



組織农业生产大跃进的 典型經驗

中华人民共和国农业部办公厅編



財政經濟出版社



組織農業生產大躍進的典型經驗

中华人民共和国農業部办公厅編

组织农业生产大跃进的典型经验

中华人民共和国农业部办公厅编

*

财政经济出版社出版

(北京西总布胡同7号)

北京市书刊出版业营业登记证字第60号

中华书局上海印刷厂印刷 新华书店总经售

*

850×1168 纸 1/32·8 1/4 印张·205,000字

1958年1月第1版

1958年3月上海第2次印刷

印数：30,001—65,500 定价：(7) 0.85元

统一书号：16005.354 58.1，京型

目 录

- 前 言 (5)
- 湖北省孝感县 80 万亩水田实现亩产粮食千斤 楊炳昌 (7)
- 湖北省浠水县第二次全面大丰收 刘宏炳 (21)
- 河北省天津专区五年的农業建設，三年的窪地改造 李中西 (32)
- 河北省安国县是怎样实现亩产粮食 464 斤、棉花 50
斤的 焦家駒 (48)
- 四川省郫县在合作化后两年内实现了粮食亩产千
斤 潘兆清 (63)
- “山高、水冷、風勁、地寒”的星子县是怎样由缺粮县
变为余粮县的 李振江 (71)
- 在多灾的情况下，积极推行农業“三改”办法、获得增
产的几点体会 郭 錢 (79)
- 江苏省阜宁县三年来“旱改水”工作初步总结 费少安 (86)
- 浙江省慈谿县是怎样实现“百斤棉”指标的 苏守山 (94)
- 福建省順昌县执行第一个五年计划的經驗和今后意
見 趙布礼 (100)
- 云南省宜良县五年来是怎样进行水稻技术改革的 馬明礼 (111)
- 合作化两年改变了穷困面貌的江口县 章海清 (121)
- 广东省連平县的农業社 1957 年实现了三个百分之九
十 吳維周 (133)
- 爭取 1958 年突破粮食亩产 400 斤的指标 楊海成 (143)
- 胜利完成了第一个五年计划，平順县已經基本上超过
了富裕中农水平 方中谷 (150)

- 大山社綜合开展水土保持,全面發展山区生产………刘生复(159)
为1958年实现全县粮食平均亩产500斤而奋斗………张 珍(172)
躍进的水源区……………陈其智(183)
吉林省磐石县組織群众大力兴修小型农田水利的經
驗……………朴万洙(189)
敦煌县1957年是怎样取得粮棉大丰收的……………刘孟晉(198)
山西省解虞县三个冬春可以实现全县水利化……………張鵬九(211)
在十年内一定要把河西建設成甘肃高額丰产的粮棉
基地……………吴 岳(221)
湖南省醴陵县“四勤八有”的积肥、保肥經驗……………陳 軍(232)
广东省新会县發揮群众力量广泛挖掘肥源的經驗………黃晉德(241)
杭锦后旗抓住施肥关键到1967年达到全国农業發展
綱要(修正草案)規定的長江以南生产水平……………龐 奔(250)
黑龙江省集賢县几年来机耕作業的基本經驗……………刘文斌(257)

前　　言

这本小册子，是从 1957 年 12 月全国农業工作会议上各典型專区和县的报告中选出編印的。这 26 篇典型材料中，有 8 个县和 1 个社已經提前达到了“四、五、八”的生产水平，其余 17 个專区和县虽然还没有全面达到这个指标，但在兴修水利、增施肥料、改变耕作制度、推行各项增产措施，促进农業生产發展上，都取得了突出的成績。这些典型，就全国范围來說，只是許多先进地区的一部分。它比較集中地反映了各地党政领导充分利用农業合作化这个优越条件組織农業生产大躍进的經驗；生动地說明了我国农業生产在第一个五年計劃期間所取得的偉大成就；有力地表明了我国农業生产有着極大的潜力，全国农業发展綱要（修正草案）所規定的产量指标是完全能够达到的。从这些材料里，我們也可看出，合作化已經为农業生产大躍进准备了条件，哪里的领导能够深入群众，把群众建設社会主义的积极性充分調动起来，以愚公移山的精神改造生产条件，兴办一切可能兴办的基本建設，采取一切可能采取的增产措施，那里的生产就有躍进的發展；关键就在于他們有躍进的思想，因而想出了躍进的办法，有一股朝气蓬勃的干勁，因而做出了不平常的成績。現在全国已有 65 个县（市）糧食每亩平均产量分別达到 400 斤、500 斤、800 斤的指标，已有 184 个县（市）棉花每亩平均产量分別达到 40 斤、60 斤、80 斤、100 斤的指标，这并不是由于他們得天独厚，而是由于他們在共产党的正确领导下做了惊人的艰苦努力。滿足于現有的成績，或強調客觀困难，都会使人看不到远景，丧失前进的信心和力量，这同在优先發展重工業的基础上、發展工業和發展农業同时并举的方針以及广大群众

