

# 全球农业

## 热点追踪

*Global Agricultural News*



## 全球农业热点追踪第 43 期

1. 美国农业部宣布新计划对抗新世界螺旋虫
2. 牙买加政府斥资 1869 万美元打击农业盗窃
3. 联合国发出饥荒紧急预警
4. 欧盟应对荒漠化和干旱新举措
5. 阿根廷废除肉牛屠宰最低重量规定
6. 智利农业部推出新型果蝇团体保险
7. 加拿大宣布 2025 年度红鱼商业捕捞额
8. 越南政府提高有机农贷无抵押额度至新高
9. 中国市场监管局有条件批准邦吉收购维特拉
10. 南非斥资 43 亿兰特升级开普敦港助力农产品出口

## 01 美国农业部宣布新计划对抗新世界螺旋虫<sup>1</sup>

6月18日，美国农业部部长罗林斯宣布，为应对具有高度致命性的寄生虫——新世界螺旋虫（New World Screwworm, NWS）扩散威胁，农业部将在得克萨斯州南部投资850万美元建设不育螺旋蝇生产设施，并同步启动一项涵盖生物防控与科技创新的综合防治计划。

近年来，受气候变暖与野生动物迁徙等因素影响，NWS正从墨西哥边境逐步向北蔓延。其幼虫可寄生于家畜甚至人类体内，造成严重组织损伤，带来巨大的生态与经济冲击。为应对虫害风险，美国已暂停从墨西哥进口活牛，导致国内肉牛供应紧张、价格飙升至历史高位<sup>2</sup>。

此次综合防治方案包括五大核心措施：（1）扩充境外生物防控产能：美国将投资2,100万美元升级墨西哥梅塔帕不育果蝇繁育中心，使其每周投放能力提高至1.6亿只不育螺旋蝇，并加强当地监测与技术援助；（2）构建边境“生物安全屏障”：在美墨边境设立“警戒屏障区”，派遣动植物卫生检疫局（APHIS）加强巡查，严防非法牲畜入境引发疫情扩散；（3）强化应急响应体系：联合各州更新防虫应急预案，建立充足的消杀设备与应急药剂储备体系；（4）提升国内生产能力：在得州摩尔空军基地<sup>3</sup>建设新的不育螺旋蝇繁育与空投中心，预计投放能力达每周3亿只，提升美国本土的防控独立性；（5）推动技术研发创新：支持新型诱捕系统与辐射灭菌技术研发，以提升灭虫效率和精准性。<sup>4</sup>该项目预计将于2024年底前完成核心建设任务，届时将在墨西哥北部高风险区域实施大规模不育螺旋蝇释放，阻断其越境传播路径。

资料来源：美国农业部

整理人：彭嘉俊 B 组

---

<sup>1</sup> United States Department of Agriculture, Secretary Rollins Announces Bold Plan to Combat New World Screwworm's Northward Spread.

<https://www.usda.gov/about-usda/news/press-releases/2025/06/18/secretary-rollins-announces-bold-plan-combat-new-world-screwworms-northward-spread>（日期：2025/6/18）

<sup>2</sup> <https://www.bloomberg.com/news/articles/2025-06-18/us-plans-texas-facility-to-combat-flesh-eating-cattle-pest?sref=RCTJuMfT>

<sup>3</sup> 是美国的国家级生物防治核心基地，专门用于对抗新世界螺旋蝇的威胁。

<sup>4</sup> 不育的果蝇会与本地果蝇交配并压倒它们的繁殖，基本上使种群不育。



图 墨西哥华雷斯城美墨边境的空牲畜畜栏

## 02 牙买加政府斥资 1869 万美元打击农业盗窃<sup>5</sup>

6 月 18 日，牙买加农业、渔业与矿业部宣布，政府已拨款 3 亿牙买加元（约合 1869 万美元），启动一项全国性农业守卫培训与部署计划，并同步成立农业保护处（Agricultural Protection Branch, APB）这一专职执法机构，以系统应对日益严重的农产品盗窃问题。

