

国际水产信息

快报

2020年第23期（总第354期）

浙江省水产流通与加工协会

<http://www.zjscxh.com>

2020年11月15日

浙江省水产流通与加工协会秘书处编译

目录

（一）水产行业动态

- ★ 世界自然基金会：印度洋的无管制捕鱼活动对鱿鱼和鲨鱼构成了威胁
- ★ 2021年的北美水产博览会和国际水产博览会将推迟举办
- ★ 联合国粮农组织预测未来十年鱼类的消费量将会增加，但是非洲的情况令人担忧

（二）国际市场时讯

- ★ 挪威10月份的水产品出口成为单月出口排名中的第三高，其中三文鱼的出口创历史新高
- ★ 太平洋地区捕鱼活动放缓，导致金枪鱼价格意外反弹
- ★ 厄瓜多尔虾的价格直线下降，预计还会进一步下跌
- ★ 阿根廷的虾类产品价格在圣诞节前暴涨，虾已经几乎没有库存

（三）出口食品预警

- ★ 拜登击败特朗普后，欧盟支持签署与美国的“迷你”龙虾贸易协议
- ★ 欧盟将对美国商品征收新关税，不过大多数水产品除外
- ★ 日本东京都中央批发市场水产品11月6日——11月12日市况

世界自然基金会：印度洋的无管制捕鱼活动对鱿鱼和鲨鱼构成了威胁

日前，非政府组织——世界自然基金会(以下简称 WWF)援引一项新研究称，印度洋公海不受管制的捕鱼活动正威胁着海洋生物的安全以及海产品的供应。

一份来自 WWF 和 Trygg Mat Tracking (TMT)的报告首次准确地展示了该地区捕鱼活动发生的时间、地点和不受管制的程度和它对受威胁物种的影响，以及这种影响正在扩大的程度。

“例如，鱿鱼捕捞在一个不受管制的地区仅 5 年内就增长了 830%，而鲨鱼等物种却没有监管框架来监控和保护。”

与非法和未申报捕鱼行为不同的是，无管制的捕鱼行为是在没有法律框架、不受任何区域渔业管理和执法制度约束的情况下进行的。

WWF 警告说，印度洋是地球上一些最重要渔业的所在地，占全球野生捕鱼量的 14%以上，但该地区的储量评估显示，有 70%的捕捞量已经超过了可持续限度。

报告显示，无管制的捕鱼行为强度正在增加，使数百万人的基本收入来源和更广泛的生态系统健康面临风险。

该报告发现，现有的印度洋渔业法律框架在地理区域和所涵盖的物种方面都存在监管漏洞和缺口，导致整个区域的渔业不受管制。

报告中写道，“其中一些缺口被利用来扩大捕鱼作业，而另外一些缺口则存在被进一步开发的高风险。此外，在缺乏可持续渔业管理或保护措施情况下捕捞的海产品，很可能正在全球主要市场出售，包括欧盟。”

WWF 欧洲政策办公室的海洋政策负责人 Antonia Leroy 表示，未能对渔业进行可持续管理进一步加剧了过度捕捞——“一个已经在世界各地猖獗的问题”。

他说：“印度洋目前的监管真空不能再持续下去。作为世界上最大的海鲜市场，欧盟必须采取和执行强劲的追溯措施，以防止不可持续的产品进入市场。这些行动将确保诚实渔民的生计，为那些在欧盟被消费的海产品带来信誉，并确保我们海洋的健康。”

TMT 的行政总监 Duncan Copeland 补充说，国际捕鱼船队并没有忽视印度洋公海上的监管漏洞。随着全球对海产品需求的不断增加，关闭这些漏洞是非常关键的，“否则，我们将面临海洋生态系统被破坏和许多人赖以生存、事关食品安全的海洋资源不稳定的双重打击。”

WWF 的报告还指出，2017 年欧盟进口了价值 253 亿欧元的墨鱼和鱿鱼，而这些主要源自印度洋。报告称：“无管制的鱿鱼捕捞活动的迅速升级，不仅对鱿鱼本身造成直接威胁，对海洋食物链也构成直接威胁。鱿鱼在海洋食物链中扮演着重要角色，比如是金枪鱼的食物来源。”

