

20世纪50年代 西盟佤族社会历史调查

李仰松 著

文物出版社

20世纪50年代 西盟佤族社会历史调查

李仰松 著

文物出版社

封面设计 程星涛
责任印制 梁秋卉
责任编辑 张小舟

图书在版编目(CIP)数据

20世纪50年代西盟佤族社会历史调查 / 李仰松著.
—北京：文物出版社，2015.7
ISBN 978 - 7 - 5010 - 4335 - 4

I. ①2… II. ①李… III. ①佤族 - 民族历史 - 社会
调查 - 西盟佤族自治县 - 20世纪 IV. ①K285.5

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 147278 号

20世纪50年代西盟佤族社会历史调查

李仰松 著

*

文物出版社出版发行

北京市东直门内北小街2号楼

http://www.wenwu.com

E-mail: web@wenwu.com

北京君升印刷有限公司印刷

新华书店经销

787×1092 1/16 印张: 16.25

2015年7月第1版 2015年7月第1次印刷

ISBN 978 - 7 - 5010 - 4335 - 4 定价: 110.00 元

本书版权独家所有，未经授权，不得复制翻印

前　言

有人问我，你是怎样走向“民族考古学”^[1]这门学科的？这应从我一生的学术历程谈起。

我祖籍山东寿光，1932年生于陕西临潼。新中国诞生后，1950年我从陕西华县咸林中学高中毕业考入北京大学文学院博物馆专科（美术）组。1951年专科与北大文科研究所并入历史系（成立考古专业）。

1954年我于北大历史系考古专业毕业，留校任教。担任《新石器时代考古》和《原始社会史与民族志》两课的教学工作。这是两个不同的学科，但是二者的关系十分密切，其研究的最终目标，都是研究和复原人类社会的真实情况，探讨人类社会发展规律，共同建设和发展祖国文化之内涵。

1955年，我带领考古专业52级学生赴陕西进行田野考古实习，参加科学院考古所石兴邦先生主持的西安半坡遗址的发掘，这是新中国成立后第一次大面积发掘的一处原始社会村落遗址；出土大量文物和遗迹，如房屋、墓葬、陶窑和壕沟等；提出了一些有待研究的学术课题，如遗址中的瓮棺葬、陶器的产生、大房子的用途、“人面纹”彩陶盆和仰韶文化的社会性质等。包括我大学时期所思考过的许多问题，亟待去解决。

1956年，恰逢国家民委组织的全国少数民族社会历史调查工作正式启动，这对我来说是一次千载难逢的研究和复原人类社会真实情况的机遇。经林耀华先生的推荐和翦伯赞主任的支持，我有幸参加了这次调查。

参加这次全国少数民族社会历史调查的成员，来自社会各个方面的专业人员，有历史、考古、语言、经济、生物、艺术等部门。我因结合教学的需要，选择了赴云南少数民族社会历史调查组，并结合我所研究的课题，在昆明参加了保持村落习俗较多的西盟佤族调查组，赴西盟佤族地区，进入大马散、翁戛科、龙坎、科来和不弄等佤族村寨，进行了历时一年（1956—1957年）的调查。

[1] 以今天的观念，“民族考古学”是美国20世纪60年代兴起的一门学科，即“新考古学”（New Archaeology）的一个分支。而我在50年代就受到林耀华教授的教诲，开始从事这一学科的实践了。我的起步，是从陕西西安半坡遗址的发掘和1956年参加的云南省佤族社会历史调查开始的。

因调查组时间所限，我们先选择西盟大马散寨为试点（也是重点），大家分工合作按计划完成考察任务，去西盟县委作了阶段性工作总结，写出调查报告初稿的原始材料。之后，又分出几个小分队赴西盟边沿地区永广、中课、岳宋、翁戛科、龙坎、科来等佤族村寨作补充调查。分别写出调查报告，再汇总一起，经整理纂为报告初稿。

本书发表的五篇文章，其中第一至三篇是我与调查组组员共同分工调查整理的；第四篇和第五篇（附录）是个人独立调查整理的文稿。

我与调查组组员在佤山西盟地区，同甘共苦，坚持工作，完成了这次史无前例的调查任务，是我一生中最欣慰的一件大事。它使考古与民族考察材料结合起来，成就了我一生教学与科研取得的硕果，开创并发展了这门新兴学科——“民族考古学”，为我国教育事业作出了贡献。