近年来，农产品盗窃对牙买加农业造成显著冲击，政府高度重视并持续加大打击力度。2023 年修订的《农产品法》（Agricultural Produce Act）已将涉案最高罚金由 25 万牙元提高至 300 万牙元，刑期由 6 个月延长至 3 年，为执法提供更强法律支撑。此次新计划是该治理行动的延伸，具体包括：（1）建设农业看守队伍：政府计划在未来三年内每年增派 100 名农业守卫员，首批 243 名候选人已通过笔试选拔，这支队伍将与 APB 现有的 48 名专职警员协同配合，逐步建立起覆盖全国的农业安保网络；（2）推进立法与执法现代化：正在修订的《防止盗窃法》将原定的低额罚金大幅提升，部分盗窃行为罚金由 4 万牙元（约 250 美元）提高至 100 万牙元（约 6250 美元），同时赋予执法人员更多现代化执法工具和权限。

农业部长弗洛伊德·格林表示，该计划不仅是对农业犯罪的有力回应，更是保障农民合法权益、营造安全生产环境、提升国家粮食安全水平的重要举措。他强调：“没有安全的农业，就没有可持续发展的农业发展。”

---

5 Ministry of Agriculture, Fisheries and Mining, Gov't Allocates \$300m to Strengthen Agricultural Crime Prevention.

<https://moa.gov.jm/content/gov%E2%80%99t-allocates-300m-strengthen-agricultural-crime-prevention>（日期：2025/6/18）



资料来源：牙买加农业、渔业与矿业部

整理人：彭嘉俊 B 组



图 农业、渔业和矿业部长格林在 APB 启动仪式上发表讲话

### 03 联合国发出饥荒紧急预警<sup>6</sup>

6月16日，联合国粮食及农业组织（FAO）与世界粮食计划署（WFP）联合发布最新一期《饥饿热点报告》（Hunger Hotspots Report），对苏丹、巴勒斯坦、南苏丹、海地和马里五个地区发出“极端饥饿”（extreme hunger）紧急预警，并强调全球13个饥饿热点的粮食不安全状况将进一步恶化。

报告指出，武装冲突加剧、严重的经济动荡、频繁的自然灾害、人道主义援助准入日益受限等多重危机交织导致上述五个地区陷入毁灭性的恶性循环。具体风险包括：（1）苏丹：冲突蔓延至全国范围，部分地区已确认发生饥荒，预计约2,460万人面临严重粮食不安全，为该国总人口的一半以上；（2）巴勒斯坦（加沙地带）：军事行动持续升级，援助渠道受阻，约210万人口全部处于粮食不安全状态，饥荒风险极高；（3）南苏丹：政局动荡与洪灾双重打击，约770万人受影响，部分地区已有饥荒迹象；（4）海地：帮派暴力切断首都太子港与外界联系，约8,400名流离失所者正面临灾难性饥饿水平（IPC第5级）；（5）马里：北部和中部冲突频发，约2,600人急需紧急人道援助以避免饥荒。除上述五国外，报告还将缅甸、刚果民主共和国、尼日利亚、中美洲干旱走廊等地列为需高度警惕的粮食不安全热点。虽然部分国家（如埃塞俄比亚）因局势改善被暂

---

6 联合国粮食及农业组织，FAO and WFP early warning report reveals worsening hunger in 13 hotspots; five with immediate risk of starvation, <https://www.fao.org/newsroom/detail/fao-and-wfp-early-warning-report-reveals-worsening-hunger-in-13-hotspots-five-with-immediate-risk-of-starvation/en>（日期：2025/6/16）

