

2019-2025年中国当归种植行业市场深度分析及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2019-2025年中国当归种植行业市场深度分析及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/detail/431323.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

当归为伞形科多年生草本植物，有补血活血、调经止痛和润燥滑肠功效，主治月经不调、虚寒腹痛以及跌打损伤，是我国重要的中药，也是传统出口的商品之一。

当归适宜生长在海拔较高的地区，海拔较低会影响产量。而且品质也较差，还易引起提前抽薹，岷县的当归世界闻名，就因为它在海拔2400米以上的地区种植，所以不管质量还是产量都远远超过其他地区种植的。

喜肥沃疏松、排水性好的腐殖质土壤，这种土壤可很好的提供当归生长所需的养分，同时当归是喜肥植物，对于肥力需求较为庞大。氮肥可促进植株生长，提高有机物质积累；磷肥可加强根系，提高养分和水分的吸收；钾肥可促进光合作用，提高当归的质量。所以合理施肥什么重要，尤其在后期施加施磷钾肥可提高当归的质量和产量。

当归适宜生长在海拔较高的地区，所以适宜高寒气温条件，同时它对温度较为敏感。最佳适宜生长温度在20-24度之间，苗期维持这个温度区间，可让其快速出苗，。

当归是喜光植物，在光照充足环境下生长快速、强健，也易于抽薹，光照不足，会影响当归产量。因此在种植时都选择向阳的坡地，种植时适当调整种植密度，这样有利于根系生长。

受当归价格上涨的影响，我国药农积极性大涨，近年来我国当归种植面积持续扩大，从2015年的18万亩增长至2018年的50万亩。甘肃省是我国当归种植面积最大的省份，2018年甘肃省四大当归种植基地合计当归种植面积为30.7万亩，其中岷县当归种植面积为16万亩，漳县、互助县、临夏州当归种植面积分别为5.5万亩、5万亩、4.2万亩。岷县是我国最重要的当归生产基地之一，2015年岷县当归”被国家工商总局商标局认定为中国驰名商标，成为西北地区第一个获得原产地标记认证的农产品。2016年岷县出口当归示范区被列为国家级出口食品农产品质量安全示范区。

2014-2018年中国当归种植面积统计

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 中国当归种植行业概述

第一节 行业界定

第二节 产品发展背景

第三节 产业链概述

第二章 中国当归种植经济环境及产业发展环境分析

第一节 经济发展环境分析

第二节 贸易战对行业的影响

一、全球贸易战对中国宏观经济的消极影响

二、全球贸易战对当归种植行业的影响

三、中国扩大内需保增长的政策解析

四、行业未来运行环境总述

第三节 发展环境分析

一、政策环境

二、社会环境

三、技术环境

第三章 行业发展现状分析

第一节 行业规模

随着当归种植面积的上涨，我国当归产量迅速增长，2018年我国新鲜当归产量为24-25万吨，按照3.5:1的折干率换算，2018年当归干品产量约为6万吨，同比增长71.4%。虽然我国当归产量增长迅速，但当归需求量增长较慢，使得当归供过于求，当归库存迅速增长。2018年我国当归库存量约为5万吨，同比增长233.3%。

2014-2018年中国当归干品产量统计

2014-2018年中国当归库存量统计

第二节 投资现状

第三节 行业盈利水平

第四节 近三年发展状况回顾

第五节 行业发展中存在的问题

第四章 2018年中国当归种植市场竞争力与市场竞争格局

第一节 行业发展的“波特五力模型”分析

一、“波特五力模型”介绍

二、行业环境的“波特五力模型”分析

第二节 行业发展SWOT分析

一、优势

二、劣势

三、机遇

四、挑战

第五章 产品营销分析

第一节 中国营销模式分析

第二节 主要销售渠道分析

第三节 行业广告与促销方式分析

第四节 行业价格竞争方式分析

第五节 行业国际化营销模式分析

第六节 行业渠道策略分析

第六章 当归种植国内重点生产厂家分析

第一节 岷县顺兴和中药材有限责任公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、经营情况

四、未来发展趋势

第二节 马厂当归

一、企业简介

二、产品介绍

三、经营情况

四、未来发展趋势

第三节 青海剑星药材种植有限公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、经营情况

四、未来发展趋势

第四节 甘肃当归城生物科技集团有限公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、经营情况

四、未来发展趋势

第五节 甘肃当归城生物科技集团有限公司

一、企业简介

二、产品介绍

三、经营情况

四、未来发展趋势

第七章 行业消费调查

- 一、产品目标客户群体调查
- 二、不同客户产品消费特点
- 三、分产品客户满意度调查
- 四、客户对产品指标的偏好调查
- 五、客户对产品发展的建议

第八章 当归种植行业发展机会及对策建议

第一节 行业风险预警分析

- 一、经济环境风险分析
- 二、产业政策环境风险分析
- 三、行业市场风险分析
- 四、行业发展风险防范建议

第二节 行业发展机会及建议

- 一、总体发展机会及发展建议
- 二、行业并购发展机会及建议
- 三、行业市场机会及发展建议
- 四、当归种植行业发展现状及存在问题
- 五、当归种植行业企业应对策略

第九章 当归种植行业进出口分析

第一节 我国出口及增长情况

第二节 国内产品206-2018年进出口数据分析

第三节 2019-2025年国内产品未来进出口情况预测

第十章 当归种植行业发展趋势分析

第一节 当归种植行业发展趋势

- 一、市场发展趋势
- 二、行业竞争趋势
- 三、技术发展趋势

第二节 2019-2025年当归种植行业运行能力预测

- 一、2019-2025年当归种植行业总资产预测
- 二、2019-2025年当归种植行业工业总产值预测
- 三、2019-2025年当归种植行业产品销售收入预测
- 四、2019-2025年当归种植行业利润总额预测

第十一章 产业政策及贸易预警

第一节 国内外产业政策分析

一、中国相关产业政策

二、国外相关产业政策

第二节 国内外环保规定

一、中国相关环保规定

二、国外相关环保规定

第三节 贸易预警

一、可能涉及的倾销及反倾销

二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒

第四节 近期人民币汇率变化的影响

第五节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析

第十二章 市场预测及行业项目投资建议

第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析

第二节 外销与内销优势分析（AK LR）

第三节 2019-2025年全国市场规模及增长趋势

第四节 2019-2025年全国投资规模预测

第五节 2019-2025年市场盈利预测

第六节 项目投资建议

一、技术应用注意事项

二、项目投资注意事项

三、生产开发注意事项

四、销售注意事项

详细请访问：<https://www.huaon.com/detail/431323.html>