



黃梅縣怎樣 組織農業生產大躍進

中共湖北省委辦公廳編

湖北人民出版社

黃梅縣怎樣組織农业生产大跃进

中共湖北省委办公厅編

湖北人民出版社出版 (武漢解放大道332号)

武漢市书刊出版业营业登记证新出字第1号

新华书店武汉发行所发行

建新印刷厂印刷

787×1092 $\frac{1}{32}$ 开· $\frac{3}{4}$ 印张·18,000

1968年1月第1版

1968年2月第4次印刷

印数：50,501-100,500

统一书号：T16106·00

定 价：(5)0.08元

631
C631

目 录

- 黃梅县怎样組織农业生产大跃进..... 中共黃梅县委员会 1
- 按照规划办事，生产就能跃进.....
- 中共黃梅县孔东乡总支委员会 13
- 国光社爭取1958年亩产粮食1500斤.....
- 中共黃梅县委办公室 21

黃梅縣怎樣組織農業生產大躍進

中共黃梅縣委員會

掀起冬季生產高潮，全力爭取實現

1958年糧、棉、油生產大躍進

黃梅縣由於1956年冬季底肥不足和盲目實行“三平”冬播，1957年小麥比1956年減產1000萬斤。7月底，中共黃岡地委對黃梅縣委提出了書面批評；8月間，三級幹部會大鳴大放時，不少幹部又對縣委提出了尖銳的批評。許多曾經到孝感縣參觀訪問的幹部質問縣委：孝感縣重點做得好，拿出了許多經驗，黃梅縣的重點做得怎樣？拿出了幾條經驗？孝感縣水稻生產大膽革新，一切改革措施說到做到；黃梅縣水稻生產究竟應當實行哪些改革？做到了多少？孝感縣委人人懂技術，黃梅縣委有多少人懂技術？幾個人認得螟蟲？在农村大鳴大放期間，廣大農民群眾對於縣委在領導生產方面的官僚主義、主觀主義也提出了批評，如縣委號召推廣良種，但是直到播種以後，良種才運到；薰蒸棉子消滅紅鈴蟲無人負責，薰好的棉子一搶而光，沒有搶到的合作社只好另買種籽，來不及粒選，也來不及再薰蒸，結果就馬馬虎虎播種等等。這種來自上級和下級的批評，特別是來自廣大群眾的批評，有力地推動了縣委下決心轉變作風，改進工作，虛心學習，向先進縣看齊。

农村經過社會主義教育，批判了富裕中農的資本主義傾向，大大提高了廣大社員群眾的社會主義覺悟；加上1957年得到了

比1956年更大的丰收，合作社社員的收入增多，秋收后投机倒把、揮霍浪費的現象比1956年大大减少，区、乡干部的干劲越来越足，勤儉建国、勤儉办社、勤儉持家的空气开始形成，为1958年实现生产大跃进打下了思想基础。

为了做好大跃进的第一步，力爭1958年春收作物大丰收，县委在1957年9月下旬就着手准备冬播工作，并酝酿1958年的生产规划。白林同志在孔东乡輝煌合作社，一面发动群众車水澆棉花和晚稻，一面根据省委和地委提出的要求，和輝煌社的干部們一起酝酿能否在1958年实现棉、麦亩产千斤。社主任李松元認為主要的困难是冬播底肥不足。在这以前县委曾經提出冬播底肥每亩施足25車火糞的要求，但从輝煌社的情况看，这个要求并不能滿足增产的需要，也沒有贯彻到群众中去。許多干部認為，沒有足够的劳动力，沒有足够的干牛屎，办不到每亩25車火糞；即是办到了这么多火糞，也来不及送到地里。各社还是按老习惯每亩办了火糞5—8車。社主任李松元認為这个困难可以克服，办法是：利用群众过冬燒火烤火的渣子、稻谷兜、谷壳、棉鈴、棉子壳、枯湖草、旧茅屋草等，代替干牛屎做燃料，在田边地头就地取土，就地燒火糞，可以节省大量的劳动力。这样肥質虽差一些，但是可以以量胜質，可以做到每亩40車火糞。李松元連夜召集队长开会，一直辯論到深夜，到会的生产队长才都同意了。大家提出了“丘丘地里冒黃烟”的战斗口号，提出了棉麦千斤、水稻千斤的奋斗目标。经过全社大辯論之后，几天之内，輝煌社就基本上做到了“丘丘地里冒黃烟”，带动全乡形成燒火糞的高潮，通过参观評比，在有燒火糞习惯的四个区，全面推广了这个輕燒。

