽區	金溝區
	北湖區	射陽區	呂良區	劉堡區	城區	唐港區	沙溝區	花順區	周莊區	平莊區
興化縣	茅山區	草鴻區	梓辛區	戴南區	合塔區	永豐區	老圩區	海南區	李健區	海河區
	姜堰區	溱潼區	溱西區	港口區	蘇陳區	葉甸區	官莊區	白米區	大泗區	中堡區
泰縣	寺巷區	塘灣區	顧高區	大倫區	江村區	大淪區	蔣垛區	張甸區	顧高區	李健區
	口岸區	刁鋪區	宣堡區	梯青區	城西區	曲霞區	珊瑚區	古溪區	太和區	海河區
靖江縣	城黃區	季市區	八圩區	東興區	曲霞區	珊瑚區	古溪區	廣陵區	侯河區	孤山區
	城區	城北區	永安區	城區	黃橋區	大儀區	凌橋區	新城區	柏木區	西來區
儀徵縣	胥浦區	月塘區	陳集區	凌橋區	新民區					
六合縣	城區	城郊區	王子區	南圩區	葛塘區	八卦洲區	新集區	程橋區	竹鎮區	馬集區
	四合區	八百區								

江浦縣 楠城區 橋林區 星甸區 永寧區

鹽城專區

概況

鹽城縣 龍岡區

大岡區 秦南區 尚莊區 慶樓區 橫塘區 潘黃區 蝶河區 護龍區 岡南區

岡中區 步鳳區 南洋區 潭南區 城區

建湖縣 溝墩區 建湖區 崑西區 永豐區 沿河區 蘆溝區 蕩東區 梁垛區

高作區 喻口區

慶豐區

東台縣 城區

三倉區 時堰區 台南區 安梁區 富安區 漆東區 廉貽區 城東區 海豐區

唐洋區 大中區

曹鄉區 繩北區 繩南區 富東區 鹽繩區 草堰區 西園區 沈灶區 川東區 萬盈區

射陽縣 川港區

射海區 通洋區 陳洋區 海河區 四明區 新坍區 陳坎區 潭北區 腰沃區 特庸區

濱海縣 新洋區

方強區 吳灘區 合德鎮 八巨區 八灘區 五汎區 臨海區 獵溝區 濱淮區 三壩區 黃圩區

阜寧縣 潘蕩區

廢灘區 六套區 響水區 雙港區 東坎區

郭墅區

板湖區 馬集區 羊寨區 陳集區 穎集區 新溝區 公興區 三灶區 羅橋區

東益區

淮陰專區

概況

淮陰縣 文科區

宋集區 漁溝區 三樹區 丁集區 王營區 張集區 新渡區 順河區 吳集區

盱眙區

城南區 高澗區 高堰區 蔣壩區

淮安縣

淮城區

林集區 石塘區 平橋區 鹵北區 郝渠區 鹽南區 黃集區 順河區 涇口區

丁澄區 公河區 嘉樹區 施河區 車橋區 蘇嘴區

連水縣

漣城區 官蕩區 成集區 高溝區 王集區 泰廟區 百祿區 錫恩區 五港區 胡集區

秉同區 南集區 同興區 六塘區 灰墩區 黃營區

泗陽縣

黃圩區 新袁區 營門區 中揚區 屠元區 倉集區 陳圩區 史集區 穿城區 里仁區

莊圩區 王集區 劉集區 八集區 衆興區 洋河鎮

沐陽縣

沐城區 塘溝區 顏集區 馬廠區 吳集區 桑墟區 章集區 劉集區 胡集區 陰平區

龍廟區 湖東區 李恆區 廟頭區 丁集區

灌雲縣

伊山區 龍苴區 四隊區 新安區 板浦區 楊集區 田樓區 仲集區 曙紅區 南城區

南崗區 同興區

宿遷縣

宿城區 曉店區 泰山區 蘇圩區 來龍區 楊集區 仰化區 古城區 埠子區 運河區

大興區 陸集區 順河區 羅圩區 皂河區

徐州專區

銅山縣

第一區 第二區 第三區 第四區 第五區 第六區 第七區 第八區 第九區 第十區

第十一區 第十二區 第十三區 第十四區 第十五區 第十六區 第十七區 第十八區

第十九區 第二十區 第廿一區 第廿二區 第廿三區 第廿四區 敬安鎮

豐縣