报告说，相关区域渔业管理组织的成员国必须采取行动，以弥补监管缺口。

2021 年的北美水产博览会和国际水产博览会将推迟举办

2021 年的北美水产博览会和国际水产博览会将推迟举办。

原定于 2021 年 3 月 14-16 日在美国马萨诸塞州波士顿举行的北美水产博览会将会推迟到 2021 年夏季举行。该博览会的主办方 Diversified Communications 正在与波士顿会议展览中心密切商讨，以确定该活动在 7 月中旬举办的新日期。

另外，原定于 2021 年 4 月 27-29 日举办的国际水产展将推迟到 9 月 7-9 日举办，举办地点依然是之前计划的新地方——西班牙巴塞罗那的 Gran Via。新的日期是根据举办这一大型活动的场地情况来选择的。

Diversified 在 11 月 2 号发布的一份声明中表示，“今天，Diversified Communications 已经确定，由于新冠肺炎造成的公共卫生和安全问题的持续严重，需要将春季活动推迟到 2021 年晚些时候举行。”

Diversified 集团副总裁 Liz Plizga 表示，她们集团致力于尽快举办对水产品行业有重要意义的活动。

Plizga 说：“我们一直在密切关注世界卫生状况、政府法规和旅行限制等问题，同时仔细考虑了顾客和与会者向我们提出的担忧。很明显，我们有必要重新安排这些活动。”

Plizga 说，Diversified 正在努力确保修改后的 2021 年北美水产博览会的日期和以往一样，都是在周日到周二举行。

“延期后的活动将会保持其传统的形式，包括三天的综合展览厅，以及会议计划和特殊活动。一旦确定举办的新日期，我们就会尽快通知水产界。”

与往届一样，北美水产博览会在波士顿举办的现场活动期间会举行教育会议。据 Diversified Communications 活动总监 Wynter Courmont 介绍，为了保持水产行业的联系和信息的畅通，Diversified 将在 2021 年 3 月 14 日那一周举办一场名为“北美海鲜博览会 Reconnect”的附加会议，该会议将在网上举行。此外，Courmont 还表示，2021 年举办的国际水产展将首次引入一个面对面的教育会议项目。

Courmont 说，“我们听取了客户和行业的意见，认识到行业对高质量教育的需求仍然存在。我们期待通过一个虚拟会议来满足这一需求，这个虚拟会议将在北美水产博览会的原定日期之后举行。虽然一个在线会议不能将行业人士面对面地集中到一起，但是我们可以为整个水产行业服务。我们一直在努力，希望大家熟悉的传统的北美水产博览会和国际水产展在 2021 年晚些时候能够成功举办。”

Plizga 说，Diversified 将继续执行 2021 年的计划，并将新冠肺炎疫情的流行情况作为首要的考虑因素。他们计划在 2022 年的这两个博览会的举办时间可以跟以往一样：2022 年 3 月举办北美水产博览会，2022 年 4 月举办国际水产展。

Plizga 说，“像许多其他活动组织者一样，我们一直在探索应急计划，为我们的水产行业提供业务连续性。我们承诺在 2021 年举办现场活动，并与场馆和当地有关部门合作，确保我们客户、与会者、供应商、员工和当地社区的健康和安全。”

译自 SeafoodSource 2020 年 11 月 2 日

联合国粮农组织预测未来十年鱼类的消费量将会增加，但是非洲的情况令人担忧

联合国粮农组织（Food and Agriculture Organization of the United Nations，简称 FAO）预测，2030 年，全球人均水产品消费量将达到 21.5 千克，保持已经持续了 60 年的同比增长趋势。其中，渔业和水产养殖业的生产扩大和日益增长的市场需求是推动这一消费量增长的主要原因。

根据 FAO 一篇名为《2020 年全球渔业与水产业现状》（英文名称：The State of World Fisheries and Aquaculture 2020, 又称 SOFIA2020）的最新报告，全球鱼类产品的人均消费量从 1961 年的 9 千克增加到了 2018 年的 20.5 千克，相当于每年约增长 1.5%。与此同时，自 1961 年以来，全球食用鱼的年均增长率为 3.1%，超过了人口增长率（1.6%），也超过了其他所有动物蛋白食品（比如牛肉、家禽和牛奶等）2.1%的年均增长率。

