

# 东盟农业信息摘要

2022年第4期

(总第4期)

中国东盟农资商会

2022年7月19日

## 本期要目

- ◎ 缅甸计划将大米出口翻一番，重点是提高品质
- ◎ 越南农业部门在2022年上半年表现优异
- ◎ 印度将在2025年底实现尿素自给自足
- ◎ 越南河内农业生产向绿色高效发展
- ◎ 老挝政府表示将限制农业用地的开发
- ◎ 越南计划到2030年种植20万公顷人参
- ◎ 印尼“即将”向新加坡出口鸡肉
- ◎ 马来西亚6月底棕榈油库存创7个月新高
- ◎ 越南大米出口前景光明

## 缅甸计划将大米出口翻一番，重点是提高品质

（彭博社仰光讯）缅甸大米联合会主席叶敏昂表示，缅甸已定下在三年内将大米出口翻倍的目标，该目标的重点是提高品质。

叶敏昂说，随着中国、欧洲和菲律宾等对东南亚国家大米的需求增加，缅甸计划到 2025 年时将大米出口量增加到每年 400 万吨（目前为每年 200 万吨）。届时，大米收益预计将增长近一倍，达到 15 亿美元。大米是缅甸最大的出口农产品。

在此之前，小麦、玉米、食用油等大宗商品的短缺已使今年全球食品价格创下新高。但亚洲地区的大米价格持续低迷，交易价格约处于五年来的平均水平。这是在缅甸国内大米产量下降的背景下预测的大米出口量增长。叶敏昂说，由于缅甸一些地区“不稳定”，大米产量将下降约 5%，但出货量可以维持。

联合国粮食和农业组织近日的一份报告中表示，缅甸正面临着日益严重的粮食安全危机，该国 5500 万人口中有接近 25% 的人受到中度或重度影响。报告称，农作物投入品的价格正在上升，当前的化肥价格为 2019 年时的 3.6 倍，优质种子的产量不足及价格过高的问题愈发严重。叶敏昂说，缅甸用于出口和国内消费的大米品质不同，缅甸的大米供应足以满足国内人口的需求。他表示缅甸需要专注于灌溉和提高大米产量，目前缅甸的大米产量低于其他国家。

（来源：straits times）

## 越南农业部门在 2022 年上半年表现优异

2022 年 6 月 28 日，越南农业与农村发展部（MARD）在河内召开会议，回顾农业部门在今年前 6 个月的情况，研究 2022 年后 6 个月计划的实施。农业与农村发展部部长黎明欢主持了会议。

越南农业与农村发展部门实施 2022 年上半年计划期间，面临着天气条件恶劣、俄乌冲突扰乱全球供应链且直接影响农业投入品价格等困难，在党、国会、政府、总理的密切关注和指导，各级、各部门、地方的支持，企业、农民等共同努力下，农业的各个领域都取得了较高的综合成绩。今年前 6 个月，越南农林牧渔业产值增长率估值为 2.8%；具体看，农业增长 2.31%，畜牧业增长 5.7%，林业增长 4.97%，海产品增长 4.15%。预计上半年农林牧渔行业的国民生产总值增长率将会达到 2.7%-2.8% 左右；其中，农业的增长约为 2.2%，林业约为 4.8%，海产品约为 4.05%。

2022 年前 6 个月，越南农林牧渔业的出口总额达到 278.8 亿美元，同比增长了 13.9%。其中，主要农产品的出口总额为 113.7 亿美元，增长了 8.8%；主要林产品出口 91 亿美元，增长了 3.0%；海产品出口 58 亿美元，增长了 40.8%；畜牧业产品为 1.76 亿美元，下降了 15.9%；生产投入品出口额为 14.2 亿美元，增长了 64.8%。这些增长应当归功于 9 种产品和产品组，它们具有高出口价值（达到 10 亿美元以上）——咖啡、橡胶、腰果、蔬菜、大米、鲶鱼、虾、木制品；其中，橡胶、咖啡、大米、木薯及木薯制品的出口量和出口额均有所增长。

（来源：Ministry Of Agriculture And Rural Development of Vietnam）

## 印度将在 2025 年底实现尿素自给自足

印度化学品和化肥联盟部长 Mansukh Mandaviya 在 7 月 5 日接受采访时表示，预计到 2025 年底，印度国内的常规尿素和纳米液体尿素产量将足以满足国内的年度需求，届时印度将无需进口尿素。

