

1308

長汀文史資料

卷之二

项南与水土保持专辑

第三十二輯

政协长汀县委员会文史资料委员会
长汀县水土保持事业局 编印

长汀文史资料

项南与水土保持专辑

第三十二辑

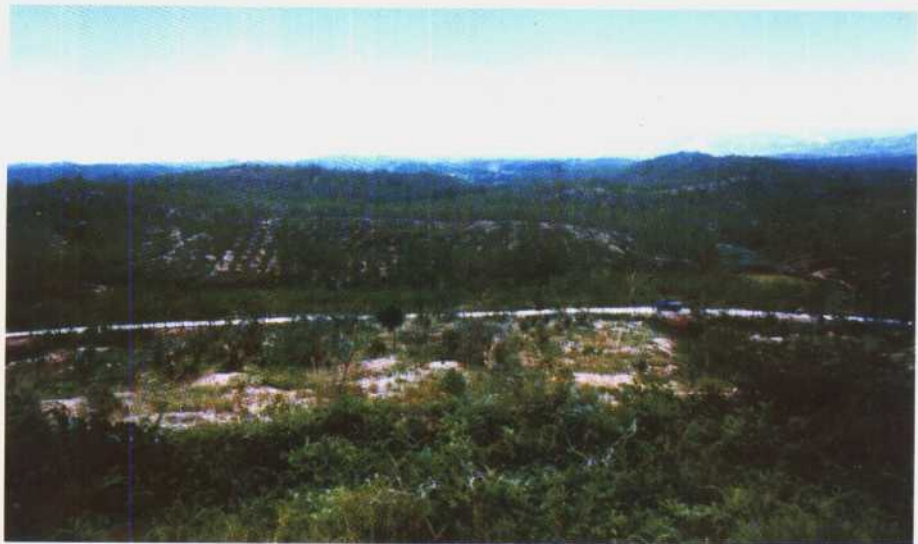
中国人民政治协商会议
福建省长汀县委员会 文史资料委员会
长汀县水土保持事业局 编
一九九八年十一月



一九八三年四月，项南在河田八十里河视察水土保持工作。



一九九一年四月，项南在河田水东坊考察水上流失治理工作。



昔日“火焰山”山红变绿，不毛之地变为花果山。



福建省政协主席游德馨视察河田水土保持工作。

编者的话

在项南同志逝世一周年之际，我们出版水土保持专辑，以作纪念。

项南同志是中国共产党的优秀党员，久经考验的共产主义战士。他在担任中共福建省委副书记期间及其后一段时期，多次深入我县河田严重水土流失区调查，对治理河田水土流失作了许多重要指示。中共长汀县委、县人民政府从1983年起，积极领导河田人民治山治水，采取多种措施，实行综合治理，经过16年的艰苦奋斗，已取得显著成效。本辑着重反映项南同志倡导和扶持长汀河田水土保持事业的艰辛探索和伟大实践。

1998年夏天，我国南北许多地方遭受洪涝灾害，人们在弘扬伟大的抗洪精神的同时，认真反思着：严重的水土流失，生态失衡，环境恶化，无疑是

造成洪灾的重要原因之一。因此，聆听过项南同志对水土保持重要讲话的人们，无不盛赞项南同志的远见卓识。我县在治理严重水土流失中，摸索出的一些有益经验，是指导今后水土保持工作的动力，也提供给各级领导及有关部门，作为治理水土流失问题的参考。

编 者

1998年11月

目 录

- 项南同志视察长汀时对水土保持工作的重要
讲话(摘要) (1)
- 正确的决策 显著的成效——缅怀项南同
志在水土保持事业上的丰功伟绩
..... 蓝在田 吴如三(21)
- 巍巍青山树丰碑 罗 仁(42)
- 深切怀念项南同志 刘福鉴(49)
- 十万亩青山作证 詹鄞森 钟炳林(61)
- 愿项南同志的名字与千年银杏共存
..... 廖英武(66)

项南同志视察长汀时
对水土保持工作的重要讲话
(摘要)

水土保持三字经

项 南

责任制，最重要；严封山，要做到。
多树种，密植好；薪炭林，乔灌草。
防为主，治抓早；讲法治，不可少。
搞工程，讲实效；小水电，建设好。
办沼气，电饭煲；省柴灶，推广好。
穷变富，水土保；三字经，永记牢。