这次同仁、同学和友人建议重新出版这些文稿，一是作为我八十诞辰的纪念；二是现在此类少数民族实地考察报告奇缺，广为学界青睐；三是再次发表该调查报告还有教育青年的现实意义。

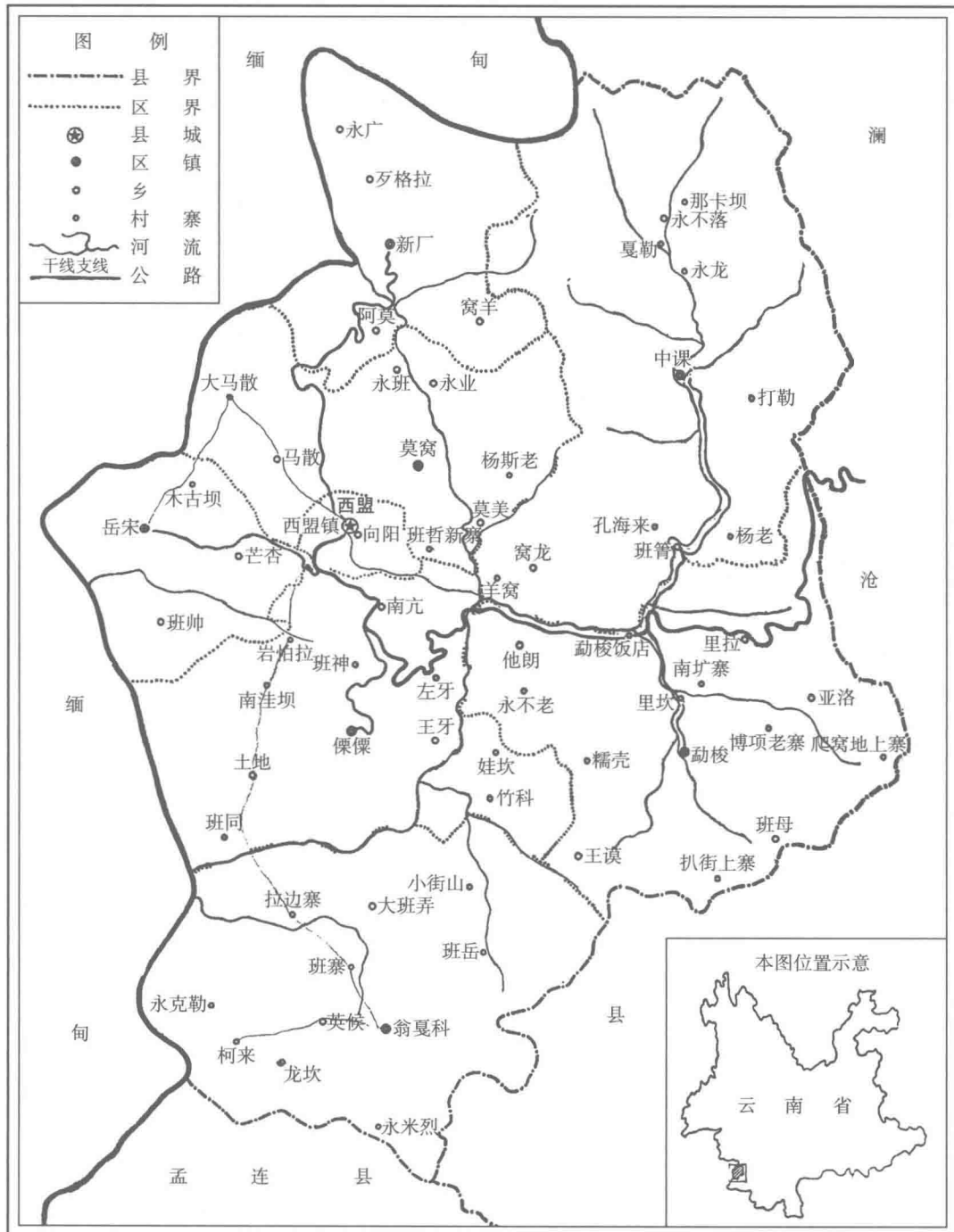
今天我国改革开放已进入 21 世纪，许多佤族青年（包括各族青年）还缺乏了解本民族改革以前的那段社会历史。我认为只有了解先辈们过去的苦难，才会感受到今天的幸福。作为一个中国人，应多反思过去社会落后和民族受蹂躏的情境，对我们热爱祖国，知难而进是大有好处的。