时移出最高风险名单，但报告指出，其“改善基础极为脆弱，局势随时可能逆转”。

粮农组织总干事屈冬玉呼吁：“饥饿是数百万人的每日紧急状态。必须立即共同行动，保护生计和生命。”报告敦促国际社会加快冲突调解、保障人道援助通道、优先保护流离失所人口，并提供及时、充足、无障碍的人道资源支持。

资料来源：联合国粮食及农业组织

整理人：林嘉欣 A 组见习



图 南苏丹农民在种植季节前用锄头整理农场的土壤

#### 04 欧盟应对荒漠化和干旱新举措<sup>7</sup>

6月17日，欧盟委员会环境总局在“荒漠化与干旱日”宣布两项应对土地荒漠化和干旱的关键举措，旨在缓解当前欧洲及全球日益恶化的干旱形势，并加强全球抗旱能力建设。

据欧洲干旱观测站最新监测数据显示<sup>8</sup>，中欧与东欧干旱持续恶化，乌克兰及邻国新增大面积农业旱情。同时，地中海东南部（含西班牙东南部、希腊、塞浦路斯）及中东、北非维持最高级别旱灾警戒（北非重旱已超一年）。同期，北欧气温显著高于历史均值。

在此背景下，欧盟宣布两项举措：（1）建立全球抗旱科学支持体系：欧盟与联合国环境规划署合作编制《水韧性指标报告》，为各国提供抗旱决策数据支撑，并作为创始成员加入《联合国防治荒漠化公约》领导的国际抗旱联盟（IDRA）<sup>9</sup>及其国际抗旱能力观察站（IDRO）<sup>10</sup>，强化全球政策协调。（2）提升环境谈判

<sup>7</sup> 欧盟委员会环境总局，New EU initiatives to tackle desertification and drought, [https://environment.ec.europa.eu/news/new-eu-initiatives-tackle-desertification-and-drought-2025-06-17\\_en](https://environment.ec.europa.eu/news/new-eu-initiatives-tackle-desertification-and-drought-2025-06-17_en)（日期：2025/6/17）

<sup>8</sup> [https://joint-research-centre.ec.europa.eu/european-and-global-drought-observatories/current-drought-situation-europe\\_en](https://joint-research-centre.ec.europa.eu/european-and-global-drought-observatories/current-drought-situation-europe_en)

<sup>9</sup> 国际抗旱联盟（IDRA）：英文全称为 International Drought Resilience Alliance；为应对气候变化加剧的全球干旱危机，国际抗旱联盟（IDRA）于2022年在《联合国气候变化框架公约》第27次缔约方大会上成立，旨在协调各国政策与资源，共同提升全球抗旱韧性。

的性别包容性：欧盟将启动女性谈判代表培训计划，确保在 2026 年在蒙古召开的《联合国防治荒漠化公约》第 17 次缔约方大会（UNCCD COP17）上，谈判团队能够体现性别多元性，从而使土地退化解决方案更具包容性。

欧盟环境专员罗斯沃尔强调，强化抗旱韧性体系建设并推动赋权女性是应对荒漠化与干旱的关键。这些新举措不仅体现了欧盟在抗旱能力建设和女性赋权方面的决心，还彰显了其通过广泛的自然恢复和水资源管理战略，坚定不移地应对荒漠化与干旱挑战的承诺。

资料来源：欧盟委员会环境总局

整理人：林嘉欣 A 组见习



图 荒漠化干旱的土地

## 05 阿根廷废除肉牛屠宰最低重量规定<sup>11</sup>

6 月 17 日，阿根廷农业、畜牧业和渔业部宣布，为助力畜牧业可持续发展、提高行业生产效率，将正式废除第 68/2007 号决议及其修正案，取消自 2007 年起实施的肉牛最低屠宰重量强制规定<sup>12</sup>。