对發展社会主义農業的要求，都是完全不相适应的。我国發展國民經濟的第二个五年計劃就要开始了，广大农村經過社会主义教育运动和討論全国農業發展綱要（修正草案）之后，各地干部和群众都已振奋起来，千方百計地爭取1958年農業大躍進，新的農業生产高潮正在波瀾壯闊地开展起来，我們应当讓这些先进地区的經驗在全国农村得到广泛的傳播和运用，爭取提早实现全国農業發展綱要（修正草案）所指出的美好的远景。

中华人民共和国农業部办公厅

1957年12月

湖北省孝感县 80 万亩水田实现 亩产粮食千斤

孝感县县委书记 楊炳昌

孝感县(以下简称我县)在长江中游的北岸,大部分是丘陵,小部分属于山区、湖区和平原。耕地面积 114 万亩,其中水田 80 多万亩。全县有 17.9 万户(农户 16.9 万户),74.2 万人(农业人口 69.7 万),男女全半劳动力 35 万个,耕牛 7 万头。我县位于北纬 31 度左右,年雨量 1,100 公厘,无霜期 240—260 天,全年平均气温为摄氏 17 度,最高 41 度,最低零下 6 度。

解放前,粮食生产水平很低,1949 年粮食总产量才 3.12 亿斤,亩产 370 斤。1952 年总产量 3.32 亿斤,水田 78.4 万亩,亩产 380 斤。到 1955 年总产量达到 5.24 亿斤,水田 78.6 万亩,亩产 600.8 斤。1956 年实现了合作化,全县生产来了一个跃进,粮食总产量达到 7.46 亿斤,亩产 859.5 斤。1957 年进一步发挥合作化制度的优越性,战胜了 80 多天的严重秋旱,全年粮食总产量 8.57 亿斤,比 1956 年增长 14.8%,比 1952 年增长 157.6%。在 808,979 亩水田中,平均亩产 1,002 斤。同时还出现了一些大面积丰产和高产丰产事例:粮食亩产 1,500—2,000 斤的 21,228 亩,两千斤以上的 1,231 亩。最高额产量为长风社的 1.1 亩小麦双季稻三熟田,平均亩产粮食达到 2,403 斤。水稻亩产 1,500—2,000 斤的 6,296 亩,两千斤以上的 157.6 亩。一季早稻亩产千斤以上的有 5,024 亩,最高额产量为高联社的 34.5 亩南特号,平均亩产 1,583 斤;长风社 1.35 亩早粳 16 号,平均亩产 1,498.5 斤;协和社 10.25 亩早粳青森五号,平均亩产 1,310 斤。中稻亩产千斤以上的 11,204 亩,

最高产量为建国社 7.25 亩上海籼，平均亩产 1,420.14 斤。一季晚粳共有 106,000 亩，平均亩产 928 斤，最高产量为联盟社的 18.15 亩，平均亩产 2,022 斤。并且出現了粮食平均亩产 1,400 斤以上的社四个，如光明社平均亩产粮食达到 1,537 斤。