县委从孔东乡和輝煌社的实际行动中深刻体会到，如果不提出一个令人鼓舞的奋斗目标，冬季生产就难以掀起高燒；有了

奋斗目标，如果没有具体措施，没有实际行动，没有检查总结，也很难制定出一个先进可靠的规划。10月初，全县旱象解除，县里成立了生产规划委员会和规划办公室，开始研究1958年生产规划，并且以孔东乡辉煌社、濯港乡国光社和红旗乡红旗社为重点，酝酿3个乡和3个社的规划，县委和各指导组住守重点，做出榜样，在全县展开了一次紧接一次的现场会议和参观评比，交流当前生产运动的经验，介绍和讨论重点乡、社的规划。到12月中旬，全县共组织参观评比285次，其中县委组织5次，各指导组组织35次，各乡组织245次；前后参加评比共有34094人。白天参观评比，田间辩论，夜里开会辩论，新人新事新经验不断出现，传遍各地，鼓舞人心。孔西乡幸福社主任说，蔡山乡胜利一社主任王老七吹牛皮，认为这个社产量高是因为亩子大，他拿着尺子去参观，当场割，当场打，当场过秤，当场丈量田地，结果亩产粳稻1200多斤；在参观国光社粳稻时，华新五社的社员也认为生产队长会吹牛皮，不要队长去，公推一个有严重保守思想的社员胡春林去，胡春林到国光社田里故意找一亩最小的粳稻和一亩最大的“青油粘”（本地稻种），当众数粒子，一面数，一面叫“青油粘争点气”，结果最大的一亩青油粘比最小的一亩粳稻还少13粒。经过参观评比和开展辩论之后，这些有保守思想的人，正好成为新事物的见证人，新事物的宣传员。通过参观评比，紧接着辉煌、红旗、国光三个社和孔东、濯港、红旗三个乡以及孔壠、濯港、城关、大河四个区之后，全县各区各乡都先后制定了实现亩产粮食1000斤、1500斤，亩产皮棉100斤、150斤、200斤、300斤的生产规划，同时提出了实现规划的措施，如“小麦南大化”、“条播化”、“绿肥化”、“丘丘地里冒黄烟（火粪）、青枝绿叶过冬天（绿肥）”等行动口号，放手发动群众，参观评比，掀起了冬季生产运动高潮。通过

生产运动，又从群众的創造中不断地吸取經驗，补充和修正了生产规划。冬播结束后，县委召开了1000多人的三級干部會議，通过总结冬播成績，討論规划，檢查规划，評选了510个模范干部（占全县社主任以上干部总数30%，到会干部有40%当选模范），80个模范社，一个模范指导組，一个模范农具厂，一个模范手工业合作社，一个模范供銷合作社。出光荣榜，带光荣花，发紅旗。不仅在这次會議上，而且在會議后的生产行动中，掀起了全县的区、乡、社之間的生产竞赛热潮。在孔壠指导組評为模范指导組以后，各指导組都公开表示要在1958年和孔壠指导組“划一年船”。这次會議，对全县冬季生产运动的推动作用很大。會議结束后，全县以兴修水利和积肥为中心的冬季生产运动就形成了高潮。在这段期間内，县委召开了一次指导組长联席會議，討論了全县1958年生产规划的初步方案，在县报公布，发动群众討論。最近又根据兴修水利和积肥高潮的新情况，对原来规划作了若干修改和补充。

1958年，全县粮食总产量要求达到5.3亿斤，比1957年增产47.7%。水田每亩平均粮食产量达到850斤，按全县总人口計算，每人平均有粮食1127斤。

棉花总产量要求达到21万担，比1957年增产34.4%，全县棉田17万亩，每亩平均产皮棉125斤。

油菜籽、芝麻、花生三項总产量要求达到83万担，比1957年增产59.4%。

此外，要求牲猪发展到18万头，比1957年增加一倍，耕牛达到3万头，比1957年增加2000头，并有重点地发展羊、馬、騾、驢；全县冬季植树造林18万亩；要求鮮魚总产量达到900万斤，比1957年增产36.6%。

1957年，全县已經有75.3%的农业社在生产上和收入上赶

上和超过了富裕中农的水平，要求在1958年所有农业社的生产和收入水平全部赶上和超过富裕中农的水平。

爭取1958年全县实现水旱无忧

实现1958年发展农业生产全面规划的根本措施是兴修水利，力争全县1958年实现水旱无忧。所谓水旱无忧，是指在长江干堤不溃口的情况下，全县耕地一般地不怕旱不怕涝，不怕洪灾而言。

