



黄梅县怎样 组织农业生产大跃进

中共湖北省委办公厅编

湖北人民出版社

黄梅县怎样组织农业生产大跃进

中共湖北省委办公厅编

湖北人民出版社出版 《武昌解放大道382号》

武汉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毫米 $\frac{1}{32}$ 开· $\frac{3}{4}$ 印幅·18,000册

1968年1月第1版

1968年2月第4次印刷

印数: 60,601-100,600

统一书号: T·16106·80

定 价: (5) 0.08 元



目 录

黄梅县怎样组织农业生产大跃进………	中共黄梅县委员会	1
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	13
国光社争取1958年亩产粮食1500斤……………		
………	中共黄梅县委办公室	21

黃梅县怎样組織农业生产大跃进

中共黃梅县委员会

掀起冬季生产高潮，全力爭取实现

1958年粮、棉、油生产大跃进

黃梅县由于1956年冬季底肥不足和盲目实行“三干”冬播，1957年小麦比1956年减产1 000万斤。7月底，中共黃岡地委对黃梅县委提出了书面批评；8月间，三级干部会大鸣大放时，不少干部又对县委提出了尖锐的批评。许多曾经到孝感县参观访问的干部质问县委：孝感县重点做得好，拿出了许多经验，黃梅县的重点做得怎样？拿出了几条经验？孝感县水稻生产大胆革新，一切改革措施说到做到；黃梅县水稻生产究竟应当实行哪些改革？做到了多少？孝感县委人人懂技术，黃梅县委有多少人懂技术？几个人认得螟虫？在农村大鸣大放期间，广大农民群众对于县委在领导生产方面的官僚主义、主观主义也提出了批评，如县委号召推广良种，但是直到播种以后，良种才运到；薰蒸棉子消灭红铃虫无人负责，薰好的棉子一抢而光，没有抢到的合作社只好另买种籽，来不及粒选，也来不及再薰蒸，结果就馬虎播种等等。这种来自上级和下级的批评，特别是来自广大群众的批评，有力地推动了县委下决心转变作风，改进工作，虚心学习，向先进县看齐。

农村经过社会主义教育，批判了富裕中农的资本主义倾向，大大提高了广大社员群众的社会主义觉悟；加上1957年得到了

比1956年更大的丰收，合作社社员的收入增多，秋收后投机倒把、挥霍浪费的现象比1956年大大减少，区、乡干部的干劲越来越足，勤俭建国、勤俭办社、勤俭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，力争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。白林同志在孔东乡辉煌合作社，一面发动群众灌水浇棉花和晚稻，一面根据省委和地委提出的要求，和辉煌社的干部们一起酝酿能否在1958年实现棉、麦亩产千斤。社主任李松元认为主要的困难是冬播底肥不足。在这以前县委曾经提出冬播底肥每亩施足25车火粪的要求，但从辉煌社的情况看，这个要求并不能满足增产的需要，也没有贯彻到群众中去。许多干部认为，没有足够的劳动力，没有足够的干牛屎，办不到每亩25车火粪；即是办到了这么多火粪，也来不及送到地里。各社还是按老习惯每亩办了火粪5—8车。社主任李松元认为这个困难可以克服，办法是：利用群众过冬烧火烤火的渣子、稻谷壳、谷壳、棉铃、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，就地烧火粪，可以节省大量的劳动力。这样肥质虽差一些，但是可以以量胜质，可以做到每亩40车火粪。李松元连夜召集队长开会，一直辩论到深夜，到会的生产队长才都同意了。大家提出了“丘丘地里冒黄烟”的战斗口号，提出了棉麦千斤、水稻千斤的奋斗目标。经过公社大辩论之后，几天之内，辉煌社就基本上做到了“丘丘地里冒黄烟”，带动全乡形成烧火粪的高潮，通过参观评比，在有烧火粪习惯的四个区，全面推广了这个经验。

