

东盟农业信息摘要

2023 年第 19 期

(总第 38 期)

中国东盟农资商会

2023 年 8 月 7 日

本 期 要 目

- ◎ 柬埔寨将首次向菲律宾出口大米
- ◎ 老挝与韩国签署农业劳动力交流协议
- ◎ 缅甸 5 月出口 300 多吨蜂蜜
- ◎ 泰国鼓励稻农改用优质稻种
- ◎ 泰国 2023 年大米出口量预计将超过 800 万吨
- ◎ 越南无核荔枝现已进入英国市场
- ◎ 农业仍是越南出口的亮点
- ◎ 印度努力向全球出口大米
- ◎ 越南—印度农业发展新起点
- ◎ 柬埔寨与中国的联合研究对促进农业发展至关重要
- ◎ 菲律宾今年可能减少大米进口

柬埔寨将首次向菲律宾出口大米

柬埔寨和菲律宾就大米出口达成协议，柬埔寨将向菲律宾出口大米。

柬埔寨商务部部长 Pan Sorasak 在 6 月 15 日表示，该部一直在为向菲律宾出口大米进行谈判，但由于对菲律宾的规定存在误解，至今未能达成协议。因菲律宾面临粮食紧缺问题，菲律宾总统兼农业部代理部长马科斯已对本国政策做出调整，使得柬埔寨在未来几天将首次向菲律宾出口大米。

Sorasak 无法确认第一批大米货物的数量。不过，他认为菲律宾粮食紧缺，柬埔寨大米又价格实惠、美味可口，所以出口数量会很大。他说：“这只是一个开始，我们希望可以大量出口大米，因为菲律宾对大米的消费量很大。如果菲律宾消费者发现我们的大米好吃又实惠，相信出口量会很大。”

在柬埔寨首相洪森和菲律宾总统马科斯的会晤中，洪森曾建议菲律宾公司考虑投资柬埔寨的农业和大米行业，帮助柬埔寨农民满足菲律宾的需求。

2023 年前五个月，柬埔寨向 49 个国际市场出口了总计 278184 吨大米，价值 1.9164 亿美元。此外，还向越南市场出口了 210 多万吨稻谷，价值约 5.4526 亿美元。中国目前是柬埔寨精米的主要出口市场，出口量占柬埔寨大米产量的 42.43%，价值 7742 万美元。欧盟国家的进口量占柬埔寨大米产量的 37.93%，价值 7199 万美元。

（来源：cambodianess）

老挝与韩国签署农业劳动力交流协议

6月14日，老挝劳动和社会福利部部长 Baykham Khattiya 访问韩国期间，与韩国庆尚南道签署了农业劳动力交流谅解备忘录。

老挝劳动和社会福利部就业局局长 Anousone Khamsingsavat 女士与韩国南海市、居昌市、高城市、哈曼市和沙川市市长签署了该协议。

老挝 Baykham Khattiya 部长还会见了韩国庆尚南道副知事 Kim Byung Kyoo 先生。此前，老挝劳动和社会福利部就业局与庆尚南道的昌宁郡、密阳市、宜宁郡、山清郡、南海郡等地区签署了关于聘用季节性工人的谅解备忘录。

自 2022 年 4 月以来，老挝劳动和社会福利部就业局与省及地区劳动和社会福利部门合作，向韩国庆尚南道派遣了 434 名季节工，其中向昌宁郡派遣了 261 名，向密阳市派遣了 153 名，向山清郡派遣了 17 名，向宜宁郡派遣了 3 名。

(来源: Lao News Agency)

缅甸 5 月出口 300 多吨蜂蜜

缅甸养蜂业部门 6 月 14 日表示，缅甸 5 月份出口了 336.7 吨蜂蜜，收入 50.5 万美元。

其中，缅甸向泰国出口了 140.7 吨蜂蜜，向日本出口了 176 吨，向韩国出口了 20 吨。缅甸养蜂业部副主任 U Aung Zan Htwe 告诉新华社：“缅甸大多数养蜂场根据蜜蜂饲料的供应情况而迁徙或流动。”