谨以本书的出版作为小礼，奉献给培育过我的母校和已离世九泉的林耀华恩师。

李仰松

2012 年 5 月于长春园

西盟佤族自治县行政区划示意图



目 录

前 言	1
西盟佤族自治县行政区划示意图	1
壹 西盟大马散佤族社会经济调查报告	1
一、概 况	1
二、经 济	2
(一) 农业	2
(二) 手工业及副业	46
(三) 商业	52
三、历 史	54
四、政治与军事	67
(一) 政治	67
(二) 军事	81
五、物质生活	84
(一) 居住	84
(二) 服饰	86
(三) 饮食	86
(四) 交通	88
六、家庭与婚丧	88
(一) 家庭	88
(二) 婚丧	102
七、宗 教	109
(一) 信仰	109
(二) 宗教活动	111
(三) 魔巴制度	117

(四) 禁忌和一些礼俗的规定	119
(五) 其他	120
八、科学艺术和文教卫生	121
(一) 科学	121
(二) 艺术	126
(三) 文教	130
(四) 卫生	132
 貳 西盟县翁戛科佤族社会经济调查	135
一、概 况	135
二、经 济	136
(一) 农业	136
(二) 手工业及副业	151
三、社会历史	153
(一) 建寨历史	153
(二) 政治组织	154
(三) 军事组织	156
(四) 物质生活	157
(五) 家庭	160
(六) 婚姻	160
(七) 丧葬	162
(八) 其他	163
 叁 西盟县龙坎佤族社会经济调查	171
一、概 况	171
二、经 济	172
(一) 生产力	172
(二) 生产关系	176
三、社会历史	182
(一) 寨子历史	182
(二) 政治军事	182
(三) 物质生活和婚丧	183
(四) 其他	185

肆 西盟佤族习俗调查材料	190
一、西盟宛不弄寨佤族的鸡骨卜	190
二、大马散寨佤族制造“烧酒”的纪实	195
三、大马散寨佤族拉木鼓纪实	196
四、大马散寨佤族房子室内布置和建房时间	198
 附录 云南西盟佤族概况	199
一、经 济	199
(一) 农业	199
(二) 手工业与副业	200
(三) 经济关系	201
(四) 蓄奴情况	202
二、政治和社会组织	203
(一) 部落(村寨)与部落联盟	203
(二) 家庭、称谓与村寨的变化	204
(三) 窝朗、头人、魔巴、珠米和头人会议与群众大会	205
三、婚姻与丧葬	207
四、生活习俗	208
 主要参考资料	213
后 记	215

图版目录

图版一	西盟佤族自治县和大马散寨	1
图版二	阿佤山云海	2
图版三	大马散村落	3
图版四	佤族村落寨门	4
图版五	佤族生产工具与农耕	5
图版六	佤族农耕	6
图版七	佤族收获谷物	7
图版八	佤族收获谷物	8
图版九	佤族的房屋结构	9
图版一〇	佤族的房屋结构	10
图版一一	佤族的房屋结构	11
图版一二	佤族的野外市场交易	12
图版一三	佤族纺织	13
图版一四	佤族的副业生产	14
图版一五	佤族酿酒业	15
图版一六	佤族“猎首”活动之一	16
图版一七	佤族“猎首”活动之二	17
图版一八	佤族“猎首”活动之三	18
图版一九	佤族的木鼓房、木鼓和象脚鼓	19
图版二〇	佤族镖猪镖牛做鬼	20
图版二一	佤族“砍牛尾巴”和“做豹子鬼”	21
图版二二	佤族放置牛头和猪下颚骨处	22
图版二三	佤族的墓葬	23
图版二十四	佤族架置水槽和背水	24
图版二十五	佤族食具与饮食	25

图版二六	佤族服饰	26
图版二七	佤族服饰	27
图版二八	佤族服饰	28
图版二九	佤族服饰与舞蹈	29
图版三〇	佤族纹身及作者与佤族合影	30
图版三一	作者与佤族在一起	31
图版三二	作者与佤族在一起	32

