

云南省古茶树资源概况

董炳生

董炳生 主编

云南出版集团
云南美术出版社

禁书外传

云南省古茶树资源概况

雲南

黃炳生
主编

云南出版集团
云南美术出版社



图书在版编目 (CIP) 数据

云南省古茶树资源概况 / 黄炳生主编. —昆明：
云南美术出版社，2016.12
ISBN 978-7-5489-2455-5

I . ①云… II . ①黄… III . ①茶树—植物资源—概况
—云南 IV . ①S571.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2016) 第 255616 号

责任编辑 于重榕
责任校对 虞 宏 陈 帆
封面设计 庞 宇
版式设计 赛孝林
封面题字 黄炳生

云南省古茶树资源概况

黄炳生 主编

出版发行 云南出版集团
云南美术出版社
(昆明市环城西路 609 号)
印 刷 云南民族印刷厂
开 本 889mm×1194mm 1/16
印 张 32
字 数 740 千字
印 数 1-2000 册
版 次 2016 年 12 月第 1 版第 1 次印刷
书 号 ISBN 978-7-5489-2455-5
定 价 298.00 元

编写单位：云南省茶业协会

参与编写单位：云南省农业科学院茶叶研究所

主 编：黄炳生

顾 问：黄 肖

副 主 编：李宗正 梁名志 何青元 蔡 新 王平盛 蒋会兵

参编人员：（排名不分先后）

李其邦 段学良 李富林 杨柳霞 刘 伦 王兴华 赵远艳

李文雄 江红键 李国荣 傅 荣 卜保国 马国庆 马信林

何月波 谭家灿 王本忠 曾云荣 李少峰 周启昌 杨 涛

王 东

序

“茶为国饮”，中国是茶的故乡，云南是茶的原产地。《云南省古茶树资源概况》一书的面世，再一次证明了“茶”这一古老的饮料，千百年来为国人所喜爱，并逐步为世界所接受，是自然而然的。

《云南省古茶树资源概况》把云南省的野生种茶树和栽培种古茶树的分布，按州市、县、乡、村的行政体制来表述。这样的表述不仅便于茶业界人士、专家学者去实地查找，而且有利于各级行政领导和部门掌握自己本地区的茶树资源，并予以保护和开发利用。

《云南省古茶树资源概况》把全省野生种茶树和栽培种古茶树的资源情况，按茶树群落的面积分布和典型的代表性植株描述相结合，较好地反映了云南省野生茶和栽培茶古树分布面的广泛性和群体性。全省野生种古茶树居群面积 265.75 万亩，栽培种古茶树分布面积 63.93 万亩，而且明确了古茶树的标准为百年以上。这标明云南省的古茶树、古茶园是一个特有的茶树群体，无论是其生态环境，还是茶质资源都是无可比拟的。由此而生产出的“古树茶”“大树茶”具有的独特韵味也是“天造地就”的。近年来“古树茶”名声鹊起，其饮用价值和文化价值受到社会高度赞誉也是不足为奇的。

《云南省古茶树资源概况》从主要分布在云南省 9 个州市、50 个县的众多古茶树中，精选出了 600 多棵具有代表性的植株，图文并茂地奉献给读者，这不能不说是一个“创举”。一幅幅在实地拍摄的照片，以无可辩驳的事实，表明了云南古茶树的生动存在。这一棵棵历尽沧桑的古茶树，遍布在 50 个县市区 189 个乡镇的 434 个自然村、自然保护区的村村寨寨、山山洼洼。选出的这 600 多棵古茶树，它们都有了科学的名称；其高度、树幅、基围都有了准确的测量；其叶其花其芽都有了科学的描述；其生长的村寨、地理环境、经纬度都有了明确的记载。一句话，它们从此有了自己的生存档案。在近 10 年的茶叶考察中，笔者有幸亲自考察拜谒了其中的上百棵古茶树。每当我站在它们面前的时候都会肃然起敬，在穿越历史时空的感悟中，欣赏其雄姿。