此前，为应对 2006 年干旱和国际需求激增引发的国内牛肉短缺及肉价飙升问题，阿根廷自 2007 年起实施肉牛的最低屠宰重量规定。政府希望通过强制延长肉牛饲养周期、抑制过早屠宰并统一屠宰标准（如 2019 年修订后规定母牛最低屠宰重量为 140 公斤、公牛为 165 公斤<sup>13</sup>），以增加单牛产肉量、稳定供应并提升整体肉牛品质。然而，近 20 年的经验表明，阿根廷肉牛的产量与质量主要受气候条件、市场供需、出口政策及价格变动等市场因素影响，而非最低重量限

10 国际抗旱能力观察站（IDRO）：英文全称为 International Drought Resilience Observatory；其是由国际抗旱联盟（IDRA）于 2023 年在联合国气候大会上正式启动，旨在通过全球干旱数据整合、韧性指标监测和政策支持，提升各国抗旱能力。

11 阿根廷农业、畜牧业和渔业部，The National Government eliminated the regulations that established a minimum slaughter weight for cattle, <https://www.argentina.gob.ar/noticias/el-gobierno-nacional-elimino-la-normativa-que-establecia-un-peso-minimo-de-faena-para>（日期：2025/6/17）

12 肉牛的最低屠宰重量规定是指由政府强制规定的活牛在屠宰时需要达到的最低体重标准。

13 资料来源：<https://www.argentina.gob.ar/noticias/cambios-en-el-peso-minimo-de-faena-para-bovinos-hembras>

制的执行情况。同时，国际经验也显示，未设置此类规定的国家通过减轻监管负担、遵守市场机制优化资源配置，反而实现了更高的肉牛平均屠宰重量，印证了生产效率的提升无需依赖此类行政干预。因此，阿根廷政府于近日主动放弃了此项市场干预措施。

阿根廷农业、畜牧业和渔业部表示，废除该规定是推动行业政策走向更加合理化和现代化的关键一步。此举旨在减少不必要的行政干预，使生产者的决策更加灵活，促进供需之间的自发互动，进而支持畜牧业通过市场机制走向更具竞争力和可持续的发展道路。

资料来源：阿根廷农业、畜牧业和渔业部

整理人：栗明雪 C 组



图 阿根廷肉牛

## 06 智利农业部推出新型果蝇团体保险<sup>14</sup>

6月18日，智利农业部通过国家农业保险计划执行机构（Agroseguros）推出新型果蝇灾害团体保险，将为从阿里卡-帕里纳科塔大区（最北）到麦哲伦-智利南极大区（最南）的全国50万公顷果园提供免费农业风险保障。

尽管智利目前没有果蝇问题，但非法农产品入境仍然带来了零星疫情，果蝇始终被视为一项潜在威胁。为了应对这一威胁，智利农业部推出了此项新型团体保险，具体细则如下：（1）保险适用范围：该保险仅适用于2024年5月13日后发生的疫情，触发条件为农业和畜牧业管理局（SAG）在农场200米半径内检测到因果蝇而进行的水果清运、隔离和销毁；（2）赔偿标准：每公斤销毁的水

---

<sup>14</sup> Ministerio de Agricultura y Ganadería, Ministerio de Agricultura pone en marcha nuevo seguro colectivo para mosca de la fruta.  
<https://minagri.gob.cl/noticia/ministerio-de-agricultura-pone-en-marcha-nuevo-seguro-colectivo-para-mosca-de-la-fruta/>（日期：2025/6/18）



果赔偿 800 美元，每公顷最高赔偿 10,000 公斤，每位生产者的最高赔偿面积为 2 公顷，且必须销毁超过 200 公斤水果才能申请赔偿；（3）参保要求：参保农户必须授权 SAG<sup>15</sup>实施必要的检疫措施。拒绝配合的生产者将失去保险资格。农业部长巴伦苏埃拉强调：“该保险为受疫情影响的农民提供经济保障，并允许他们获得在 SAG 指示下的水果下降和销毁相关的经济赔偿。”

