

供研究參攷

少數民族山區經濟調查材料

(六)

廣西省人民政府民族事務委員會編印

一九五四年十一月

320.61
0018

供研究參攷

少數民族山區經濟調查材料

(六)

廣西省人民政府民族事務委員會編印

一九五四年十一月

3206
0018

隆林各族聯合自治區寒山鄉經濟調查報告

(據該區山區經濟調查組材料整理)

(一) 打背工的一般情況：

(1) 幫工換工的一般組合：

寒山鄉有僮、漢、苗、佬等民族，他們幫工的習慣，在過去都有，不過在解放前幫工不是經常性的，因當時國民黨拉兵拉伕，生產不安定。解放後，這種幫工換工是比較經常了，一般幫工的組合是以自然屯為單位。如張家坪、小古城、鴻家灣等屯，每個屯都雜居有二、三個民族，但他們都互相幫工，不分民族親友之別，但亦有的屯(如六樓屯)，是以兄弟、親戚、鄰舍三、五戶互助換工的。換工的時間，是在插秧、收割、挖地、種玉米，中耕除草等季節為主，個別時間的幫工亦有起茅屋，撒肥料等。幫工的成員，各屯略有不同，在六樓、張家坪、小古城等屯，不分男女，凡能參加主要勞動(鋤地、挑糞、下種插秧)的都參加幫工。但在寒山片(達右、平臘、頭紅，談平等屯)則多數以男人為主，女人少有參加。他們換工的方式，不分勞動力的強弱，技術的高低。一般都是二工換一工，如今天張三要工，明天李四要工，週而復始。如缺乏牛的，多數互借使用，不算還工，至個別困難戶(因疾病或老弱的)，大家就幫做完為

止，沒有什麼還工。另一種方式是完全不記工。如六樓屯岑廷魁的臨時互助組，岑廷魁家有四個勞動力，和組內換工，不照出工數還工。他說：我家有勞動力多，同時我是帶頭人，如果照記工還工，勞動力少的戶就不願參加了，我吃虧不成問題，始終都把工作做好為止。

在農忙季節的排工問題，因為他們是輪流式，你一天我一天，不是做完一家才到一家，所以在農忙季節的排工還未發現衝突現象。

打背工的吃飯問題，各屯略有不同，在六樓屯是各吃各的飯，早上起來就馬上煮飯吃，午飯也由自己家裏帶去。在寒山片的各屯就不同，幫那家吃那家，如中農的工多，貧農的工少，中農不能還完工給貧農不算了，但幫中農家做工時，要辦比較好的酒肉（如殺鷄買肉等），幫僱貧農可以隨便些，有什麼就吃什麼。在張家坪、鴻家灣又不然，幫那家做工，如那家比較好過的才吃，如貧窮的，大家就各自回家吃。在巴南屯的幫工，又是和要工的戶吃早、午飯、晚飯都各回家吃。

(2) 羣衆認為幫工的好處：

1. 解決因有疾病和螺、寡、孤、獨、老弱、殘廢而缺乏勞動力的困難戶，使他們在生產上不致失種失收，如張家坪，鴻家灣有兩戶寡老？他們都幫助其生產，解決了孤寡的生活。
2. 勞動力得到調劑，因為他們耕種作物各有不同，有的種旱穀多，有的種玉米多，有的有些水田需要開水利，這樣種玉米的比種旱穀的早一些，種旱穀多的戶可先幫種玉

來多的戶。然後種玉米的又可以集中勞動力來幫種旱稻的，這樣在農忙季節裏他們可以很快的把種子種下，使勞動力得到調劑。

3. 可以帶動懶漢共同生產，共同上升。
4. 做工勁頭大，生產效率提高。假使個人單幹，終日悶聲悶氣，容易感到疲勞，人多做工，互相競賽，幹起來就快。

(3) 羣衆對互助合作的反映：

一般來說，羣衆對互助合作的認識是很差的，特別是不同意記工記分，農協主席詹順福說：「去年我到縣參加勞模會，聽了周政委作關於互助合作的報告，回來向羣衆傳達，並在屯裏串連了幾個晚夜，想組織一個互助組，採取評工記分，但羣衆都反對說：『這樣做變成太小氣啦！那個做多一點也算，做少一點也算，你的我的這樣清楚。結果我也沒有辦法解釋了。農協會生產委員說：『毛主席號召我們大家要團結，假如我們大家做工力氣太小，做得多少，也記得這樣清楚，樣樣都為自己個人，那還談到什麼互助團結呢？』又如寒山片達右屯農民黃紹倫說：『假使我們記工記分，兒童當然得分少，那將來兒童長大，我們年老，又不是同樣，何必現在不分大小，凡能幹活的都應得同樣的分才對。』