SOFIA 报告中强调，2017 年，鱼类产品的消费量占全球动物蛋白类产品消费量的 17%，占有所有蛋白类产品消费量的 7%。因此，FAO 估计，鱼类为超过 33 亿人提供人均所摄入动物蛋白 20% 的量。在某些国家，比如孟加拉国、柬埔寨、冈比亚、加纳、印度尼西亚、塞拉利昂、斯里兰卡和其他几个小岛屿发展国家，这一占比达到 50% 甚至更多。

尽管不同地区和不同国家的鱼类消费水平一直存在差异，但该报告指出了发达国家和发展中国家之间的一些典型趋势。研究发现，在发达国家，表面上的鱼类消费量从 1961 年的人均 17.4 千克上升到 2007 年的峰值 26.4 千克，随后逐渐下降，至 2017 年达到 24.4 公斤。

然而，在发展中国家，表面上的鱼类消费量大幅增长，从 1961 年的人均 5.2 千克增长到 2017 年的人均 19.4 千克，年均增长率为 2.4%。其中，最不发达国家的消费量从 1961 年的 6.1 千克增加到 2017 年的 12.6 千克，年均增长率为 1.3%。在过去 20 年里，由于鱼类生产和进口的扩大，这一比率大幅上升，达到每年 2.9%。

在低收入的缺粮国家，鱼类消费量从 1961 年的 4 千克增长到 2017 年的 9.3 千克，年增长率稳定在 1.5% 左右。

展望 2030 年，FAO 预测，全球鱼类消费量将比 2018 年增长 18% 或者说多 2800 万吨。但是，未来十年的年均增长率将会降低到 1.4% 左右，而 2007 年到 2018 年期间的增长率为 2.6%。这一增长率放缓的主要原因是生产增长率放缓、价格上涨和人口增长速度减慢。

该报告中预测，到 2030 年，亚洲的鱼类消费量将会占全球鱼类消费量的 71%（约 1.81 亿吨），而消费量最低的将是大洋洲和拉丁美洲。与 2018 年相比，到 2030 年，预计全球所有地区和亚地区的鱼类消费量都将有所增长，其中，增长幅度较大的有拉丁美洲（预计增长 33%）、非洲（预计增长 27%）、大洋洲（预计增长 22%）和亚洲（预计增长 19%）。

然而，全球人均鱼类消费量则描绘了一幅略有不同的画面。到 2030 年，除非洲以外的所有地区，这一数字都将增加，而非洲的这一数字将下降 3%。其中，人均鱼类消费量增长率最高的预计是亚洲(9%)、欧洲(7%)、拉丁美洲和大洋洲(各 6%)。

到 2030 年，非洲的人均鱼类消费量预计将以每年 0.2% 的速度下降，从 2018 年的 10 千克下降到 2030 年的 9.8 千克。撒哈拉以南非洲的降幅将更大，从 8.9 千克降至 8.1 千克。SOFIA 解释说，这一下降的主要原因是非洲人口的增长速度超过了供应的增长速度。预计在 2019 年至 2030 年期间，非洲国内人口将增长 13%，虽然鱼类进口也有所增加，但无法满足该地区不断增长的需求。

用于人类消费的进口鱼类在总食用鱼类供应中的份额预计将从 2018 年的 37% 增长到 2030 年的 40%。但这一增长，再加上水产养殖产量的扩大(2030 年比 2018 年增加 48%)和捕捞渔业产量的增加(5%)，也只能弥补部分人口的增长。

埃及是少数几个例外之一，因为预计该国将进一步增加其已经相当可观的水产养殖产量。

FAO 表示，非洲人均鱼类消费量的下降引起了人们对粮食安全的担忧，因为该地区普遍存在营养不良现象，而且鱼在许多非洲国家的动物蛋白摄入总量中占有重要地位。报告说，这种下降还可能削弱更多依赖鱼类的国家实现联合国可持续发展目标 2 中制定的“零饥饿”营养目标的能力。