印度目前的尿素（常规）产量为 2600 万吨，需进口约 900 万吨尿素用于国内需求。“根据我们的估计，到 2025 年底，我们将实现尿素的自给自足，不再依赖进口。常规尿素和纳米尿素的国内产量会超过国内需求。”部长告诉记者。据他说，常规尿素的产量预计会增加 600 吨左右；纳米尿素的年产量会上升到 4.4 亿瓶（每瓶 500 毫升）——相当于 2 千万吨传统尿素。他表示农民采用纳米尿素的情况非常振奋人心，并强调这种液体营养素在保持土壤健康以及提高作物产量方面效果很好。一位印度部级官员表示，减少进口能给政府每年省下约 4 千亿卢比外汇。

一瓶纳米尿素的效果相当于一袋尿素（45 公斤）。使用纳米尿素可有效地减少在生产和消费过程中过度使用化肥所造成的土壤、水、空气污染。

印度目前的纳米尿素年产能是 5 千万瓶。合作社的主要成员 IFFCO 已在市场上引入创新型纳米尿素，2021 年 8 月 1 日起在古吉拉特邦 Kalol 的工厂启动大规模生产。IFFCO 以及两家国有公司 RCF 和 NFL 正在新建七家纳米尿素工厂。IFFCO 已将纳米尿素技术免费转让给了 RCF 和 NFL 这两家公共部门企业。

至于纳米尿素的需求，该官员表示纳米尿素的总发货量为 39003284 瓶，2021 年 8 月至 2022 年 6 月的销售量为 28725822 瓶。纳

米尿素已经售往印度各州，还对外出口了 336456 瓶。

该官员解释了纳米尿素的好处——造成的土壤、空气、水污染较小，且对人类、植物群和动物群来说是安全的，所以说它是生态友好型产品。

“由于采用了针对性的叶面施药，纳米尿素不会被浪费。”他还表示该产品具有成本效益和能源效益。纳米尿素可以减少农民的投入成本，提高作物产量、作物质量以及出售价格，进而增加农民的收入。据估计，纳米尿素可以让农民每英亩收入平均增加 4000 卢比。使用纳米尿素能减少运输成本，这对小农户来说十分有益。

在谈及化肥补贴问题时，该官员表示估计本财政年度的化肥补贴将从上一年度的 16.2 万卢比增加到约 25 万卢比。本财年内，印度仅尿素一项补贴就达到 7 千亿卢比左右。每袋（45 公斤）尿素的最高零售价（MRP）被固定为 267 卢比，目前每袋需支付 2300 卢比的补贴。IFFCO 正在以每瓶（500 毫升）240 卢比的价格销售纳米尿素。

政府正在通过化肥制造商或进口商向农民提供补贴价格的化肥——尿素和 25 品级的磷肥钾肥。根据印度 2010 年 4 月开始实施的《基于养分的补贴计划》（NBS），政府每年都会公布固定的养分补贴率（以每公斤卢比为单位），即氮（N）、磷（P）、钾（K）和硫（S）。营养物质氮（N）、磷（P）、钾（K）和硫（S）的每公斤补贴率会被转化为《基于养分的补贴计划》所涵盖的各种磷肥钾肥的每公斤补贴率。印度尿素的补贴是先由中央确定最高零售价，再通过发放补贴的形式对最高零售价与生产成本之间的差额作出补偿。

（来源：business standard）

## 越南河内农业生产向绿色高效发展

（越南新闻/越南通讯社 河内讯）越南首都河内的多个地区将科学技术应用于农业生产，农业向有机发展以提高食品安全。

COVID-19 大流行以及燃料价格上涨导致化肥、农药、栽培品种的成本增加，利润下降。为应对这些挑战，河内市一直在发展绿色环保农业模式，力求通过节约材料和回收家庭层面农业废物的方式提升效率。

合作社的模式也变得越来越受欢迎。据 Hong Ha 安全蔬菜合作社主任 Dong Thi Vinh 介绍，该合作社已采取清洁生产的措施，尽量减少对环境的影响。一直要求其成员不使用化学农药，而且要将技术应用于生产及加工。该合作社平均每天收获 500 公斤蔬菜并将其运往超市和便利店，可赚取 400 万越南盾（171 美元）。