其次，使他們不能解決的是副業問題，他們認為組織互助合作了，就不能自養豬、鷄，以為參加互助了，就天天只有去挖地種東西，不能搞副業，如黃紹倫說：『組織互助組，將來養豬、鷄是不會好的，各做各的還過到』。

(4) 對今後寒山組織互助合作的一些意見：

以寒山全鄉來說，本來每屯都有幫工換工的習慣，但據我們這次的了解，是以六樓、張家坪、小古城、鴻家灣的幫工習慣比較好，因為他們是比較經常性，以幹部來說。也是以六樓、小古城的比較強，六樓是民兵隊長岑廷魁的所在地，小古城是農協主席詹順福的所在地。但自然條件太差，全是山地。其中只六樓的自然條件好，全屯有一、二〇〇多斤種籽的稻田，除二四斤種的旱田外，其他全部是水田，帶頭人岑廷魁有一定的覺悟程度，且大公無私，全屯有四個團員，熱情很高，將來能起一定的作用。現岑廷魁組織一個季節性的互助組，共有六家（中農一戶，貧農五戶），有男勞動力八人，女勞動力五人，內有團員一人。有水田一一四斤種，玉米地二五斤種，馬三匹，牛六頭，都可以耕作，鋤頭二五件，犁五架，耙八架，生產工具是齊備的，但帶頭人岑廷魁感覺缺乏領導方法，特別是不知怎樣評工記分，所以現在有二戶要求參加，他們不敢吸收，他說：「因為我們還沒有經驗，恐怕人多了意見多，掌握不下，迫切要派去領導。」

(二) 春耕生產調查

(1) 基本情況：

根據地方耕作習慣，農事活動比較緊張季節，在二月初（春分）就要開始播種玉米，將繼而來的就要播種早稻，棉花、甘蔗、向日葵等作物，到舊歷三月初就要開始撒秧。

該鄉共有水田面積六七六·八七畝，旱田一一九·八六畝，玉米地二五七五斤種，棉花常年種七八七斤種，青麻有三〇三一斤產量，今年因天氣太乾旱，旱田全部未翻土，玉米還有七六二斤的面積也未翻土，由二月初到四月已下種的作物，計有水稻已撒種三九五八斤，玉米一八一三斤，棉花五六七斤，甘蔗一八·八五〇坎，還未下種的稻田有一三五二斤種，玉米六七二斤種，棉花二二〇斤。秧苗一般生長良好，有的屯在十五已開始插田。

積肥方面：用人力堆積的肥料完全沒有，所有的是牛、馬、豬欄內積下來的糞。據寒山、六樓、古城三個片的調查，在寒山、六樓二片羣衆所積存這種肥料最多的戶達一八〇担，最少的八、九担，一般的在五〇——六〇担，除撒秧時用一些綠肥外，這些牛猪糞還沒有搬出放田，在古城片羣衆因有割雜草或莊稼秆墊牛、豬欄，所以積肥比較多，最多的戶有到二四〇担的厩肥，一般的也在一五〇担左右，這些肥料大部份已施下玉米地，現積存的也不過五〇——六〇担。

(2) 災害情況：

1. 旱災：今年的春旱威脅得很嚴重。自去冬以來從未下過雨，已下種的玉米一八一三斤，能生出土面的只達百分之六〇，有百分之四〇缺苗。雖經三次補種，但由於缺乏水份亦已霉爛，現在生長的亦是焦黃枯老。在石山區的沙質土地生長則較好，有的達二尺高，但像這樣的地僅佔全鄉玉米地的百分之八·九。棉花已下種五六七斤，甘蔗一八八五〇坎，亦全部不生，青麻第一季已全部失收。

2. 蟲害：趕毫片現正發生切根蟲危害玉米幼苗，被害嚴重的達百分之七左右。

3. 鳥害：由於天氣太乾旱，播下玉米不能發芽，有部份發芽的，幼芽出土亦很慢，所以被鳥啄食種子相當嚴重，據小古城的調查，平均每一百斤種子就被鳥啄食去一斤六兩左右，雖經補亦無効。

(三) 羣衆思想情況：

因天氣過於乾旱，連山崖上的樹木都枯死，據羣衆說：這是幾十年來從未見過的大旱，所以每個人都呈出焦心不安，人心惶惶，工也不願做，有的每天只下河捉魚，趕毫片的羣衆發現玉米有切根蟲為害也不願去捕捉。并說：「蟲吃也死，蟲不吃也被太陽晒死，何必去殺，枉費力氣」。寒山片羣衆用鷄、猪去祭海龍王，三次仍未見下雨，就發牢騷說：這「龍」不靈了。又有的說：「因為今年政府給人挖窯燒磚瓦太多，把我們的『龍脈』砍斷了，變成『旱龍』」。