《云南省古茶树资源概况》一书告诉我们：云南茶区的各族人民是中国茶业的开创者、开拓者。他们世世代代以茶为主，依茶为生，是种茶、饮茶的先驱，是创造茶文化的先哲。特别值得一提的是，现存的大量栽培种古茶树，大多集中于布朗族、拉祜族、哈尼

序

族、彝族、傣族、德昂族、基诺族、壮族等少数民族聚居的村寨。栽培种的几百年、上千年的古茶树单株大多分布在少数民族村寨的房前屋后，地边田角。这既表明了这些民族的先辈种茶饮茶的悠久历史，也表明了他们崇尚茶树、爱护茶树的传统美德，他们无愧为“茶的民族”。

《云南省古茶树资源概况》一书告诉我们：云南茶产业发展具有得天独厚的资源优势和文化优势。保护和开发这些优势资源是云南茶产业发展的立足点和出发点。云南茶业现在已经拥有了“普洱茶”“滇红茶”这样全国著名、世界有名的公共品牌。近几年又涌现出一批以古茶树为标志的“山头茶”，如“老班章”“冰岛茶”“易武茶”“昔归茶”“景迈茶”“高黎贡山茶”等等。依托如此优质资源，依托如此丰富的茶文化，“云茶”走向全国、飘香世界是指日可待的。

《云南省古茶树资源概况》一书告诉我们：保护好云南的野生茶和古茶树资源，是我们当代茶人和茶业工作的历史责任；是我们各级政府和有关部门应尽的政府职能。如果为了追求一时的经济利益竭泽而渔，我们将愧对祖先，愧对后人，愧对大自然对我们的馈赠。为此，呼吁有关方面要制定法律法规，各级政府要担当起保护的重任，各族人民要自觉行动起来，保护好云南的古茶树，造福后人。

《云南省古茶树资源概况》在省委、省政府有关领导的关心支持下，通过广大科技工作者、各有关方面的共同努力，历时近6年，现在与广大读者见面了。这是云南茶叶界的一件盛事喜事，值得庆贺。在此，向为本书的出版而辛勤工作的专家、科技工作者表示致敬！向一切支持本书出版而作出努力的同志们、朋友们致谢！本书难免有误，不当之处，请指正。

黄炳生

2016年10月

目 录

第一章 云南古茶树资源概述	(1)
一、云南省古茶树资源的总体分布	(1)
二、古茶树资源分布的区域特点	(4)
(一) 滇西古茶树资源区	(4)
(二) 滇南古茶树资源区	(4)
(三) 滇东南古茶树资源区	(5)
三、云南古茶树资源的种类	(5)
第二章 保山市篇	(7)
一、保山市古茶树资源概述	(7)
二、保山市古茶树代表性植株	(8)
(一) 隆阳区	(8)
1. 隆阳区潞江镇	(8)
2. 隆阳区瓦房彝族苗族乡	(11)
3. 隆阳区芒宽彝族傣族乡	(11)
(二) 施甸县	(12)
1. 施甸县姚关镇	(12)
2. 施甸县太平镇	(13)
(三) 腾冲市	(15)
1. 腾冲市猴桥镇	(15)
2. 腾冲市芒棒镇	(17)
3. 腾冲市蒲川乡	(21)
4. 腾冲市团田乡	(24)
(四) 龙陵县	(26)
1. 龙陵县龙山镇	(27)
2. 龙陵县镇安镇	(28)
3. 龙陵县龙江乡	(32)
4. 龙陵县碧寨乡	(34)

