

10005

泗陽文史資料

第七輯 90

Yt238/09

泗阳文史资料

第七辑



中国人民政治协商会议江苏省
泗阳县委员会文史资料委员会

一九九〇年十一月

封面题字：启 功
封面设计：陶汉达
篆 刻：王鸿澜

主 编：李相法
副主编：夏馨久
胡茂功
徐体龙
责任编辑：倪宾礼



泗阳文史资料第七辑

主办单位：政协泗阳县委员会
出版单位：政协泗阳县委员会文史委员会

泗阳印刷厂印刷

开本：32开 印数：3000册
正文：128页 内部资料

准印证号：苏淮出准字(90)第42号

目 录

- 一、忆五十年代泗阳棉花生产的发展………黄克明（1）
- 二、泗阳县棉花原种场艰苦创业历程回忆录…耿 超（7）
- 三、回忆抗战期间我在中国红十字会的情况…张荪芬（24）
- 四、爱国今昔谈………张 浩（30）
- 五、爱国………杜 中（33）
- 六、难忘的南京军事学院教学生活………王殿弼（39）
- 七、我的教育生涯………张天麟口述 张海珊整理（51）
- 八、刘贊乾先生事略………刘 铁（60）
- 九、抗战时期泗阳县文教工作述要………刘其伦（62）
- 十、兴办仁和镇义务小学始末………王元崃（67）
- 十一、淮海戏在泗阳………奔 流（73）
- 十二、杨秀英学戏………奔 流（87）
- 十三、仓化南留得美名在人间………仓位东 杜 中（93）
- 十四、恩怨之路
 记台胞偶同福回乡探亲的前前后后…郑亚西（97）
- 十五、胡公兴烟叶 行始末………胡茂功（114）
- 十六、捻军在泗阳（辑说） ………谈嘉德（120）
- 附：泗阳政协第四届文史资料委员会名单 ………（119）

忆五十年代 泗阳棉花生产的发展

黄克明

泗阳县是一个新兴的棉区。在解放前，农民只种少量的中棉，作棉线和棉衣被絮之用。解放后，共产党和人民政府虽提倡种棉，但在农业合作化以前，因为小农经济的限制，种植的棉花零星分散，栽培技术粗放，对病虫害不防治，所以产量很低，一般年景亩产皮棉10市斤左右。随着农业合作化的发展，从1955年开始逐步扩大棉田和推广科学植棉技术，植棉七万亩，平均亩产皮棉20市斤；1956年棉田大发展，植棉25万亩，由于遭受涝渍、冰雹等严重自然灾害而大减产，平均亩产皮棉只有4.4市斤；1957年植棉20万亩，平均亩产皮棉41.5市斤，比1955年丰收年增产一倍多，赶上了南通老棉区的平均亩产量；1958年植棉20.13万亩，平均亩产皮棉86市斤，过全国农业发展纲要40条棉花亩产80市斤的指标。随着棉花生产的发展，相应配套的收花、轧花、棉籽榨油、棉纺织工业也得到了发展。并在1958年泗阳县委棉花生产业基地（棉花生产田头指挥部）的基础上，1959年在废黄河滩上开办棉花原种场，繁育优良棉种，为泗阳棉种年年更新

换代和支援外地作出了贡献。

由于五十年代泗阳棉花生产的发展，为棉花稳产高产打下了基础，二十世纪六十、七十、八十年代每年棉花面积都稳定在20万亩左右，产量不断提高，1968年亩产皮棉93市斤；1980年亩产皮棉达到98市斤，总产皮棉17.64万担，总产值达2677万元，占农业总收入的19.57%。棉花已成为泗阳县的主要经济作物，也是淮阴地区重点产棉县之一，棉花面积、单产、总产量占全区第一位，又是全国优质棉基地之一。这对改变农业内部结构，促进经济发展，改变贫困面貌起了重要作用。

