

CONFIDENTIAL

您获取巴西咖啡业信息的最好来源，而且，本期还有：
_ Pinhalense 和P&A 公司如何用技术为客户增加价值 (第3页, 第4页)

咖啡种植者感受沮丧

投资咖啡的利益相关者预计，面对咖啡价格暴跌，许多巴西种植者会转向种植其他作物，以期能使咖啡价格回升。在过去两年里，咖啡价格下跌了54%；阿拉比卡在国际咖啡交易期货价在6月12日下跌到了自2009年9月以来的最低水平。据种植者称，阿拉比卡的参考价越来越接近巴西的生产成本，这造成他们中许多人取消了新的种植园和合理施肥。近期咖啡价格的下跌，是两年来巴西咖啡产量增加的结果，2011年有利的价格加上较高的股价，使种植者在2012年价格开始下降时惜售咖啡。许多咖啡贸易商预计咖啡价格将在未来三个月会上升，但也有些不那么肯定。

来源：Wall Street Americas / Valor Econômico



巴西的咖啡危机

随着2013年作物收获超过20%，巴西的咖啡种植者抱怨缺乏资源和政策，以保持经济上可行的活动。近期采访巴西全国农业联合会 (CAN) 咖啡委员会主席表明，巴西的咖啡业面临着严重危机：在咖啡采收中具有非常低的咖啡价格和资金不足的种植者。据他介绍，除咖啡基金的资源外，咖啡业还需要特别的方案和政策，以保证种植者的收入。

来源：FAEMG (Agriculture and Livestock Federation of Minas Gerais)

会议讨论了政府支持咖啡产业

巴西农业部生产和商业化部门的秘书会见了巴西主要的咖啡企业负责人，讨论咖啡业的情况和困难。国家货币委员最近批准了超过10亿巴西元 (4.65亿美元) 的融资支持库存和咖啡收购，另有6亿巴西元 (2.8亿美元) 用于咖啡采收。咖啡基金 (Funcafé) 也提供活动资金用于烘焙商、速溶咖啡厂商。

来源：Agência Estado

国际咖啡交易 (ICE) 收到第一批巴西咖啡

ICE期货交易所现正在接受巴西水洗和半水洗咖啡，这两类咖啡代表了巴西产量的10%多一点。ICE期货交易所于6月18日收到第一批巴西水洗咖啡；320袋存放在纽约的仓库。据称，这将被视为未来咖啡采收分级标准。ICE期货交易所对巴西的阿拉比卡咖啡适用折让0.09美元/磅。

来源：Agência Estado and Peabirus

暴雨和强风造成咖啡农场的损失

巴西5月份和6月份的强降雨天气影响了巴西重要产区如圣保罗、米纳斯吉拉斯州和巴拉那州的咖啡生产和品质。在米纳斯吉拉斯州和其他一些地区，咖啡损失占80%。种植者不得不完全停止咖啡的采摘或干燥。暴雨和强风也导致成熟中的鲜果过早掉落，这会影响品质。

来源：Reuters and CaféPoint



新型康尼隆品种可得到更高品质的咖啡

圣埃斯皮里图州的研究机构已经推出三款克隆的康尼隆咖啡新品种，分别命名为8112、8122和8132；这些新品种是20多年研发的结果，其主要的品质特征为用这些新品制作的咖啡在杯中均被评为“优”。这些新克隆的品种都耐旱、抗病虫、高产和呈现出不同的成熟阶段（允许种植者在一个较长时间内采收）。圣埃斯皮里图州约1200个咖啡种植者已经收到了新品种苗木。

来源：Incaper

康尼隆品种	采收时间	平均产量	缺水情况	抗叶锈病	杯品特性
Diamante Incaper 8112	5月	81袋/公顷	耐旱	适中	优-77.5分
Jequitibá Incaper 8122	6月	89袋/公顷	耐旱	适中	优-79分
Centenária Incaper 8132	7月	89袋/公顷	耐旱	适中	优-78分