Chuong My 区有一家名为 Nam Phuong Tien 的有机农业合作社。它有 5 公顷土地专用于有机农业，还有 1500 公顷专用于安全种植 Dien 柚子。该合作社的负责人 Vu Thi Huyen 表示，为了打造符合市场需求的清洁产品来源，该合作社在生产中只使用环保用品。她还说，相较于采用传统方法的产品，安全产品的价格能高出 20%。

河内市农林渔业质量保证局局长 Nguyen Thi Thu Hang 表示，首都目前有 5044 公顷土地用于种植安全蔬菜，50 多公顷土地用于有机农业，并且采用了各种先进技术的农业生产模式。

河内市农业和农村发展局副局长 Ta Van Cuong 说，种植绿色、安全、环保农产品是现代农业的必然要求。它不仅为各地形成大规模生产区和

质量控制创造了有利条件，也为农民带来了高经济价值。

河内市已将 4 万多公顷的水稻生产用地转变为采用新的农业模式的土地，其中有 1.56 万公顷用于生产优质水稻，3000 公顷用于生产安全蔬菜，7400 公顷用于生产果树。

农民还能将农副产品和生物产品结合来生产自己的有机肥料。这有助于减少一些成本，同时还能保持清洁生产的标准，提高价值，保障当地人的收入。

Tuong 还表示，为改变使用化肥和农药的习惯，其部门已经举办了多项培训课程，课程的内容是介绍在每个生长阶段要达到最佳的植物健康所需的营养。这些措施卓有成效，相较于其他城市和省份，河内农民的农药使用量是最低的。

该市农业部门将继续就信贷、经营场所、贸易促进等方面的优惠政策咨询地方政府，同时还会对集中生产区和应用先进技术做出规划。因此，为应对越南国内市场以及出口方面的需求，安全和有效的农业大规模生产将会得到推广。

（来源：Vietnam+）

## 老挝政府表示将限制农业用地的开发

(7月3日万象讯) 为避免未来可能发生的粮食短缺，老挝正在计划限制农业用地的开发。

老挝农业和林业部长 **Phet Phomphiphak** 在举行的国民议会会议上表示，农业和林业部将保持住全国 70% 的森林覆盖率，包括河边的土地。

老挝目前拥有 450 万公顷的农业用地，其中 200 万公顷用于水稻种植，其余的用于农作物耕种和动物养殖。

农业和林业部正在实施针对小型、中型、大型投资保护区的土地分配和划界项目，以便优先生产适销对路的作物。

作为粮食安全倡议的一项内容，农业和林业部还将在十个目标省份内通过施用有机肥、生物有机肥、绿肥、化肥的方式改善土壤质量。

尽管有大量的农业用地，老挝农民仍遭受着燃料短缺和化肥价格上涨的困境。

(来源: thestar)



## 越南计划到 2030 年种植 20 万公顷人参

（越南新闻/越南通讯社 胡志明市讯）越南广南省政府与越南林业局已定下了一个目标：种植多达 20 万公顷的人参并将其推广到国际市场。

据越南林业局副局长 Tran Quang Bao 介绍，广南省和贡屯省内已有 6000 公顷的土地被用于人参的种植和开发。

越南的目标是到 2030 年，将广南、林同、义安、莱州、崑嵩、老街、嘉莱等省的人参种植总面积增加到 20 万公顷，并在指定地区生产用于本地加工所需的原料。

越南林业局还将制定相关政策，促进人参产业的高效发展。在最近一次关于人参产业的会议上，广南省政府建议政府形成一个关于人参的法规计划，同时为吸引企业投资人参产品提供帮助。广南省政府表示，除此之外，还应建立一个与国际标准一致的质量控制标准，帮助当地的人参产品获得世界认可。在深入研究了保护人参独特基因技术之后，广南省政府得出结论，这种人参是一项有助于该省经济繁荣的主要产品。