五十年代泗阳县棉花生产的发展，我是热心者，曾作了应尽的努力。我是从江苏省农业厅调到省委粮食统购统销工作组泗阳小组的，于1953年11月13日到达泗阳，1954年，省委、地委将我留在泗阳工作，要我把南通老棉区种棉经验传带到泗阳，先在泗阳试种棉花，试种成功以后淮阴凡有条件的县都要推广。我感到担子很重，压力很大，但必须下决心努力完成，以不辜负党对我的期望。

泗阳棉花生产的发展不是一帆风顺的，而是经过艰难曲折的发展过程。

首先要解决植棉思想认识问题。泗阳能不能种棉花？要不要种棉花？怎样把棉花种好等等问题，通过大宣传、大讨论，统一了认识。

1954年农村正处于合作化高潮前夕。当时农业生产由于受小农经济思想的束缚，农民只抓粮食生产，产量较低，收的粮食不能自给。棉花零星种植，耕作粗放，产量很低。因而农村普遍贫穷落后，集体经济很薄弱，农民生活水平很

低。随着农业合作化运动的发展，农民对改变农村贫困落后面貌的要求越来越迫切。为了落实省、地委在泗阳试种棉花的任务，当时县委分析了泗阳贫穷落后的原因和研究改变贫穷面貌的战略方向，认为泗阳的土壤、气候等自然条件对发展棉花生产比较有利；易旱易涝粮食产量低，旱改水对发展粮食生产有前途，也是解决粮食问题的根本出路；沙荒碱地，植树造林，引种苹果，沙荒变果园。这样县委研究确定了旱改水、粮改棉、沙荒变果园，是改变泗阳县贫穷面貌的战略方向，并向农民提出：“要吃米旱改水”（秋熟旱粮改水稻），“要发家种棉花”，“沙荒变果园”的口号。在广大干部和群众中广泛开展泗阳能不能种棉花，要不要种棉花，怎样把棉花种好的大讨论。大家认为泗阳土壤、气候条件（年雨量平均800公厘左右，气温平均摄氏14度左右，无霜期200天左右，台风影响又比沿海地区小）能种棉花。要不要种棉花，大家认为农业只抓粮食生产，不能因地种植，合理轮作，土地利用率低，经济效益差。在适宜种棉的土地上植棉可以提高土地利用率和增加产值。五十年代商品棉与粮食（米）比价为一比八，如亩产皮棉80市斤，即可换640市斤米。当时旱粮产量低，秋熟玉米亩产只有200市斤左右，种棉花能增加农民现金收入。棉花又是纺织原料，售棉给国家，支援国家工业建设，种好棉花，功在国家，利在农民。“要发家种棉花”的口号，农民乐意接受。这样要不要种棉花的问题也解决了。怎样把棉花种好？发挥农业科技人员在棉花生产发展中的积极作用，通过宣传种棉花的科技知识，介绍棉花高产典型经验，普及种棉科技知识；请南通老棉区植棉能手到泗阳来传授植棉经验，种“示范田”；派人到南通老棉区同

老棉农跟班劳动学习植棉技术，在县农干校培训了五百多名植棉技术骨干；各级领导干部带头学好植棉技术，种好棉花试验田。这样植棉科技知识不断得到普及，并在实践中不断提高，以解决种好棉花提高单产问题。

在泗阳棉花生产发展中，狠抓增产措施，实行科学植棉。

由于泗阳是新兴棉区，农民大都缺乏植棉经验，要争取棉花高产，必须狠抓栽培技术，实行科学植棉。主要推广了以下几条增产措施：

(一) 在狠抓农田水利建设的基础上，棉花播种抓“五改”：一改大畦为小畦。沙土地每十行为一畦，淤土地六行为一畦。墒沟宽一市尺，沟边两行棉花相距不超过二市尺，每50公尺开一道腰沟。这样便于田间操作管理，又能做到能排能灌，抗灾夺丰收。二改迟播为适期早播。根据稳定在摄氏12度以上适宜棉花播种的地温，一般在4月8日试播，4月10日全面播种，4月16日左右春茬棉花播种结束，4月25日左右麦茬棉播种结束，为夺取棉花四月苗争得了时间。同时提倡示范推广塑料薄膜覆盖育苗移栽，使棉花早苗早发，争带桃入伏，伏桃满腰，秋桃盖顶。三改施干粪为施水粪。施水肥有利于棉花早出苗，又能提高肥效。四改用土犁播种为播种器播种。我还同农技人员一起研制了四齿耙、划行器等播种工具。这种播种工具省人力，工效高（一天可播25亩），深浅一致，覆土均匀，出苗整齐，株行距匀。当时刘集公社党委书记郭承雅发明创造了棉花划行器，县委曾奖给他永久牌自行车一辆，对全县推广植棉技术起了推动作用。五改稀植为合理密植。根据当时土质情况一类田每亩定苗4000株，二类