他表示，过去几年，缅甸每年生产 4000 至 5000 吨蜂蜜，其中大约有 3000 吨出口。

官方数据显示，2022-2023 财年，缅甸出口了 1900 多吨蜂蜜，收入超过 280 万美元。

（来源：thestar）

泰国鼓励稻农改用优质稻种

泰国临时总理一直在密切关注一项旨在鼓励稻农采用高品质稻种的计划。该计划预计将惠及约 20 万个农户，并在今年生产出 260 万吨优质稻谷。

泰国政府发言人 Anucha Burapachaisri 表示，泰国稻谷部门、社区领导和社区稻谷中心正积极推动农民转用更好品质的种子。其目的是提高水稻单产，增强泰国稻农在全球市场的竞争力。该计划包括向泰国各地约 20 万个农户分发 5 万公吨的稻种。这些种子将覆盖 391 万莱的种植面积，预计产出 260 万吨优质稻谷。

Anucha 进一步解释说，参与的农民包括那些以前没有改变稻种选择的人。在该计划中，每莱耕地将获得 15 公斤种子，每户将分配到足够覆盖 30 莱耕地的种子，即约 450 公斤种子。发言人还强调了该计划的经济效益，指出，稻谷质量的改善将更好地满足市场需求，参与计划的农民能够以更高的价格出售大米。

Anucha 在谈到泰国政府的重点工作时表示，总理 Prayut Chan-ocha 非常重视农业和农民，致力加强农业部门，提高农民的生活质量和收入。为了实现这一愿景，泰国政府不断推出有益的计划支持农民和稻农，例如大面积种植计划、使用先进农业技术、实施地理标志以及向农民提供财政援助。

(来源: pattayamail)

泰国 2023 年大米出口量预计将超过 800 万吨

泰国商业部部长 Jurin Laksanawisit 表示，各国为应对厄尔尼诺气候影响纷纷进行粮食储备，拉升了大米需求，因此，泰国今年的大米出口量可能超过 800 万吨。

他表示，菲律宾预计将增加大米进口量至 200-300 万吨。印度尼西亚正加快从泰国和越南采购大量大米。预计伊拉克今年的大米进口量将达到 100 万吨，与 2022 年持平。

去年，泰国出口了 769 万吨大米，超过泰国商业部制定的 750 万吨目标。泰国商业部将今年大米的出口目标设定为 750-800 万吨。

Jurin 指出，泰铢贬值使泰国大米出口更具竞争力。价格较高的主要包括香米、巴吞他尼香米、白米和糯米。

卡塞贡研究中心（KRC）预测，泰国今年大米总产量将在 3270 万吨-3320 万吨，第二季的产量约为 760 万吨，足以满足国内消费和出口需求。该中心还预警称，如果厄尔尼诺天气导致干旱延长，大米产量可能会下降。

（来源：vietnamplus）

越南无核荔枝现已进入英国市场

6月16日，越南第一批无核荔枝抵达英国，成为今年越南通过官方渠道向英国市场出口的第四种特色水果。

这批产品是由 TT Meridian 公司进口的，该公司是一家在英国销售越南荔枝和农产品的分销商。这种无核荔枝生长在越南清化省中北部的玉乐县。

公司总经理 Thai Tran 表示，无核荔枝的零售价为 16-18 英镑/公斤，比普通荔枝高出 3-4 英镑。如果这种荔枝的质量和价格受到英国市场的欢迎，公司将在 6 月和 7 月（越南荔枝的收获季节）每周进口大约一吨。

