





中国工农红军少共国际师 (后改称十五师,习惯上仍称少 共国际师)于1933年8月5日在 今江西宁都成立,先后隶属于红 军总部、红五军团、红一军团,下 辖第43团、44团、45团。1935 年,十五师在桐梓松坎整编,完 成了艰巨而光荣的历史使命。

1934年10月16日,十五师 踏上漫漫征程。在湘江战役中, 十五师以誓死保卫党中央的决 心,提出"生死存亡在此一战"的 口号,在战斗中人员减半。中央 红军经过通道转兵后,十五师奉 命单独行动,分别从正面和侧面 保卫了黎平会议、猴场会议、遵 义会议的胜利召开。时任十五 师参谋长刘少卿为红一军团先 遣支队支队长,带领45团1营、 师工兵连和军团炮兵连前出侦 察、摸清情况,准备突破乌江。

1935年1月2日至4日,十 五师兵分两路,一路由时任十 五师师长彭绍辉、政委萧华带 领,随红一军团主力(缺二师) 从回龙场渡过乌江;一路由刘 少卿带领军团炮兵连、师工兵 连和45团1营随红二师从江界 河渡过乌江。

1月5日晨,十五师主力从 余庆敖溪出发,经湄潭、兴隆场, 6日到三渡关宿营。

1月7日,刘少卿带领先遣 队随红二师进入遵义城。十五 师从三渡关继续向遵义前进, 到老蒲场(今新蒲新区新蒲街 道)宿营,沿途打击溃退之敌。 当日21时,中革军委发出《关于 我红二师已袭占遵义及野战军 八日行动部署》致电各军团、军 委纵队,明确"一军团第二师的 追击部队,应继续侦察敌情及 其退窜方向,并准备占领桐 梓。二师主力应在遵义休息-天,准备九日移至遵义通桐梓 道上之高坪子、排居场地域。 '一军团主力(缺二师)即留在 老婆(蒲)场、青神(清深)桥、虾 子场地域进行工作。"

1月8日,朱德发出《关于九 队电,要求:"各军团除二师以 外,明日仍在原集中地区执行原 任务不变。"9日,刘少卿率领先 遣支队随红一军团第二师四团 占领了娄山关、桐梓。

1月9日至12日,十五师在 老蒲场休整,接到中革军委整编 命令:为了充实主力,加强主力 部队的战斗力,决定将十五师分 别编入红一、二师。

十五师在老蒲场休整期间, 建立了老蒲场苏维埃农会、文武 乡革命委员会、老蒲场武装游击 队、文武乡游击队等革命政权和 革命组织,积极宣传党的政策、 组织扩红 筹粮筹款支援红军 等。并在老蒲场、中桥等地书写 "只有苏维埃才能救中国!""红 军公买公卖!""白军兄弟组织士 兵会,要求言论、结社、集会的自 由!"等标语。

老蒲场苏维埃农会,先后在 水庄、老蒲场、罗长坝、蔡家坝、 清水堰等地没收了土豪劣绅的 衣服80多套、棉被20多床、肥猪 10多头、稻谷6万多斤,一半留 作红军给养,一半分给了穷人。

彭绍辉在1月12日的日记 中写道:"四天来,部队在此地进 行赤化和巩固工作,以及人员武 器的大检查,我师由中央根据地 于都出发时5000余人,现在已 不到3000人。"

1月12日,针对北部川黔边 境敌情严重,朱德发出《关于敌 军企图及我军集中行动地域致 电各军团、纵队》,要求"一军团 主力(缺二师)应于十三日起,以 两天行程移至桐梓及其附近地 域,并进行缩编。

1月13日,为了提高部队的 战斗力,使部队更加精干、便于 作战指挥,军委决定对全军进行 整编。十五师和红一军团主力 合并,继续执行北上抗日的任 务。当日,十五师由老蒲场经遵 义到高坪宿营。在高坪宿营后, 一军团政治部主任朱瑞来到十 五师,做动员及解释工作

1月14日,十五师从高坪出 发,沿川黔公路北进,经凉风垭、 板桥、娄山关,到达桐梓红花园、

1月16日,十五师在新站召 开群众会,开仓放盐,救济贫苦

1月18日,十五师在松坎完 成整编。43团编入红一师,44 团、45团编入红二师,师直连队 充实军团直属部队,营以上干 部和少数连级干部编入军团教 导大队,彭绍辉调任红一军团 司令部教育科科长,萧华调任 红一军团政治部青年部部长, 冯文彬调任红一军团政治部组 织部副部长兼巡视团主任,刘 少卿调任红一军团司令部教育 科参谋。至此,十五师光荣完 成历史使命。

遵义轶闻

黔北民间的"天气农谚"

■ 黄逢贵

本文所称的黔北是指今遵 义市所辖地域,所称的农事活动 是指本区域各民族民间传统农 耕及其日常生产生活,所指的天 气是指与其农事活动休戚相关 的气候。黔北民间为了顺利地 开展农事活动,除借助现代科技 的天气预报外,仍沿袭一些行之 有效的"土办法",即"天气农谚" 来预测天气。

天有东、西、南、北、中之分, 地有高山、半山、平坝、河谷、陆 海之别,日有白天、黑夜及早、 中、晚之异,年有春、夏、秋、冬之 不同,它们互相依托、互相制约、 互相补充,产生不同程度的晴、 雨、冰、雪、雷、冷、暖、风、热、雾、 露等五彩缤纷的气候,即"天气"

纵观古今农耕活动,都受天 气的制约和影响。那黔北地区 农事活动天气预测的"土办法" 是怎样形成的呢?