(1983年4月初拟
1986年4月修改)

解决河田的水土流失问题

(一九八三年四月二日)

长汀县水土流失面积 107 万亩，占全县山地面积的 27%；其中河田公社水土流失面积达 22.3 万亩，占该社山地面积 55%，其中强度流失区又占一半以上。这个状况，同安溪、南安、惠安这些县的水土流失状况对比，长汀算不算“冠军”呀？（答：算）我看是“冠军”。把这个问题挑明了有好处。我们大家明白了长汀县水土流失是“冠军”，那么我们就可以采取相应的措施，坚决夺到全省治理水土流失的冠军，这不是更好吗？这样提出的问题是实事求是的，也大有好处。长汀的水土流失如此严重，不能怪县委，也不能怪地委，主要责任在省委和省政府，因为我们对这个问题的严重性没有足够的认识，也没有认真地去抓。

今天下午，我们到河田实地一看，我心里感到踏实多了，因为我们找到了治理水土流失的好办法，好树种。这就是搞工程，高密度地栽植金合欢，你们叫黑荆的，还有四川的桤木、紫穗槐、刺槐、太平花竹、杨梅、泡桐等。

怎样才能在短期内制止水土流失，尽快地披上植被？恐怕最根本的是要搞责任制。

农业要搞责任制，林业要搞责任制，治理水土流失同样要搞责任制，搞了责任制就等于牵了牛鼻子。唯有责任制可以挽救山林，可以保持水土。这一点，我今天上午、下午看到的地方，你们长汀恰恰是不够落实的，甚至可以说仍然是吃“大锅饭”的，最多也只是把“大锅饭”改为“小锅饭”。所以，长汀的当务之急，必须把宜林荒山、稀疏林地赶快包下去，把责任山和自留山落实好。

搞责任制就是“包”。我想两方面都要“包”：一是社队治理水土流失，造林绿化要包给农民；二是省、地、县有关部门也要包。河田公社二十六个大队，有流失的二十四个大队，请省林业厅、水土办、水利厅、林学院、林科所、农业厅和龙岩地区行署、长汀县政府共八家，平均每家包三个大队；长汀县把这二十四个大队的地图划出来，划成八块，一家包一块。各家都包，实行三年一定责任制，各家可以从各自的角度摸索、总结经验、汇总起来，这个经验就全面了，不但对整个龙岩地区有指导作用，也可以在全省推广。这件事请温秀山同志尽快集合省里六家开个会，把任务、人头落实好，限期派

人到河田来包，到了河田，由龙岩地委的林开钦或沈茂槐同志主持开个会，把任务落实下去。我的意见，三年完成复被，山上要看不到红颜色、只看到绿颜色，办法是综合治理。

综合治理的前提是责任制，生物措施和工程措施相结合，以生物措施为主，工程措施为辅，其他措施相应跟上去。办法是不是可以考虑以下几条，或者叫水土保持“三字经”：

第一句话，叫责任制。这就是包到户，明明确确地规定那一片，那一块包给谁，由谁负责，承包户可以以短养长，长短结合，谁包谁受益。

第二句话，叫搞工程。搞工程，挖鱼鳞坑，要高标准。从实地来看，凡是工程搞得好的，树就长得快，长得好。

第三句话，叫一座山，一口塘。平时积水，旱时灌溉。

第四句话，叫高密度，多种树。树要栽得密密的，这棵不活那棵活，复被就有保证了；树种不能单搞马尾松，今天我们看到的黑荆（金合欢）、桤木、紫穗槐、刺槐都很好。地委、县委要赶快派人到南靖调种，不仅长汀干，全区都可以干。