5. 龙陵县龙新乡	(35)
6. 龙陵县象达乡	(37)
7. 龙陵县平达乡	(38)
(五) 昌宁县	(39)
1. 昌宁县田园镇	(39)
2. 昌宁县漭水镇	(40)
3. 昌宁县温泉乡	(47)
4. 昌宁县翁堵乡	(52)
第三章 普洱市篇	(53)
一、普洱市古茶树资源概述	(53)
二、普洱市古茶树代表性植株	(54)
(一) 思茅区	(54)
1. 思茅区思茅镇	(54)
2. 思茅区倚象镇	(55)
3. 思茅区思茅港镇	(57)
(二) 宁洱哈尼族彝族自治县	(58)
1. 宁洱县宁洱镇	(58)
2. 宁洱县磨黑镇	(61)
3. 宁洱县梅子镇	(63)
4. 宁洱县黎明乡	(64)
5. 宁洱县德安乡	(65)
(三) 墨江哈尼族自治县	(65)
1. 墨江县联珠镇	(66)
2. 墨江县鱼塘镇	(67)
3. 墨江县雅邑镇	(68)
4. 墨江县坝溜镇	(70)
5. 墨江县景星镇	(72)
6. 墨江县新抚镇	(74)
7. 墨江县团田镇	(75)
(四) 景东彝族自治县	(77)
1. 景东县锦屏镇	(77)
2. 景东县文井镇	(81)
3. 景东县漫湾镇	(82)
4. 景东县大朝山东镇	(84)
5. 景东县花山镇	(85)
6. 景东县大街镇	(89)

7. 景东县安定镇	(90)
8. 景东县太忠镇	(93)
9. 景东县景福镇	(95)
10. 景东县龙街乡	(98)
11. 景东县林街乡	(100)
(五) 景谷傣族彝族自治县	(103)
1. 景谷县永平镇	(103)
2. 景谷县正兴镇	(106)
3. 景谷县民乐镇	(109)
4. 景谷县景谷镇	(111)
5. 景谷县半坡乡	(113)
6. 景谷县益智乡	(115)
(六) 镇沅彝族哈尼族拉祜族自治县	(116)
1. 镇沅县恩乐镇	(116)
2. 镇沅县按板镇	(118)
3. 镇沅县者东镇	(118)
4. 镇沅县九甲镇	(120)
5. 镇沅县振太镇	(122)
6. 镇沅县和平镇	(125)
7. 镇沅县田坝乡	(126)
(七) 江城哈尼族彝族自治县	(127)
1. 江城县勐烈镇	(127)
2. 江城县曲水镇	(128)
3. 江城县国庆乡	(130)
4. 江城县嘉禾乡	(132)
(八) 孟连傣族拉祜族佤族自治县	(133)
1. 孟连县娜允镇	(133)
2. 孟连县勐马镇	(135)
3. 孟连县芒信镇	(137)
4. 孟连县公信乡	(137)
(九) 澜沧拉祜族自治县	(138)
1. 澜沧县勐朗镇	(139)
2. 澜沧县上允镇	(139)
3. 澜沧县惠民镇	(140)
4. 澜沧县大山乡	(147)
5. 澜沧县南岭乡	(148)

6. 澜沧县拉巴乡	(148)
7. 澜沧县竹塘乡	(149)
8. 澜沧县富邦乡	(152)
9. 澜沧县安康佤族乡	(153)
10. 澜沧县文东佤族乡	(155)
11. 澜沧县富东乡	(156)
12. 澜沧县木戛乡	(159)
13. 澜沧县发展河哈尼族乡	(160)
(十) 西盟佤族自治县	(162)
1. 西盟县勐梭镇	(162)
2. 西盟县勐卡镇	(164)
3. 西盟县力所拉祜族乡	(165)
第四章 临沧市篇	(167)
一、临沧市古茶树资源概述	(167)
二、临沧市古茶树代表性植株	(168)
(一) 临翔区	(168)
1. 临翔区南美拉祜族乡	(168)
2. 临翔区邦东乡	(171)
(二) 凤庆县	(175)
1. 凤庆县鲁史镇	(175)
2. 凤庆县小湾镇	(176)
3. 凤庆县大寺乡	(178)
(三) 云县	(179)
1. 云县爱华镇	(179)
2. 云县漫湾镇	(180)
3. 云县大朝山西镇	(183)
4. 云县忙怀彝族布朗族乡	(185)
(四) 永德县	(185)
1. 永德县德党镇	(186)
2. 永德县勐板乡	(188)
3. 永德县大雪山彝族拉祜族傣族乡	(189)
(五) 镇康县	(191)
1. 镇康县凤尾镇	(191)
2. 镇康县勐捧镇	(193)
3. 镇康县芒丙乡	(194)
4. 镇康县木场乡	(197)