隨着粮食的增产，其他方面也都增了产。1957 年棉花总产量达到 451.8 万斤，比 1956 年增長 22.5%；油料总产量达到 1,827 万斤，比 1956 年增長 11.3%；生猪达到 22 万头，比 1956 年增長 69.2%；副業收入每戶平均 173 元，比 1956 年增加 50.4%。由于生产的增長，每戶社員平均收入由 1956 年的 497 元增加到 602 元，比 1956 年增加 21.1%。同时为国家提供了更多的商品粮，1956 年征購粮为 1.5 亿斤，1957 年为 2.6 亿斤，比上一年增加 68.2%。全县 897 个農業社，社社超过了富裕中农的生产水平。丰收以后，群众普遍这样唱：“太陽出来放金光，社內生产四季忙，棉桃長的拳头大，谷穗長的尺把長，千斤粮食到了手，一年办了三年糧，感謝党的好領導，合作化的道路長”。

取得以上成績，我們認為是由于在中央和省委、地委的正确領導和駐軍的支援之下，在合作化的基礎上作了以下几項工作：

(一) 領導分工負責，包干到底；干部參加生产，領導生产。

县、区、乡各級干部，在党委的統一領導下，都实行了分工負責，包干到底。具體來說，就是县委分工到区，与区委共同包干負責實現全区的规划；区委分工到乡，与乡干部共同包干負責實現全乡的规划；乡干部分工到社，与社干部共同包干負責實現全社的规划。我們一共 25 个县委委员，除 7 个兼任区委書記長期住在农村外，有 13 个县委經常住乡，同区、乡、社的干部一齐發动群众抓环节。这样分工包干的好处是：領導干部下乡的人數多，在乡的时间長，責任明确，勁头大。过去沒有实行包干負責，下乡的时候总是挂念机关的工作，現在偶然回到机关来，却总是挂念着乡里的生产。如組織部長程文元同志分工負責一个区，在开县委會回来时，只是抓會議空隙時間去处理一下本部門的工作，會議还没有結束就把

县委研究的精神用電話通知区委，會議一結束就赶紧下去了。朋兴区区委副書記分工包干一个乡，秋旱时，眼看规划有完不成的危險，他着急了，帶病干，去找水利技术干部商量攔河筑壩来解决抗旱的水源問題。水利干部強調筑壩要多少錢，多少器材，还要高等技术，于是去同群众商量，發动群众用草、杂木等解决了材料問題，自己帶領群众动手，又找駐軍动员一千多名官兵参加修壩，攔河大壩終于筑成了，提高了河水水位，倒灌 8 里路，救田 4 万亩。

干部參加生产，領導生产，我們 1957 年更深刻体会到，是深入發現問題、及时解决问题和进一步鼓舞群众生产積極性、改善干群关系的一个重要关键。我們自从貫徹了中央关于干部參加生产、領導生产的指示后，又作出了关于“學習模范社主任官木生參加生产、領導生产”的决定，一年来干部的作風有了很大的轉变。全县共有区干部 367 人，每人平均做 184 工分，乡干部 766 人，每人平均做 283 工分。同时，在整个生产运动中，干部往往在最艰苦、最关键的时刻帮助了社員。为了使干部參加生产、領導生产有更具体的内容，从县到社的大部分干部，都亲自培育了試驗田，大部分社有專門的試驗組。花园区区委書記在五四社同社干部和社員一起共同培育了 50 亩双千斤田，結果有 38 亩成功了，这对克服群众保守思想、繼續前进起了良好作用。他們反映：“試驗田是学校，对比是法宝，誰是誰非，一看就明白了”。干部通过培育試驗田，不但丰富了生产知識，同时感到“搞了对比試驗田，等于宣傳一整年”，工作好推动。由于干部參加生产，改变了作風，群众的反映也变了，說：“过去干部是肩不挑，手不提，紙烟头熏紅了指头皮；毛主席指示下了乡，干部作風变了样，人人下田把活干，增产丰收有保障”。群众还說干部參加生产有“三大”，这就是：干部威信大，自己收入大，社員勁头大。

抓先进，抓落后，对于促进平衡增产也起了很大的作用。我們層層都有重点，重点工作先走一步，創造經驗，做出样子，然后主要通过參觀評比等方法，帶动全面。由于層層有重点，事事有典型，