大宗商品在18个月内遭受大幅降价

美联储的最新公告称，2013年将会持续减弱对美国经济的刺激，这导致以美元定价的商品会大幅降价。在过去两年里黄金已达到其最低的价格，油价也降低了3%。玉米、小麦和大豆的价格也在下降，糖和咖啡正处于这些年来的最低价。

来源：Reuters

车轮上的咖啡特许经营店

愿意开始咖啡新业务的巴西企业家们如今有了一个新的选择即Barisly Móvel。这是组装在小卡车上并配备咖啡机、微波炉、冰箱和自带能源的移动咖啡店。车辆可以很容易地前往各处，向客户提供不同的咖啡饮料。这种特许店需投资65,000巴西元（即30,000美元）；在圣保罗地区有个新店刚开始运营。

来源：TUDS - Sorocaba



巴西的单杯咖啡销量持续增加

在巴西单杯咖啡的市场正在快速增长。咖啡胶囊的销售增长了8倍，从2008年仅2,450万巴西元（即1,140万美元）增长到2012年的20,640万巴西元（即9,600万美元）。雀巢旗下的两个品牌（Nespresso 和 Dolce Gusto）占据了市场的98.2%的份额。机构预估，巴西的单杯咖啡市场的消费量每年将增长18%，直到2017年。

来源：O Globo

本月的图片

强降雨和寒冷天气影响着米纳斯吉拉斯州的咖啡农场



来源：Coffee Break and O Tempo

Brazilian Prices

June 28, 2013

Main Producing Regions / Farm Gate

Arabica Naturals (R\$/ 60 kg bag)	
Cerrado-MG fair average quality T.6	295,00 ↓
Mogiana-SP fair average quality T.6	290,00 ↓
South Minas fair average quality T.6	290,00 ↓
Arabica Pulped Naturals (R\$/ 60 kg bag)	
Cerrado-MG	320,00 ↑
South Minas	315,00 ↑

10.3%

Conilon/ Robusta (R\$/ 60 kg bag)

Colatina-ES fair average quality	257,00 ↓
BM&F (US\$/ 60 kg)	
Jul 2013	145,70 ↓
Sep 2013	145,80 ↓
Dec 2013	149,60 ↓
Real R\$/ Dolar US\$	
June 28	2,22 ↑

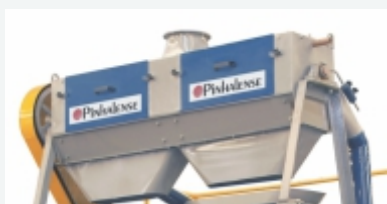
Source: www.qualicafe.com.br

Pinhalense 和P&A 公司如何用技术为客户增加价值

作为咖啡加工设备的制造商和供应商，以及咖啡采收后技术和咖啡消费的营销和推广方面的贸易商和顾问，Pinhalense和P&A公司的各项活动都与咖啡科学、产品开发和创新密切相关，以各种不同的方式，从把基础应用研究成果转化为实用机器，到引导两家公司发现市场需要的新产品和解决方案。Pinhalense拥有高度专业化的研发团队，致力于采收后的咖啡加工。Pinhalense和P&A公司在引进和传播技术和习惯，从新的加工技术到咖啡消费等方面，都起着重要的作用。下面是两家公司参与咖啡科学的几个例子。

湿法加工的新范例：高品质水洗咖啡来自100%成熟的咖啡鲜果 与采收系统无关；加工咖啡为高压萃取和新咖啡产品去除涩味和其它缺陷

Pinhalense和P&A在湿法加工咖啡方面做出了开创性的努力，不仅获得最优质的带壳豆，还包括其他产品组分，通过加工最大化地保持其品质用于特定市场。这确保了种植者和加工者的最大回报，尽管选择性鲜果采摘由于劳动力成本高和劳力稀缺而在不断下降。Pinhalense和P&A带头努力使用现代化适宜的采收和加工技术，使种植者和劳动力收入得到保障和增加。



