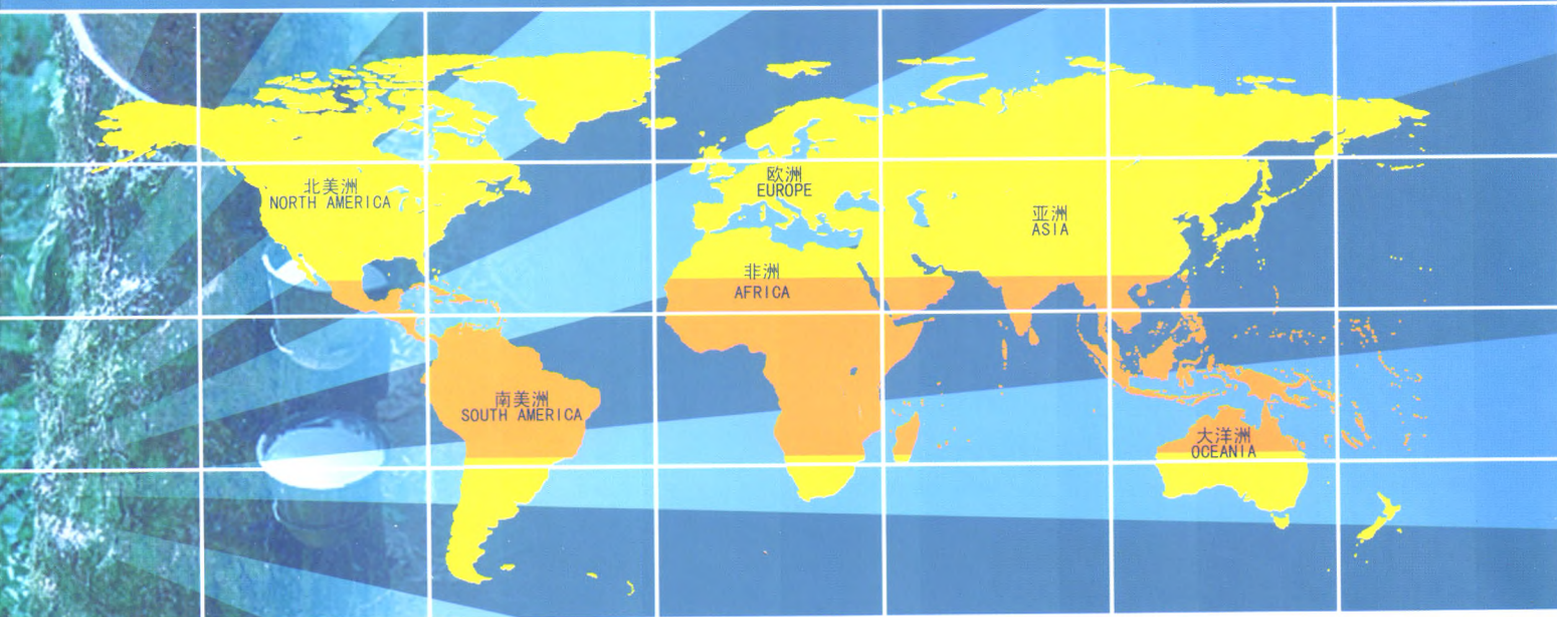


世界热带农业信息

SHIJIE REDAI NONGYE XINXI
WORLD TROPICAL AGRICULTURE INFORMATION



万方数据

2014 9

2014年9月，总第447期(月刊)

世界热带农业信息

(月刊 1963 年创刊)

2014 年第 9 期

(总 447 期)

主管 中华人民共和国农业部

主办 中国热带农业科学院

协办 中国天然橡胶协会

顾问 杨绍品 潘显政

主编 郑文荣

执行主编 方佳

副主编 唐仕华

本期责编 郑淑娟

编委 (以姓氏笔划为序)