田每亩定苗4500株，三类田每亩定苗5000株。定苗密度根据各种田块的土肥条件来确定，以符合实际情况。特别在土壤有机质差的田块，以密取胜，可以夺取棉花高产。

(二)蕾铃期管理抓“三保”。就是保蕾、保花、保桃。这个阶段是棉花生产的关键时刻，主攻“三保”是夺取棉花丰收的关键。提倡狠抓三条措施：(1)适时适量看苗追肥。提倡尽量少施化学肥，增施有机肥。棉花当家肥坚持以人畜粪、墙头土、沤绿肥、堆肥、猪厩泥为主，主要是为了培养地力，肥效长，确保中后期棉花不早衰，稳健生长。

(2)防治病虫害。当时化学药剂不足，提倡推广“无虫早防，有虫抢治，药剂喷杀，人工捕捉，土洋结合”的方法，做好“植保”是夺取棉花丰收的重要环节。(3)中耕锄草，精细整枝。提倡棉花“整枝如绣花”，集中养分结棉铃(桃)，是棉花增产的有效措施。

(三)繁育推广良种，是夺取棉花丰收的重要条件。在发展棉花生产中十分重视棉种的引、繁、育工作。根据当时地方棉种的混杂、退化、不高产的问题，于1959年在废黄河滩上办起了泗阳棉花原种场(后划归省农业厅管理)，这对泗阳县棉种的年年更新换代和支援外地棉花生产作了很大贡献。

为了争取棉花丰收，1958年初夏，我亲自带领全县乡党委书记和基点农业社书记参观访问了麻城、慈溪等全国棉花高产县，学习植棉技术，解放思想。先提出了“棉花亩产夺全省冠军”的口号，后又提出了“学麻城赛慈溪，夺冠军上北京”的口号。在全县开展了“比学赶帮超”的活动，书记挂帅，全县各级领导带头种棉花高产试验田。1958年全县亩

产皮棉86市斤，成了当年江苏省第一个棉花亩产过全国农业发展纲要的县，赢得了全国棉花现场会议在泗阳县召开的荣誉。

在泗阳棉花生产发展中不能忘记五十年代泗阳植棉带头人。如泗阳农场场长张学同，创办泗阳棉花原种场的场长耿超，仓库农业社社长戴玉才，洋河镇庄西大队党支部书记许宝柱，以及1958年县委棉花生产基地（棉花田头指挥部）的城厢农建大队干部和社员，都对泗阳棉花生产发展起了积极带头作用。还有江苏省农科院棉花专家刘艺多蹲点到泗阳指导棉花生产，南通老棉区植棉能手远离家乡到泗阳种棉花示范田，传授植棉技术，他们都对泗阳棉花生产的发展作出了贡献。

1958年大跃进，泗阳棉花挂帅。书记动手，全党统一，全民发动，广大干部、群众、农业科技人员为夺取棉花高产的干劲之大，苦于实干精神是非常可贵的，棉花亩产（86市斤）过全国农业发展纲要指标的成果是来之不易的，也为泗阳以后的棉花生产发展奠定了基础。但在大跃进中出了浮夸风的教训也是极为深刻的。以历史唯物主义和辩证唯物主义观点，总结经验教训，指导泗阳棉花生产的稳定持续发展。这是我写《忆五十年代泗阳棉花生产的发展》回忆资料的心愿。