第一區 第二區 第三區 第四區 第五區 第六區 第七區 第八區 第九區 第十區

第十一區 第十二區 第十三區

沛縣

第一區 第二區 第三區 第四區 第五區 第六區 第七區 第八區

鄧縣

第一區 第二區 第三區 第四區 第五區 第六區 第七區 第八區 第九區 第十區

第十一區 第十二區 第十三區 第十四區 第十五區 第十六區 第十七區

睢寧縣	睢城區	李集區	邱集區	高作區	凌城區	古邳區	雙溝區	張圩區	姚集區	龍集區
新沂縣	嵐山區	桃園區	朱集區	官山區	梁集區	瓦窯區	砲車區	碼灣區	棋盤區	魏集區
東海縣	第一區	第二區	第三區	第四區	第五區	唐店區	高塘區	新安區	王莊區	時集區
贛榆縣	第一區	第二區	第三區	第四區	第五區	第一區	第二區	第三區	第四區	第五區
蕭縣	陶樓區	丁里區	黃口區	王寨區	朔里區	祖樓區	龍城區	皇藏區	黃口鎮	大屯區
碭山縣	第一區	第二區	第三區	第四區	第五區	第六區	第七區	第八區	第九區	楊樓區
常州市	無錫市	郊區	郊區	郊區	郊區	新莊區	馬井區	石林區	龍城鎮	第六區
徐州市	常州市	第二區	郊區	賈汪礦區	第七區	第八區	第九區	第十區	第八區	第五區
南通市	徐州市	第二區	郊區	郊區	第六區	第七區	第八區	第九區	第十區	第四區
鎮江市	常州市	第二區	郊區	蘆涇區	第五區	第六區	第七區	第八區	第九區	第三區
				鐘秀區	第四區	第五區	第六區	第七區	第八區	第二區

揚州市 郊區
常熟市 郊區
泰州市 泰西區 下壩區 城南區
新海連市 雲台區 連雲港區 海州區 猴嘴區 陳家港區
清江市

附錄：江蘇省行政區劃表

目錄

概況	一
邵伯區	二
露筋區	四
樊川區	七
真武區	九
丁溝區	十二
小紀區	十四
紀北區	十七
郭村區	十九
宜陵區	二三
吳橋區	二十五
大橋區	二七

嘶馬區	二九
南洲區	三一
北洲區	三三
張綱區	三五
灣頭區	三七
霍橋區	四〇
瓜洲區	四三
甘泉區	四五
槐泗區	四八
黃珏區	五一
丁伙區	五二
曹王區	五五
汊河區	五七

概況

一、行政區劃：

區 二十四個：邵伯區、露筋區、樊川區、真武區、丁溝區、小紀區、紀北區、郭村區、宜陵區、吳橋區、大橋區、嘶馬區、南洲區、北洲區、張綱區、灣頭區、霍橋區、瓜洲區、甘泉區、槐泗區、黃珏區、丁伙區、曹王區、汊河區。

縣屬鎮 二個：仙女鎮、邵伯鎮。

區屬鎮 八個。

鄉 二百四十四個。

二、總戶數：二十九萬九千七百九十八戶。總人口數：一百二十萬零二千八百三十七人。

三、耕地面積：二百十五萬四千二百三十二畝。

(按：根據江蘇省農林廳統計，一九五三年耕地面積為二百二十二萬六千四百九十九畝。)

四、主要農產物：麥子、水稻、黃豆、玉米、高粱、棉花。

邵伯區

一、概況：

全區一個市鎮區，三個村。其中一個村種蔬菜，兩個村種植稻、麥。總農戶為四三一戶，農業人口為一、八〇二人。一九四年春，已組織起來的農戶佔總農戶數的百分之六十。全區耕地面積二、六二八畝，其中稻麥田二、二五二畝，水田三〇一畝，菜園地七十五畝。主產水稻、麥子、蔬菜。一九五三年糧食總產量為一、〇〇三、九〇〇斤。本區位於運河沿岸，上有寬闊的邵伯湖接連高寶湖，貫通長江的運河及河岸上的揚（州）清（江）公路；下有裏下河通往鹽城、興化，水陸兩便，四通八達。同時在湖內有大片的草灘，每年能取若干的魚蝦，並可養大批羊子。