在 Tra Linh 医药站（广南省内一处的主要人参基因研究机构），研究人员在每个收获季节都会收集 10 万到 20 万颗人参种子，努力开发出更高品质的人参根。

近年来，研究人员成功地将科学方法应用于种植过程，获得了一些前景良好的初步成果——例如提高了新树苗的比例，增加了生长的人参根数量。

在越南发现的人参被称为“Ngoc Linh ginseng”。它是一种特别稀

有的根，世界上其他地方都没有发现过这种植物。它可以增强身体的免疫系统，改善虚弱、低血压患者的器官功能。这种人参还被越南政府命名为一项国家产品，并视为国宝。

(来源: Vietnam+)

## 印尼“即将”向新加坡出口鸡肉

（雅加达讯）印度尼西亚农业部周三（7月6日）在回答台湾中央社询问时表示，印度尼西亚的多家公司“即将”开始向新加坡出口鸡肉产品。农业部还表示其正在与更多企业展开合作，以便获得向邻国出口鸡肉产品的许可。此前，新加坡于6月30日宣布将印度尼西亚列为进口冰鲜、冷冻和加工鸡肉的新来源地。

根据新加坡食品管理局（SFA）方面的消息，三家印尼公司已经获得向新加坡出口鸡肉及鸡肉制品的许可。其中两家是泰国食品集团 Charoen Pokphand 设立在印尼的子公司，一家是印尼冷冻食品巨头 Japfa Comfeed 的子公司。

印尼农业部部长 Mdm Tri Mela Sari 告诉台湾中央社记者，这三家得到许可的公司尚未向新加坡出口产品。“这些公司对新加坡出口鸡肉的开始时间将取决于他们与新加坡同行企业谈判的结果，出口的鸡肉产品数量也同样取决于谈判的结果。”她表示。“我们即将开始出口。一旦（交易）确定了，我们会告诉你们。”

印尼农业部的动物产品加工和营销总监补充道，目前还有 12 家印尼公司正在申请向新加坡出口鸡肉产品的许可。他们的申请都已提交给新加坡食品管理局。

“我们现在正在等待新加坡食品管理局开始他们的审查过程。政府希望（审查）能够迅速进行，” Mdm Tri Mela Sari 女士说道。

新加坡食品管理局在上个月派一个小组访问印尼，审查印尼的食品安全和动物健康控制情况。为了更好地了解印尼现有的监管系统，这个

小组参观了各类设施（例如农场、检疫站、实验室）。

新加坡食品管理局表示，审查过程需要对个别机构和农场进行评估和批准，并进行详细的文件评估和现场审查。

根据农业部上个月的估计，2022 年全印尼的鸡肉产量预计将达到 590 万吨。今年印尼国内对鸡肉的需求量估计为 530 万吨，这意味着每个月将会出现 5 万吨的产量过剩。

“我们正在经历国内（鸡肉）供应过剩的情况。我们的过剩量相当大。” 印度尼西亚农业部畜牧和动物健康司司长 Nasrullah 先生告诉台湾中央社记者。去年印尼出口了约 500 吨鸡肉，主要出口目的地是邻国东帝汶。

新加坡去年进口了 214400 吨鸡肉，约有三分之一来自马来西亚。

马来西亚在国内出现供应和价格问题之后，禁止了每月多达 360 万只活鸡的出口。有部分鸡肉贸易商以高于价格上限的价格出售整鸡，以此弥补其成本。出口禁令生效之后，新加坡宣布将从其他地方采购鸡肉，包括印尼、泰国。马来西亚的养鸡业者则不断呼吁政府取消禁令，以免失去新加坡的市场。

（来源： Channel News Asia）

## 马来西亚 6 月底棕榈油库存创 7 个月新高

（吉隆坡讯）路透社 7 月 5 日的调查显示，马来西亚 6 月底的棕榈油库存量可能会达到 7 个月来的最高水平。印度尼西亚（全世界第一棕榈油大生产国）重返出口市场之后，马来西亚（全世界第二棕榈油大生产国）的棕榈油出口量骤减。

根据八家贸易商和路透社分析师的调查结果（中位数预计值），马来西亚的本月的库存量预计将达到 171 万吨，相较前月增加 12.3%。产量预计将达到 158 万吨，增长了 8.3%，是 12 月以来的最高水平。