他说，公司从越南农场采摘新鲜水果到在英国销售的整个过程仅需 36 小时。

根据清化的官方门户网站，玉露无籽荔枝的生产符合越南、全球和有机标准，可以出口到日本、加拿大和欧洲。果实成熟时呈鲜红色，果肉酥脆，尝起来微甜。该品种自 2019 年从日本进口，由 Ho Guom - Song Am 高科技农业有限责任公司在 Ngoc Lac 种植了约 30 公顷。这是它的第一年收获，估计产量超过 20 吨。

（来源：vietnamplus）

农业仍是越南出口的亮点

今年前五个月，越南出口形势整体低迷，而农业却表现亮眼。5月，越南农林渔业出口额环比增长 9.5%，同比增长 8.5%，达到 29 亿美元；水果和蔬菜出口额较上月几乎翻了一番，达到约 5 亿美元。与此同时，大米和咖啡的出口分别增长了 53.1% 和 28.5%，达到 5.3 亿美元和 4.18 亿美元。

越南水果和蔬菜协会秘书长 Dang Phuc Nguyen 认为，这是因为越南与中国签署了出口榴莲、红薯和香蕉的协议；与美国签署了出口柚子的协议；与新西兰签署了出口柠檬的协议。他对越南今年蔬菜和水果出口实现 40 亿美元的目标充满信心。

越南工业和贸易部的数据显示，前五个月，越南出口收入为 1361.7 亿美元，同比下降 11.6%，由于全球需求下降，各个行业都面临困难，尤其是非必需品行业。

然而，5 月份，越南出口出现积极的复苏现象，出口收入环比增长 4.3%，达到 290.5 亿美元，使越南实现近 100 亿美元的贸易顺差。与去年同期相比，虽然这一数字下降了 5.9%，但下降速度有所放缓。

越南工贸部进出口局副局长陈清海表示，在很多市场通胀下降的背景下，越南的出口预计将在下半年恢复。此外，许多国家的库存已经大幅下降，促使进口商下新订单。越南与合作伙伴签署的自由贸易协定(FTAs)将继续帮助提高越南商品的竞争力，为越南企业促进出口活动带来机会。

(来源: vietnamplus)

印度努力向全球出口大米

作为世界第二大大米生产国，印度在向全球出口大米方面面临重大障碍。包括高生产成本、低质量、政府政策、来自其他国家的竞争、基础设施不足以及缺乏意识等一系列因素，导致印度在国际大米市场上缺乏竞争力。

高昂的生产成本对印度大米出口商构成了重大挑战。昂贵的劳动力、肥料和灌溉等因素增加了生产总成本，使其难以与其他提供更低价格的国家竞争。此外，由于种子质量差、灌溉用水不足和农业生产方式不当等问题，印度生产的大米质量低于全球同类产品。

印度政府的政策进一步阻碍了印度大米出口。实行出口限制、高额出口税和高额进口关税阻碍了印度大米在全球市场上的竞争力。这些政策限制了印度大米出口的外汇收入，对农业部门创造就业产生不利影响，并给努力谋生的印度农民带来挑战。

印度政府认识到这些障碍，已经采取措施解决阻碍大米出口的问题。其中包括降低生产成本、提高大米质量以及清理阻碍国际竞争力的政策。然而，从长远来看，这些措施是否会产生积极的效果还有待观察。

除了国内的努力，印度还面临来自泰国、越南和巴基斯坦等其他主要大米出口国的激烈竞争。这些国家的大米生产成本更低、质量更高，这对印度大米在全球市场上构成了巨大挑战。

此外，基础设施不足加剧了印度的出口困境。港口设施不足，无法处理大量大米运输，公路和铁路维护不善，阻碍了大米的顺畅运输，

进一步限制了印度的出口潜力。

导致印度出口面临挑战的一个关键因素是潜在买家对印度大米的质量和供应缺乏认识。印度政府必须加大宣传工作，提高人们的认识，展示生产的各种水稻品种，促进与潜在国际买家建立更牢固的联系。