二、一九五三年生產實績和五四年計劃：

項 目	一九五三年實績			一九五四年計劃		
	種植面積 (畝)	平均單位面 積產量(斤)	最高單位面 積產量(斤)	種植面積 (畝)	平均單位面 積產量(斤)	年增加百分比
夏熟作物	一、〇一〇	一〇〇	一〇〇	一、三〇	一四〇	三三·三
小麥	三三〇	一七〇	一七〇	三〇〇	一五〇	二二·二
大麥	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
元麥	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
黃豆	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
薯蕷	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
水蔬	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
瓜	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
棉	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
葵	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
菜	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
豆	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
花	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一三〇	三三·三
秋熟作物	二、三三	一七〇	一七〇	二、三三	一七〇	一
向日葵	一五〇	一七〇	一七〇	一五〇	一七〇	一
日葵	一〇〇	一七〇	一七〇	一〇〇	一七〇	一
註：瓜菜產量是折成主糧計算。	10,000(棵)					

三、具體的有利條件與不利條件：

有利條件：

1. 全區組織起來的農民提高了生產能力。如花園村在組織起來的第二年（五三年）就開挖了十三條灌溉溝，解決了全村九六六畝田的缺水困難，因而增加了糧食的產量。
2. 農民在解放幾年來，生活水平上升，增添了不少的農具。一九五四年春季共增添腳車五部，牛車一部，修理風車二十部；並又租借了抽水機三架，可解決五〇〇畝農田的缺水困難。
3. 靠近市鎮周圍和湖蕩草灘，自然肥料來源充足，且積取便利。如一九五四年秋熟作物施肥有百分之九十六，都是搞的自然肥料。

不利條件：

1. 靠近洪澤湖，經常遭受洪水侵襲，解放後三河閘建成，水患雖有減少，但因地勢太低，如水勢過大，仍有被淹沒的危險。如五三年秋天突降暴雨一尺五寸，低田即全部淹沒，因為搶收得快，一般的損失不大。
2. 本區已開墾的一千畝田灘地，過去常受水災，故農民因怕水淹而不肯多耕和深耕細作，所以產量很低。全年每畝平均收二〇〇斤，最高的三〇〇斤；從三河閘建成以後，產量雖有提高，但與鄰村比較仍然是很低的。
3. 靠近湖灘蝗蟲較多，稍有疏忽，即會蔓延傷害莊稼。如一九五三年在運堤上發生了七里路長、二十公尺寬的蝗蟲，和三〇〇畝草灘的飛蝗，經組織八百餘人和使用一部分「六六六」藥粉才徹底撲滅掉。

四、增產的關鍵與措施：

1. 加強互助合作領導，進一步鞏固和擴大互助合作組織。計劃一九五四年將十五個臨時互助組轉為五個常年互助組；並照顧烈軍屬、鰥寡孤獨等貧困農戶生產的困難，和團結周圍單幹農民，共同搞好農業增產運動，爭取豐收。
2. 開展積肥運動。要求所種作物全面施基肥一次，並爭取追肥一至二次；一九五四年本區自然肥料比往年有顯著的增加。花園村農業生產合作社比五三年增加兩至三倍；過去全村每畝平均約有十五担肥料，五四年即增加到五十擔。
3. 實行深耕細作，提高栽秧技術，是增產的重大關鍵。本區農業生產合作社的灘田，一九五三年耕耖三遍，五四年耕耖四遍，且比五三年深耕一寸；五三年栽秧是亂插棵，而且太密（行距約三寸），五四年採用了小株密植（一尺三棵，退步五寸）。
4. 做好害蟲的防治工作。在五四年春天普遍進行了對蝗卵的調查，夏季又組織了檢查蝗蟲的組織機構，不斷深入蝗蟲區域進行檢查，一經發現，做到就地撲滅。