东汉时,牂牁郡毋敛(今正 安县)人尹珍(字道真),20岁时 远赴京城学习先进文化。他历 经8年学成归来,办学堂传播中 原文化,这其中就包括中原先进 的农耕文化,自然也就包括"看 天气"耕种的"土办法",即农谚。

相继至元、明、清各时期,从 北向南、从东向西,因故大量人 口迁徙而来,大家相互交流、补 充、完善,逐步形成了具有黔北 地域特色的预测天气的农谚。

按季的变化预测天气农 谚。这里季的变化指的是春、 夏、秋、冬四季和二十四个节气 的相互衔接性和相互交织性变 化。当地对这种变化有"季与季 联手,节与节相亲,日月伴星辰, 闪电伴雷神,万物跟着滚"的概 括性总结。其中,看四季是看每 个季的大气候适合何种农事活 动,看节气是看每个节气怎样具 休云用干农事活动。

在农事活动中,有"看年看 月先看节,种瓜种豆才看日"之 说。其中看春季:"立春晴,雨来 '雨水上树万物苏,抓紧备种 稻和谷""惊蛰正是春,翻土又备 益"。看頁季:"要想秋来粮满 仓,抢收麦子抢栽秧""趁着芒种 还有雨,快把余秧也栽起""大暑 苞谷黄,农家喜洋洋"。看秋季: "雷打立秋,干断河沟""立秋红 似火,要防秋老虎""立秋半落半 晴,秋收秋种双赢"。看冬季: "不怕重阳十三雨,只怕立冬一 天晴""小雪白天短,干活抓紧 点""大雪不冻土,来年虫害多"。

按"天"的变化预测天气农 谚。农事活动仍要按季看"天",

即每季的每一天都要看"天"的 "脸色",即根据晴、雨、阴、热、 冷、暖、风、寒等的变化,作相应 农事安排。春季看"天":"万里 蓝,阳光灿,农活抓紧干""万里 黑,要下墨,掏沟堵水不打折" (墨指大雨)。夏季看"天":"六 月不热,五谷打折""无雨顶上 光,有雨天边亮""人黄有病,天 黄有雨"。秋季看"天":"提前满 塘库,防备秋老虎""不黑不白不 下墨,又墨又浑水坃坃""处暑白露 抢收禾,免得九黄泪水落"(九黄指 连续下九天雨时节)。冬季看 "天": "浑浑浊浊必下雨,青青蓝蓝 样样行""早阴阴,晚阴晴,越阴越 要晴""天黑突然冷,天明必是 晴"。尤其是在腊月看天,有"一九 二九、怀中插手""三九四九、冻死 老狗"的说法,更要提前采取相 应措施。"五九六九、沿河看柳" "七九八九、耕牛遍地走"。说明 春季初开,应抓紧备耕。

看云的变化预测天气农 谚。以夏、秋二季为例:"云朝 东、一场空;云朝西、背蓑衣;云 朝北、一团黑;云朝南,雨成团" "云连云,雨成林""黑云不成气, 浑云才有雨""久雨起沟云,必定 天要晴"。

看"雨脚"的变化预测天气

农谚。这里说的"雨脚"是单指 产生雨的"源头"。在山区的夏、 秋两季,当风、云、日变化无常 时,要时刻留心四方远山的"雨 脚"。其中,南方或东南方的远 山突然有雨,当地必有雨,其余 方向的远山有雨当地则无雨。

看"雷声"的变化预测天气 农谚。对各季的普遍性而言, "先雷声,后雨星""雷声大,雨点 小""雷声绕圈圈,风雨成团团"; 对季节的特殊性而言,"立春打 雷催备耕,惊蛰打雷阴又晴""立 夏有雷鸣,蝗虫要出门""芒种打 雷,掏堰拦水"。这是看"雷声" 预测天气的一般规律。

看"气温"的变化预测天气 农谚。在冬春二季,"降温晴,升 温淋"。在夏秋二季,"小暑热得 很,大暑不闷人"。在冬季的腊 月,"早凉晚晴,晚凉早晴""晚上 无风刮耳根,早上满地都是银" (银指遍地明霜)

看动物的变化预测天气农 谚。在老农的眼中,动物亦是气 象物。"猪发逛,牛找凼,满坡水 汪汪""鸟在叫,鱼在跳,山欢水 又笑""河里鱼打花,天天有雨 下""蚂蚁垒窝要发水,耗子串门 要发霉""水缸出汗蛤蟆叫,不久 将有大雨到""燕子低飞蛇过道,

蚂蚁搬家山戴帽",尤其是夏秋, 此种天气更甚。

看物体变化预测天气农 谚。如春秋二季,"碗架霉垮垮, 遍坡冲起下""楼板上了霜,瓦片 响叮当""钢管冒汗,小雨不断"

看草木的变化预测天气农 谚。有"梅花开得早,春寒久不 跑;梅花开得迟,春耕好天气 "花开菖蒲莲,雨要抱成团""草 上无露水,老天还要晴"等说法。

看"烟"的变化预测天气农 谚。这里的"烟"指在农家冒出 的炊烟等。相关农谚有:"烟不 偏不弯,半阴半晴天""烟朝那边 偏,那边遭水淹""倒烟满屋窜, 雨要成团团"等。

看"虹"的变化预测天气农 谚。夏、秋二季,雨过天晴之时, "无虹出现,天气一般;有虹出 现,方向定盘""虹在东要晴,虹 在南有雨,虹在西披蓑衣,虹在 北云块黑"

看人体的变化预测天气农 谚。只要留心自身的身体变化, 并加以日积月累地总结,也是一 个"晴雨表"。例如,"三更睡不 着,天要展劲落""半夜醒来加被 盖,不知要晴多少天""肚皮胀鼓 鼓,天气要反复""久晴骨疼有 雨,久雨骨疼要晴"等等。