1989年11月13日

泗阳县棉花原种场 艰苦创业历程回忆录

耿超

泗阳县政协嘱我为《泗阳文史资料》写一份关于泗阳棉花原种场艰苦创业历程的回忆录，我追忆在泗阳棉花原种场度过的十四个春秋，重温昔日的峥嵘岁月，往事历历在目。原种场的发展史确是一部艰辛的创业史，原种场的老一辈创业者们用热血和汗水描绘出了原种场的崭新面貌，在历史的长河中留下了闪光的足迹。今天我把自己所见所闻和亲身经历的事情整理成文，但愿它能使老一辈创业者们激起美好的回忆和深切的怀念，新一代的建设者们能从中受到启迪和教育，从而激发起热爱家乡、建设家乡、振兴家乡的热情，把家乡建设得更加美好。

统一思想 共度难关

1959年底，中共泗阳县委为解决泗阳县大面积种植棉花的良种供应问题，决定以当时的城厢公社农建大队为基础，创办泗阳棉花原种场。当时我任城厢公社党委副书记，对农建大队的情况有所了解。地处废黄河故道，飞沙地薄，产量很

低。1958年刮共产风，搞集体农庄，群众私人住房全部拆光建居民点，房屋均为沙土踩墙，质量太差，到1959年已倒塌过半，不少群众住在两檐拖地的山门棚里。当时我心想：在这样的地方办场困难太多，这副担子不知落在谁的肩上呢！哪知，县委研究决定，调我到原种场任场长。对于县委的决定，起初我心里是顾虑重重：去就得吃苦受累；不去，自己是一个共产党员，怎么能向组织讲价钱呢？应该服从组织决定，困难再大，工作再苦，也要听从党的安排，挑起建设原种场的重担。

到任后，困难比我想象的更多。当时正值我国三年经济困难时期，农建大队全部家底仅有一匹瘦马、25头老牛、5辆小板车和3间破仓库。再看农田，大部分地处废黄河滩上，土地瘠薄，沙丘起伏，高低不平。每逢冬春，飞沙弥漫，禾苗往往为飞沙吞噬。废黄河底一带系洪水走廊，十年九涝，十种九无收。1959年农建大队1500亩粮田总共产粮18万斤，除去籽种、饲料，年人均口粮不足150斤。居民住房连年倒塌，不少人家无安身之处。摆在我们场领导班子面前第一件急需解决的问题就是要统一党员干部的思想，树立克服困难的信心。我上任不久就到农建大队召开领导班子和全体党员会议，学习毛主席关于“自力更生、艰苦奋斗”的教导和党的社会主义建设时期总路线，传达省、县领导关于办好棉花原种场的指示，宣传建场的意义，提出建场的有利因素和各种困难，讨论解决问题的措施。党支部副书记、革命残废军人张运武，支委仲延昌等同志都纷纷表态：愿战胜一切困难，办好原种场。会后，我们党支部又向全体党员干部提出口号：“不张口，不伸手，不怕困难九十九，下定决心闯着

走，不达目的，誓不罢休。”根据群众的意见，针对实际情况，场里工作分两条线，一抓群众生活，二抓农业生产。我是负责全面工作的，吃饭问题是头等大事，不能掉以轻心。经过多番努力，县粮食部门拨给几万斤米糠和棉仁饼，解决了职工生活的燃眉之急。随后，党支部又发动职工自力更生，因陋就简，东拼西凑，在无分文外援的情况下，盖起了460间土墙草苫的职工住房。就这样总算使五百余名职工的心安顿下来。

依靠群众 穷办苦干

如何治理好黄河滩？场领导班子分头走访当地老农，召开座谈会，请群众献计献策。同时由场领导与职工代表组成的规划小组，扛着量地的尺子，踏上荒滩，深入废黄河底，对全场土地进行全面勘察，制定综合治理沙滩的蓝图。

