

毒品问题研究

——从全球视角看贵州毒品问题

赵翔等著

DUPIN WENTI YANJIU

CONG QUANQIU SHIJIAO KAN GUIZHOU DUPIN WENTI



PHCPSU

中国人民公安大学出版社

毒品问题研究

——从全球视角看贵州毒品问题

赵翔等著

(公安机关 内部发行)

中国人民公安大学出版社

·北京·

毒品问题研究

——从全球视角看贵州毒品问题

DUPIN WENTI YANJIU

——CONG QUANQIU SHIJIAO KAN

GUIZHOU DUPIN WENTI

赵翔等著

出版发行：中国人民公安大学出版社

地 址：北京市西城区木樨地南里

邮政编码：100038

印 刷：北京蓝空印刷厂

版 次：2005年7月第1版

印 次：2005年7月第1次

印 张：14.375

开 本：880毫米×1230毫米 1/32

字 数：362千字

ISBN 7-81087-607-4/G·147

定 价：25.00元（公安机关 内部发行）

本社图书出现印装质量问题，由发行部负责调换

联系电话：(010) 83903254

版权所有 侵权必究

E-mail: cpep@public.bta.net.cn

www.jgclub.com.cn

前 言

毒品，自鸦片问世以来，已有上千年的历史，在漫长的历史岁月中，它一直在肆虐人类，吞噬着数以百万计人们的生命。时至今日，它已成为严重威胁整个人类社会生存和发展的一大公害。毒品犯罪、恐怖主义犯罪和有组织犯罪，被世界各国列为共同打击的主要敌人。

中国的毒品问题，自鸦片战争以来，伴随着中国近代史的演绎而时起时伏，像一团浓黑的阴云附随着历史前进的车轮。中华人民共和国建立之初，中国人民在中国共产党的领导下，开展了严厉的禁毒运动，根除了长期危害中国人民的“黑祸”，驱散了笼罩中华大地的烟毒乌云，新中国的天空阳光明媚，中华人民共和国以“无毒国”的美称扬誉世界。20世纪80年代的改革开放，在带来经济繁荣的同时，毒品像洪水猛兽一样乘隙而入，犹如瘟疫一般毒害人民。重新引起了中国政府和人民对毒品问题的高度重视，举国上下再次向毒品宣战。历经20多年艰苦卓绝的不懈努力，禁毒斗争取得了显著战绩，并初步摸索出一条在新时期具有中国特色的禁毒斗争新路子。然而向“白粉”宣战的战斗越打越残酷，远不如当年解决“黑祸”鸦片那么顺手。禁毒路漫漫……

贵州的禁毒斗争在中共贵州省委、贵州省人民政府的领导下，取得了可喜的成绩。但由于贵州特殊的历史原因和地理位置，毒品的危害仍然在不断蔓延和浸透，禁毒形势严峻。为此，在国家禁毒方针、政策的指导下，对贵州的禁毒斗争进行全面、系统的总结、研究和探讨，寻求一条适合贵州省情的禁毒斗争新路子，是我们禁毒工作者责无旁贷的历史责任。

基于上述思路，作者在深入第一线、广泛搜集材料的基础上，参阅了大量中外史料，经过两年多的艰苦工作，编著了《毒品问题研究——从全球视角看贵州毒品问题》一书。本书从世界毒品产地、国际贩毒组织、世界各国的毒品情况到中国毒品问题形成的历史原因和现实原因，以及中国开展禁毒斗争取得的成绩、存在的问题、下一步将采取的工作措施等进行了较为系统的介绍，从而引发对贵州毒品问题产生的历史原因和现实原因，贵州开展禁毒斗争的成效、经验和存在的问题，贵州毒品问题的发展趋势，贵州禁毒斗争应采取的策略与方法等进行研究和思考。从立法上、体制上、对策措施上提出一些看法和建议。旨在加速贵州禁毒工作的进程，把贵州的禁毒斗争推向一个新的阶段，为根除危害人类已久的恶魔——毒品，作出我们应有的贡献。