壹 西盟大马散佤族社会经济调查报告

一、概 况

大马散寨是佤族的聚居寨。全寨 214 户，1004 人，其中男 481 人，女 523 人，全是佤族。整个大寨又分三个小寨，即永塞（意为下寨）、永朗（上寨）、永辽（右寨）。下寨建立最早，现有 65 户，324 人，其中男 159 人，女 165 人；上寨 55 户，251 人，其中男 117 人，女 134 人；右寨建立较迟，现有 94 户，429 人，其中男 205 人，女 224 人。三个小寨地域上连成一片，没有任何界线。三寨名称只在内部分别称呼，对外则统称大马散寨。

大马散寨位于西盟的西北方，坐落在黑山的半山腰，海拔 1600 米。寨子南北与东西各长约一华里，略呈扇形。房舍一般依山坡修盖，一层层的沿山坡排列，从底层到高层相差约 100 米。因此从远处观望，就可以见到寨子的全貌。寨内有小路四通八达，纵横交错，但多高低不平，或坡度较大，行走不很方便。寨子周围围以木桩竹篱，并种植刺藤，形成一道屏障，屏障外又围以一道壕沟，这些都是为防御外寨侵袭的防御建筑。全寨共有 10 个寨门，通向寨子周围的田地和四邻寨子。每个寨门外面一般有一条长一二十米至二三十米的通道，两边是土壁，上面铺上木架，木架上有一层厚厚的刺藤满满覆盖着，使甬道显得阴森黑暗，如有敌人来袭，守住寨门，就很难有人从甬道中进来。

马散（指大、小马散，窝努寨，小新寨）四周地界是：东至马散街，约七八华里；东南至西盟，约二十四华里；南至芒杏，二十余华里；西南至岳宋，约三十华里；西至木古坝，二十余华里；西北至恩培，约七八华里；北至永必烈，约十五六华里。这一区域从东至西约三十五华里，从南至北约四十华里，各寨之间有小路相通，但崎岖难行，交通很不便。

界内山峦起伏，没有平坝，山上有许多股山泉流入木古河。除一两处山上及一些山谷有些森林外，其余部分由于佤族刀耕火种和随便砍柴砍木料，树木已很少，成了荒山，长满了茅草。只是寨子附近种有一些竹子和树木，并有一片祭神做鬼的“鬼林”。

气候属于亚热带气候，四季相差不大。冬季室内最高温度19℃，最低温度6℃，平均气温14℃左右，无霜雪。春季最高气温25℃，最低气温8℃，平均气温18℃左右。夏季多雨，气候也不炎热。春秋二季多风。山谷气候较山顶热。

雨量充沛，也很集中。每年从阳历五月初至十一月初是雨季，在这期间常是阴雨连绵，一连几天、十几天乃至月余，空气中湿度很大，其余时间很少下雨。

土壤有土黄色与灰黑色两种砂土，土质很松。山谷部分及山腰下半部土壤多为灰黑色，比较肥沃；山腰及山腰以上土壤多为土黄色，肥沃程度较低。

动植物种类很多，常见的兽类有麂子、马鹿、野猪、山鼠、穿山甲、豹子、熊、猴子等。植物中除过去和解放后种植的各种农作物外，山上还有各种山茅野菜如黄精、毛薯、野山药、白花、丹白留、野芭蕉等。树木多为杂树，无松柏，各种大小竹子很多，竹林分布很广，是盖房子和制作各种家具的主要材料。

二、经济

(一) 农业

农业生产在佤族的经济生活中占主要地位。全寨除艾瑙一户以经商为主外，其余各户均靠农业生产来生活。据历史传说，他们从“司岗”（孕育人们的石洞）出来以后不久就会种谷子了。从“司岗”到现在，传说的年代最多的是二十七代人（以25年为一代计算，约675年），实际上他们从事农业生产的历史可能还要比这早些。传说中提到在二十代人前的祖先就使用铁质生产工具。

粮食作物有水稻、旱谷、荞、小红米、小米、苞谷、小豆、黄豆、洋芋、芋头、小麦、蚕豆、豌豆、高粱等14种，其中以稻谷、荞和小红米三种为主。水稻和旱谷共有31个品种，糯谷8种，荞2种，小红米5种，小豆3种。