要想治沙，首先要水。河滩两千多亩土地，地势高亢，沙层极厚，无一处水源。冬春时节，人畜用水，要到西北角黄河底挑，一担水来回要走四里多路。生活用水尚且艰难，要想灌溉农田，谈何容易！但如不解决灌溉用水问题，一遇干旱，农业生产就没有保障。1961年所种的棉花，出苗后因缺水，大部分枯死，后又种了第二次，结果产量低得可怜。因此，改造荒滩，解决水源，是十分紧迫的问题。怎样解决水源问题？党支部副书记、残废军人张运武同志怀着治理好沙滩的迫切心情，拄着双拐，带领王海清、张继仁等几位老贫农，到西河头勘察，这里是一条纵贯全场的大沙岭，岭北不远就是废黄河主河道，河道中有一个“小龙眼”，长年存水，在几里范围内，是唯一可利用的水源。他们勘察后

建议：挖一条小河把水引到岭下，在岭上建一座机灌站，抽水上黄河滩。这个建议立即得到场党支部的采纳。是年秋冬农闲时，就动工挖河建站。短短的一个月时间，就挖成一条引水河，同时在岭下挖了机塘。建机塘时遇到大量流沙，白天挖，晚间塌，一连好几天都这样，劳而无功，在场干部职工心急如焚。活很重，群众生活又困难，一天三顿都是吞菜喝汤。为了治好沙滩，他们不怕苦，不怕累，白天黑夜干，有许多人累了饿了，休息一会，紧紧裤带，接着再干。后来大家想出了一条治流沙的办法：用砖石铺底、砌壁。可是场里钱物皆无，哪来那么多砖石呢？我和几位场领导商量，动员全场职工献砖献石头，并提出“先治沙，后安家，献出砖石堵流沙”的口号。老贫农张德胜一听，二话没说，回家把垫床垫柜及准备支锅用的砖头石块推到工地，在他影响下，群众一呼百应，都主动把家中砖头石块全拿出来送到工地，终于堵住了流沙，浇好了机塘，随后场党支部又发动500名职工连续作战，用一星期时间挖土14310方，在河滩上筑起了3380米长的送水渠。土方工程和机塘做好了，可是没有机器配套，后来好不容易从县机电排灌站租来一台25匹马力的旧柴油机，从县水利局借来10英寸水泵，就这样七拼八凑，东挪西借，费了九牛二虎之力，才把机站建好，终于将水引上了废黄河滩，使人畜用水和农田灌溉困难基本得到了解决。

随着生产发展和农田灌溉面积的扩大，天旱时，小龙眼水源枯竭，水远远不够实际需要。为了解决旱季生产用水，我们又沿原种场至运南大队原徐淮公路西边筑起350米长的送水渠，利用县机电排灌站排涝设施，将大运河水翻入渠中，引至机塘，解决水源困难问题（该渠因影响交通，使用

近一年，就废除了）。

1965年冬，我们动员场部职工与小圩村群众近千名，冒着严寒，奋战了20多天，挖土22340方，从运南渠首北闸向东沿废黄河故道开了一条784米长的引水河，后又拓宽孙大井至机站的引水河，挖土6650余方，至此才使河滩农田灌溉用水问题彻底解决。

灌溉用水问题解决了，可是沙荒地薄，农作物生长不旺，产量不高，问题是缺少肥料。当时分配的商品肥买不起，要解决肥源，还得靠自力更生，艰苦奋斗。我们动员干部职工大积大造土杂肥，背粪箕拾野粪。首先从我们领导班子做起，我第一个背起粪箕，场里其他干部和大小队干部也都背起了粪箕，连大学毕业的技术干部俞敬忠、董玉石两同志也行动起来了，全场很快掀起了拾粪高潮。年轻的姑娘、刚过门的新媳妇开始还不好意思，慢慢地也就习以为常了。有的年轻媳妇走娘家也背着粪箕。1961—1962年，全场拾干粪在10万斤以上。这场群众性的拾粪运动，我们一直坚持到1966年，平均每年每亩施干粪肥700斤以上。