《毒品问题研究——从全球视角看贵州毒品问题》第一章至第五章由赵翔撰写，第六章至第十一章分别由刘鹏、王祥珍、官燕、彭剑鸣、石晓玲、陈炜、赵翔、范大裕、夏洪、文齐贤、徐建峰、赵燕婷、冯承芸、周继烈撰写。全书最后由赵翔统一修改审定。本书在编著过程中，得到了公安部禁毒局、中共贵州省委政法委、贵州省公安厅、云南省公安厅禁毒局、贵州省社科规划办、贵州省警察学会、贵州省公安厅禁毒总队、贵州警官职业学院党委办公室和贵州检、法、司三机关以及云南、贵州两省公安机关的禁毒科、所、队等单位的大力支持与帮助，在此表示衷心的感谢。同时，对提供大量参阅资料和文章的专家、作者及有关人士一并致谢。尤其是得到了公安部禁毒局韩旭光处长的鼎力相助，在此特别表示深深的谢意。

由于我们的水平有限和研究的深度不够，难免在文字的表达和理论观点的论证上有不足之处，有的观点还值得商榷，敬请广大读者批评指正。

赵翔

2004年10月12日于贵阳

目 录

第一章 世界毒品问题	(1)
第一节 美洲毒品问题	(1)
第二节 欧洲毒品问题	(15)
第三节 亚洲毒品问题	(29)
第四节 大洋洲毒品问题	(52)
第五节 非洲毒品问题	(56)
第二章 世界毒品主要产地和贩毒集团	(64)
第一节 世界毒品的主要产地	(64)
第二节 世界主要贩毒集团	(69)
第三章 中国毒品问题	(86)
第一节 满清政府的禁烟运动	(88)
第二节 中华民国的禁烟运动	(97)
第三节 新中国的禁毒运动	(99)
第四节 当代中国的毒品问题	(102)
第四章 中国台湾、香港、澳门毒品问题	(111)
第一节 中国台湾毒品问题	(111)
第二节 中国香港毒品问题	(115)
第三节 中国澳门毒品问题	(117)
第五章 当代中国禁毒斗争	(119)
第一节 20 世纪 80 年代以来的禁毒工作	(119)
第二节 21 世纪初中国的禁毒工作	(136)
第三节 中国禁毒工作展望	(143)

第六章 贵州毒品问题	(159)
第一节 贵州 20 世纪 50 年代的禁烟运动	(162)
第二节 贵州毒情发展的状况	(165)
第三节 贵州开展禁毒斗争的基本情况	(171)
第七章 贵州毒品渗透的原因	(182)
第一节 历史原因	(182)
第二节 现实原因	(188)
第八章 贵州禁毒工作经验和存在问题	(198)
第一节 坚强有力的组织领导	(198)
第二节 声势浩大的禁毒宣传	(201)
第三节 “无毒社区”创建工作卓有成效	(207)
第四节 具有前瞻性的禁毒防线前移	(213)
第五节 “四禁”工作成效显著	(216)
第六节 建立高素质公安禁毒队伍	(231)
第七节 大兴禁毒调研、科研之风	(235)
第八节 禁毒工作中存在的问题	(239)
第九章 贵州禁吸戒毒工作	(242)
第一节 贵州戒毒体系的现状及完善	(242)
第二节 吸毒的心理特征及矫正	(265)
第三节 复吸及其控制	(270)
第四节 中草药戒毒	(281)
第五节 贵州吸毒人群生命质量分析	(290)
第十章 禁毒法律法规构建	(305)
第一节 贵州地方性禁毒法规及有关规定	(305)
第二节 司法实践中存在的问题	(308)
第三节 禁毒刑事法律规范概述	(311)
第四节 制定与完善禁毒法律法规	(323)
第十一章 贵州毒品遏制对策及发展趋势预测	(334)
第一节 毒品犯罪的特点	(334)