黄梅县在长江北岸，境内有龙感湖、太白湖，形成上乡、下乡两个地形截然不同的地区。上乡有5个区，是山地和丘陵，有古角、龙平、小溪、考田、袁家等五大山和古角、龙平、小溪、考田四大河，东部三河注入龙感湖，西部考田河注入太白湖。在这个地区，田在山上、岗上，得不到河水灌溉，连年发生干旱；古角河和考田河每年山洪暴发，破堤淹田，冲毁村庄，淤积沟渠田地。下乡有4个区，是水乡平原，南临长江，受长江洪水威胁，北接龙感湖、太白湖，因没有完善的排灌系统，既不能引湖水灌田，又常常发生内涝灾害。总之，无论上乡或下乡，水旱威胁都很严重。

根据黄梅县的地势特点，要实现水旱无忧，必须采取修堤防洪、开渠建闸、排灌相结合的措施。从1954年发生特大洪水以后，三年来对堤防努力加高培厚，消灭隐患，已经做到能够保证在1954年水位情况下不溃口。1956年华阳闸（国家投资兴建的华阳河流域排水关键性工程）建成之后，龙感湖、太白湖的水排出长江，使1957年水位降低了2.15公尺，如果在这个基础上建成完善的排灌系统，下乡一带就可以实现水旱无忧。1957年春，由国家投资兴建的古角水库建成，在5月份一次连续降雨200公厘的情况下，古角水库只涨水1公尺，水库以下的古角

河沒有漲水，這不僅從根本上解除了上鄉3個區的洪災威脅，而且還可以利用水庫蓄水，開辟東西干渠和支渠，配合小型水庫，採取沿渠結瓜引水灌田的辦法，使上鄉3個區59%以上的耕地可以保收。再加上原有的水利設施和1957年新修的水利工程，可以使上鄉5個區98%的耕地基本消滅旱災。

1957年秋收後，有些鄉就開始籌劃冬季興修水利的工作，當時縣委也提出“兩年戰鬥，一年煞尾，三年全县水旱無憂”的要求。參觀均縣、光化縣興修水利的經驗以後，又修改為“一年戰鬥，一年煞尾，兩年全县實現水旱無憂”，並且初步規劃要求全县52個鄉在1958年有31個鄉實現水旱無憂。

為了掀起興修水利、積肥高潮，在冬播結束後的三級幹部會上介紹了本縣興修水利的典型經驗。如丘陵地區的大河鄉聶開合作社沒有要國家投資，選擇三面靠山的有利地形修築水庫，取土1公方，蓄水4公方，達到了花工少、投資小、收效快、受益大的要求；湖區蔡山鄉新生合作社，歷來不能排澇、防旱，農民生活很苦，可是，1956年他們沒有要國家投資，只用5萬個勞動日修起了一條6里長的圍堤，積水時車水出圍，干旱時引湖水灌溉，消滅了旱澇災害，圍內2000多亩水稻1957年平均畝產810斤。會上還介紹了均縣、光化縣盤山開渠、沿渠結瓜的經驗。這些經驗，大大鼓舞了幹部們實現水旱無憂的信心。孔耀指導組長葛青天向全县幹部挑戰說：“要以愚公移山的精神，大禹治水的決心，張仁長（均縣興修水利模範）懸岩凿石開渠的干劲，10天戰鬥，5天煞尾，水利、積肥齊做好，爭取1958年全區實現水旱無憂。”蔡山鄉指導組長江耀德也表示決心要戰鬥40天，達到百天無雨不受旱、連蔡400公厘大雨不受澇的要求，年年增產，季季丰收。

根據全县的水利規劃要求，在春耕以前共開辟灌溉和排

澇的干渠支渠8 779 条，总长3 897华里，新建扩建小型水庫163 个，水塘1 904 口，堰228个，圍堤14条（总长276华里），水閘430 个，共做土方650万公方，石方11万公方，混凝土2万多公方。上述工程完成后，自流灌溉面积达到41万多亩，比1957年增加23万多亩，占全县耕地面积49.5%，改善灌溉面积27万多亩（达到抗旱75天以上），使全县84万多亩耕地基本上实现水旱无忧。截至12月10日，全县已动工的水利工程共有9 805 处，占全部工程81%，干渠工程已經完成70%，支渠完成60%，完成的渠道总长2 026 华里。现在全县已經出現18个水旱无忧乡，占总乡数34.6%，其余的乡在春耕以前完成全部水利工截后，实现水旱无忧也是有把握的。