在連續的生产运动中，重点社始終走在运动的前面，群众反映說：“龙头一动，不怕你龙尾不动”；又說：“重点社象战鼓一样，咚咚一响，人的精神就来了，运动就搞开了”。抓先进的同时，还注意了加强落后，我們今年作了“下派干部、加强基層”的決議，先后下派区委或相当于区級的干部 62 人到乡担任总支書記，派脫产乡干部 166 人回社当主任或分支書記，还从財經部門抽調了百多个有一定会計業務能力的干部回社担任会計，又从各机关抽調 156 名干部長期駐社帮助工作，因此基本上改变了落后地区的面貌，使各項工作得以平衡發展。

（二）千斤规划是一年来推动生产运动的动力。

1956 年 7 月，我們就提出千斤规划在全县干部和群众中进行醞釀，当时有些群众是不相信能够实现千斤规划的，說：“唐宋元明清，沒听说过亩产一千斤；我們社里出了一个吹主任，他要收一千一百斤”。認為千斤规划是“董天保的媽夸天話、一夜能織十四紗”等等。經過充分發动群众討論，一致認識到 1957 年的生产比 1956 年有十大有利条件，还按照千斤规划的要求，每个社都發动社員具体算了六筆帳——水利帳，肥料帳，劳动力帳，耕牛农具帳，品种搭配帳和時間帳，这才統一了思想，認為实现千斤是有可能的。各社都实行包产到队，定产到田，責任到人，这样就使千斤规划有了广泛的群众基础。在这同时，我們还进行了 18 个乡、社的調查，也証明实现千斤是有可能的。最后，就自上而下地逐級把规划定了下来，同时县委还作出实现千斤的十大措施。

一年来，从领导到群众，沒有那一天忘掉了亩产千斤，許多干部在夢中病中也还念念不忘千斤规划。如朋兴区区委書記朱朝啓同志在夢中說：“千斤有把握，大家要努力”。白合乡的总支書記在县里开会时，在睡夢中說：“早点回去抓生产，不然千斤实现不了”。

在全年的生产过程中，我們为了保持领导头脑的清醒和克服干部和群众中的麻痹情緒，不断用规划的要求去檢查生产、衡量工作的好坏，抓紧在每个季节和每个环节，要求各级通过查千斤、算

千斤、查出問題就算、算帳不够就干。群众反映：季季有运动，月月有突击。如鄧崗区在早稻、中稻已成定局的时候，全区發动群众算了一个帳，要差 170 万斤，不能实现规划，于是进一步發动群众討論，扩大双季稻 3,591 亩，增产 129 万斤，扩大再生稻，增产 80 万斤，终于超额完成了规划。不仅干部算帳，群众也坚持了算帳，群众是算每一塊能不能完成千斤，能不能完成定产到田的产量。如五一社盛家順算帳后發現每亩要差 20 多斤，完不成规划，于是把自己家里的地皮土挖来追肥，并帶动全社，在 7 天內追肥 390 亩。

总的說來，千斤规划对干部和群众的鼓舞很大，普遍反映：“规划是我們的指路灯，提起千斤，渾身起勁”。

(三) 改变耕作制度(注)、改換良种和推广密植三者紧密地結合进行。

改变耕作制度主要是將一季中稻改为双季稻，改一年兩熟制为三熟制。我县过去绝大部分是一季中熟稻，仅南部少数地区約 8 万亩种植双季稻，只占水田面积的 10%。由于双季稻的产量比一季中稻的产量高得多，我县自 1956 年起，在全省稻田改制的号召下，全县使双季稻在原有 8 万亩的基础上扩大到 17 万多亩。由于积极地創造了單季改双季的增产条件，头一年就获得了双季稻大面积的增产丰收，兩季平均亩产 1,035 斤，比原有的中稻加再生稻一般每亩要增产 300 斤以上，这一增产事实有力地击破了过去長期固守以一季中稻为主的保守思想。特別是在我县北部的山区和丘陵地区，地处北緯 31 度以北 100 多里，过去長期地認為气温不够，不敢大胆試种双季稻，自从 1955 年通过总结典型經驗和深入貫徹技术在北部多点試种了 5 万亩双季稻获得了普遍丰收以后，当地群众普遍地反映說：“双季稻，真是好，多收谷子多收草，一年收了兩三季，它是增产好法宝”。由于改制的丰收事实，有力地教育了干部和群众，因此 1957 年双季稻面积又在 1956 年 17 万多亩的基础上扩大到 27 万多亩，占稻田面积的 33.8%，兩季平均亩产稻谷 1,044.5 斤，1957 年仅这一項就增产了稻谷 3 千多万斤。全县还有几万亩