县委从孔东乡和辉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潮；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，并且以孔东乡輝煌社、灌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34 094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，葵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1 300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刁最小的粳稻和一刁最大的“青油粘”（本地稻种）；当众数粒子，一面数，一面叫“青油粘争点气”，结果最大的一刁青油粘比最小的一刁粳稻还少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、灌港、红旗三个乡以及孔塘、灌港、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1 000斤、1 500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。冬播結束后，县委召开了1 000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。在孔壠指導組評为模范指导組以后，各指导組都公开表示要在1958年和孔壠指導組“划一年船”。这次會議，对全县冬季生产运动的推动作用很大。會議結束后，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。在这段期間內，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1 127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、花生三项总产量要求达到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2 000头，并有重点地发展羊、馬、驥、驥；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，沙淤沟渠田地。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，消灭险患，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月份一次連續降雨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，这不仅从根本上解除了上乡3个区的洪灾威胁，而且还可以利用水库蓄水，开辟东西干渠和支渠，配合小型水库，采取沿渠结瓜引水灌田的办法，使上乡3个区59%以上的耕地可以保收。再加上原有的水利设施和1957年新修的水利工程，可以使上乡5个区98%的耕地基本消灭旱灾。

1957年秋收后，有些乡就开始筹划冬季兴修水利的工作，当时县委也提出“两年战斗，一年煞尾，三年全县水旱无忧”的要求。参观均县、光化县兴修水利的经验以后，又修改为“一年战斗，一年煞尾，两年全县实现水旱无忧”，并且初步规划要求全县52个乡在1958年有31个乡实现水旱无忧。

为了掀起兴修水利、积肥高潮，在冬播结束后的三级干部会上介绍了本县兴修水利的典型经验。如丘陵地区的大河乡磊闸合作社没有要国家投资，选择三面靠山的有利地形修筑水库，取土1公方，蓄水4公方，达到了花工少、投资小、收效快、受益大的要求；湖区蔡山乡新生合作社，历来不能排涝、防旱，农民生活很苦，可是，1956年他们没有要国家投资，只用5万个劳动日修起了一条6里长的围堤，积水时排水出围，干旱时引湖水灌溉，消灭了旱涝灾害，围内2000多亩水稻1957年平均亩产810斤。会上还介绍了均县、光化县盘山开渠、沿渠结瓜的经验。这些经验，大大鼓舞了干部们实现水旱无忧的信心。孔塘指导组长葛青天向全县干部挑战说：“要以愚公移山的精神，大禹治水的决心，张仁长（均县兴修水利模范）悬岩凿石开渠的干劲，10天战斗，5天煞尾，水利、积肥齐做好，争取1958年全区实现水旱无忧。”蔡山乡指导组长江耀德也表示决心要战斗40天，达到百天无雨不受旱、连蔡400公里大雨不受涝的要求，年年增产，季季丰收。

根据全县的水利规划要求，在春耕以前共开辟灌溉和排

澆的干渠支渠8 779条，总长3 897华里，新建扩建小型水库163个，水塘1 904口，堰228个，围堤14条（总长276华里），水闸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%，干渠工程已经完成70%，支渠完成60%，完成的渠道总长2 026华里。现在全县已经出现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裁后，实现水旱无忧也是有把握的。

开辟肥源，肥料翻一番

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，在冬播期间和兴修水利中，各地都已经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年肥质差一些），这个要求已经做到。1958年水稻底肥要求比1957年增加一倍，主要靠扩大绿肥播种面积来解决。1958年棉花底肥要求比1957年增加两倍半，主要靠烧火粪、积家肥和增加饼肥来解决。

广辟肥源的措施是：第一，扩大绿肥面积两倍，由1956年播种绿肥11万亩增加到34万亩。黄梅县农民有种植绿肥习惯，几年来由于强调扩大粮食播种面积，挤掉了绿肥。在大鸣大放

时，干部和群众一致要求扩大綠肥种植面积。現在全县已經播种綠肥20万亩，比1956年增加了13万亩，代替綠肥的大麦、油菜7万亩，比1956年增加了3万亩，兩項共計完成27万亩，再加上春播綠肥7万亩，即可达到34万亩的要求（至于群众广泛利用廢堤、堤外沙滩撒播油菜所增加的綠肥，还未列入规划之内）。第二，推广輝煌合作社利用各种渣子燒火糞的办法，把火糞增加一倍。目前这一要求在下乡4个区已經普遍做到；在上乡5个区的重点已經做到，正在參觀評比傳授技术全面推广。同时，还在27 844亩冬水田中，每亩灑湖草、渣滓60捆，以滿足本田水稻底肥需要。第三，做好积肥基本建設，推行五有（牛有栏，猪有圈，戶戶有廁所，戶戶有糞窖，队队有糞池）。現在全县已經出現了一个“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、戶戶有廁所；春耕生产以前，做到戶戶有糞窖，队队有糞池。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、燒灶土、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，餅肥要求增加两成。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， 力爭实现大面积平衡增产