资料来源：智利农业部

整理人：彭嘉俊 B 组



图 SAG 技术员现场检测果园果蝇风险

## 07 加拿大宣布 2025 年度红鱼商业捕捞额<sup>16</sup>

6 月 16 日，加拿大渔业与海洋部正式宣布，2025-2026 年度红鱼（Redfish）商业捕捞的总允许捕捞量（TAC）为 60,000 吨。这一决定标志着自 1995 年暂停商业捕捞以来，红鱼产业在种群实现显著恢复、于 2024 年重新开放后，正稳步迈向全面商业化运营阶段。

此次配额设定综合考虑了渔业从业者、原住民社群、省级政府以及社会经济发展的广泛意见，在确保种群可持续性的基础上，力求实现资源开发与生态保护的平衡。根据新公布的配额分配方案：（1）50,000 吨作为基础配额分配给商业捕捞业者，其中：近海捕捞业者（离岸 20 海里内）获得 14.8%，中岸捕捞业者

15 受益人必须允许 SAG 官员进入，授权采取必要的控制和根除行动。如果财产的居民或管理人反对，他/她将失去成为保险受益人的权利。

16 加拿大渔业和海洋部，Fisheries and Oceans Canada announces details for second year of commercial Redfish fishery, <https://www.canada.ca/en/fisheries-oceans/news/2025/06/fisheries-and-oceans-canada-announces-details-for-second-year-of-commercial-redfish-fishery.html>（日期：2025/6/16）

（约 20 至 50 海里）获得 5.7%，远海捕捞业者分配比例为 58.7%。同时，作为履行国家和解承诺的关键举措，原住民社区和受虾类渔业衰退影响的圣劳伦斯湾河口及海湾的虾类捕捞者各分配 6,000 吨；（2）设立 7,000 吨激励性配额，捕捞者在完成其基础配额 75% 以上后可申请追加；（3）划拨 3,000 吨用于实验性捕捞项目，通过科学采样收集关键数据，为未来渔业管理和政策制定提供依据。该配额体系通过分级配置与定向补偿，致力于平衡生态保护、产业振兴和社会公平的三重目标协同发展。

资料来源：加拿大政府官网

整理人：陈君烨 C 组



图 加拿大大西洋红鱼

## 08 越南政府提高有机农贷无抵押额度至新高<sup>17</sup>

6 月 17 日，越南政府近期颁布第 156/2025/ND-CP 号法令，要求信贷机构为符合有机农业或循环经济标准的农产品项目提供最高达项目价值 70% 的无抵押贷款。此举旨在为农业经营者创造更为有利的条件，并重点鼓励有机农业和循环农业的发展。

新法令将信贷机构可提供的贷款额度提升至历史新高，并设定分层上限<sup>18</sup>：

（1）个人和家庭最高 3 亿越南盾（约 8 万 2 千人民币）；（2）合作团体和企业

<sup>17</sup> Vietnam News Agency, Dự án nông nghiệp tuần hoàn được vay không tài sản bảo đảm tới 70% giá trị dự án.

<https://vneconomy.vn/du-an-nong-nghiep-tuan-hoan-duoc-vay-khong-tai-san-bao-dam-toi-70-gia-tri-du-an.htm>（日期：2025/6/17）

<sup>18</sup> 个人和家庭：未注册经营实体的自然人个体或家庭；合作团体：由 3–10 名个体农民自愿组成的非法人联合体；企业户：以家庭为单位注册的微型企业，具有商业登记证；农产主：拥有法定农场登记证的规模化农业经营者；合作社：依法注册的成员≥7 人的法人实体；合作社工会：由≥2 个合作社联合组成的二级法人组织

户最高 5 亿越南盾（约 13 万 7 千人民币）；（3）农场主最高 30 亿越南盾；（4）合作社和合作社工会最高 50 亿越南盾用于。此外，法令还规定，如果客户因客观和不可抗力原因遇到困难，则允许信贷机构为其重组还款期限并维持原债务组别。