双季稻与大小麦、蚕豆、豌豆或油菜连作，一年收三季，每亩年产粮食 1,200—1,300 斤，高的达到 2 千多斤，比原来中稻加麦类两熟制或中稻、再生稻加麦类三熟制每亩要增产 300—500 斤以上。

除改种双季稻外，我县还积极地将原有的一季中稻改种一部分一季晚粳稻。因为一季中稻在 8 月中旬收割，单位面积产量每亩只 600 斤左右，收割后离种小麦还有 60 多天的空隙时间，为了有效地利用这一段季节，从 1956 年起将中稻改种了 26,000 亩一季晚粳稻，平均亩产达到 883 斤，比一季中稻加再生稻每亩要增产 100—200 斤以上。1957 年又将一季晚粳稻扩大到 10 万亩，平均亩产 928 斤，比一季中稻加晚秋作物每亩要增产 200 斤以上，同时一季晚粳稻收获后还可种一季小麦，第二年小麦收了再插一季晚粳稻，在季节上配合得很恰当，解决了过去中稻与小麦连作、收麦插秧期间紧张的季节矛盾。我县一季晚粳稻加小麦一般亩产都在 1,100 斤左右，所以群众反映说：“南大麦加一季晚，千斤不困难”。

我在改变耕作制度的同时，紧密地配合改换良种，使粮食产量能在改制的基础上获得提高。在单季改双季的品种方面，我县的早稻 1957 年一般采用了早熟、中熟和晚熟三个类型的品种：早熟种以早粳青森五号和头伏早为主，在 7 月 10 日左右收割，亩产 450—600 斤；中熟种以红脚早为主，亩产 600 斤左右；晚熟种以南特号为主，亩产 650—700 斤。这些品种一般都比本地种增产 2—3 成。由于产量高，又能分期成熟，对晚稻的早插增产创造了极其有利的条件。在晚稻品种方面，由于粳稻比籼稻的产量高而且稳定，1957 年就大量地采用了 10509、老来青等一季晚粳稻作为双季晚粳稻，全县共种双季晚粳稻 11 万多亩，平均比晚籼稻每亩要增产 200 斤左右，特别是晚粳稻的耐寒性强，在 1957 年秋季冷风来得较早的情况下，晚籼稻因大风低温而减产很大，一般亩产只 300 斤左右，而晚粳稻一般亩产在 500 斤上下。

在一季晚稻方面，推广的全是老来青、853 和 10509 三个优良粳稻品种。小麦则推广南大 2419 良种共达 26 万亩，占全县小麦

面积的 95%，南大 2419 小麦一般比本地种增产三、四成，因此全县小麦 1957 年平均亩产达到 245 斤，比 1956 年亩产 209.5 斤增产 17%。

1957 年全县总计共推广各种粳稻良种 22 万亩，南特号早籼 13 万亩，南大 2419 小麦 26 万亩，仅此三项就增产了粮食 5 千余万斤。由于各项良种增了产，群众反映说：“南特号，真正好，亩产千斤吃不了”；“粳稻真不错，亩产一千多”。

为了进一步适应稻谷增产和稻田改制的要求，我县还全面地贯彻了水稻密植。在我县的朋兴区等少数区乡，过去一向就有每亩插秧 3 万蔸左右的密植习惯，但其他大部分地区仍然是稀植的，每亩插秧在 12,000—20,000 耘之间。经过几年来进行各种对比和大田实践的结果，证明密植的比稀植的产量确实要高。同时由于改制的关系，早稻和晚稻的生长期都短，粳稻又比籼稻的分蘖力差，所以插秧密度也必须随着改制而相应的增加。

