

<<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

图书基本信息

书名：<<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

13位ISBN编号：9787504853301

10位ISBN编号：7504853305

出版时间：2010-5

出版时间：农村读物出版社

作者：刘富海 编

页数：167

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

### 前言

20世纪40年代，苏联科学院院士、著名生物学家N.V.Tsitsin通过对200位百岁老人的详细调查，极为兴奋地发现，这些老人绝大部分都是养蜂者，而且都有长期食用蜜蜂产品的习惯。

法国农业科学院的专家，对1000名养蜂人进行死亡回顾性调查，未发现一个人死于癌症。

2003年，我国著名蜂产品专家罗梦传会长，到世界长寿之乡——广西巴马进行考察，据巴马长寿研究所的陈所长介绍，巴马人长寿的原因，除了良好的自然生态环境、乐观的心态、良好的生活习惯并长年坚持劳动外，还有一个原因就是：巴马县80岁以上的老人，大多数都养过蜜蜂。

所以，常食蜜蜂产品，是预防癌症、糖尿病、心脑血管等多种疾病的有效方法。

蜜蜂的故事感人，蜜蜂的产品诱人，蜜蜂是人类的好朋友。

蜜蜂为植物传授花粉，植物结出了丰硕的果实。

## <<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

### 内容概要

蜜蜂的故事感人，蜜蜂的产品诱人，蜜蜂是人类的好朋友。  
蜜蜂为植物传授花粉，植物结出了丰硕的果实。  
常食蜜蜂产品，是预防癌症、糖尿病、心脑血管等多种疾病的有效方法。

<<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

作者简介

刘富海，国家重点科技攻关项目蜂胶黄酮抗氧化研究主持人，国家“948”重点产业化推广项目主持人，国家农业部蜂胶质量标准编制组主持人，国家星火计划糖尿病特膳食品研发项目首席研究员，中国科协工程学会联合会抗氧化专业委员会主任，中国蜂产品协会蜂产品医疗保健专业委员会

## &lt;&lt;神奇蜜蜂产品抗氧化疗法&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 奇异有趣酌蜜蜂王国 悠久的进化, 不息的王国 奇异有趣的家庭 蜂群是一个庞大的王国 团结友爱, 奉献一生 “超能力”的昆虫 带翅膀的媒人第二章 神奇疗效酌蜜蜂产品 一、健康长寿话蜂蜜 蜂蜜的来源 肌如凝脂蜜中来——蜂蜜美容小验方 蜂蜜——天然的肌肤修复剂 蜂蜜加白醋减肥有奇效 蜂蜜加牛奶对付痛经 香油蜂蜜鸡蛋, 润肠美容又祛火 蜂蜜香油炒鸡蛋轻松治咳嗽 蜂蜜加香油消除鼻炎 喝蜂蜜, 抗疲劳, 效果就是好 白糖是酸性食物, 蜂蜜是碱性食物 蜂蜜含有丰富的抗氧化物质 蜂蜜抗诱变, 烤肉味更美 蜂蜜抗菌, 用途广泛 心脏病病人要坚持常喝蜂蜜 治糖尿病溃疡, 普通蜂蜜显奇效 经常吃蜂蜜, 会得糖尿病吗? 得了糖尿病, 还能不能吃蜂蜜? 酒前喝蜂蜜, 酒后不头痛 蜂蜜食足, 健康十足 食用蜂蜜注意事项 二、“超级微型营养库”——蜂花粉 蜂花粉的来源 里根总统与花粉 花粉是“超浓缩微型营养库” 花粉应用, 历史悠久 蜂花粉——美容养颜的最佳食品 服用蜂花粉, 消除青春痘 蜂花粉——强身健体妙药 蜂花粉——前列腺炎的克星 花粉与ED病 花粉抗疲劳, 消除四肢酸痛 花粉降血脂平衡血压 花粉保护你的肝脏 花粉——“肠胃警察” “便秘克星” 蜂花粉——最理想的减肥食品 花粉片防治“痛经”真好 食用花粉注意事项 三、神奇超长寿食物——蜂王浆 蜂王浆的来源 蜂王浆的奥秘, 20世纪才被发现 起死回生, 蜂王浆显神功 蜂王浆十分珍贵, 来之不易 移花接木, 巧产王浆, 王室珍品走向大众世界 滋阴护巢, 女性的最佳选择 蜂王浆——女性护乳佳品 蜂王浆——改善睡眠的最佳天然物品 肝炎患者, 要大剂量吃蜂王浆 糖尿病患者一定要吃蜂王浆 战胜癌症, 蜂王浆不可少 蜂王浆降血脂, 护心脏, 战胜心血管病 蜂王浆有没有激素 食用蜂王浆注意事项 四、蜂群中的紫色“黄金”——蜂胶 蜂胶的来源 蜂胶很珍贵, 一群蜂一年仅能生产100~500克 蜂胶是蜜蜂制造的, 食用蜂胶十分安全 蜂胶是神奇的天然广谱抗生物物质 抗菌与人体健康 蜂胶抗菌消炎, 修复损伤组织, 用途十分广泛 蜂胶是天然抗氧化物质 抗氧化与人体健康 蜂胶——血管的清道夫, 血管的守护神 蜂胶——糖尿病患者的保护神 蜂胶——癌症患者的希望 肿瘤防治的误区 得了癌症该怎么服用蜂胶 服用蜂胶注意事项

## <<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

### 章节摘录

插图：每一个蜂群都是一个大家庭，每个家庭中有一个母亲——蜂王，五、六万只蜂王的女儿——工蜂和数百只蜂王的儿子——雄蜂。

这个家庭比较奇怪，蜂群中的蜂王，都是死了丈夫的寡妇。

因为与蜂王交尾的雄蜂都会在交尾后马上丢失性命，蜂王与雄蜂的婚礼，也正是雄蜂的葬礼。

这是因为，雄蜂的生殖器被卡在蜂王的生殖道内，在它们交配的时候情绪激动根本无法拔出，致使雄蜂生殖器脱落，一命呜呼。

蜂群中的工蜂都是雌性蜂，但它们个个不思婚嫁，从不交配（交尾），也不产卵，都以“处女”之身度过一生。

工蜂虽说都是一母所生，但这些工蜂并非都是同一父母的亲姊妹，多数都是同母异父的姐妹。

因为，蜜蜂王国是“一妻多夫”制，蜂王在产卵繁殖之前，要与十余只雄蜂进行交尾。

在蜂王的腹内，有一个专门用于贮存精液的贮精囊，蜂王交尾时将每一只雄蜂的精液都贮存在贮精囊里。

这些精液可以供蜂王终生使用，蜂王从此再也不进行婚配。

蜂王的婚礼，非常有趣、壮观。

蜂王举行婚礼时，工蜂簇拥着蜂王走出巢门，飞向蓝天，蜂王在蓝天中快速飞翔，招来众多的雄蜂在后面气喘吁吁紧紧追赶，当然最强壮、飞得最快的雄蜂才能有幸与蜂王交尾，可这只雄蜂万万没想到自己为了爱却丢掉了性命。

## <<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

### 编辑推荐

读懂这本《神奇蜜蜂产品抗氧化疗法》，生活重美好。

<<神奇蜜蜂产品抗氧化疗法>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>