SOFIA 估计，2018 年的全球鱼类产量约为 1.79 亿吨。其中，1.56 亿吨用于人类消费。其余 2200 万吨用于非粮食用途，主要用于生产鱼粉和鱼油。此外，水产养殖占总产量的 46%，占人类消费总量的 52%。

译自 SeafoodSource 2020 年 11 月 6 日

挪威 10 月份的水产品出口成为单月出口排名中的第三高，其中三文鱼的出口创历史新高

据挪威海鲜委员会（Norwegian Seafood Council，以下简称 NSC）的数据，尽管许多市场面临新冠肺炎疫情的威胁，但是挪威水产品 10 月份的出口仍保持较高水平，出口额达到了 104 亿挪威克朗（11 亿美元）。

虽然这一数据较去年同期相比下降了 5%，但是从单月出口额来看，该月的出口额是单月排名中第三高的，其他两个高出口额的月份分别是 2019 年 10 月和 11 月。

NSC 市场洞察与准入部门经理 Tom-Jorgen Gangso 说，“新冠肺炎危机仍在影响挪威和世界其他地区。不过，我们看到水产品出口几乎与去年 10 月持平，而 2019 年 10 月是有史以来挪威水产品出口最高的一个月。”

“鱼粉、鱼油和鱼饲料等产品，其出口额有所增加。此外，皇帝蟹、咸鱼类产品和冷冻鳕鱼的出口额也有所增加。挪威克朗的疲软在很大程度上解释了水产品出口价值保持在去年水平的原因。”

欧洲市场，特别是波兰、法国和丹麦，是挪威 10 月份水产品出口的最大目的地。

10 月是鲑鱼类出口的好月份

挪威 10 月份出口了约 12 万吨三文鱼，价值 65 亿挪威克朗，与 2019 年 10 月相比，出口量增长了 4%，但出口额则下降了 2%。

然而，根据 NSC 的数据，如果按整条鱼来算，10 月份的出口量达到了 138,674 吨，是有史以来单月出口量最高的。

平均出口价格也较上年同期下降 6%，至每千克 48.57 挪威克朗，这一趋势自 6 月份以来一直存在，原因是食品服务业对三文鱼的需求减少，以及欧洲加工市场的转向。

总的来说，挪威共计出口了约 92 万吨、价值 583 亿挪威克朗的三文鱼，与前一年同期保持在一个非常相似的水平。

就出口市场而言，丹麦、波兰和法国是 10 月份最大的出口市场，而亚洲，尤其是中国和以色列，挪威 10 月份对这两个市场的三文鱼供应有所减少。

NSC 的海洋分析师 Paul Aandahl 解释道，“新冠肺炎疫情的流行，导致中国消费者对三文鱼的需求减少；另外，智利三文鱼在以色列与挪威三文鱼展开竞争；这些都是挪威对这两个市场出口减少的原因。”

今年以来一直表现强劲的鳟鱼出口量在 10 月份再次上升，总共出口了 7100 吨，价值 3.71 亿挪威克朗，其出口量较去年同期增长了 6%，但出口额与去年同期持平。

2020 年前 10 个月，挪威鳟鱼共计出口了 6 万吨，出口额达到 32 亿挪威克朗，其出口量和出口额分别增长了 27%和 9%。据 NSC 称，白俄罗斯、日本和乌克兰是挪威最大的鳟鱼市场。

译自 UCN 2020 年 11 月 4 日

太平洋地区捕鱼活动放缓，导致金枪鱼价格意外反弹

据业内人士称，最近几周，中西部太平洋地区捕鱼活动的放缓支撑了全球金枪鱼的价格。

根据业内人士的消息，泰国曼谷的鲣鱼价格在上个月的时候预计会跌至 1100 美元，但现在它的最低价格是 1280-1300 美元/吨，而且预计在 12 月的时候还会反弹。

一家菲律宾渔业公司的一位高管告诉 UCN，“西太平洋地区的捕鱼活动进展缓慢，而由于新冠肺炎疫情的流行，船员更换仍存在问题，因此港口延误，从而又造成了供应问题。”