(六) 双江县	(200)
1. 双江县勐库镇	(200)
2. 双江县沙河乡	(208)
(七) 耿马傣族佤族自治县	(210)
1. 耿马县芒洪拉祜族布朗族乡	(210)
2. 耿马县贺派乡	(212)
(八) 沧源佤族自治县	(214)
1. 沧源县单甲乡	(214)
2. 沧源县糯良乡	(218)
3. 沧源县勐来乡	(222)
第五章 楚雄州篇	(223)
一、楚雄州古茶树资源概述	(223)
二、楚雄州古茶树代表性植株	(224)
(一) 楚雄市	(224)
西舍路镇	(224)
(二) 双柏县	(232)
双柏县鄂嘉镇	(232)
(三) 南华县	(238)
1. 南华县马街镇	(238)
2. 南华县兔街镇	(241)
第六章 红河州篇	(249)
一、红河州古茶树资源概述	(249)
二、红河州古茶树代表性植株	(250)
(一) 建水县	(250)
建水县普雄乡	(251)
(二) 元阳县	(255)
元阳县新街镇	(255)
(三) 红河县	(258)
红河县乐育乡	(258)
(四) 绿春县	(262)
1. 绿春县大兴镇	(262)
2. 绿春县牛孔乡	(264)
3. 绿春县大水沟乡	(264)
4. 绿春县骑马坝乡	(265)
(五) 屏边苗族自治县	(268)

屏边县大围山自然保护区	(268)
(六) 金平苗族瑶族傣族自治县	(272)
1. 金平县金河镇	(272)
2. 金平县铜厂乡	(273)
3. 金平县马鞍底乡	(274)
第七章 文山州篇	(276)
一、文山州古茶树资源概述	(276)
二、文山州古茶树代表性植株	(277)
(一) 文山市	(277)
1. 文山市小街镇	(277)
2. 文山市新街乡	(279)
3. 文山市坝心彝族乡	(281)
(二) 西畴县	(286)
1. 西畴县兴街镇	(286)
2. 西畴县莲花塘乡	(288)
3. 西畴县法斗乡	(290)
(三) 麻栗坡县	(292)
1. 麻栗坡县猛硐瑶族乡	(293)
2. 麻栗坡县下金厂乡	(297)
(四) 马关县	(299)
1. 马关县篾厂乡	(299)
2. 马关县吉林箐乡	(300)
(五) 广南县	(302)
1. 广南县莲城镇	(302)
2. 广南县者兔乡	(303)
3. 广南县底圩乡	(308)
第八章 西双版纳州篇	(310)
一、西双版纳州古茶树资源概述	(310)
二、西双版纳州古茶树代表性植株	(311)
(一) 景洪市	(311)
1. 景洪市嘎洒镇	(311)
2. 景洪市勐龙镇	(313)
3. 景洪市景哈尼族乡	(318)
4. 景洪市景纳乡	(318)
5. 景洪市大渡岗乡	(319)
6. 景洪市勐旺乡	(320)