附：手工業生產情況：

全鎮共有手工業行業三十三種（複製業、副食品的行業未統計在內）。總戶數為一四九戶，總人口為八一八人，佔整個工商戶數的百分之三十三；從業人口二三五人，家屬人口四三人，工人八十四人，徒工六〇五人，其中有勞資關係者十戶，佔手工業戶數的百分之七點一四，僱傭關係者六十二戶，佔手工業戶數的百分之四十點五六，師徒關係者三十七戶，佔手工業戶數的百分之二十一點八，獨立勞動者四十戶，佔手工業戶數的百分之二十七點五。在手工業中以鐵業為最多，計二十二戶，內有師徒關係者二十戶，在六十五人學徒中，鐵業徒工就有三十八人；鐵業生產成品是以供給船民為主，據初步統計總生產有百分之八十是供應船民，百分之二十是供應農村砌造房屋及修理農具之用。在過去邵伯鐵業產品銷到河南、河北、山東、安徽等省及本省高郵、寶應、興化、東台、泰興等縣；因水路交通發達，邵伯鐵業產品名聞聲遠，尤其是邵伯的鑄鍊盡人皆知。後因國民黨的摧殘，銷路不能暢通，經營低落，業者也缺乏經營的信心。解放後由於人民政府支持，及銀行貸款幫助，經營才逐步好轉；旺季是供不應求，淡季還是不能正常的生產。在一九五三年九月份組織了一個鐵業生產小組，經過十個月，每個獨立勞動者與工人們都深深體會到組織起來的優越性，認識了組織起來的好處；同時在這組織期中，訓練了一批骨幹，通過總路線的學習，家家打報告要求組織鐵業生產合作社；經兩個月的學習，和二十天建社的籌備工作，成立了邵伯鐵業生產合作社，並選出了理監事十二人。全社共有獨立勞動者十戶，十五人，工人十五人，練習生十六人，共四十六人，為社的生產成員，另有會計及保管員各一人，是社裏的服務員；生產工具有爐十五張（內有大爐一張，鑄爐一張），風箱十五隻，燈子二十三隻，大錘十五隻，鉗子五十二把，手錘三十二把；股金是以每個社員三個月之平均工資入股，計一、〇三萬元，分期繳款，最遲不得超過十個月。

由於手工業的季節性很大，打開銷路，接上過去的老主顧，恢復過去之商業網，是個很重要的問題。同時鐵業社社員社會主義思想覺悟尚須不斷的教育提高，使社員確立當家做主的思想，防止依賴思想；並做好尊師愛徒，交流技術的工作，為逐步地做到為農業生產服務，為此，擇抽調二至三個青工來學習刀爐，以生產更多的小型農具供給農民。

露筋區

一、概況：

全區共九個鄉，六十七個村。總戶數為一二、一八〇戶，總人口為四九、四九五人，其中農業戶一〇、六三八戶，農業人口四二、五七五人。一九五四年春，已組織起來的農戶共三、一五九戶，佔總農戶數的百分之二十九點六。全區耕地面積

六九、三一五畝。主產水稻、麥子。一九五三年糧食總產量為二九、三二八、四六八斤。

二、一九五三年生產實績和五四年計劃：

項	一九五三年實績			一九五四年計劃		
	目	種植面積 (畝)	平均單位面 積產量(斤)	最高單位面 積產量(斤)	種植面積 (畝)	平均單位面 積產量(斤)
夏熟作物	小麥	三、五六	三三	三五	四、六七	二〇
	大麥	四、八三	三四	三六	三、八三	一七三
秋熟作物	水稻	三、八五	二六	三三	四、八四	一二一
	玉米	三、五五	三三	六九、三五	三三	一〇一

三、一九五三年豐產戶及其豐產的情況和原因：

小麥豐產：兩渡鄉周桂林（豐產模範）種一畝「二比八〇」小麥良種，收四二〇斤。豐產原因：良種顆粒大，產量高；深耕四寸，打垡乾種有火力；施肥足，壅臘河泥一三〇担，春季壅糞二十担；勤薅草，麥子長得肥壯，未受寒流襲擊。

水稻豐產：周桂林有九、七畝田「中農四號」水稻，共收五、八八〇斤，每畝平均收六〇六斤，其中二、七畝田，每畝平均收六六〇斤。豐產原因：鹽水選種，溫水浸種；粒粒飽滿，出芽整齊；做合式秧池，周圍灌溝上下透氣；勤除草；底肥足，是豬灰灘子，下種後二十天追肥田粉十斤；每畝下種十斤，秧苗肥壯，下的是灰芽子，保持溫暖，三十天後栽秧；栽秧時田水宜薄，栽得淺，栽後第二天水大些，正常的水位為一寸左右；深耕四寸，耕耖兩遍，推耙三次；小秧下得稀，栽的對六棵，俗說：「秧好半年稻」，苗壯就能抵抗風災，五六年春天冰雹災害一般秧苗都有損失，但他的秧苗長得很好。