马 驰 方 佳 龙宇宙

白建坤 刘国道 刘恩平

刘建玲 李 超 李开绵

李明泉 李智全 江海强

陈业渊 陈献财 陆 丰

罗金辉 郑服丛 林位夫

赵松林 柯佑鹏 唐龙祥

殷世铭 黄华孙 黄循精

符悦冠 龚菊芳 谢江辉

彭 艳 彭 政 赖诗仁

蒙绪儒 魏 云

编辑 《世界热带农业信息》

编辑部

电话 (0898)6698 9829

传真 (0898)2330 0143

网址 <http://www.rdnjournals.com>

Email sjrdnyxx@126.com

邮编 571101

地址 海南省海口市龙华区

学院路 4 号

出版 中国热带农业科学院

科技信息研究所期刊社

印刷 海口新明印刷有限公司

国内统一刊号 CN 46 - 1045/S

国际刊号 ISSN 1009 - 1726

广告许可证号 460000200105

发行 海南省报刊发行局

邮发代号 84-30

海外总发行 中国国际图书贸易总公司

海外发行代号 BM8916

出版日期 9 月 26 日

定价 7.50 元 / 期;90 元 / 年

目 次

天然橡胶专栏

- 土地换就业是国有胶园产权变革的好路子 (1)
- 印度橡胶价格疲软 种植户要求暂时冻结进口营业执照 ... (3)
- 2014 年印度最佳种植户提名奖是 K.M. Chandy 教授 (3)
- 印度橡胶局采用卫星技术进行数据收集 (3)
- 印度卡纳塔克邦橡胶种植者强调建立一个国有组织 (3)
- 天然橡胶生产国协会将召开第七届橡胶年会 (4)
- 由于橡胶价格下滑印度橡胶种植者停止进口橡胶 (4)
- 马来西亚沙巴州政府采取措施终止橡胶价格下滑 (4)
- 柬埔寨橡胶出口增长 91% (4)
- 越南橡胶出口量快速下降 (5)
- 越南平福省年产 7 500 t 乳胶加工厂落成 (5)
- 印尼橡胶业协会提出增加橡胶产量方案 (6)
- 2014 年上半年柬埔寨出口干橡胶 42 189 t (6)

水果贸易动态

- 具有潜力的巴西木瓜 (6)
- 墨西哥木瓜计划进入美国市场 (7)
- 2014 年上半年巴拉圭的香蕉出口增加了 60% (7)
- 巴拿马甜瓜、西瓜、菠萝出口减少 (8)
- 2015 年马来西亚计划大量出口菠萝到中国 (8)
- 南美果蔬能满足俄罗斯市场吗? (8)
- 澳大利亚减少出口 1% 新鲜果蔬到俄罗斯 (9)
- 俄罗斯的禁令给拉丁美洲国家带来机会 (9)
- 马来西亚沙巴榴莲公司计划在中国开 100 个销售点 (9)
- 泰国农业部阻止龙眼价格下跌 (10)
- 孟加拉国菠萝蜜果供过于求 (10)
- 印尼准备提高香蕉出口量 (11)
- 泰国成为越南最大的蔬果进口市场 (11)

腰果、咖啡和其他农产品贸易

- 越南腰果出口预计 2014 年底大幅增长 (11)
- 中国进口越南腰果位居第二 (12)
- 印度腰果产业面临危机 (12)
- 印度腰果产业正处于艰难时期 (12)
- 塞内加尔芒果产量每年损失 20%-30% (13)
- 越南将扩大农产品出口市场 (13)
- 2014 年前 8 个月越南农林水产出口额达 202.2 亿美元 ... (14)
- 马来西亚 Oldtown 公司将加强印尼咖啡店行业 (14)
- 印尼可业要求政府撤消 5% 可可豆进口税 (15)
- 2013 年新加坡出口胡姬花 114 万枝 (15)
- 柬埔寨木薯价格走高 (16)
- 2014 年越南胡椒出口将突破 10 亿美元大关 (16)

生产动态

由于降雨卡纳塔克邦的咖啡产量受损	(17)
印度咖啡出口与其他农产品出口	(17)
米却肯州是墨西哥最大的草莓产地	(17)
新西兰 Seeka 公司寻求新的油梨品种	(18)
优质的古巴菠萝吸引欧洲市场	(18)
墨西哥米却肯州 80% 的新油梨园遭砍伐	(18)
预计 2014/2015 年度巴西芒果产量高	(19)
泰米尔纳德邦农业大学用乙醛减小收获前芒果的损失	(19)
印度曼尼普尔邦发展菠萝栽培有巨大的潜力	(19)
菲律宾北部棉兰老岛免于椰子害虫的侵害	(19)
莫桑比克椰子疾病传播全国	(20)
中国的香蕉收获被台风摧毁	(20)
2014/15 年度巴西食糖总产量预计为 3 830 万 t	(20)
病菌正在“吃掉”海南品牌农产品	(21)
巴西干旱导致当前榨季甘蔗种植面积减少 8.6%	(21)
2014 年上半年印尼 Provident Agro 棕油产量未达标	(21)
柬埔寨橡胶农转种胡椒	(22)