7. 景洪市基诺山基诺族乡	(321)
(二) 勐海县	(323)
1. 勐海县勐海镇	(324)
2. 勐海县打洛镇	(324)
3. 勐海县勐遮镇	(325)
4. 勐海县勐混镇	(326)
5. 勐海县勐满镇	(330)
6. 勐海县勐阿镇	(331)
7. 勐海县勐宋乡	(332)
8. 勐海县勐往乡	(336)
9. 勐海县格朗和哈尼族乡	(337)
10. 勐海县布朗山布朗族乡	(340)
11. 勐海县西定哈尼族布朗族乡	(344)
(三) 勐腊县	(347)
1. 勐腊县易武乡	(347)
2. 勐腊县象明彝族乡	(350)
第九章 大理州篇	(354)
一、大理州古茶树资源概述	(354)
二、大理州古茶树代表性植株	(355)
(一) 大理市	(355)
大理市下关镇	(355)
(二) 弥渡县	(359)
弥渡县牛街彝族乡	(359)
(三) 南涧彝族自治县	(362)
1. 南涧县宝华镇	(362)
2. 南涧县公郎镇	(365)
3. 南涧县小湾东镇	(372)
4. 南涧县无量山镇	(377)
5. 南涧县拥翠乡	(387)
6. 南涧县碧溪乡	(388)
(四) 永平县	(393)
1. 永平县杉阳镇	(393)
2. 永平县水泄彝族乡	(397)
第十章 德宏州篇	(402)
一、德宏州古茶树资源概述	(402)
二、德宏州古茶树代表性植株	(403)

(一) 芒市	(403)
1. 芒市芒市镇	(403)
2. 芒市勐戛镇	(406)
3. 芒市江东乡	(409)
4. 芒市中山乡	(412)
(二) 瑞丽市	(413)
1. 瑞丽市弄岛镇	(413)
2. 瑞丽市户育乡	(415)
(三) 梁河县	(417)
1. 梁河县芒东镇	(418)
2. 梁河县平山乡	(418)
3. 梁河县小厂乡	(420)
4. 梁河县大厂乡	(421)
5. 梁河县九保阿昌族乡	(421)
(四) 盈江县	(423)
1. 盈江县太平镇	(423)
2. 盈江县芒章乡	(424)
3. 盈江县苏典傈僳族乡	(426)
4. 盈江县勐弄乡	(428)
(五) 陇川县	(429)
1. 陇川县景罕镇	(429)
2. 陇川县王子树乡	(431)
参考文献	(434)
附录 建议重点保护的古茶树一览表	(435)
表1 建议重点保护的保山市古茶树一览表	(435)
表2 建议重点保护的普洱市古茶树一览表	(440)
表3 建议重点保护的临沧市古茶树一览表	(455)
表4 建议重点保护的楚雄州古茶树一览表	(465)
表5 建议重点保护的红河州古茶树一览表	(469)
表6 建议重点保护的文山州古茶树一览表	(472)
表7 建议重点保护的西双版纳州古茶树一览表	(477)
表8 建议重点保护的大理州古茶树一览表	(482)
表9 建议重点保护的德宏州古茶树一览表	(489)
后记	(494)

第一章 云南古茶树资源概述

一、云南省古茶树资源的总体分布

云南是中国西部的边疆省份，位于北纬 $20^{\circ} 8' 32'' \sim 29^{\circ} 15' 8''$ ，东经 $97^{\circ} 31' 39'' \sim 106^{\circ} 11' 47''$ 之间；东部与广西壮族自治区及贵州省为邻，北部与四川省相连，西北隅紧倚西藏自治区，西部、西南同缅甸相连；南部与老挝、越南两国毗邻。全境东西最大横距864.9km，南北最大纵距900km，平均海拔2000m左右，最高海拔6740m，最低海拔76.4m；总面积39.4万km²，占全国陆地总面积的4.1%，居全国第八位。

云南省属青藏高原的南延部分。西部为横断山脉高山峡谷区，山河相间，高黎贡山、怒山、云岭等南北纵列，金沙江、元江、李仙江、澜沧江、怒江等成帚状排列；东部属云贵高原，地形波状起伏；南部为中、低山宽谷盆地区。省内多山间盆地和断层湖泊，以元江谷地和云岭山脉南段的宽谷为界，分东西两部。东部为起伏和缓的低山和浑圆丘陵，发育着各种类型的岩溶地形；西部高山深谷相间，相对高差较大，地势险峻；西南部地势渐趋和缓，河谷开阔。全省山地约占84%，高原、丘陵约占10%，盆地、河谷约占6%。