第五句话，叫严封山。山要封死，又要给群众

找到解决烧的途径，要任何人不得进山滥砍乱伐，也不准去刮地皮。

第六句话，叫办沼气。今天看的沼气还要改进，你们地、县委要下本钱办好这件事。

第七句话，叫太阳灶。一年有半年时间可以利用太阳能烧饭、烧水。

第八句话，叫开煤店。国营、集体、个人一起上。煤价允许浮动。

第九句话，叫节柴灶。要普遍推广。

第十句话，叫生干料。养猪用生干料比熟料好，大量的维生素不会被破坏，营养价值更高。

这里，我特别强调一下：

一个是澳大利亚的银合欢，它一年可以长一米高，第二年长到二米到三米，就可以间伐，第三年就可以长得两三人高了；银合欢是豆科植物。它的根瘤菌一年固定的氮素，一亩地就相当于350斤的硫酸铵的含氮量；银合欢叶含蛋白质很高，达到34~38%，用它喂牛，在国外一天可以长肉一公斤，银合欢树纹理细，又是一种好的家具材，还是很好的薪炭林，年降雨量1000毫米以上，海拔500公尺以下，都能很好生长。银合欢被联合国粮农组织誉为防治水土流失的“奇迹树。”今天下午

我们看到的黑荆，你们说又叫金合欢和我们在澳大利亚昆比兰的布里斯班看到的一个样，是不是叫银合欢，请你们再进一步考证一下。

一个是解决沼气池不漏气的问题。现在福州二化已经试产。一种质硬、密封、密闭的红泥塑胶，比水泥池密封好，造价低，你们可以派人到省沼气办联系。

一个是解决群众“烧”的问题。严封山以后，“烧”的问题要综合解决：一是推广太阳灶；二是发展沼气；三是用电烧饭；四是烧煤；五是节柴灶。煤怎么解决呢？省林业汽车队运出去木材，要从连城运回煤炭，不能跑空趟；允许连城人到河田开煤店，价格浮动；长汀、连城还可以联合开煤矿，在河田卖煤的利润，大部分还给连城，河田只收一点手续费。大的治理方针、方向和措施定下来以后，还有一些具体事情要抓好。

第一，长汀县宣传、文化部门要广泛开展生动活泼的宣传活动，运用水土流失危害性和治理水土流失的具体典型事例，向群众作算账对比。让家家户户都懂得保持水土的重大意义，使群众自觉起来保持水土。中、小学的教师也要向学生作宣传。

第二，除了防治水土流失以外，“四旁”（公路、溪河、村子、房子）植树要抓好，办法同样是责任制，那条路、那个村、那条溪流、那座房屋四旁种什么树，要定人、定时、包种、包活。特别是沿江两岸，要迅速种上竹柳。

第三，农村盖房子要规划好，还不只是住房问题，同防止水土流失也有很大关系。你们这里的山坡地特别多，只要修条小公路，通上简易自来水，解决吃水、用水问题，社员的房屋就会慢慢地往山坡上盖。最后把旧房拆掉，把耕地腾出来。在有水土流失的地方，盖房要同时注意防止水土流失，不能因为盖房造成新的水土冲刷。今后凡未经批准自己乱占地盖房的，一律拆掉。

要走群众路线 加快治理步伐

（一九八六年五月）

项南同志于五月十一日来我县，一到河田就察看了罗地人工草场、八十里河小流域示范治理、水东坊水土保持试验场、风流岭稀土示范生产矿点。十二日晚上，同县领导一起研究了河田水土保持和城建规划等问题。

项南同志在听了县领导关于治理河田水土流失的情况汇报后说：这次主要是来看水土保持的。看了河田很兴奋，我们一起看的人都很兴奋。这件事县委、县府和河田镇党委、政府抓得比较实在，收到很好的实效。它证明八三年确定的方针、政策，所采取的方法基本上是正确的，河田治理水土流失大有希望。这是第一点。第二，要进一步认识水土保持工作的重大意义，这件事做好了。不仅对长汀发展经济，发展农业、林业、牧业有重要意义，对全省、全国都有意义，甚至对世界都有意义，因为现在地球上水土流失一天天严重，而且还没有找到很好的办法，这是世界性的问题。长汀把这项工作做好了，影响全省，影响全国，甚至影响世界。这样才能认识自己的担子有多重，从而兢兢业业地搞好这项工作。第三，要加快治理步伐。八三年采取一些政策措施，目的是起一些示范作用，鼓舞群众的士气，这是我的本意，你们要求延长补贴年限，我回去可以向省里反映，但要有两种准备，省里如果能多帮助几年好，不能再帮助也要干，而且要干得更好，办法就是走群众路线，加快乡镇企业的发展，以工补农。根溪每户种金桔三百棵，户均收入 300 元，河田基本上是丘陵，可大力发展果