



中共领导人与苏联领导人签订协议

建国初期,帝国主义阵营对社会主义国家进行资源封锁。1949年底,毛泽东在莫斯科与斯大林会谈时,双方共同提出一起合作,在中国华南地区种植天然橡胶。

随后,一大批苏联机械和专家,来到海南。在红光农场,如今仍然留存的一栋专家楼,见证了那段特殊岁月。在海南农垦博物馆中,也陈列着中共中央领导人与苏联领导人签署协议的照片,还有当时苏联专家团负责人巴利索夫,写给当时农垦部长王震的信件。



现位于红光农场的苏联专家楼。孙乐明摄

# 专家楼见证中苏合作发展橡胶历史

文\海南日报记者 孙乐明

农垦文物背后的故事

## 两位领袖出席的签字仪式

1950年,中共中央同意苏联提出的中苏合作发展天然橡胶事业、在中国建立华南橡胶基地的建议。根据协议,中方提供土地和人力,苏方提供资金和技术装备,并提出要在3年内种植橡胶800万亩。从1959年开始,中国每年要向苏联出口橡胶1.5万吨到2万吨。

由于涉及到两个大国之间战略层面的合作,双方领导人都十分重视。在海南农垦博物馆里,一幅照片格外醒目:周恩来正在协议书上签字,一旁的是苏联方面穿军装的一位将军。站在他们后面的,就是曾经影响世界历史的两位领袖:毛泽东和斯大林(见左上图,张杰翻拍)。

史料记载,苏方在执行协议时,除了提供7000万元卢布的贷款、大批农业机械和汽车支援,还派来一批专家,就是协议中说的技术援助。专家分几部分,一是勘察设计方面的,主要负责胶园建设、农场分布的规划设计。二是机务方面的,负责机械的使用、维修及培训。还有就是林业和农业方面的。实际上,勘察设计和机务方面的专家作用很大,而那些林业和农业专家,是一些擅长种白桦树和草本橡胶的学者,用途并不明显。

1951年初,中共中央华南分局第一书记叶剑英,受党中央委托,亲自带领苏联专家组,到华南地区实地考察。后来,规模扩大成为60多人的苏联专家顾问团,与他们一起来到的,还有大批森林和开荒用的拖拉机、机具修配设备和运输车辆等物资。

据统计,当时在粤西和海南,共建设有9个拖拉机站。

## 专家团直接给王震写信

当时苏联专家在海南,受到的接待规格高,地位也高。专家组负责人经常是直接和农垦部长王震联系。在海南农垦博物馆中,就有几封这样的信件。有俄文的,也有翻译成汉语的。有印刷的,也有手写的。

1959年11月30日,苏联专家团负责人巴利索夫,写给当时农垦部长王震的信中说:“中华人民共和国农垦部长王震同志,遵照您的嘱咐,机务人员培训班已于11月15日举行,苏联专家将在训练班担任若干次讲话。我已经讲了一课,题目是农业八字宪法中的一个字‘土’字,即土壤问题。我还准备讲‘肥’和‘水’两个字。现把第一个字‘土’字的讲稿寄给您,请指正。”

另一份农垦部的文件,直接发给广东农垦所、海南垦殖局、湛江农垦局和热带作物研究所。文件说:兹发去苏联专家组组长巴利索夫同志视察广东回部后的讲话记录给你们,其中所提到的问题,除有关部里应研究解决的问题外,各农垦局必须将局里应解决的问题,切实研究并订出具体措施加以解决。

此文件直接说明了苏联专家当时的权威和地位。

当时的苏联专家,确实为开垦建设海南的胶园,发挥了独特作用,特别是机械的使用。苏联专家在一封关于机械化问题的信中说,目前开荒都是用手工办法,消耗劳动力多。要把机械化问题列入研究计划。因为要给海南岛和粤西地区送去1000台拖拉机,所以要建筑厂房、配备适当的修理设施、油库及加油设备。

在附件的清单中,还列出了深耕松土机、化学肥料施肥机、沟机和灌木犁等,并注明这些设备都是苏联1959年以前生产的。

另一封落款为苏联专家特列吉亚柯夫的信中说,已根据海南的地形特点,设计并准备安排生产山地自动底盘。苏联科学院根据其研究生产力的结果,建议在海南和粤西类似地区,机器数量和各类型拖拉机的配备比重,应该为1000到1200亩,配一台。后来,这一比重增加了50%到60%。