尽管印度在全球大米出口方面面临重大障碍，但人们乐观地认为，政府的积极措施将解决这些问题。成功增加大米出口不仅有助于印度经济的增长，还能为全国农民创造就业机会。

随着印度政府继续努力降低生产成本、提高大米质量、改善基础设施，并向世界推广印度大米，印度有潜力成为全球大米市场的主要参与者。

（来源：newstracklive）

越南—印度农业发展新起点

农业合作在越印关系中发挥着重要作用。这两个国家有许多相似之处，例如有限的土地上人口众多，家庭主要以小规模农业种植为主，大部分人口生活在农村地区，同时两国都是农、林、渔业（AFF）产品生产 and 出口大国，特别在大米、海产品、胡椒、香料和腰果等商品方面有优势。

然而，过去 10 年间越印两国的农业合作缺乏活力，未能充分展示两国的友好关系和全面战略伙伴关系。2022 年，两国农林渔业贸易额仅为 19 亿美元。越南对印度的农产品出口额仅为 4.65 亿美元，占印度农产品进口总额的不到 1.5%。越南从印度进口的农产品达 14.2 亿美元，对印度农产品贸易逆差高达 9.53 亿美元。

为开创越印农业合作关系更加光明的未来，越南农业与农村发展部部长 **Le Minh Hoan** 率团于 2023 年 6 月 15 日至 17 日参加 G20 部长级会议期间，访问了印度农业和农民福利部及印度主要的农业研究机构，并进行了工作会谈。

在与印度农业和农民福利部的工作会谈中，印度农业和农民福利部部长 **Narendra Singh Tomar** 强调了与越南农业合作关系的重要性。越南特别受邀出席印度举办的 2023 G20 农业部长会议，表明了越南对印度这个农业大国的尊重。印方愿同越方深化农业合作，特别是在科技、人力资源培训和农林业贸易方面合作。

Le Minh Hoan 部长建议越印两国农业部门共同努力，开创两国农业合作的美好新局面。双方一致同意本着互利共赢的精神，审议并

制定新的农业合作框架，涵盖贸易、投资、科技和农业培训等领域。新合作框架将最大限度地利用双方的优势，尤其是印度的农业科技背景以及越南连接全球市场的能力。两国的最终目标是朝着绿色和可持续发展的方向发展农业，以应对气候变化，为全球粮食安全和营养安全做出贡献。

除了与印度农业和农民福利部举行高级别工作会谈外，为了使科技合作具体化，越南代表团还与印度主要研究机构——印度农业研究理事会（ICAR）、印度农业研究所（IARI）和印度水稻研究所（IIRR）进行了工作会谈。

Le Minh Hoan 部长建议双方加强在人力资源培训和技术转让等领域的具体合作，以支持越南农业产业向高科技、多样性、可持续性、低排放、合理利用自然资源、保护生态环境、维护和保护生物多样性的多价值综合增长模式转型。

其中，优先考虑在以下几方面开展合作：1、种子技术，特别是抗旱品种；2、适应气候变化的可持续、低排放农业模式；3、应用数字和绿色技术促进农业发展；4、木薯品种的研究、选育与开发；5、木薯蚕养殖技术和木薯蚕育苗。

印度各研究机构高度评价过去与越南在科学技术方面的合作，期待进一步提高合作水平，特别在为小农户应用新技术和培训农业人力资源等方面。越南和印度代表同意准备并签署一份谅解备忘录，以便在不久的将来具体落实合作领域。

（来源：nongnghiep）

柬埔寨与中国的联合研究 对促进农业发展至关重要

柬埔寨皇家农业大学农业科学学院院长 Cheang Hong 教授在接受《高棉时报》采访时表示，中国是在农业领域进行杰出研究的国家之一，与中国在农业领域的合作将给柬埔寨农民带来许多好处。根据每年提交的研究论文，中国在农业资源和环境、农业信息和工程、各种作物的管理、畜牧业、兽医学和农产品加工等领域排名第一。