(三) 羣衆生產習慣

(1) 一般作物種植習慣：

該鄉的主要作物為水稻和玉米，其次為棉花、甘蔗、青麻、高粱、紅薯，該鄉雖然是一個多民族雜居的鄉，但作物的種植方法大致是相同的，他們對稻穀和玉米的種植方法是這樣的：

A 稻穀：播種期，1. 水利較好的田，一般在舊曆三月初下種，旱田比水田要遲到廿

天至一個月才播種，因為等雨水大才能犁耙田。2.犁耙習慣：一般的飽水田不犁，只耙三——四次；有的爛泥田不犁不耙，只用鋤頭翻土。3.插秧期：穀種播下三〇——三天便可以移植，好的水田行距一·五尺，株距一尺，每蔸約八——一〇株，旱田株距六寸，行距八寸，每蔸約八、九株。4.施肥：本田過去一般都不施肥，由去年來才開始用少部份，平均每畝約施二〇〇斤，秧田肥料多數用綠肥，每畝約施八——一〇担（每担約六〇市斤）施肥時多數是在耙第一次田時施下。5.中耕除草：移植後一五天左右，即進行第一次中耕，在過去最多是中耕二次，解放後多數做三次，每隔十天進行一次，也採取邊中耕、邊除草、邊施肥的習慣，但施肥是少數人做的。6.收穫：水稻成熟期比較長，在舊歷三月初下種要到舊歷十月末收完，生長期共需二四〇天，上等田每斤種收一五〇斤，中等田收一〇〇斤左右。下等田收四〇——八〇斤。至能得到高產的原因，係自然條件較好（如土質、水利好，表土深，天然肥料自足）在耕作技術上沒有什麼改變。

B 玉米：1.播種期：最好的在舊歷二月初下種，如到三、四月下種則要減產，到了五月就不能下種了，如在五月下種，只長莖不長包結實。2.播種前種籽的處理，在古城片（大古城、中古城、小古城、張家坪、鴻家灣）的羣衆多數的種籽，在播種前浸過水，再攪起來拌上桐油（分量不記），有個別的再拌上煤煙才拿去種，這樣是防止螞蟻吃壞種籽和幼苗。在寒山片的羣衆則用桐油拌後再拌上草木灰。3.犁耙習慣：因玉米多數種在陡坡，不宜犁耙，只用人挖一次即下種。4.施肥：在古城片熟地才放肥，每斤

種平均放四——五担廐肥。當年開的荒地一般不施肥，在六樓屯連熟地也不施肥。5.株行距最不科學的是株行距太大，一般是三——四尺，每穴生後又留三四株，據他們說：「一種密了玉米未出包下葉即枯黃，玉米長得小包也結得小。6.中耕除草：一般的二次，個別的三次，二次的每隔廿天除一次，三次的每隔十五天一次。7.間作片種玉米地，不間作黃豆，只間作銅豆，間種的作物與玉米同時下種。8.害蟲：據該鄉情況，以切根蟲對玉米的危害最大。9.收穫，二月初下種的玉米到六月中旬可成食，但要等到八月末才乾透。每斤種最高產量六〇斤，最低二五斤。獲得最高產量的原因，據古城片羣衆的經驗，第一、要常換種。第二、在一塊連種了三年玉米的地裏，便要改種薏米一年，不然就不能維持地裏的肥力。

(2) 積肥施肥習慣：

過去施肥的習慣，只施一部少部份於麻地，秧田上放些綠肥，此外便完全不用了。解放後在人民政府的大力號召下，已有少部份使用，但多數人還不用，凡種藍靛、玉米、棉花、旱穀等，都不適用。如六樓屯，每家的牛欄內都積有一、二尺深的牛糞，也不加以應用。據他們說：主要的是不會合理施肥，用下稻田禾要倒伏。在古城片對肥料的施用較多，他們施肥的方法，一般寧願草去壓牛、猪糞，經一星期或十天，即搬出來作堆肥，所以他們種的玉米一般比種族好得多。

(3) 經濟作物的種植情況：

該鄉的經濟作物，有青麻、甘蔗、棉花。但數量不多，因古城片（雜居）完全沒有種植，計種棉花共有七八七斤種，但種植方法疏散（都是撒翻）每斤種平均收得一·五斤籽棉，甘蔗共種一八·八五〇坎（肉蔗）棉花、白米都是自種自給，青麻是作「救急」，五、六月糧荒的主要作物，因為青麻每年可收割三次，第一次是在舊歷四月底收的，但今年太旱，麻苗不能生長，第一次完全失收。