另一位欧洲的贸易商指出，中西部太平洋渔业的“状况不佳”是“价格没有进一步下降”的原因。

菲律宾企业的高管补充说，“很显然，价格不会再下降，而且还很有可能上涨。”他指出，大西洋捕鱼活动放缓，厄瓜多尔曼塔金枪鱼的高价格，这些进一步表明金枪鱼价格还会继续走高。

西班牙某企业的一位高管表示，他注意到大西洋渔业的发展进度缓慢，但是最近情况已经有所改善。他同意曼塔的金枪鱼价格水平没有像先前预期的那样下降，而是上升了。

一位美国的贸易商也表示，价格反弹的幅度和速度仍有待观察，但中西部太平洋的鱼类供应肯定是缓慢的，而且已经持续了好几周了。

美国的贸易商说，“东部太平洋捕鱼活动的放缓也支持了该地区的金枪鱼价格。在 Manta，金枪鱼价格本来也预计会下降，但是现在它的最低价格似乎在 1600 美元/吨左右，而且正在往 1700 美元/吨的价格回升。”

西班牙的高管说，“在曼塔，1700 美元/吨的价格是出现过的。”

另外，美洲热带金枪鱼委员会（英文名称：**Inter-American Tropical Tuna Commission**，简称 IATTC）的第二个部分“veda”也有可能关闭，这将在本月晚些时候降低该地区的捕鱼量。

美国贸易商指出，“挂有欧盟标志的渔船将从印度和大西洋驶来，其冷藏箱和集装箱在本月晚些时候和 12 月份抵达，而 CFR（成本加运费）价格为 1500 美元/吨。但是，Manta 的罐头工厂肯定会寻找更多的来源，而且其中一些工厂还会购买中国和其他亚洲国家的金枪鱼腰肉产品，以帮助他们熬过这段时间，进入新年。”

该美国贸易商说，捕捞的情况并不好，有传言说，一些罐头食品厂因缺鱼而关闭。

西班牙高管解释说，厄瓜多尔的几家罐头工厂已经关闭几个星期，趁着供应不足的时候进行工厂维护，他们可能会在月底重新开始运营，那时冷藏者将运送更多的鱼来进行加工。

欧洲封锁区内的黄鳍金枪鱼

这位西班牙高管表示，黄鳍金枪鱼在西班牙的价格已降至 1900 欧元/吨。他指出，印度洋的捕鱼量一直很好，再加上欧洲持续的封锁导致餐馆和酒店行业的订单减少。他注意到，来自 HORECA（酒店、餐厅和咖啡馆三类餐饮行业的总称）行业的订单对黄鳍金枪鱼价格的影响大于对鲑鱼价格的影响。

欧洲业内人士表示，目前金枪鱼罐头的销量不太可能像之前 3 月份欧洲各国政府实施封锁时那样激增。

两周前，法国成为第一个实施为期一个月的全国封锁的欧洲国家。上周四，英国也实行了这一措施。

此外，意大利宣布了一项新的区域封锁和其他限制措施，时间为 11 月 5 日至 12 月 3 日。在西班牙，一些地区也已经采取措施，以防止新冠病毒感染数量的上升。

欧洲的业内人士表示，“随着这些封锁，需求可能会减少(因为来自餐馆和酒店的订单减少了)。2月份的时候，人们受到惊吓，急忙囤货，但随后他们注意到食物供应仍然充足，所以这一次，我们不太可能会看到有人涌向超市购买罐头(和其他商品)。”

几位业内人士一致认为，超市的订单与去年的水平持平；欧洲几个国家宣布封锁的消息也并没有带来提振。

欧洲贸易商表示，“据我所知，目前超市没有增加库存，罐头食品厂似乎并不特别担心购买情况。也许一个月后，一切都会改变。但我不这么认为。”

据彭博社(Bloomberg)的报道，去年3月，金枪鱼罐头和其他水产品需求的激增，使总部位于曼谷的 Thai Union 集团成为亚洲表现最好的消费类股票之一。Thai Union 集团在美国拥有 Chicken of the Sea 品牌，在英国拥有 John West 品牌。