越南政府表示，此法令通过推动农业现代化融资创新，为有机农业与循环农业注入发展动能，切实帮助农业经营者稳定生产、优化债务结构，进而加速可持续农业转型进程。

资料来源：越通社

整理人：彭嘉俊 B 组



图 越南茶农在茶园现场交流信贷新政

## 09 中国市场监管局有条件批准邦吉收购维特拉<sup>19</sup>

6 月 16 日，国家市场监督管理总局发布公告，对邦吉全球公司（Bunge Global SA）与维特拉公司（Viterro）的合并交易作出附加限制性条件批准。该决定标志着这笔交易完成全球主要反垄断审查的最后一道门槛，为合并最终落地铺平道路。

该合并案最初于 2023 年提出，交易总值约 340 亿美元，涉及全球粮油产业链上下游的重要布局。按照国际并购流程，相关企业需向目标市场的监管机构提交并购申报，获得反垄断审批后方可正式完成交易。此前，该交易已相继获得欧盟、加拿大等多个司法管辖区的有条件批准。

---

<sup>19</sup> 中国市场监管总局，  
[https://www.samr.gov.cn/xw/mtjj/art/2025/art\\_16903407ce864720b1cd1a583d12a40b.html](https://www.samr.gov.cn/xw/mtjj/art/2025/art_16903407ce864720b1cd1a583d12a40b.html)25-06-16/（日期：2025/6/17）

邦吉公司是全球领先的农业与食品企业之一，在中国拥有油籽压榨、植物油销售等业务，与中粮集团等本地企业保持长期合作关系。维特拉则在粮食和油籽出口方面具有强劲能力，合并完成后，两者将在全球粮食贸易体系中具备更大话语权。市场监管总局在公告中指出，合并后的实体在中国的大豆、油菜籽和大麦进口市场中将拥有更强的市场控制力，可能削弱相关市场的公平竞争，影响供给稳定性与价格机制。为此，监管部门决定附加以下三项限制性义务：（1）定期报告义务：合并方须在每个季度结束后 30 日内，向监管机构提交销售数量、客户结构等相关报告；（2）供应保障义务：合并方需持续保障大豆、油菜籽等主要农产品在中国市场的“及时、稳定、可靠、充足”供应；（3）全球粮食短缺应对承诺：在全球农作物供应出现严重短缺时，合并方需“尽最大努力”保障对中国市场的持续供应。

该交易完成后，邦吉的全球业务体量将进一步扩大，其在谷物、油籽及食用油等核心领域的市场地位将与 ADM、嘉吉（Cargill）并列，形成全球农产品贸易格局的“三足鼎立”新态势。

资料来源：中国市场监管总局官网

整理人：陈君烨 C 组



图 邦吉全球公司（Bunge Global SA）



## 10 南非斥资 43 亿兰特升级开普敦港助力农产品出口<sup>20</sup>

6月18日，据彭博社报道，南非国有港口运营商 Transnet<sup>21</sup>宣布将投入 43 亿兰特（约合 2.38 亿美元）用于升级和扩建开普敦港口基础设施，以应对农产品出口持续增长所带来的物流压力。这一重大投资计划旨在缓解港口拥堵、提升货物吞吐能力，并进一步拓展南非农业在全球市场的出口潜力。

该项目由国家港务局（TNPA）牵头实施，主要包括以下两大部分：（1）开发港口闲置土地与扩展物流设施：投资 25 亿兰特（约 1.39 亿美元）用于开发港口范围内长期未被充分利用的 30 公顷土地，新建仓储设施并优化港口后勤系统，从而有效减少农产品在港口滞留与通关延误时间；（2）引进关键装卸设备与提升作业效率：投资 18 亿兰特（约 0.99 亿美元）用于采购先进起重机和农业专用集装箱装卸设备，进一步增强港口的货柜周转效率与吞吐能力。