由于以上原因，我县自 1956 年起大力推广了朋兴区一带每亩插秧 3 万蔸左右的密植经验。经过两年来的努力，在全县范围内基本上做到了普遍密植，一般早、晚稻株行距为 4×5 寸或 3×5 寸，每亩 3—4 万蔸，中稻和一季晚稻 4×6 或 4×5 寸，每亩 2.5—3 万蔸。

根据我县的实践，密植的禾苗一般不及稀植的长得好看，但收起谷子来确实比稀植的要收得多些。同时经过各种对比，在同样栽培条件下，采用以上密度的产量就高些，较稀的产量就低些。根据我县群众的经验，采用 3—4 万蔸密度插秧的，在我县的具体情况下还有三个好处：

第一，密植能提早成熟，争取季节，做到一早三早。因为我县复种指数高，很多稻田一年收三季，早稻早插密植就能提早成熟 3—5 天，就能使晚稻提早插秧，晚稻早插密植就能早熟增产，便于冬季作物的及早播种，做到一早三早，季季丰收。

第二，密植的产量稳定可靠。因为我县早春气温低，雨水多，早稻分蘖很少，只有用密植的办法来弥补分蘖少的缺陷，以保证每

亩田有足够的总穗数。

第三，粳稻分蘖力很差，我县的粳稻面积大，必须采用密植的办法来增加每亩的总穗数，以保证应有的产量。例如我县1956年种植18,000亩青森五号早粳稻，由于插秧密度一般在3万蔸到4万蔸，所以平均亩产570斤，其中有少数插得较稀的产量就显著降低，光明四社有一块株行距 5×8 寸的亩产480斤，同样条件又一块株行距 4×5 寸的亩产615斤。

(四)抗旱八十天和坚决压低螟害率。

我县的水利条件较差，经过几年来的兴修水利，还只能在30天干旱的情况下基本保收。1957年秋旱接伏旱，苦旱长达80多天，占全年粮食总产量30%以上的粮食作物面积直接受到干旱的严重威胁，8月初，旱情一开始，我们就决心抗旱，这时县里正开扩干会，当即抽回200名干部回去抗旱，扩干会结束，所有干部回乡全力以赴。当旱情持续到20多天的时候，群众仍然没有完全打消等雨思想，干部从下而上的要求明确救什么，不救什么，县委当时要求很简单，一句话：“确保千斤”。这时，已有两个区打算“救黄不救青”，我们及时在全县范围内批判了“群众等雨、干部畏难”的消极情绪。同时，根据各个区的抗旱要求摸底，要减收1亿斤粮食，县委召开了紧急书记会，算了一笔帐，如果只减收4千万斤，还可以保证千斤。我们为了从积极方面调动群众抗旱情绪，提出抗旱增产6千万斤的口号，紧接着由5个县委书记每人分工负责到各区帮助想办法实现千斤。这个决心，很快地变成全县广大干部和群众的决心，一致提出“塘干堰干、也不能让田里到手的庄稼干”的口号，一个全县规模的抗旱保收运动迅速开展起来了，群众还發揮了高度团结互助的精神，为战胜旱灾而艰苦斗争。王店区农光社、磨山社在磨山脚下，旱情严重水源远，抗旱保收有困难，胜利社主任黄发志组织190个社员带21台水车支援两社抗旱8天，使322亩一季晚粳稻全部获得丰收，因此，原来这两社历史上曾因宗派斗争而互不结亲，但通过抗旱，宗派矛盾解决了。群众一边抗旱，一边唱着这样