（四）副業經營情況：

副業經營各片有不同的經營類別，如古城片，羣衆多養豬鷄，寒山片多養鳴，在古城片羣衆養鷄最多的戶達到一七〇隻，最少四、五十隻，（但前十幾天瘟死很多，每屯只剩幾隻），猪每家養三個，因古城片屬石山地區，他們不種棉花，一年內他們吃的油鹽和穿的衣服都是靠賣豬鷄來補助的。在寒山片的羣衆養猪不多，一般每家養一個，準備過年吃。

少數民族雜居區養猪對猪欄保持乾燥，欄裏經常墊草，飼料方面，多數到山中和水溝邊尋找的嫩的野菜和沙紙樹的葉，拿來切碎後混合玉米糠或渣頭共熟即當飼料，在小的時候，主要餵多青菜等到架子相當大即把玉米與野菜混合（玉米料佔多）在張家坪莊組長這樣餵法，他養一隻小猪（買時八萬元本錢）十五個月後有二〇〇斤重，養鷄的一般用玉米頭和其他雜糧來餵，並成羣放在住宅周圍任其覓食。

馬的飼養方面：在古城片所養的馬多是母馬，一般是作繁殖用，在寒山、六樓所養

的多是駄馬，承運貿易公司貨到各區。
油榨方面：在寒山和巴南有木榨一個，石榨二個，但很原始，工作效率不高，亟待
改良。

(五) 生產潛力的調查：

（1）積肥施肥，改良耕作技術是該鄉增產的主要條件，因為該鄉從來沒有施肥的
習慣，在去年有少部份人用，并得到增產，如民兵隊長岑廷魁有二〇斤田種，在解放前
從沒有放過肥料，收得稻穀二五挑，（每挑四十斤）粳穀六〇把（每把六斤）在去年他
響應政府的號召，在二四斤田種上施放牛糞人混合糞約六〇〇多斤，去年他收入稻穀五
〇挑，粳一〇〇把相近增加一倍，所以給村內羣衆認識到加肥是能增產的信心。同時證
明了該鄉在原耕的稻田面積上還是潛伏着好大的增產力。

在耕作技術方面，種植玉米株行距離太大，一般都在三尺五至四尺，每畝最多能植
下四百多坎左右，這樣大了的減少了株數，單位產量就無形的減少。如能適當的疏株密
植，在原料面積上起碼也增加三成以上的產量。其次如種棉花，旱稻都是撒播，又浪費
種子不易加工施肥。不能提高產量，中耕除草頂費工，計中耕除草棉花時，平均每個勞
動力每天只做得二個平方丈，如能點播，在中耕除草，每個勞動力每天可做得三〇個平
方丈，這樣可省出不少人力。

（2）發展畜牧業組織看管：全鄉共有大小牛隻三一七頭，馬五九隻，羊一二隻，

在六樓屯及趕毫寒山屯都好養牛，古城片好養羊。但容易有老虎為害，故羣衆不養，同時缺乏組織看管。所以任意羊到處跑吃農作物，他們說：『十家養羊九家罵娘』其實是因沒看管吃作物了就被罵。

以現有的荒山來說：可以增養牛二〇〇頭，羊可增養到一、〇〇〇隻，（但主要以羣衆性為原則，因這些牧場不是連成一片的是分散在各屯的）。

該鄉羣衆對耕牛的看管是相當浪費人力，因為各家自看，一頭牛也要一個人看，如組織看管每二〇頭或一五頭用一人看，那就省出不少人力。

(3) 水利要加深加厚，實行合理用水，該鄉共有大小水利三一條，可灌溉面積一二七八三斤種。但由於水溝的質量太差，又淺又漏水，又沒有專人看管實行分水，如遇天氣乾旱過久，就有不少的田受旱災，如現在來說：全鄉有六七六八七畝的水田是有水利灌溉的。但由於水利質量太差，漏水過多，應灌到的田也未得到水。現能得到水耙田的只不過百分之六十，還有百分之四十的田雖有水利，但也得不到水耙田。

(4) 用碓春米也是一件相當費力而收效不大的勞動，如六樓屯有一條小溪水是頂好做水碾的地方，按六樓屯附近的地勢來說，可適合建造水碾二至三個，但六樓屯五二家人却不做一個水碾，食米用碓春，每一個人每小時最多舂得白米五斤，如用水碾每晝夜最少也碾出白米六〇〇斤。