开辟肥源，肥料翻一翻

实现1958年的生产规划，除了要大力兴修水利以外，广泛开辟肥源，增施肥料是一条极为重要的措施。1957年冬播开始以前，县委即开始抓积肥工作，在冬播期間和兴修水利中，各地都已經掀起了积肥运动的高潮。

为了保证1958年季季丰收，样样增产，要求上乡5个区的冬播作物平均每亩施底肥250担，比1956年增加一倍半到两倍；在下乡4个区平均每亩施底肥240担，比1956年增加5倍到8倍（1957年肥質差一些），这个要求已經做到。1958年水稻底肥要求比1957年增加一倍，主要靠扩大綠肥播种面积来解决。1958年棉花底肥要求比1957年增加两倍半，主要靠燒火粪、积家肥和增加餅肥来解决。

广辟肥源的措施是：第一，扩大綠肥面积两倍，由1956年播种綠肥11万亩增加到34万亩。黄梅县农民有种植綠肥习惯，几年来由于强調扩大粮食播种面积，挤掉了綠肥。在大鳴大放

时，干部和群众一致要求扩大绿肥种植面积。现在全县已经播种绿肥20万亩，比1956年增加了13万亩，代替绿肥的大麦、油菜7万亩，比1956年增加了3万亩，两项共计完成27万亩，再加上春播绿肥7万亩，即可达到34万亩的要求（至于群众广泛利用废堤、堤外沙滩撒播油菜所增加的绿肥，还未列入规划之内）。第二，推广辉煌合作社利用各种渣子烧火粪的办法，把火粪增加一倍。目前这一要求在下乡4个区已经普遍做到，在上乡5个区的重点已经做到，正在参观评比传授技术全面推广。同时，还在27844亩冬水田中，每亩漏湖草、渣滓60捆，以满足本田水稻底肥需要。第三，做好积肥基本建设，推行五有（牛有栏，猪有圈，户户有厕所，户户有粪窖，队队有粪池）。现在全县已经出现了一个“五有”区，4个“五有”乡，79个“五有”合作社，在春节以前全县可以普遍做到牛有栏、猪有圈、户户有厕所；春耕生产以前，做到户户有粪窖，队队有粪池。此外，还要求全县各地利用多种多样的方法增积家肥，如牛尾灶积肥、烧灶土、人造尿，以及制造颗粒肥料等等，要求家肥增加半倍。第四，随着1957年棉花的丰收，饼肥要求增加两成。第五，1958年适当增加化学肥料。

全面推行先进的耕作制度和耕作技术， 力争实现大面积平衡增产

实现1958年的生产规划，必须大胆革新，采取先进的技术措施，力争实现大面积平衡增产。

黄梅县适于种植双季稻。1957年全县双季连作平均亩产620斤，最高亩产达到2000斤以上；1958年要求双季稻扩大到20万亩，占水稻总面积的38.7%，比1957年增加7万亩，每亩比单季稻增产200斤。

1957年，全县种植早粳、紅脚早、一季晚粳、胜利粳、寧八石、柳叶晚等优良品种都获得了大丰收。全县早粳平均亩产500多斤，最高达到1 000斤；紅脚早平均亩产610斤，最高达到1 300斤；寧八石、胜利粳平均亩产700斤以上，最高达到1 000斤以上；一季晚粳平均亩产850斤，最高达到1 400斤。

1958年要求紅脚早扩大到15万亩，早粳扩大到5万亩，一季晚粳扩大到10万亩，柳叶晚扩大到39 000亩，試种中稻銀坊15 000亩，茶粘子15 000亩，普遍推广胜利粳和寧八石，二季稻改种猪毛箬晚粳15万亩。1957年冬播南大二四一九小麦，已比1956年扩大了5万亩。此外，还要求扩大金皇后玉米、胜利百号紅薯和直生花生的播种面积。

1958年春耕要求普遍做到3犁、3耙、1秒，比1957年多犁多耙1次，每次深耕3分，达到深耕1寸。1957年冬播小麦已經做到70%条播，在下乡棉麦两熟的4个区基本上做到小麦寬幅条播，为1958年棉麦两熟創造了条件。1958年要求推广早稻4×5寸、中稻4×6寸密植；棉花要求在肥沃高产的沙壤地每亩密植4 000株以上。