第二节	缉毒方式	(341)
第三节	网络毒品违法犯罪活动的对策	(344)
第四节	综合治理毒品违法犯罪	(349)
第五节	建立健全禁毒执法机构	(353)
第六节	贵州毒品犯罪发展趋势预测	(358)
结束语	(364)
附录一	国际主要禁毒公约及相关决定	(365)
附录二	中国主要禁毒法律、法规	(399)
附录三	《贵州省禁毒条例》	(426)
主要参考文献	(447)

第一章 世界毒品问题

毒品是指鸦片、海洛因、甲基苯丙胺（冰毒）、吗啡、大麻、可卡因以及国家规定管制的其他能够使人形成瘾癖的麻醉药品和精神药品。毒品种类繁多，传统的毒品继续泛滥，新型的毒品层出不穷。根据联合国的有关禁毒公约和我国国务院颁布的《麻醉药品管理办法》及《精神药品管理办法》，毒品分为两大类型：麻醉药品（包括具有麻醉性的天然物品和原植物）和精神药品。麻醉药品包括以下四类：鸦片类（如鸦片、吗啡、海洛因等）、大麻类（如大麻草、大麻树脂、大麻油等）、可卡类（可卡叶、可卡糊、可卡因等）、合成类（如美沙酮、杜冷丁等）；精神药品包括以下三类：抑制剂（如安眠酮、安尔通、利眠宁等）、兴奋剂（如“摇头丸”、冰毒等）、致幻剂（如麦角酰二乙胺、苯环己哌啶等）。

毒品，犹如毒蛇猛兽，肆虐全球大地，世界各国均受到严重的危害和威胁。随着社会的不断发展，毒品问题越来越困惑着各国政府，制约和阻碍各国经济的发展。毒品对人类社会的健康生存与发展构成了十分严重的危害，我们必须高度重视和警惕。加强毒品问题的研究，共同抑制和遏止毒品危害的蔓延，是全人类共同的事业。

第一节 美洲毒品问题

美洲全称叫“亚美利加州”，得名于意大利航海家亚美利哥·

维斯普奇。他于1502年继哥伦布之后到达南美洲，并将他所到之处称为“新大陆”。美洲位于西半球，以中部的巴拿马运河为界，分为北美洲和南美洲两部分。东临大西洋，西濒太平洋，南隔德雷克海峡与南极洲相望，北濒北冰洋，西北以白令海峡与亚洲为界，东北隔格陵兰海和丹麦海峡与欧洲为邻。总面积约4219.8万平方公里。其中北美洲2422.8万平方公里，南美洲1797万平方公里。总人口7.74亿（1999年），其中北美洲4.5亿人，南美洲3.24亿人，分别占世界总人口的8%和5.5%，居民大部分是英、法等欧洲国家移民的后裔，其次是印第安人、黑人和混血种人。此外还有因纽特人、波多黎各人、犹太人、日本人和华人。人口分布很不平衡，北美洲东南部、南美洲西北部和东部沿海地区人口稠密；北美洲北部地区和美国内陆西部地区，南美洲的亚马逊平原人烟稀少。整个美洲现包括52个国家和地区。国际上通常把美洲分为北美地区、拉丁美洲和加勒比地区两部分。

北美洲大陆海岸线长约6万公里。北部、东部和西部的北段海岸线比较曲折，多岛屿和海湾，南部海岸线较平直。半岛总面积约210万平方公里。岛屿总面积约400万平方公里，为岛屿总面积最大的一洲。格陵兰岛为世界第一大岛。北美洲平均海拔700米。南美洲大陆海岸线长约2.87万公里，较平直，多为与山脉同一走向的侵蚀海岸。缺少大半岛和大海湾。岛屿较少，主要分布在大陆南部沿海地区。南美洲平均海拔约600米，安第斯山紧靠太平洋沿岸，南北绵亘9000公里，是世界上最长的山脉。亚马逊河为世界最长（6480公里）的河流，也是流域面积最广（705万平方公里）、河口年流量最大（12万立方米/秒）的河流。