蔬菜有青菜、白菜、辣菜、辣椒、蒜、茄子、姜、香菜、薄荷、茴香、扁豆等几种。

瓜类有南瓜、黄瓜、冬瓜、洋丝瓜4种。

经济作物有草烟、棉花、蓝靛、甘蔗、芭蕉等5种。

上述作物都以满足自给自足的消费需要为主，用作商品交换的剩余生产品数量不大。

粮食种植历史以稻谷和小红米最早，据说有二十五代人的历史。荞是拉祜族传来的，约有三四代。小豆是傈僳族传来的，约有四五代。苞谷是哈尼族传来的，黄豆是拉祜族传来的，都只有十年左右。此外如小麦、蚕豆、豌豆等小春作物，都是解放后才逐渐试种。佤语给小麦取一个新名词“好火”，意即汉族的谷子。

棉花是傣族传来的，草烟和蓝靛由拉祜族传来，蔬菜和瓜类分别由拉祜、傈僳、哈尼、傣、汉各民族传入，时间有两三代人到七八代人不等，只有棉花约有十代人以上。

全寨已开垦的土地约 5000 亩，但每年播种面积只达到三分之一，三分之二抛荒。耕地全部是山坡，坡度最陡的达到 50 多度。

土地的使用情况分为下列三种：

1. 水田：解放前没有，解放后在党和政府的领导下才陆续新开的。

2. 人挖地和牛犁地：解放前缺乏板锄和犁，自有的条锄不多，加上大部分人还不会使用耕牛，所以用人挖的地不多，用牛犁的地就更少。解放几年以来，政府无偿发放了大批板锄和犁，人挖地和牛犁地的面积就迅速扩大。1956 年全寨人挖地和牛犁地已占全部旱地播种面积的四分之三，1957 年又扩大到五分之四。

3. 懒火地：是刀耕火种的旱地，近年来播种面积已逐渐减少，1956 年已下降到约占全部现耕旱地面积的四分之一，1957 年则又下降到五分之一。以上除水田是固定耕地以外，后两种都是不固定的轮歇抛荒地。

上述三种土地 1956 年的籽种面积和比例如表 1：

表 1 1957 年三种土地籽种面积和比例

种类 数目	水田	旱 地		合 计	说 明
		人挖地和牛犁地	懒火地		
籽种量（赛因）	106	3194	1065	4365	1. 懒火地籽种量按人挖地和牛犁地的四分之一计算 2. 水田以 2 赛因籽种，旱地以 2.5 赛因籽种折合一亩计算
拆合亩数	52.5	1297.6	406	1756.1	
占现耕土地面积的百分比	2.99	73.89	23.12	100	

从上表可以看出，固定的耕地只占全部现耕土地面积的 2.99%；而 97.01% 的耕地都是不固定的轮歇抛荒地。

1. 生产力

(1) 生产工具

大马散佤族所使用的生产工具有长刀、砍刀、斧子、镰刀、条锄、板锄、钉扒、矛、铲、木抓、木扒、犁、耙、臼、碓等 15 种。其中铁制工具有长刀、砍刀、斧子、镰刀、条锄、板锄、钉扒、矛、镰、犁等 10 种，木制工具有木抓、木扒、耙、臼、碓等 5 种。铁制工具除板锄、犁为其他民族制造外，其余都是佤族自造。木制工具则全

为佤族自造。

上述各种工具的使用历史，各说不一。经分组召开头人、魔巴座谈会与个别访问相结合，在若干次反复核对中大体求得了一致的说法。据说，小条锄（非现在使用的条锄）使用已二十二代（约550年）。在这以前无任何铁质生产工具。播种前用手或木棒将树枝拉折下来放火燃烧，然后用一竹竿或木杆把尖端烧硬在火烧地上挖穴点种。后来，“老天”把打铁的技术教给了名叫达莫和达勒（“达”即祖先）的两个祖先，他俩首先打出了小条锄（只二指宽、一指长）。不久，达勒因拉风箱被火烧伤，不愿再打铁，就跳水去了。达莫继续打铁，后因人家不给工钱，不愿干，也跳水去了。他们跳水后，打铁的用具随便丢着，被一名乃、一名喃的两个人拾到便学着打铁，但怎样也打不成。俩人气愤地便把铁块丢在屋檐下面，雨水溅起来的泥浆沾满了铁块，又重新拾起来入炉再打，终于打成一把很锋利的长刀，此后又打成了砍刀、斧子、镰刀、矛、铲等几种工具，使用至现在已二十一代（约525年）。木抓、木扒、臼、碓等，自长刀、砍刀打成以后同时就使用了。又据说，现在使用的砍刀只三代，由拉祜族传入。犁也只三代，由汉族带来。板锄在解放前仅个别人家由缅甸买来一两把，解放后由于政府的大力扶持和救济才普遍使用起来。钉扒解放前已有少数人家使用，近四五年来使用较为普遍。耙使用只有两年，是该寨头人至内地参观回来后，仿效内地自造的。