1957年，黄梅县171 000亩棉花平均亩产93斤，比1956年增产37%。棉花生产跃进的原因，除了增施肥料以外，主要是在耕作技术上有很大改进和提高。1957年，有99%的棉田进行了条播，全部随籽下肥，40%的麦茬花进行了麦林间苗，普遍提前7天做到了麦收四快（快割麦，快鋤草，快追肥，快间苗、移苗、定苗），普遍做到在棉花早期和后期虫害沒有发生严重危害就被及时消灭了，普遍推行了脱裤腿、抹黄芽、摘頂心，并重点做到打旁心，普遍做到消灭三类苗。但还有缺点，主要是底肥不足，盛花期追肥不够，以及沒有普遍做到打旁心，沒有更早地防治虫害，另外，因为沒有普遍推广分行器，以致沒

有做到全部麦林間苗，这些都是技术上的大漏洞，也是1958年棉花增产的潜力所在。因此，在1958年必須全面地推行棉花生产的先进耕作技术，力求大面积平衡增产。其他小麦、水稻等作物都应当如此。

1958年要大力消灭各种作物的三类苗，改造低产田。全县粮食低产田72 300亩，要求在1958年采取兴修水利、增施肥料、改良土壤以及在乡社之間調整插花耕地等措施，每亩提高产量200斤，赶上一般耕地的水平。1958年还要求全县圍垦开荒34 000亩，增产粮食1 200万斤；旱地改水田15 000亩，增产粮食60万斤。

1958年必須大力訓練技术人材，組成一支强大的技术队伍。要求县、区、乡三級共訓練棉花技术人員9 000人，水稻技术人員1万人，油料作物技术人員1 000人，畜牧技术人員1 000人，林业、水产技术人員各500人。訓練工作已經开始或即将开始，要求在1958年3月底以前分期分批訓練完毕。

大力推广新式农具和改良农具

1957年，全县农业合作社社員的出勤率全年平均达到92%以上，男劳动力平均出勤310天，女劳动力平均出勤200天，可是仍然感到劳动力不足。1958年，再靠提高出勤率、增加出勤天数以及增加劳动强度是不可能完全克服劳动力不足的困难的。解决办法，除了要提高合作社的經營管理水平，制定全面合理的三包責任制度、合理的劳动定額，分段安排好各种农事活动，合理調配使用劳动力，提高社員的劳动熟練程度和劳动效率以外，主要是靠大力推广新式农具和改良农具，利用畜力、水力、风力和机械动力来代替人力。

从1955年到1957年，全县已經推广1 631部双铧犁、25部抽水机。本县农具厂和手工业合作社在3年中也先后試制、仿制、

改良了农具、运输工具、加工工具65种，共推广2万多件，其中61种基本成功，4种尚待改进。1957年，由于小麦条播器在全县普遍推广，对提高播种质量、节省劳动力，起了很大作用。

但是，由于过去对推广新式农具、改良农具的重大意义认识不足，存在有保守思想，同时，对试制、生产、供应、技术传授、修配等各个环节的分工协作注意不够，因而试制多，推广少。为了切实做好这一工作，县、区、乡三级都成立了推广新式农具委员会，由党的书记担任主任，要求在1958年全党动手，通过典型示范，参观评比，大力推广。县推广新式农具委员会已经派出两个工作组进行调查研究，对过去试制、推广的各种农具作了初步鉴定，确定了哪些应该大力推广，哪些应该试用，哪些应当改良，并且作出了推广新式农具的全面规划。1958年，除了双铧犁和抽水机外，计划全县推广棉花条播器1600个，麦行锄苗器500个，竹片弹簧中耕器1500个，水旱两用单铧犁7000个，畜力转动水车500部，并且把这种水车和轧花车结合起来。在下乡一带推广畜力小板车500辆，代替人力独轮车；在上乡一带推广独轮车1800部，代替肩挑。仿制和改良风力水车50部，试制棉花抓绒机、棉杆剥皮机、摘棉机，成功后推广。1958年要求每个区建立两个到三个农具修配站，全县由12个增加到32个，每个站派出流动修配组，深入农业社，做到随坏随修，不误生产。此外，还要求主管农具生产的部门协助农业部门训练农业社的新式农具手。为了奖励发明创造，交流经验，传授技术，县准备在春节前后召开一次农具会议和举办一个新式（改良）农具展览会，以推动这一工作的开展。