新加坡棕榈油分析公司的联合创始人 **Sathia Varqa** 表示，马来西亚的供应量将出现攀升，但产量增长似乎已经出现减弱——可能是因为工厂减少了对棕榈果的采购。基准毛棕榈油合约在 6 月的最后一周大幅下跌 22%，导致一些工厂因为定价无利可图而暂时停止了生产。

由于印尼的出口禁令，马来西亚的棕榈油出口量在 5 月份激增。而在印尼取消禁令并转而实施提高出货量的规则之后，马来西亚的棕榈油出口量暴跌至 122 万吨，下跌幅度高达 9.9%。

交易员 **Ronny Lau**（就职于商品交易公司 **Four Bung**，该公司的总部位于新加坡）表示，棕榈油价格自从出口禁令取消之后便大幅下跌，但印尼的出口并没有像最初预期的那样积极回升。

为了在国内棕榈油库存量极高的背景下提高价格、保护农民，印尼已提高棕榈油出口配额，并且提高了混合燃料中生物柴油的强制性标准。马来西亚棕榈油委员会预定于 7 月 12 日发布数据。

（来源：Channel News Asia）

## 越南大米出口前景光明

（越南通讯社河内讯）世界上许多国家正在限制粮食出口、保证国内粮食安全，因此预计未来一段时间大米（亚洲大部分地区的主食）的价格将会飙升。有人说，这对越南（世界上最大的大米出口国之一）来说一个好机会。

Dai Duong Xanh 进出口有限公司进出口部的负责人 Vu Thi Hue 表示，小麦的产量减少和生产成本提高已经迫使许多国家寻找替代品，而大米正是一个合适的替代品，它的价格也不错。所以在接下来的一段时间内，大米的出口量和价格可谓前景光明。

根据越南海关总署的初步数据，2022 年前 5 个月，越南已出口约 277 万吨碾米，总价值超过 13.5 亿美元，出口数量同比增长了 6.6%，但出口额同比下降了 4%。

菲律宾仍然是越南大米最大的进口国，约占越南大米出口总量和出口总额的 46% 和 43.6%。紧随其后的是中国，占越南大米出口总量和总额的 14% 和 15%。其他市场的出货量也出现强势增长，例如非洲市场的出货量同比增长超过了 76%——科特迪瓦同比增长 37%，莫桑比克同比增长 47%。虽然越南大米出口价格（平均每吨 489 美元）与 2021 年相比有所下降，但仍高于其他主要出口国（印度、巴基斯坦、缅甸）的大米价格。

除了传统的买家之外，越南企业也在加紧向美国以及欧盟国家（例如德国、瑞典、比利时、波兰等）等高标准市场发货。越南驻瑞典贸易办事处表示大米是越南对北欧出口增长最强劲的商品。该办事处还提到，

自《东盟—越南自由贸易协定》(EVFTA)于2020年8月生效以来,瑞典对越南谷物的进口量已经大幅上涨。

Dai Duong Xanh 进出口有限公司是越南最大的大米出口公司,也是利用《东盟—越南自由贸易协定》优惠待遇向欧盟出口大米数量最多的公司。

Vu Thi Hue 表示,自从该协定生效以来,他们向欧盟出口大米的商机便接踵而来,欧盟目前对越南谷物有很大需求。许多企业计划今年向欧盟地区运送数千吨的碾米,而不是像过去那样只运几百吨。

(来源: Vietnam+)

### 特别说明:

为了更好地传播交流东盟及周边国家农业农资经贸信息,促进双边、多边贸易合作,中国东盟农资商会从2021年年末开启东盟农业经贸信息收集工作,已整理翻译丰富信息资料。商会从2022年6月起定期编发《东盟农业信息摘要》,分享给会员企业和相关单位。

更多东盟国家资讯、报告、供需等中英文信息,请登录“澜湄农业农资经贸技术综合信息平台”(pt.cacac.com.cn)或“中国东盟农资网”(商会官方网站)。也可直接与商会工作人员联系。

本摘要由中国东盟农资商会综合整理编译,如需转载请注明出处。

---

联系人:周予晴                      邮 箱: [cacac2015@163.com](mailto:cacac2015@163.com)  
地 址:北京市宣武门外大街甲1号环球财讯中心C座15层  
邮 编:100052                      电 话:010-59337904

---