## “我接待过苏联专家”

如今已定居深圳的原西联农场办公室主任肖作宏,日前在参观海南农垦博物馆时说,他曾亲自负责接待过好几批苏联专家。

今年82岁的肖作宏回忆道,由于西联是第一批建设橡胶园的国营农场,后来建立的新农场,开辟的新胶园,大都要来西联参观学习。苏联专家们,也要来考察。

大约在1956年到1957年间,先后有好几批苏联专家,来到西联农场考察。当时他作为农场办公室主任,自然要负责接待。

“专家是分批来的,多的七八人,少的二三人,而且自带翻译,”肖作宏说,当时接到上级通知,对苏联专家的接待规格也比较高。农场还专门开过会,研究接待方案。在吃的方面,努力按专家们的生活习惯安排用餐,能做到的尽量做到。

“有一个环节,我们还是没有想到,”肖作宏说,由于专家们大都个头高大,身材魁梧,农场原来准备的床,规格都不够大,这让农场有点措手不及。他当时急中生智,找来木工,加班加点,把床临时进行了加宽和加长,才使专家能睡得下。好在专家们到西联,大多只住三五天,调研完了就离开,还没有造成多大不方便。

“为了这个临时办法,场长还表扬了我呢!”肖作宏很自豪。

肖作宏还回忆,苏联专家们很和蔼,问起问题也很虚心,所以大家对他们都很尊重。

## 专家楼见证苏联援建历史

在如今的红光农场场部,还残存着一栋小楼,就是当年专门为苏联专家建的专家楼。因为红光农场的前身,就是一个拖拉机站。好几位当时的苏联专家,在这里工作和生活过。

与苏联专家共过事的彭省修,如今已去世。他儿子彭道生,仍清晰记得父亲的回忆。他印象最深的,就是父亲说苏联专家很有权威,权利也很大,很多事情都要听他们的。

开始时,苏联专家也不把中方人员当回事,觉得自己有技术,了不起。但时间久了,他们也开始佩服起中方人员。彭省修原来是小车司机,就因为他曾用自己的土办法,解决了连洋专家也头痛的机械问题,使苏联专家对他竖起大拇指。

“苏联专家们,驾驶着大马力的拖拉机,把这里的参天大树一一锯倒,连根拔起,然后指导种植防风林和橡胶树,”彭道生指着如今已破旧的专家楼说,当时的苏联机械,确实为开垦胶园,起到无法替代的作用。当时的机务专家,有巴里索夫、特列吉亚柯夫等。

另一位不愿透露姓名的老军垦,则从另外的角度评判当时的苏联专家。他认为,苏联专家在橡胶育种方面,作用并不明显,相反还走过弯路。比如他们主张种植国内品系而反对从国外引进品系,而且观点中充满政治味道和意识形态色彩。

苏联专家中负责选育种技术指导的叶尔玛尔夫,是位年轻人。1955年1月,在海南垦殖局召开的第一次橡胶树育种生产会议上,中国专家徐广泽,就和叶尔玛尔夫产生观点交锋。

“摩尔根?那是唯心主义的遗传学派,”苏联专家严肃地说,“我们应相信唯物主义,相信米丘林的伟大学说,”他认为无产阶级应靠自己,培育自己的品系,引进品种是向资本家摇头乞怜,是可耻的。

徐广泽虽然不服,但苏联专家在当时具有权威地位,会议最后采纳了叶尔玛尔夫的方案。徐广泽只能在实践中背着苏联专家,暗地里坚持引进国外优良品系与选育国内优良品种相结合,终于取得成功。

多年后,我国优秀选育种专家刘松泉感慨道:“洋专家一句话,害我们吃了3年苦,浪费了8年时间!”

到了六十年代初,中苏交恶,这些来到海南的苏联专家,纷纷受命撤回。

告和农垦部的批示文件影印件。海南日报记者 张杰翻拍当年苏联专家给农垦部部长王震的橡胶垦殖工作报