的一首歌謠：“過去的社會真恨人，河東河西不結親，共產黨，領導好，合作化，優越高，仇人變成一家人，天氣再旱也不怕，大家一起把河下，战胜旱災再回家”。運動開展後，進一步解決水源問題是進一步發動群眾的關鍵，這時，我們提出了“向地下要水”、“叫水聽我們指揮、爭取實現千斤規劃”等口號，以進一步調動群眾的抗旱積極性。祝站鄉十里內沒有水源，縣委書記王振明同志與祝站區委書記韓鳳歧同志深入尋找水源，群眾傳說這個鄉為“烏江渡”舊址，即發動群眾挖井，經過一天一夜的戰鬥，第二天就挖出水來了。在他們的帶動下，全鄉共挖井 100 多口，使 3,894 畝田沒受旱。雨台鄉過去有這樣的歌謠：“雨台廟，高又高，十天不下雨，吃水無處挑，半月不下雨，老的哭來小的嚎，生活無處靠”，1957 年在抗旱中組織群眾翻過兩座山崗和一片水田，把相隔六、七里遠的王母湖和野豬湖的水車到田里灌溉莊稼，群眾興奮地开玩笑說是“兩湖結婚了”。塘水車完了車河（湖）水，近水車完了車遠水，沒有水了又終於找到了水，象這樣頑強不屈的事例成千上萬。全縣在 80 天的抗旱鬥爭中，每天平均參加 25 萬人以上，先後下鄉支援抗旱的機關干部有 1,058 人，組織了水車 8 萬多乘，抽水機 102 台，共打水井 1,444 处，築攔河壩 911 处，車河水的有 2,352 处。群眾有一首順口溜形容當時的抗旱規模說：“水車遍地響，帳棚結成行，不分日夜干，社社老幼忙；人叫水倒流，高山低了頭，河水翻了崗，井水進了田，努力加油干，千斤有保障”。通過艱苦鬥爭，終於搶救了晚秋作物，保證了千斤規劃的實現。

一年來同螟害作鬥爭，也挽回了不少糧食的損失。1955 年水稻螟害率占 18%；1956 年進行了大面積的綜合防治，即壓低到 5% 左右；1957 年我們繼續把治螟工作作為實現千斤規劃的措施抓起來，使螟害率再次壓低到 2.2%。在具體的防治方法上，主要是根據不同時間，採取冬季三光防治（谷蔸撿光，坂田耕光和雜草鏟光）、藥劑防治、燈火誘殺和有條件地進行深水滅蛹等四種方法，從結果上看效果很好。如何使治螟工作成為群眾性的運動，這是有

一个过程的。合作化以前，在这方面领导不够，农業技术干部又不善于发动群众，只是孤立地抓技术环节；群众对螟害認識不足，迷信螟虫是“神虫”，对發动治螟說是“干部坐着吃，睡着想，弄的社員搞冤枉”。合作化以后，合作社的生产規模大，群众的增产要求高了，我們愈来愈感到技术措施与生产的增減关系極大，于是把防治螟害也列入整个生产計劃中去，加强领导。在具体作法上，我們体会到只有把领导、技术、群众三者紧密地结合起来，才能使治螟工作搞好。根据螟虫防治季节性强、早治五天过早、迟治五天失效的特点，首先我們运用了“層層有領導、區區有重點、处处有情況”的办法，特別是领导干部与技术干部同住在治螟重点，經常亲身进行觀察螟虫發生情况，县、区、乡主要干部并都隨身帶有放大鏡，便于隨時进行觀察。并和农業部門明确任务，近兩年我們抽調了强有力的技术干部，分別駐在有代表性的治螟重点，專責进行全县螟虫發生和为害情况的觀察，作好預測預報。他們及时而准确地提出了防治螟虫的有效时机和有效方法，全县各級领导根据預报点提出的措施，准时地發动群众开展全面的治螟运动，这样就有效地克服了以往农業部門脱离实际、只能給我們提出一般药方的傾向，从而使领导和技术結合起来，在指导治螟上爭取了主动，避免了盲目性。比如 1957 年在二化螟盛發期我們开展了千灯万火的誘杀螟蛾运动，但由于我县南北長達 150 里，螟虫变化时期也不一样，北部几个区一直要求同时开始，我們叫他們先試点几盏灯，把誘获的螟蛾送县檢查，結果證明并無螟蛾，因此，推迟了北部开展运动的时期，保証了运动的效果。其次，是把群众从思想上發动起来。除了运用实物展覽、田間參觀等办法进行普遍宣傳以外，全县各社还培养治螟典型示范田 1,200 亩，对群众發动教育作用很大。如長風社技术員官本堂在大路边二亩双季晚稻田內搞對比試驗，打药的一半生長茂盛，沒打药的一半一窩窩的枯心。原来对打药有抵触的老社員官为如心服口服地說：“有板眼，真是做到老，学不了”。現在全县群众对于防治技术都較熟練，只要我們提出時間要求，不用