印第安人、因纽特人等土著居民很久以前即在美洲繁衍生息，并建立了自己的国家，创造了光辉灿烂的文化，其中的玛雅文化是世界上最著名的古代文明之一。1492年，哥伦布率西班牙

牙船队抵达西印度群岛。15世纪末至16世纪初,美洲成为欧洲列强殖民扩张的目标,西班牙和葡萄牙主要争夺拉美,英国、法国主要在北美和加勒比地区角逐,残酷屠杀、掠夺和奴役当地居民,使整个美洲沦为殖民地。此后大量欧洲移民涌入美洲,并有众多的非洲黑人被贩到美洲为奴。当地人民不断发动起义、反抗殖民统治。1776年美国宣布独立。19世纪上半叶,在玻利瓦尔、圣马丁等人的领导下,拉美解放运动取得重大胜利,有近20个国家摆脱殖民统治。1902年至1903年,古巴、巴拿马先后独立。20世纪60年代以来加勒比等地区一些国家陆续宣告独立。现尚有部分未独立地区,由于经济上对宗主国依赖较深,独立进程步履维艰。位于北美的美国和加拿大是工业发达国家,拉美地区的经济在二战后发展较快。在经济起飞的同时,因大量借债,拉美已成为发展中国家中外债最多的地区。1986年外债高达3800亿美元,占世界总外债额的40%。各国政府正积极采取对策,力图减轻债务危机。

美洲资源丰富,人民勤劳,经济发展很快。但由于有全球最大的毒品消费国——美国,也有全球惟一生产可卡因的基地——“银三角”,所以毒品严重威胁着美洲人民。

一、美国毒品问题

美利坚合众国(The United States of America),又称“山姆大叔”。总面积937.3万平方公里。总人口约2.93亿(2004年),其中白人约占84%,黑人约占13%,亚裔约占3.3%,华人约160万,多数已加入美国籍。首都:华盛顿。美国位于北美洲中部,领土包括北美洲西北部的阿拉斯加和太平洋中部的夏威夷群岛。北与加拿大接壤,南靠墨西哥湾,西临太平洋,东濒大西洋。全国共分50个州和1个特区(哥伦比亚特区),有3042个县。主要城市有华盛顿、纽约、旧金山、洛杉矶、拉斯维加斯、

费城、芝加哥、夏威夷、亚特兰大、丹佛、休斯敦、波士顿。美国具有高度发达的现代市场经济，其劳动生产率、国民生产总值和对外贸易额均居世界首位，有较为完善的宏观经济调控体系。它是世界上工业发达国家，也是世界上毒品消费的大国。其吸毒人数比例超过 12%，吸毒量占全球吸毒量的 60% 左右。

美国人吸毒的历史由来已久。早在 19 世纪末，美国就有近 300 万人食用鸦片和可卡因。自 20 世纪 70 年代始，食用海洛因等多种毒品的人数大幅度增加。从纽约到旧金山，从亚特兰大到华盛顿，从城镇到乡村，从科学家到电影明星，从证券交易经纪人到腰缠万贯的大亨，从富人到穷人，从白种人到黑种人、黄种人，吸毒群体越来越大，涉及的领域越来越广，渗透的地区和行业越来越多，吸毒消耗的资金也越来越大。据美国军方 1995 年统计，美国每年用在吸毒上的资金超过 670 亿美元，比当年用于美国军队的开支还要多。美国近年来每年要消耗海洛因 30 吨~40 吨，可卡因 70 吨~80 吨，大麻 1.5 万吨~2 万吨，还有大量的安非他明等化学合成毒品。美国毒品市场的海洛因主要来自亚洲的“金三角”、“金新月”、“银三角”和墨西哥，可卡因主要来自哥伦比亚，大麻绝大部分靠进口，本地产品占据国内市场的 10%。在管制药品中，大麻仍是美国目前使用最普遍的毒品，尤其是青少年吸食大麻者与日俱增。要求大麻合法化的趋向再度出现。据 1995 年 9 月 12 日美国卫生与公众服务部发表的一份调查报告称，目前大麻占美国毒品消耗量的 81%，吸大麻者约有 1000 万。美国人食用可卡因可追溯到 1890 年，据 1991 年的调查，美国约有 2400 万人曾非法使用过可卡因。美国吸食海洛因在 20 世纪 70 年代末出现高峰，80 年代末有所减少，到 90 年代初开始增加，而且流入美国的海洛因数量逐年上升。海洛因的纯度从 70 年代末的 9% 提高到 80 年代末的 36%，到 90 年代中期高达 95% 纯度的海洛因已经在美国毒品市场出现。美国使用安