为了增加土壤有机质，培养高产稳产田。我们还办了养猪场、养牛场，并鼓励和支持职工养猪，以增加优质厩肥。同时还大力推广种绿肥苕子。第一年试种每亩苕子鲜草量3375斤，地下根系713斤；第二年（1961年）我们又在场内进行小区域绿肥田与冬耕田生产对比试验，绿肥田每亩翻压4200市斤绿肥，亩产籽棉471市斤；冬耕田每亩下大粪700斤，棉仁饼60市斤，亩产籽棉410市斤，绿肥田比冬耕田每亩多产籽棉61市斤，增产14.8%，我们又闯出了一条多快好省培养地力的好路子，使职工、群众尝到种绿肥的甜头。1962年

种900亩，1963年发展到1200亩，占耕地面积的59%，几乎所有的冬耕田全部种上了苕子。

种苕子培肥地力的成功经验，很快引起了淮阴地委的重视，地委书记杜文白同志亲自来场蹲点，并派调查组总结场种苕子的经验，以《种植绿肥五年》为题，写成调查报告，在《新华日报》上发表，省淮海剧团还编写成剧本《苕子曲》，在淮阴地区各县巡回演出，使绿肥的种植在全地区迅速推广开来。

经过全场职工几年的艰苦奋斗，治沙治水，培养地力，粮棉产量，迅速增长。1962年全场繁育棉花原种7.5万市斤，一代种35万市斤，基本解决了泗阳全县棉花良种更新问题，为泗阳棉花增产作出了贡献。1963年2月，场作为先进集体出席了省农业先进代表大会，受到省政府的嘉奖。1964年，场部800亩棉花，平均亩产皮棉168市斤，970亩粮田，年单产562市斤。这年向国家出售皮棉13.5万市斤，棉花原种13.5万市斤，小麦良种10.93万市斤，大豆良种2.17万市斤。

我们没有满足已取得的成就，还是不断总结经验。农业生产过程，就是与自然灾害作斗争的过程。我们把农田园林化，防止水土流失作为重要基础建设摆到重要议事日程上来。建场初，全场只有几株心空枝枯的柳树和一些丛生于沟边河坡的观音柳、紫穗槐等。1958年，大炼钢铁，大刮共产风，大部分树木被砍光了。农业生态平衡、水土保持遭到严重破坏。要治沙、固沙，防止水土流失，就必须大搞植树造林，因此，我们在解决水源、肥源的同时，也打了一场植树造林的硬仗。我们在规划中决定，根据飞沙走向，沿徐淮路边营造防风林带，在耕作区搞林网化。为了解决树苗问题，

我们采取三种办法：一是派出职工到友邻单位泗阳农场采拾落地的刺槐树种，自己育圃；二是抓住有关单位修剪树木的机会，要些枝条回来栽插；三是向泗阳果园和林苗圃求援，要些树苗。1961年初，场成立了由14名青年组成的造林专业队，他们不怕风不怕冻，蹲在雪地里放线、挖塘。场里职工有时全力以赴，突击植树造林。为了保护树苗正常生长，不受人畜损害，防止“春天栽，夏天黄，冬天进锅腔”现象发生，我们把护苗保林任务交给造林专业队。十四名队员分工包片，田头路边搭棚，白天给树苗浇水，夜间与场、队干部一起值班巡逻，干部和职工齐抓共管，终于使树苗的成活率达95%以上。

全场三年共栽12万余株树。在黄河故道南坡90亩水沙地上植造了防沙林带，在徐淮路边营造了2500米长、30米宽的防风林带；在农业耕作区按200—250米规格划分成7大框，开了9条路，路边都栽上树。

1964年，场带队划入后，我们也按场部的标准，统一规划，修路栽树。至1965年底，全场实现了园林化，改变了生态环境，促进了农业的高产稳产。

开发废黄河 移土造良田

经过几年的艰苦奋斗，原种场的面貌有了改观，在棉花原种繁育事业上，为国家作出了贡献。但由于近一半的土地用于植棉，粮田面积缩小，职工生活用粮不能自给，到1963年，每年还要吃国家28万市斤返销粮，而且自产粮中品种也不好。职工反映，种田人年年吃国家供应粮，内心有愧。为此，我们场党支部就引导大家出谋划策，想办法抓粮食。有