管理动态

越南环玉茶荣获全球食品工业大奖	(22)
柬埔寨发布《2013 年农业普查报告》	(23)
柬埔寨加强植物卫生检疫能力促进农产品出口中国	(23)
2014 年非洲英语国家木薯产业发展管理研修班结业	(24)
北部湾经济区旅游产业如何升级	(24)

科技动态

印度科学家培育出无籽芒果	(26)
山竹似乎可以消除乳腺癌细胞	(26)
“艾纳香加工工艺优化及产品研发”成果通过评价	(27)
中国热带作物学会 2014 年学术年会论文征稿启事	(27)

统计数据

天然橡胶市场一周行情(2014.9.8-9.12)	(28)
---------------------------------	------

索引

索引	(29)
----------	------

声明：1. 本刊信息均为作者投稿、翻译或转载而来，其内容由原作者负责，文中观点亦不代表编者观点。
2. 本刊已入编中国知网、万方数据库、博看期刊网等系列数据库，其收录论文作者著作权使用费与本刊稿酬一次给付。凡不同意编入该系列数据库的稿件，请在来稿时声明。本刊所载文章版权归本编辑部所有。



中国热带农业科学院橡胶研究所

技术与产品简介

中国热带农业科学院橡胶研究所，是我国唯一以橡胶树为主要研究对象的国家级研究机构。主要从事天然橡胶产业宏观管理、种质资源收集鉴定与品种改良、采胶生理与技术、栽培原理与技术、胶园土壤与施肥、橡胶树细胞与分子生物学、初产品加工等领域的科学研究。经过半个世纪的不懈努力，取得科研成果130多项，获国家、部、省级成果奖90多项。

为了推动天然橡胶产业的发展，满足广大胶农对新技术、新成果的迫切需求，成立了天然橡胶科技服务中心，设立了24小时科技服务热线0898-2330 5110，橡胶树速生丰产技术远程培训平台及短信服务平台，通过示范、培训、咨询、售后服务等方式培养基层技术骨干和科技示范户，加快我所科技产品与技术的转化和推广应用。

主导产品有：(1)橡胶树高效营养增产素系列产品；(2)橡胶树割面保护剂系列产品；(3)橡胶树良种苗木系列产品。主导技术主要包括橡胶树抗风、抗寒、抗旱的综合栽培技术，维持胶园持续生产力的营养诊断及配方施肥技术以及不断改进的割胶技术等。

橡胶树高效割面营养增产素

中国热带农业科学院橡胶研究所为了适应民营胶园对于割面营养增产素的需求，结合民营胶园刺激剂市场普遍混乱的背景，应对当前市场的形势，优化配方、改良剂型，研制出第二代高效割面营养增产素，专供民营胶园。

第二代橡胶树割面营养增产素具有高效(减少割胶用工40%~50%、减少耗皮量1/3)、不良副作用少(降低死皮率)、促进再生皮生长、粘性好(不易被雨水冲刷)、高产、省工、省皮、减少死皮等优良特点。



橡胶树良种苗木系列产品

我所良种苗木繁育基地建于2000年，总面积1000余亩，是集科研、示范、培训与推广于一体的现代化生产示范基地，基地主要生产热研7-33-97、热研7-20-59等品种的袋装苗、籽苗芽接苗、自根幼态无性系苗，年生产苗木100万株以上。其中橡胶树籽苗芽接苗(年生产能力20万株以上)、橡胶树自根幼态无性系种苗(年生产能力10万株以上)等新型种植材料的生产已成为种苗繁育的一个新亮点，较传统种植材料有生长快、高产、抗风性强等特点。基地以质量为本，对购苗者提供全方位技术指导 and 售后服务。



现代化种苗生产示范基地



籽苗芽接苗



自根幼态无性系种苗