非他明的人数也日益增加，特别是进入 20 世纪 80 年代以后，甲基安非他明的滥用更是疯狂地增加。据国际麻醉品管制局 1997 年报告，美国有 800 万人试用过安非他明等化学合成毒品。美国《华盛顿邮报》报道，1983 年至 1993 年，与甲基安非他明相关的就诊患者增加了 366%。1991 年至 1994 年，美国物质滥用和精神健康服务局的药物滥用警告网络报道，甲基安非他明的就诊患者从 4887 人增加到 17397 人。1992 年至 1994 年，与甲基安非他明有关的死亡人数超出 1800 人。据联合国 2000 年 8 月在北京召开的国际刑警组织第 5 届国际海洛因大会预测：“安非他明人工合成毒品将是 21 世纪的主要毒品。”

由于美国吸毒人数居世界首位，世界的毒枭们都瞄准了这个毒品的大市场，大肆向其输入毒品。仅“金三角”贩毒集团就开辟了三条海洛因通道。第一条是由缅甸至泰国，出暹罗湾到菲律宾、马来西亚、新加坡、印尼各国，中转运往澳大利亚和新西兰，最后到达加拿大和美国。第二条是由缅甸经海路运往非洲，向西经尼日利亚中转再运往美国。第三条是经老挝到越南，由海路运往我国香港地区中转，再运至我国台湾地区及韩国、日本，最后销往美国。20 世纪 80 年代以来，“金三角”的毒枭们乘我国改革开放之机，开辟了由缅甸进入我国，偷运至香港地区再转运至美国的贩毒新路线。据资料统计表明，世界毒品不但从美国的南海岸、美墨边境及国际航空港大量涌入美国，而且美国本地也在大量生产大麻，制造毒品。美国的毒品制造业兴旺发达，年利润已超过 10 亿美元。美国有毒贩 360 多万人，在任何时候，任何地点，只要有钱，都可以得到毒品。但所有的毒品市场都由有组织的犯罪集团控制。既有美国黑手党、意大利黑手党、哥伦比亚贩毒集团，也有亚裔黑社会，他们每年都可以从毒品非法交易中获得高额利润。据美国总统执法与司法行政委员会报告称，贩运毒品是美国有组织犯罪最普遍且最有利润的活动，其金额占