译自 UCN 2020 年 11 月 10 日

厄瓜多尔虾的价格直线下降，预计还会进一步下跌

UCN 报道称，厄瓜多尔虾的农场价格连续 10 天下跌，预计未来几周仍会进一步下跌。

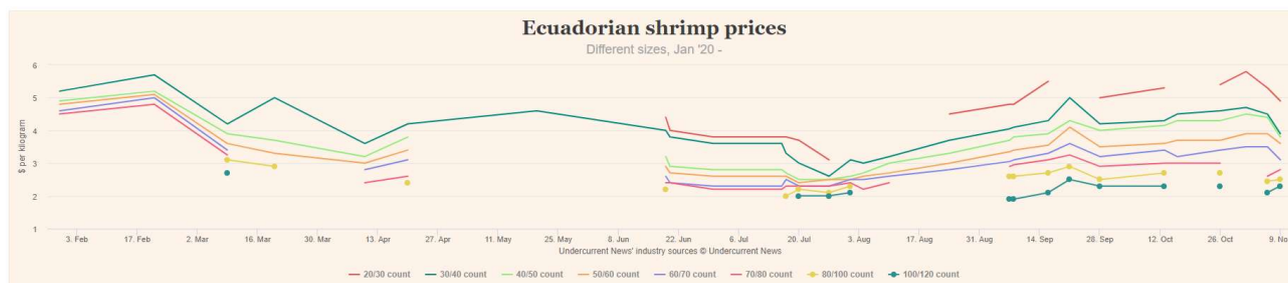
一位厄瓜多尔小型虾生产商匿名告诉 UCN，“在本月第一次丰收中，由于来自中国的需求增加，我们生产商们丰收了 4 倍多的虾，这也是虾的价格在 11 月初大幅上涨的主要原因。”

“然而，虽然我们认为价格下跌的时间会晚来，但是，我们在 11 月第一周就看到了价格下跌的迹象，也就是在价格刚刚达到与新冠肺炎疫情流行前相近的水平之后。”

截止到 11 月 9 日，不同规格带头带壳 (HOSO) 虾的平均出场价格为：20/30 规格的价格为 4.9 美元/千克；30/40 规格的价格为 3.9 美元/千克；40/50 规格的价格为 3.8 美元/千克；50/60 规格的价格为 3.6 美元/千克；60/70 规格的价格为 3.1 美元/千克；70/80 规格的价格为 2.8 美元/千克；80/100 规格的价格为 2.5 美元/千克；100/120 规格的价格为 2.3 美元/千克。

根据不同规格，与 11 月 1 日的水平相比，HOSO 虾的价格下降了 0.30 美元/千克到 0.90 美元/千克不等，详见下图。

下图为厄瓜多尔虾 2020.2 月-11 月 9 日不同规格虾的价格走势



注释：左边价格一栏的单位为美元/千克，范围为 1-6

— 20/30 — 30/40 — 40/50 — 50/60 — 60/70 — 70/80 — 80/100 — 100/120

他说，“人们随便想一下就能意识到，如果在现在还有一些需求的时候，价格已经这么低，那么未来一个月的价格会更低。”

令人沮丧的预测

另一位厄瓜多尔小型虾生产商表示，年底将至，厄瓜多尔的虾生产商坚信目前的情况“不会有任何好转，最糟糕的还在后面”，因为新的封锁令即将在世界各地出现。

他补充说，“虾的价格通常在年底达到最低水平，因为虾不是圣诞产品。再加上当前由于新冠肺炎疫情流行造成的局势，该行业很可能将经历比往年更关键和更困难的时刻。”

欧洲许多国家现在正在重新实行在疫情流行第一阶段之后放松的限制措施，例如全国范围内和部分地区的封锁、进入新的紧急状态以及关闭 HORECA[酒店、餐厅及咖啡馆三类餐饮业的总称]渠道。