实现1958年的生产规划，必須大胆革新，采取先进的技术措施，力爭实现大面积平衡增产。

黃梅县适于种植双季稻。1957年全县双季連作平均亩产620斤，最高亩产达到2 000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、红脚早、一季晚粳、胜利籼、窄八石、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；红脚早平均亩产610斤，最高达到1 300斤；窄八石、胜利籼平均亩产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年要求红脚早扩大到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，试种中稻银坊15 000亩，茶粘子15 000亩，普遍推广胜利籼和窄八石，二季稻改种猪毛簇晚粳15万亩。1957年冬播南大二四十九小麦，已比1956年扩大了5万亩。此外，还要求扩大金皇后玉米、胜利百号红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耖，比1957年多犁多耙1次，每次深耕3分，达到深耕1寸。1957年冬播小麦已经做到70%条播，在下乡棉麦两熟的4个区基本上做到小麦宽幅条播，为1958年棉麦两熟创造了条件。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，快锄草，快追肥，快间苗、移苗、定苗），普遍做到在棉花早期内和后期虫害没有发生严重危害就被及时消灭了，普遍推行了脱裤腿、抹粪芽、摘顶心，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，以及没有普遍做到打旁心，没有更早地防治虫害，另外，因为没有普遍推广分行器，以致疏

有做到全部麦林间苗，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年必须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间调整插花耕地等措施，每亩提高产量200斤，赶上一般耕地的水平。1958年还要求全县围垦开荒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年必须大力训练技术人材，组成一支强大的技术队伍。要求县、区、乡三级共训练棉花技术人员9 000人，水稻技术人员1万人，油料作物技术人员1 000人，畜牧技术人员1 000人，林业、水产技术人员各500人。训练工作已经开始或即将开始，要求在1958年3月底以前分期分批训练完毕。

大力推广新式农具和改良农具

1957年，全县农业合作社社员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经营管理水平，制定全面合理的三包责任制度、合理的劳动定额，分段安排好各种农事活动，合理调配使用劳动力，提高社员的劳动熟练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，全县已经推广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年中也先后试制、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認識不足，存在有保守思想，同时，对試制、生产、供应、技术傳授、修配等各个环节的分工协作注意不够，因而試制多，推广少。为了切实做好这一工作，县、区、乡三級都成立了推广新式农具委员会，由党的書記担任主任，要求在1958年全党动手，通过典型示范，參觀評比，大力推广。县推广新式农具委员会已經派出两个工作组进行調查研究，对过去試制、推广的各种农具作了初步鉴定，确定了哪些應該大力推广，哪些應該試用，哪些应当改良，并且作出了推广新式农具的全面規劃。1958年，除了双鋒犁和抽水机外，計劃全县推广棉花条播器1 600个，麦行鋒苗器500个，竹片彈簧中耕器1 500个，水旱两用单鋒犁7 000个，畜力轉动水車500部，并且把这种水車和軋花車結合起来。在下乡一带推广畜力小板車500輛，代替人力独輪車；在上乡一带推广独輪車1 800部，代替肩挑。仿制和改良风力水車50部，試制棉花抓絨机、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組，深入农业社，做到随坏随修，不誤生产。此外，还要求主管农具生产的部門協助农业部門訓練农业社的新式农具手。为了奖励发明創造，交流經驗，傳授技术，县准备在春节前后召开一次农具會議和举办一个新式（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

力量为农业生产服务。在1957年，县委23个委员中，除了2人领导农場、2人学习以外，有10人全力领导农业生产，另外3人以一半时间管农业生产，其余6人分管政法、財貿、工业交通、文教卫生等战綫（他們也都有三分之一时间在农村），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、試驗地緊密結合起来，使领导干部都能掌握技术，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、文教卫生等有关部门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年的工作规划，并且坚决貫彻执行。

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了。首先通过宣传、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測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，結合宣传总支委员会提出的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