有组织犯罪所有收入的40%，交易额高达1100亿美元，占世界毒品交易额的1/5。由此可见，毒品问题已成为美国社会的毒瘤。美国已经成为名副其实的“吸毒王国”。

二、加拿大毒品问题

加拿大(Canada)，其名源自印第安语的“棚屋”。总面积998.467万平方公里，居世界第二。总人口3149.95万(2002年)，其中英裔居民占42%、法裔居民占26.7%、土著居民(印第安人、米提人、因纽特人)约占3%、有色少数民族裔占11%。现有华人约100万人。首都：渥太华。加拿大位于北美洲北部。东临大西洋，西濒太平洋，西北部邻美国阿拉斯加州，南界美国本土，北靠北冰洋达北极。海岸线约长2.4万公里。全国共分10个省和3个地区，主要城市有：多伦多、蒙特利尔、温哥华、魁北克、维多利亚、温尼伯、卡尔加利、爱明顿。加拿大是西方七大工业国之一。制造业和高科技产业较发达，资源工业、初级制造业和农业是国民经济的主要支柱。加拿大以贸易立国，对外资、外贸依赖很大，经济上受美国影响很深。加拿大各大城市毒品泛滥，近年来的吸毒人数逐年增加。尤其是18岁~29岁的妇女吸毒人数的剧增，已引起了该国政府的高度关注。与美国相似，加拿大滥用的毒品种类也很多，有大麻、可卡因、海洛因及其他兴奋剂、致幻剂等。在大岛市、蒙特利尔及温哥华，随时随地都可以买到多种毒品。大量非法使用的大麻及可卡因主要来自墨西哥、夏威夷、牙买加、印度和巴基斯坦，国内的非法种植也在不断扩大，甚至还发展到利用温室种植大麻。在温哥华、多伦多、蒙特利尔等大城市流行的海洛因主要来自南美及“金三角”。加拿大滥用的可卡因来自美国和哥伦比亚等国，兴奋剂和致幻剂品种主要由国外走私入境，但在安大略省等地也发现了秘密的致幻剂加工厂。据1992年加拿大《皇家骑警年报》估计，

流入加拿大市场的毒品价值数十亿加元。加拿大警方和海关1991年缉获可卡因1755公斤，1992年查获的毒品总值4.03亿美元，1993年前8个月查获的毒品总值达6.75亿美元，比1992年的总数还多65%。走私到加拿大的毒品，有的还转运到北美其他地区，温哥华已经成为毒贩偷运毒品的转运站。

三、墨西哥毒品问题

墨西哥国名：墨西哥合众国（The United States of Mexico），又称“仙人掌之国”、“白银王国”，是世界第九大旅游国，美洲第三个重要旅游地。总面积196.43万平方公里。总人口9748万（2000年），其中印欧混血种人占90%，印第安人约1000万。首都：墨西哥城。墨西哥位于北美洲南部，北邻美国，南接危地马拉和伯利兹，东临墨西哥湾和加勒比海，西南濒太平洋。海岸线长11500公里。有300万平方公里经济专属区和35.8万平方公里大陆架。沿海有大港口70余个。著名的特万特佩克地峡将北美洲和中美洲连成一片。全国5/6左右的土地为高原及山地。全国划为31个州和1个联邦区（墨西哥城），州下设市（镇）和村。主要城市有瓜达拉哈拉、蒙特雷、普埃布拉—德萨拉龙、墨西哥卡利。墨西哥1917年宪法就规定建立以市场经济为主的经济体制。20世纪40年代起推行“进口替代”工业化战略，建立了门类较齐全的工业体系。墨西哥虽经1982年的债务危机和1994年的金融危机两次大的经济危机的冲击，但1996年以后在美国和国际金融机构的支持下，采取严肃财经纪律、整顿金融体制、进一步调整经济结构和实施中长期经济发展计划等措施，使墨西哥经济逐步复苏，到1998年成为拉美最大的贸易国。2000年经济增长高达6.9%，实现了20个季度的连续增长。墨西哥既是拉美大麻与海洛因的产地，同时也是拉美向美国走私毒品的主要陆上通道。

墨西哥种植罂粟始于19世纪20年代。那时只在塞拉亚地区种植，而且是“自用”。30年代起，一些农民在墨西哥北部地区种植罂粟，生产鸦片并加工成海洛因，销往美国。到70年代后，毒品种植面积扩大至北部与中部各省，并延伸到南端的省份。种植农民达20万之众。70年代中期，墨西哥曾为美国毒品市场提供80%的海洛因，后经美国政府强烈要求，墨西哥政府开始烧毁罂粟田，试图取缔非法鸦片生产，减少对美国的毒品输出，但禁而不绝。80年代后期，墨西哥毒品生产继续激增，年产鸦片高达百吨，大麻高达近6000吨，其生产的海洛因在美国市场的占有率高达25%。