现将各种工具的形状、构造及其用途与效率叙述如后：

①长刀：佤语称“维”（vit），大小长短不等。最大型的全长88厘米，刀柄长23厘米，直径5厘米，刀刃长65厘米，宽3厘米，刀背厚1厘米。中型的全长76厘米，刀柄长21厘米，直径3厘米，刀刃长54厘米，宽2.2厘米，刀背厚1厘米。另有小型的。中型的长刀用途最广，既为生产工具，又为家庭用具，主要用于芟草。草稀则一个工可芟半亩，草密则一个工可芟四分之一亩。此外，用来砍柴、割草，也用来砍竹、劈篾，一般还用来切菜，部分人家也用来裁衣。大型刀是生产工具又是武器，用来自卫、进攻、猎取人头。男子外出经常佩带，所以装饰精致，但忌用于切割食物。佤族认为吃了这种刀所切的食物，不生病就头痛。

②砍刀：佤语称“熬”（ɔ），全长48厘米，柄长22厘米，直径2.8厘米，刀长26厘米，宽5厘米，厚0.8厘米，用来砍柴、砍树、砍竹、砍木鼓、砍木桩、砍木板等。

③斧子：佤语称“莫”（moe），其构造与内地之平头斧有所不同。斧头长19.5厘米，嵌入木柄的一头宽6厘米，口宽8.2厘米，厚1厘米，木柄宽6厘米，长51厘米，呈圆柱形，柄端挖成槽口，嵌夹着斧头，槽口底部和顶端的岔口，各用一道铜箍紧。用途与砍刀同，因重量很轻，所以着力作用不大。

④镰刀：佤语称“斯维”（sive），为半月形，全长71厘米，木柄长18厘米，直径2.5厘米，刀长53厘米，接于木柄的一端宽1.5厘米，尖端2.3厘米。镰刀的刃部边

缘上，凿成一面锯齿口，另一面只有一些隐隐约约的齿印。专用以割谷，但容易把谷秆割断并把谷粒震动脱落。半亩旱谷两个工才能割完。

⑤条锄：佤语称“克洛”（*k’lo*），锄长22厘米，宽8厘米，底宽5厘米，柄长100厘米，直径3厘米，用途是挖地、开路等。由于价格较高，一般一把条锄使用十来年，有的已磨损了二分之一甚至三分之二，锄口秃缺，效率很低。使用在土质较硬、石子较多的土地上面，二分之一亩的地需全劳动力约十一二个工才能挖完。土质较松的地也需五六个工。目前，条锄只当做辅助生产工具，用来除草、敲土。

⑥铲：佤语称“阿波依”（*a puit*），全长48厘米，柄长32厘米，直径3厘米，铲长16厘米，宽1.1厘米，主要用于薅草、松土，也用以挖穴，效率很低。如薅一亩地，草稀的需工14个，草密的需工30个左右。

⑦矛：佤语称“格里木”（*klem*），全长185厘米，柄长169厘米，直径3厘米，矛长15厘米，宽2厘米，专用以打塘。一年只用一次，一亩地打塘需一个工。少数人家没有铲子的，就将矛换上一短柄用以薅草。

⑧钉扒：佤语称“瓜”（*kuat*），与内地的相同，有四齿，两边两齿与中间两齿的距离为5.8厘米，中间两齿的距离为4.2厘米，主要用以扒草平土。

⑨犁：佤语称“太”（*t’E*），犁头与内地同，长37厘米，宽26厘米，底厚6厘米。木犁架的构造和内地稍有不同，内地的犁柄手握处稍弯，佤族是直的。犁头只一部分能入土，只能翻起2寸左右的表面土层。

⑩耙：佤语称“白欧”（*pui*），是佤族仿效内地自造的。构造简单，用两根直径7.5厘米、长75厘米之圆形木，分别在两端装上一长65厘米、宽10厘米的木板，再于此两木板中央装两块长75厘米、宽10厘米之木板，下装数齿。仅有内地的二分之一大，耙平土块的作用很小，只能起除草的作用。一个工只能耙完三分之一亩的地。