云南为低纬度高原地区。由于北依广袤的亚洲大陆，南连位于太平洋和印度洋的东南亚半岛，使其常处于东南季风和西南季风控制之下；又因受西藏高原区的影响，加之全省地形地貌复杂，境内高山深谷纵横交错，从而形成了独特的立体气候类型。云南的季风气候极明显，主要为受南孟加拉高压气流影响形成的高原季风气候，冬季盛行干燥的大陆季风，夏季盛行湿润的海洋季风。全省共有北热带、南亚热带、中亚热带、北亚热带、南温带、中温带和高原气候区7个气候类型，大部分地区都有冬暖夏凉、四季如春的气候特征。

全省年平均温度由北向南逐渐增高，气温随地势高低呈垂直变化。南北温差19℃左右，年温差小、日温差大的特点明显。全省大部分地区年降水量在1000mm以上，干湿季节分明，但在季节上和地区上分布极为不均。

由于地貌、气候的复杂，造成了云南土壤类型的多样性，全省土壤类型可划分为十六个土类，占全国土类的四分之一。主要有黄壤、红壤、紫色土和黑色石灰土，红、黄壤占全省面积的25%，是省内分布最广、最重要的土地资源，是适宜茶树生长的主要土壤；与华南同纬度省份的红壤相比，云南省的红壤土层深厚，酸性不高，盐基饱和度高，发展茶叶生产的潜力很大。云南得天独厚的自然条件和人民的辛勤劳作，使云南成为世界上茶叶

的主要原产地。

云南茶树栽培历史悠久，茶文化源远流长，茶树资源十分丰富。云南省内目前尚存的野生种、过渡型、栽培种古茶树资源在中国和世界均具有唯一性。它们不仅是云南作为茶树起源中心地带的有力佐证，也是中国为茶树驯化和栽培发祥地的有力佐证，是至今尚存的记录茶树演变的“活化石”。云南古茶树中至今仍保留着的优良、完好的茶树基因，不仅是中国和世界茶产业发展中不可多得、不可或缺的重要种质资源，也是世界茶业、茶文化研究和发展中极其珍贵的物质遗产与文化遗产。这些古茶树资源不仅是重要的经济产业资源，而且也是人类的共同财富，有着极为重要的科学价值、研发价值、景观价值、文化价值和产业提升价值。

但是，由于这些古茶树分布的面积大、范围广，许多古茶树又生长于深山密林之中，交通不便，现场资料的采集比较困难，致使许多古茶树资源的情况在很长时间里都不是很清楚。尽管二十世纪八十年代以来，省、市有关部门多次组织人员进行调查，但由于种种原因而未能形成相对完整、规范、系统的资料，给加强古茶树资源的保护、研究、开发和利用等工作带来了困难。

为了尽快查清云南省古茶树资源的情况，云南省茶业协会决定组织专家组，开展一次全面、认真、细致的调查工作。在云南省政府办公厅、云南省财政厅、云南省农业厅、云南省农科院等单位的支持下，自2010年10月起至2014年5月，专家组分赴云南省古茶树的主要分布区——西双版纳州、临沧市、普洱市、保山市、德宏州、大理州、文山州、红河州、楚雄州等地开展了古茶树资源的调查和建档工作，在收集大量相关资料和开展大量实地调查的基础上，形成了一套比较全面、完整、系统、规范的古茶树档案资料。

从行政区域来看，云南的古茶树资源分布于全省16个州市中的12个州市，主要分布于滇西茶区的临沧市、德宏州、保山市、大理州和楚雄州，滇南茶区的普洱市、西双版纳州，滇东南茶区的红河州、文山州；在昆明市、昭通市、曲靖市仅留存有极少量零星、分散的单株。