Cheang Hong 教授指出：“农业领域最大的挑战是产量低，尤其要考虑产量和气候之间的关系。例如，今年农业将受到厄尔尼诺现象的影响，这可能会降低作物的产量，对农民产生不利影响。”他指出：“联合研究的重点是培育能够抵御气候变化和寄生虫、真菌、病毒引起的许多植物病害的高产品种。”

Cheang 教授进一步阐述说：“目前，联合研究的重点是高产、抗病害的水果和蔬菜品种，包括香蕉和木薯。最近，关注的重点转向了植物保护和生物技术领域。”

他强调，柬中联合农业研究对中国也很重要，因为柬埔寨是中国粮食和农产品的主要供应国之一。

农业一直是柬中双边关系发展的一个重要支柱，中国已成为柬埔寨精米的全球最大进口国，目前占柬埔寨精米市场份额的一半以上。2022 年上半年，中国从柬埔寨进口了 168,280 吨精米，占柬埔寨精米出口总量(327,200 吨)的 51.4%。

2019 年，中国批准了柬埔寨香蕉的进口许可，使其成为首个获

准进入中国市场的柬埔寨鲜水果。越来越多的中国企业投资于柬埔寨的种植园、香蕉生产和出口基础设施，进一步推动了这一增长。除了香蕉和芒果外，2022年初，中国还完成了对柬埔寨暹粒鱼、甜玉米和龙眼等产品的风险评估，允许这些产品出口到中国。

截至目前，柬埔寨已向中国出口了 27 种农产品。柬埔寨《2020-2025 年国家木薯政策》是柬埔寨发展木薯产业并扩大出口市场的重要举措。柬埔寨与中国广西壮族自治区签署了一项新协议，从 2022 年 3 月到 2023 年 3 月，将向中国出口 40 万吨干木薯。

2022 年 11 月，中国海关总署批准柬埔寨胡椒出口中国。此前柬埔寨农林渔业部与中国海关总署签署了《关于柬埔寨胡椒输华植物检疫要求的议定书》。

(来源: khmertimeskh)

菲律宾今年可能减少大米进口

根据联合国粮农组织的预测，随着国际大米贸易的下降趋势，在库存充足的情况下，菲律宾今年可能会减少大米进口量。

联合国粮农组织在最新发布的《粮食展望》中指出，2023年国际大米贸易可能会下降，预计将从创纪录的5600万吨降至5360万吨，这是四年来的首次下降。其中，近一半(2560万吨)将运往全球大米流通的主要目的地亚洲。这比2022年的出口高点下降了4.7%。该机构将贸易下降的原因归因于“出口供应紧张和进口成本上升”。

报告显示，菲律宾今年的大米进口也将出现下降趋势。

联合国粮农组织表示，菲律宾今年可能进口350万吨大米，低于去年预计的390万吨。

菲律宾植物工业局（BPI）的数据显示，菲律宾去年进口了383万吨大米，远高于2021年的277万吨。

联合国粮农组织称：“预计充足的当地供应将使菲律宾从2022年的创纪录高位减少进口量。”

大米进口国的储备量也将增加1.1%，达到1.316亿吨。“在其他传统进口国中，伊拉克、韩国、马来西亚、尼泊尔、尼日利亚和菲律宾都在各自的产季结束时增加了库存。”

该联合国机构预计2022-2023年和2023-2024年菲律宾在种植季结束时的库存达220万吨，略高于2021-2022年的210万吨。产量方面，预计菲律宾2022-2023年和2023-2024年的大米产量为1290万吨，略低于2021-2022年的1300万吨。

该组织表示，菲律宾靠近赤道沿线和以南地区种植次生作物仍存在不确定性。“这些不确定性主要围绕天气状况，厄尔尼诺事件极有可能在北半球夏季出现，导致南亚和东南亚部分地区的降雨减少。”

（来源：philstar）

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
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