四、具體的有利條件與不利條件：

有利條件：

1. 經過總路線宣傳教育後，農民的社會主義覺悟空前提高，發展生產與互助合作已成爲農民自覺的要求。至一九五四年春季，全區共組織互助組二九八個，其中常年互助組五九個，佔總組數的百分之二十。

2. 水源暢通，土質肥沃。本區地形是四面環水，西連邵伯湖，南連艾菱湖，中有荷絲湖；另有運堤艾菱洞一個，如遇旱時，將此洞開放可保證四個鄉二八、〇〇〇畝的農田水利灌溉；同時，土質較肥沃，一般是烏土、小粉土夾黃土，有極少數的黃沙與沙砾土，如不遭受特殊自然災害，通過組織起來改進耕作方法，每年都能達到豐產。

3. 全區共有大小船一、六三二條，多數羣衆有積取自然肥料的習慣。且湖內泥草較多，如一隻船兩個人每天可罱泥三、四船，多的可罱五船，每畝田一般的罱八船泥，即可供夏秋兩熟作物生長所需的肥力，還能改變土質；另有大小抽水機七十二部（內需修理的二十三部），一般的都能打水，一九五三年秋季乾旱時發揮了機器潛在力，就戰勝了旱災。

不利條件：

1. 湖灘大，易生蝗蟲。本區周圍有四千餘畝湖灘，每年都發生飛蝗，尤其是綠洋湖和邵伯湖灘，還有運堤每年都有蝗蟲發生。如一九五三年稻子將要成熟時發生秋蝗，其密度每方丈都有百餘隻；五四年五月中旬又發現綠洋湖西堤壩約四百畝田面積的蝗蟲，每方丈最多的有二千餘隻，一般的有一百隻左右，都是在二、三齡期內；此外，還有部分螟蟲危害。一九五三年秋熟有三五〇畝田遭受螟害生白莠軟黃瘟。

2. 缺乏耕牛和船隻。全區一、六三二條船中，有二五〇條在外行商，尚缺一八四條；另在一、二〇二頭大小耕牛中，有小牛一七六頭不能耕田，因此尚缺七十四頭。

3. 農田水利問題還未徹底根除。如一九四九年一熟湖田到手的稻子遭受水災，淹沒三、二〇〇畝田，雖經搶救，但損失很大。濱西鄉蒙家套羣衆說：「如三年不受淹，黃狗都能娶老婆」，這說明豐收有錢了；由於容易受澇，很多羣衆不敢栽秧，經治淮興修水利後，已擴大了二、五二五畝湖稻田的種植面積，在五三年得到了豐收（每畝平均收三六〇斤）；但五四年因雨水較大，加之三河閘、六涵子開放，水位不斷上漲，高達五寸左右，大部分低秧田將全部淹没水中。

五、增產的關鍵與措施：

1. 繼續興修農田水利。五三年已興修了小型農田水利二十五處（都是低窪田上下水利不通的），艾菱鄉第一村和戚墅鄉第三村發動三千餘人，開小河道挖取六千五百多方土，使六五〇畝田得到了灌溉；過去每年每畝只收五十二斤麥子，一九五四年每畝即收一三〇斤。尚有義合鄉毛家溝、大圩、長河等與昭關鄉毗連有四條淤塞的小溝，有四里路長，需挖五公尺深，二公尺寬，約做三、五六〇方土，要一、七八〇個日工。完工後就有一、八〇〇畝農田得到灌溉。此工程準備在五四年秋後開工；並要及時的打好壩頭，開放艾菱洞，以便蓄水保證灌溉；對低圩田還要加高一尺圩埂，五寸寬，以防水患，否則遇到自然災害即無法抵抗。

2. 增添船隻與耕牛。五四年夏秋作物豐收，全區增加農船六十七隻，耕牛三十三頭，繁殖小牛二十頭。

3. 開展積肥運動。並組織人力罱取河泥墾田，達到將湖低一熟田提高五寸以上，逐步變一熟田為二熟田，擴大種植耕耖面積，增加收入；五三年已擴大三二五畝水稻田面積，尚有一、〇八三畝荒白灘田，準備逐步墾成熟田。

4. 大力推廣良種。本區土質適宜種植「中農四號」水稻，一九五四年種植面積佔總面積的百分之十左右，計劃五五年達到百分之三十左右；另需大量推廣適宜本地種植的「金大二九〇五」、「二比八〇」及「南大二四一九」良種。根據兩渡