

延伸阅读：群策群力，消灭“望天田”

——1958年大鳌溪社兴修水利情况

□李杰生

### 决心改造“望天田”

1958年春，中山各地都掀起了兴修水利和大搞农田基本建设的热潮。濠头乡大鳌溪，可说是我县最早的民田村，它位于半山，地势高低不平，全村1183亩禾田中，高旱田和望天田（10多天不下雨受旱的）就有987亩，占84%。历来春种，很多田因没水供犁耙，农民要用禾枪尾打穴才能把秧苗种下去。1946年大旱，有40%的禾田因干旱插不下秧苗而丢荒了。解放后的最初几年，在个体经济条件下，旱情并没有得到改善。合作化后，修了1个山塘、4个平塘和一些水凼，但只能解决196亩禾田的灌溉用水，仅占16%，遇上旱年仍然要望天。反之，如果雨多则会山洪暴发，冲崩基围，水淹公路、田园。

在1957年底全县生产高潮初起时，吃尽了干旱苦头的大鳌溪社社员们，要向天宣战了！社内以社长为首，组织有水利经验的老农，成立了一个水利小组，他们踏遍了村内所属的山头田地，进行调查研究，制定出全面的水利建设规划，决定要在1958年各个农事间隙的6段时间内，新建山塘8个、平塘2个、扩建平塘1个，加上原有平塘2个，合共13个；与邻社合建水库1个，蓄水30多万立方；疏通全村水沟10条共2940丈。利用山地、水凼、水坑的自然条件，构成严密的山塘排灌网，使水通过水沟，源源灌入全社1000多亩禾田上，以达到引蓄合一的要求。

### 充分发挥群众的智慧和力量

仅有308户、折实劳动力392个小社，一年内要完成这10多宗共41269土方的工程，任务确实艰巨。起初该社从干部到群众都存在着“难与天斗”的思想，认为本社土质差、水源少，产量很难赶上别社；搞水利嘛，能搞多少就算多少，想全部解决问题就没有可能。总的来说，是用老眼光看问题，强调困难，决心不大，不愿艰苦奋斗。

当时濠头乡党委在帮助大鳌溪社进行思想发动的过程中，确实有简单粗糙的做法，动辄用大批判、大辩论的气势压人。但是在组织深入到老农、妇女、青年、积极分子中进行各种方式的宣传发动工作，确实做到家喻户晓。又通过诉旱情苦，排旱田队进行思想教育，并多次组织外出参观。这个社的副社长黄桂全曾到新会农场参观，全社40多名积极分子曾到下陂头山塘参观，学习他们艰苦奋斗、在最恶劣的条件下与大自然作斗争的事例。这次参观活动打开了该社干部和群众的眼界，也启发了他们找到了解决旱患的钥匙。

只有一个村就搞这么多的山塘、平塘水利工程，这无论在人力、资金、技术、经验方面都是非常缺乏的。但该社领导紧紧依靠群众，很多问题都迎刃而解了。没有测量员、技术员和工程师，他们把略有点筑山塘经验的社员集中起来；同时派出干部到三乡的龙潭水库、坦洲的青年水库去学习，吸取别人的经验回来，然后再具体研究本社水利工作。没有石碇，（编者注：石碇，一种石料或铁制的夯具。使用时，一人领导并掌握方向，若干人拉绳，反复地提起和降落，将松散材料夯实。）更没有打碇工，群众便用木头制造木碇；曾经到过逸仙水库工作的社员便成为培养打碇队的师傅，共培养了8个打碇队共42人。人力不足，便把假期回乡的中学生组成一支青年队；动员小学生活动课帮助打石仔，非农业户也被动员投身这水利建设高潮。大鳌溪社最后按规划完成各项水利工程，使207亩禾田不受旱，192亩具有60天抗旱能力，713亩具有50天抗旱能力，40天抗旱能力的有100亩。这样，望天田不再望天，山洪也不再施威，不但消灭了水旱灾患，而且达到综合利用的目的：扩大冬种面积100亩，旱地变水田的150亩，开荒种杂粮的150亩，山园可种果树的80亩，种竹1万棵，养鱼1万尾，促使农、林、牧、副、渔全面发展。

（选自李杰生：《群策群力，消灭“望天田”——1958年大鳌溪社兴修水利情况》，中山市政协文史委员会编：《中山文史》第49辑，2000年印行。）

中山党史