脱皮后自然法/半水洗加工法：带有部分或全部粘液胶体的咖啡进行干燥， 会增加咖啡醇度和甜味，这类咖啡已成为意式特浓咖啡和其他拼配咖啡的主要组分



Pinhalense在巴西境内、P&A在国外的努力有助于新型的处于中间态的加工系统的发明，首先该系统使巴西咖啡得以重新定位为高品质产品，同时这个系统推向国外，改变并使湿法加工的概念更为现代化。



咖啡干燥技术：带壳豆、咖啡鲜果和生豆干燥的世界领导者



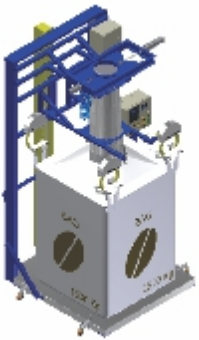
大量的研究和开发用于完善SRE旋转干燥机，使之成为当今世界最畅销的干燥设备，在全球超过55个国家中共售出25,000多台。今天Pinhalense在计算机辅助工具和机器人的帮助下，每小时可制造一台大型干燥机SRE-150X；现在公司正推出新款立式热交换机系列，可兼容不同的燃料类型，确保提供干净的热空气以有效地干燥品质咖啡。

根据市场需求来加工生豆：提供客户需要的等级和品质

Pinhalense的粒径分级机和重力分选机（MVF），应用最新的科技成果和公司的自主研发技术，可高效加工市场需要的各种类型的咖啡。在一些国家里Pinhalense和P&A帮助引入粒径分级和密度分离，以满足特种和商业市场的需求，为贸易者和加工者带来显著收益。



成本意识环境中的物流和加工流程：大袋包装、批量处理、机械化和自动化



不仅加工机械受益于咖啡科学，咖啡打包设备也如此，随着引入大袋称重和装载、批量处理以及全程机械化，甚至在高劳动力成本环境下的自动化。计算机辅助设计（CAD）极大加强了Pinhalense长期和知名的专业技能，构思和设计加工流程能满足所有客户和市场的特定需求。咖啡加工设备的成功依赖于机器的质量和设计流程的效率和设备布局。Pinhalense已经为全球五大洲的90多个咖啡生产国和进口国的客户设计了18,000多个各种规模和类型的咖啡工厂。

可持续发展 - 更好的内外环境：粉尘吸收、噪音减少、能源节约、污染控制

咖啡科学极大增强了Pinhalense的努力来创造更好的环境，为咖啡加工厂的工人、工厂的邻居以及更广泛的环境以吸收工厂排放的废水和空气。Pinhalense的设备以能耗低而出名。近年来一大批的环保内容加入到了Pinhalense产品生产线中：除了节能机器外，还有水过滤器、吸尘罩、旋流器、空气过滤器、低噪音风机等。



创造可持续的业务：拓展市场为发展使用各种类型的咖啡



P&A创建了国际咖啡组织（ICO）促进咖啡消费指南，并应用其建议在哥伦比亚、印度、墨西哥、哥斯达黎加和萨尔瓦多等国制定相关方案。ICO指南和Pinhalense在其消费工作坊中使用的技术，采用了科学的营销方法促进咖啡消费，这些都是P&A在巴西和其它国家的经验总结出来的。P&A最近结合其在咖啡加工技术和消费开发的经验创建了一个完整的方法，在咖啡生产国进行促销，作为一个手段增加咖啡的价值，为那些因缺乏

选择性采摘而产生的不同品质的咖啡开拓市场。P&A目前正参与或协调可持续发展的举措，除强调环境保护和社会责任外，还包括农场管理、提高生产力和使咖啡生产链中的人员有更高的收入。