南非农业部门近年来对出口市场依赖日益增强。数据显示，2025 年第一季度南非农产品出口额达 33.6 亿美元，同比增长 10%，其中对美国等主要市场的出货量显著提升。分析认为，基础设施的持续优化是实现出口增长的关键驱动因素。南非农业商会首席经济学家西赫洛博（Wandile Sihlobo）表示，预计未来五年南非农产品出口将增长 30%，因此港口物流能力的提升对于保障出口稳定性、增强国际竞争力至关重要。他强调：“这不仅是一项港口投资，更是国家农业贸易现代化进程中的关键一步。”

此次开普敦港升级工程的推进，将为南非打造更高效的农业出口通道奠定基础，并进一步稳固其在全球农产品供应链中的战略地位。

资料来源：彭博社

整理人：彭嘉俊 B 组

20 Bloomberg Agriculture, South Africa Plans Upgrade, Expansion of Cape Town Harbor. <https://www.bloomberg.com/news/articles/2025-06-18/south-africa-plans-upgrade-expansion-of-cape-town-harbor?sref=RCTJuMfT>（日期：2025/6/18）

21 Transnet 是南非的一家国家运输垄断企业，TNPA 是 Transnet 集团旗下的子公司。

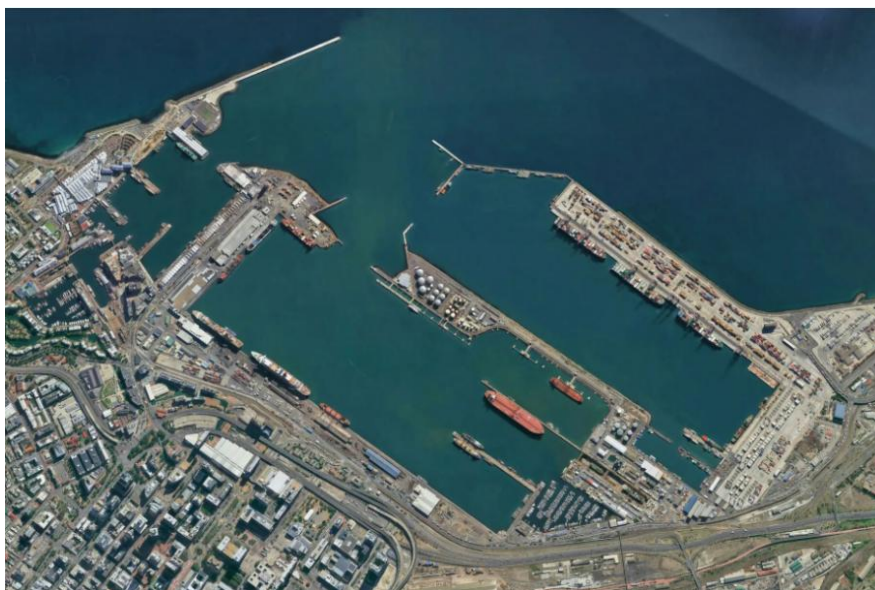


图 开普敦港



南京农业大学  
NANJING AGRICULTURAL UNIVERSITY



## 本期供稿成员名单：

彭嘉俊	南京农业大学	国际商务	硕士生	2025 级
林嘉欣	南京农业大学	国际商务	硕士生	2025 级
陈君烨	南京农业大学	数字经济	本科生	2024 级
栗明雪	南京农业大学	国际商务	硕士生	2025 级
张诗煦	南京农业大学	英语	本科生	2024 级

主办：南京农业大学“大国强农”全球化与农业农村发展研究团队

编审：谢超平、田曦

组长：杨子易、樊晓晴

特别鸣谢：农业农村部对外经济合作中心、中央财经大学可持续准则研究中心

官方微信公众号



联系电话：18994092852

邮箱：teammail@agchina.freeqiye.com