⑪板锄：佤语称“普朗”（*p’laŋ*），与内地同。

⑫木钉扒：佤语称“木瓜”（*mukuat*），用较坚硬的木材造成，形状与铁钉扒同，有4齿，齿间距离为4.5厘米，用以扒草。

⑬木抓扒：佤语称“木果”（*mu gɔ*），用较坚硬之木材造成，抓板为矩形，上宽35厘米，下宽50厘米，厚8厘米，板上装一木柄，柄长65厘米，用以平地。在未使用耙以前，当做耙来使用，现在还无耙的人家一般仍使用。

⑭臼：佤语称“保”（*bɔ*），用较坚硬的树干凿成，大小不等，一般高48厘米，边厚5厘米，直径32厘米，深30厘米。制作粗糙，用斧头截取一段树干，将树皮剥去，把树心中央凿陷，至斧头不能深入时，置碎木燃烧至一定深度，再用刀反复刮剥即成。杵棒也是木制，全长113厘米，中段为手握处略细，约长24厘米，直径4厘米，两端较粗，各长45厘米，直径6.5厘米。凡需去壳或杵碎之物均用杵臼。

⑯碓：佤语称“波文”（buauin），用途与臼同，用全长140厘米的圆形木柱制成，碓尾略细，碓头较粗的一端除去25厘米之一段，装一垂直圆木，长80厘米，直径8分，此垂直圆木下置一臼。碓身略细的一端穿过一厚木板中央。木板长143厘米，厚10厘米，木板两端各架于木叉上，使用时用脚踩动碓身尾端。

上述工具中，用途最广的是长刀，目前主要使用的还有条锄和板锄。由于这几种工具使用以后，生产力大大提高了，因而较普遍地受到群众的欢迎。就目前的产量说，如以犁和矛相比，在同样一赛因种（2.85公斤）的瘠地上，若用犁或锄挖可产10赛因，较籽种增加10倍，若采用以矛打塘点种的刀耕火种则只产5赛因，较籽种只增加5倍。若在同样一赛因种的肥地上，用犁和锄挖可产50赛因，较籽种增加50倍，刀耕火种只产10赛因，较籽种增加10倍。再从抛荒时间看，目前用锄和犁的，种三年只需抛荒五六年；刀耕火种则种两年就需抛荒七八年。使用锄和犁，种植年长，抛荒年短；使用矛则种植年短而抛荒年长。但目前使用新农具还存在着一些问题：第一，锄和犁许多贫苦户还无力购买，有些户四五个劳动力还只有锄头一把。第二，由于使用时间不长，一部分人还不习惯使用，政府救济的锄头也没有全部使用起来。

（2）生产技术

农业生产有一定的季节。现在对照公历、农历、佤历的月份及农业生产活动列表如表2：

表2 季节与农业生产活动一览表

公历月份 (1957年)	农历月份	佤历月份 (译名)	佤历月份 (佤语)	农业生产活动项目
12	10、11	“各端”月	K ‘Eʔgri	薅鸦片、收莽
1	12	“固入安”月	K ‘Eʔ gruan	薅鸦片
2	1、2	“耐”月	K ‘EʔnEʔ	芟谷地、收鸦片、种洋芋
3	2、3	“气艾”月	K ‘Eʔ dʔʒai	种地、收小春、撒谷种
4	3、4	“阿木”月	K ‘Eʔ amuh	撒谷种、种包谷
5	4、5	“倍”月	K ‘Eʔ PE	薅第一次草，收洋芋
6	5、6	“戛扫”月	K ‘Eʔ kasao	下大雨、薅第二次草
7	6、7	“格拉”月	K ‘Eʔ kla?	包谷、南瓜成熟
8	7、8	“阿配”月	K ‘Eʔ ap ‘Eh	早谷将熟
9	闰8	“阿代依”月	K ‘Eʔ atEin	叫谷魂、修掌子（竹晒台）、割谷
10	闰9	“高哈其”月	K ‘Eʔ gohtʃsu	割谷、种莽、芟烟地
11	9、10	“高哈闹”月	K ‘Eʔ goh noŋ	撒菜种、种鸦片、种小春