动员一切力量支援农业生产大跃进

实现生产规划的关键在于加强党的领导，动员各个方面的

力量为农业生产服务。在1957年，县委23个委員中，除了2人領導农場、2人学习以外，有10人全力領導农业生产，另外3人以一半時間管农业生产，其余6人分管政法、財貿、工业交通、文教卫生等战线（他們也都有三分之一時間在农村），县委办公室設在重点乡办公。全县从事农村工作的县、区、乡干部都参加生产，并且有80%的人搞了試驗田，平均每人1亩。1958年还必須繼續采取这些措施，特別是要搞好試驗田的工作，与农业社的試驗場、試驗地紧密結合起来，使領導干部都能掌握技术，变成內行，并且通过試驗田，起到典型示范、积累經驗、傳授技术的作用。

政法、財貿、工业交通、文教卫生等有关部門必須結合生产中心做好本部門的工作，支援农业生产。供銷部門要做好生产資料和生活資料的供应工作，扩大农副业产品的收購运銷范围，規定合理的价格指导生产。財政部門要做好收放貸款工作，开展儲蓄，活跃資金。交通部門要做好交通運輸工作，做到物暢其流。文教卫生部門做好扫盲、防治疾病、消灭血吸虫工作……。总之，各个部門都應該圍繞生产中心，作出1958年的工作規劃，并且坚决貫徹执行。

按照规划办事，生产就能跃进

中共黄梅县孔东乡总支委员会

查漏洞

1956年冬天，正是冬播的时候，孔东乡发生了严重的干旱，眼看季节就要过去了，许多合作社还没有开种。在这种旱情面前，群众没有抗旱冬播的习惯，领导上犹豫动摇，束手无策，最后，硬要群众“三千”（地干、肥干、种干）下种，三天突击完成，有些地方甚至开夜工突击，质量非常粗糙。1957年夏收，小麦单产只89.5斤，米麦105斤，蚕豆95斤，合计比1956年减收59万斤，给全年工作造成了被动。夏种正紧张的时候，40%的劳力出外搞副业糊口，乡社干部伤透了脑筋。

“吃一堑，长一智”，总支委员会接受了这次教训，1957年8月17日就开始着手制定1958年的生产规划。经过分析了各方面的条件，提出1958年要达到：棉花单产150斤、小麦220斤、米麦180斤、蚕豆280斤、水稻800斤的指标。这个指标提出以后，大家都很兴奋。但是，有人说：“往年我们也是这样做规划，乡里规划订好以后，就把指标分到社，社里又分到队。到群众面前，群众总是点头，可是结果还是没有增产，今年还减了产，这到底是什么原因呢？”这个问题引起了大家的注意，于是大家就找漏洞。

第一，插花地是个大漏洞：全乡有插花田地1921亩，将近占全乡总耕地面积的18%。这些插花地由于耕作不便，单产都

比同等土質的田地低20—30%，有的低50%。八一社里有239亩地分散插在11个社里，这些插花地的产量，要比本社单产低一半多。全社平均亩产皮棉百斤，插花地只收47斤；水稻平均亩产500斤，插花田只收260斤。

第二，肥料不足也是一个不小的漏洞：1957年棉花盛花期正需要肥料的时候，沒有肥料追，每亩减产皮棉15斤，水稻普遍都沒追肥，平均单产只400斤。

第三，水旱灾害是实现增产最大的一个漏洞：全乡有1916亩渍水地，約占全乡总耕地面积的18%。这些地只要一次下200公厘雨，就要受渍，因此平均单产要比不受渍地低50%。此外，全乡农田抗旱能力低，1957年八、九月間，58天未下雨，每亩棉花就减收20斤，全乡因旱减产皮棉10万余斤。

找到了这三个大漏洞以后，大家一致感到有了門路，决定从水利、积肥和解决插花地这三个方面打主意，来实现1958年的生产规划。

总支委员会會議結束以后，大家都积极行动起来。首先通过宣傳、摸底、調查，在冬播前把1921亩插花地全部作了調整，群众非常高兴。与此同时，总支委员会抽了两个脱产干部专门研究了全乡的水利建設，领导水利技术員进行工程查勘测量和其他各項具体的准备工作。大部分干部通过领导冬播生产，結合宣傳总支委员会提出的1958年生产规划，征求群众意見，以便作进一步的修改。

这个规划公布以后，紧接着輝煌社提出了自己的规划。过去，輝煌社和其他社一样，小麦一亩只上七、八車火粪，亩产百多斤，棉花一亩也只上八、九車火粪，产籽棉百多斤。这次他們提出1958年要达到小麦亩产400斤、棉花亩产200斤。不仅规划惊人，而且全社已經形成了一个轟轟烈烈的积肥运动，做到