墨西哥是美国与拉美的连接纽带，北邻世界毒品消费大国——美国，南接毒品生产基地中美洲。所以墨西哥又是毒品中转站。墨西哥与美国有长达3200多公里的边境线，交通方便，人员来往频繁。从墨西哥直达美国各大城市的航班极为便利，从美国加利福尼亚州各港口启程的快艇也直达墨西哥的港口。而且从墨西哥湾到太平洋海岸，中间大部分地区是不毛之地，人烟稀少，管理松懈，车辆往来通行无阻。这对毒枭偷运毒品十分有利。所以，毒贩的车辆、轮船甚至飞机南来北往，源源不断地将毒品偷偷运进美国。目前，墨西哥境内有四大贩毒集团，即墨西哥联盟、墨西哥湾集团、华雷斯城集团和提华纳集团。他们控制着墨西哥的毒品贩运，并把墨西哥变成毒品中转站。

四、秘鲁毒品问题

秘鲁共和国 (The Republic of Peru)，古印第安语意为“玉米之仓”，当时这里的农作物主要为玉米，故为“玉米之国”。总面积128.5万平方公里。总人口2713.8万（2003年），其中印地安人占41%、印欧混血种人占36%、白人占19%、其他人种占4%。首都：利马。秘鲁位于南美洲西部，北邻厄瓜多尔、哥伦

比亚，东界巴西，南接智利，东南与玻利维亚毗连，西濒太平洋。海岸线长 2254 公里，全国共分 24 省和 1 个直属区（卡亚俄区），主要城市有阿雷基帕、卡亚俄、特鲁希略。秘鲁属传统农矿业国，是世界上十二大矿业国之一。经济属拉美地区中等水平，矿产丰富，石油自给有余。秘鲁是印加文化的发祥地，旅游资源丰富。秘鲁是全球最大的古柯种植国。在亚马逊原始森林中，古柯的种植面积已达 30 万公顷，约占世界古柯种植面积的 50%，年产古柯叶 9 万多吨、可卡因 600 吨。秘鲁全国的 2000 多万人口中有 20% 的成年劳动力从事古柯的种植和加工，每年从可卡因的初级产品——古柯膏中获得约 30 亿美元的收入，占该国国民生产总值的 21%，可卡因的生产已成为秘鲁经济的一个重要支柱。

在“银三角”，秘鲁是世界上古柯叶生产大国，主要产地在安第斯山区，专供哥伦比亚制造可卡因的主要原料。秘鲁的毒枭在古柯叶的集中产地建造了加工厂和飞机场，收购农民生产的古柯叶，经粗加工后，由哥伦比亚的飞机运走，经哥伦比亚毒品集团加工提炼纯可卡因，转卖到美国与欧洲。秘鲁也提炼可卡因向美国输出，其出口量在美国可卡因黑市上约占 10%，近年来有增加的趋势。秘鲁还种植罂粟，种植区主要在秘鲁与厄瓜多尔接壤的亚马逊热带林区，罂粟是由哥伦比亚的毒枭引进并推广的。

秘鲁的第一号毒枭是德梅特默里奥·查韦斯·佩纳埃雷拉。他在秘鲁中部、北部森林区建立基地，并逐步扩大地盘至 3 个省，建立了庞大而严密的制毒与贩毒网络，被国际社会称为秘鲁的“埃斯科瓦尔”。他长期雇佣数千人，运用进口的加工设备，在分布于 3 个省的毒品加工厂中制造与加工可卡膏，然后向哥伦比亚卡利集团输送。据统计，他通过秘鲁通道，每月向卡利集团输送 40 吨可卡膏，获取 3000 万美元的收入。