从分布面积来看，云南现存古茶树资源总分布面积约为329.68万亩，野生种古茶树居群的分布面积约为265.75万亩，栽培种古茶树（园）的分布面积约为63.93万亩。其中，普洱市古茶树资源的分布面积约为136.10万亩，占全省古茶树总分布面积的41.28%；临沧市古茶树资源的分布面积约为65.22万亩，占全省古茶树资源分布总面积的19.78%；红河州古茶树资源的分布面积约为51.60万亩，占全省古茶树资源分布总面积的15.65%；文山州古茶树资源的分布面积约为31.51万亩，占全省古茶树资源分布总面积的9.56%；西双版纳州古茶树资源的分布面积约为25.35万亩，占全省古茶树资源总分布面积的7.69%；保山市古茶树资源的分布面积约为9.80万亩，占全省古茶树资源分布总面积的2.97%；德宏州古茶树资源的分布面积约为8.58万亩，占全省古茶树资源分布总面积的2.60%；大理州古茶树资源的分布面积约为0.82万亩，占全省古茶树资源分布总面积的0.25%；楚雄州古茶树资源的分布面积约为0.69万亩，占全省古茶树资源分布总面积的0.21%；

表 1 云南古茶树资源分布区域和面积简表

茶区	州、(市)	县(市、区)	野生种古茶树 居群面积 (亩)	栽培种古茶树 (园)面积 (亩)	古茶树(园) 分布总面积 (亩)
滇西茶区	保山市	隆阳区、施甸县、腾冲县、昌宁县、龙陵县	72564	25464	98028
	临沧市	临翔区、凤庆县、云县、永德县、镇康县、双江县、耿马县、沧源县	540943	111300	652243
	楚雄彝族自治州	楚雄市、双柏县、南华县	4500	2400	6900
	大理白族自治州	大理市、弥渡县、永平县、南涧县	5000	3200	8200
	德宏傣族景颇族自治州	芒市、瑞丽县、梁河县、盈江县、陇川县	47520	38320	85840
滇南茶区	普洱市	思茅区、宁洱县、墨江县、景东县、景谷县、镇沅县、江城县、孟连县、澜沧县、西盟县	1179000	182000	1361000
	西双版纳傣族自治州	景洪市、勐海县、勐腊县	123500	130000	253500
滇东南茶区	红河哈尼族彝族自治州	建水县、泸西县、元阳县、红河县、绿春县、屏边县、金平县	405000	111000	516000
	文山壮族苗族自治州	文山市、西畴县、麻栗坡县、马关县、广南县	279500	35575	315075
合计	9	50	2657527	639259	3296786

从分布区域的地理环境来看，云南古茶树资源的分布面积在海拔 880m ~ 2400m 之间；野生种古茶树大多分布于海拔 1600m ~ 2400m 的森林中，有相当多的数量处于自然保护区之内，多呈居群状分布。其中最具代表性的有双江县勐库大雪山野生茶树居群、镇沅县千家寨野生茶树居群等；栽培种古茶树主要分布于海拔 1400m ~ 1600m 的山区或丘陵地带，大多生长于次森林或山地中，多数以单株散生或小居群的形态存在，呈块状分布。其中最具代表性的有西双版纳州勐腊县境内的“六大古茶山”，勐海县的“南糯古茶山”“贺开古茶山”，普洱市澜沧县的“景迈古茶山”、宁洱县的“困鹿山古茶园”以及临沧市云县的“白莺山古茶园”等。另外，调查中还发现，古茶树分布区域内的当地居民（包括汉族、布朗族、基诺族、哈尼族、德昂族等），都有在村寨附近保留和种植古茶树的习惯。因此形成了不少生长健壮的古茶树，至今都是以单株的形式分布于村寨周围、风水林、路边，或居民的庭院内，形成古茶树与人居和谐共生景况。总的来说，云南省的古茶树资源在区域分布上存在着很大的差异，现在尚存的古茶树资源主要分布在经济较为落后，交通尚不发达的山区、半山区和原始森林内。