

亩产“五十万斤”小麦试验田亲历记

宋 浩

1958年，在当时“总路线、大跃进、人民公社”三面红旗的号召下，全国掀起大跃进的高潮，大炼钢铁、公共食堂到处开花，粮食高产卫星上天。当年我正在周口店中学读高中一年级。全校师生也处于狂热的氛围中。

领 命

1958年暑假开学后不久，校领导去周口店区开会（周口店原属房山县，1952年9月划归京西矿区，1958年4月房山、良乡两县合并，由河北省划归北京市，成立周口店区，区政府在原房山县城内），领下了种亩产“五十万斤”小麦试验田的任务。

校领导从区里开会回来，决定立即付诸行动。首先是选定试验田的地点。当时周口店中学在周口店南头、京周公路东侧，路西是一片河滩，开辟出一片园田，有水渠可以灌溉，平时种些蔬菜，就在这里划出约2分地作为小麦试验田。

深 翻

首先是深翻土地，要把这2分地深挖5米，再换上好土。2分地约有130余平米，深挖5米，需要挖走约1000立方。由于周口店中学刚刚成立高中，我们高一年级两个班共60多人，这项艰巨的任务自然落到了我们头上。一场深挖土地的大战开始了，这片土地原是河滩，下挖几十公分就是河卵石和砂子。那时哪有机械，这千方砂石全靠我们一锹锹从深坑里挖出来，再一筐筐抬走。师生大干了半个多月才完成这一艰巨任务。

换 土

接着就是回填了，这一千方好土从哪里来？校领导联系了周口店生产队，从一片已经撂荒的土地里挖好土回填到我们的试验田中去。运输工具如何解决？我们从大队借来马车。车可以借，但牲畜白天还要出工干活，不能借给我们。我们只能利用晚上时间人拉马车。夜战开始了，同学们打着手电，从地里把土装上车，然后一人驾辕，大家推车，一路号子声、歌声不断，把一车车好土拉到试验田。在皎洁的月光下，人拉马车走在京周公路上，在当时也算是一道“亮丽”的

风景线。大家干得轰轰烈烈，热火朝天，十几天的时间生生把一块耕地的好土回填到我们的试验田里。其中上部约 80 公分需要掺上有机肥，肥料是我们上下学的路上背着粪筐，拿着粪叉一点点拣回来的。

管 理

大干了一个多月，终于具备播种的条件了。要实现亩产五十万斤，谈何容易？为了高产必须打破常规，遍地撒种，什么株距行距已经全然不顾。2 分地播种了 70 多斤麦种，不管怎样终于赶在秋分前播下去了。

播种之后，我们经常到试验田去照看，等麦苗出土以后劳动量就逐渐减少了。进入冬季，随着大跃进的热度逐渐冷却，同学们中间不断出现质疑的声音，领导也不再喊口号唱高调了。

按正常田间管理，需要除草、间苗、施肥、灌溉、打药等工序，而试验田是密集种植的，人根本无法进入到里面，因此不少工序无法进行，只能任其自然生长。试验田有水渠可以灌溉，但灌溉之后应该锄地，切断水的蒸发渠道，也无法进行，因此灌溉的效率也大打折扣。

收 获

1959 年春节过后，麦苗慢慢返青分蘖了，一点点长高了，等到麦苗拔节出穗时，由于没有间距，空气无法流通，东倒西歪，扶也扶不起来。我们在试验田两侧插上木棍，中间用麻绳把麦苗扶起来也不顶事，逐渐就没人理它了。

好容易到了麦收时，据说收了 70 多斤麦子，与播的种子基本持平。一场闹剧就这样悄悄收场了。

反 思

前事不忘，后事之师。事情过去五十多年了，回忆这段历史是要警示人们，不论搞革命还是搞建设，都不能头脑发热，要尊重客观规律，做老实人，说老实话，办老实事。

宋浩：原山西省大同矿务局设计院院长，教授级高级工程师