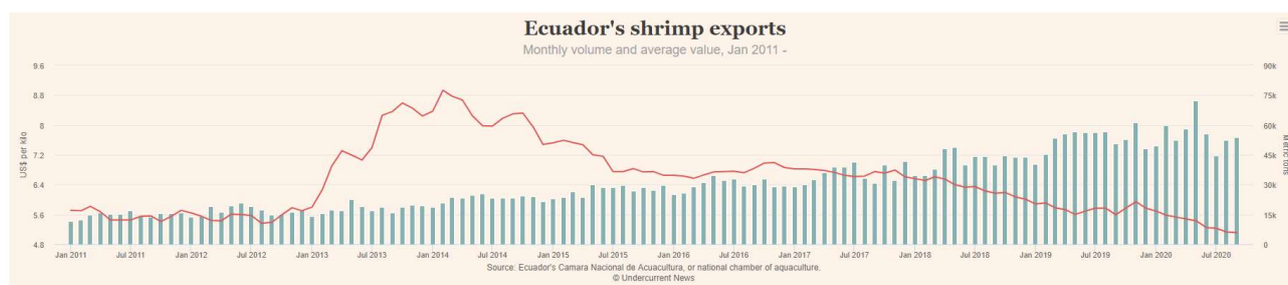
一位加工行业的人士匿名告诉 UCN，“未来几周价格将继续下跌，这是肯定的。因为欧洲正在实施新的封锁措施，而中国的情况也没有改善，仍有许多限制。”

第四位业内人士告诉 UCN，他们对 2020 年底的预测是，尽管该行业努力在这一年创造更高的销量，“但总营业额中反映不出这一结果”。

他说，“我们很难达到去年的水平。”

今年 1 月至 9 月，厄瓜多尔出口了约 498,776 吨虾，同比增长 6%，这期间的总出口额是 26.9 亿美元，同比下降 1%。

下图为厄瓜多尔 2011 年 1 月-2020 年 9 月的虾出口量和平均出口价格
出口量单位：吨 (0-90K)； 平均出口价格单位：美元/千克 (4.8-9.6)



译自 UCN 2020 年 11 月 10 日

阿根廷的虾类产品价格在圣诞节前暴涨，虾已经几乎没有库存

在阿根廷各地，虾的库存极低或根本不存在，而价格却在飙升，这让一些买家感到困惑。

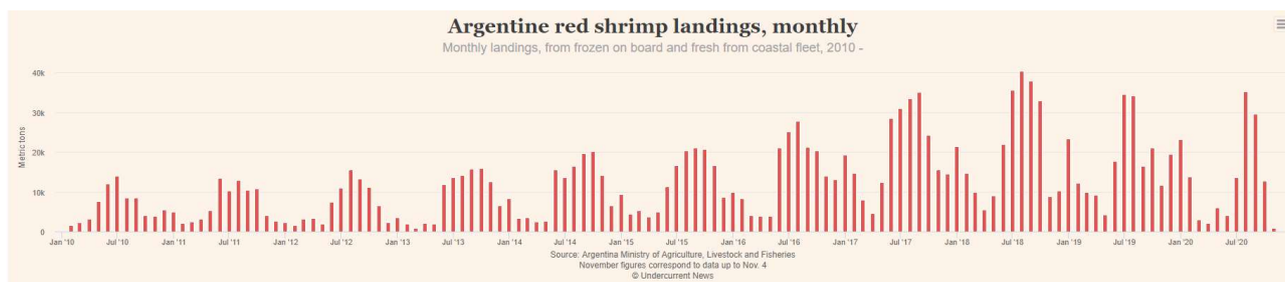
一位美国买家最近向 UCN 提问，“为什么阿根廷海上冷冻虾（以下简称 FAS）的价格那么高？是因为圣诞节吗？又或者欧洲地区的需求很高？”

他说，规格在 10-20 的虾，价格为 8.95 美元/千克，而规格在 20-30 的虾价格为 8.45 美元/千克。

业内人士则表示，这主要是因为阿根廷虾捕捞季开始较晚且捕捞速度缓慢，而当前 FAS 已经销售一空。

截止到目前，即 1 月 1 日至 11 月 4 日期间，阿根廷船队共计捕获了 144,221 吨虾，比去年减少了 20%。详见以下官方给出的数据图。

下图为阿根廷 2010 年 1 月-2020 年 11 月期间虾的月度捕获量
单位：吨（范围：0-40K）



阿根廷一家虾供应商的商业总监本周告诉 UCN，“阿根廷虾的价格由于捕获量不足而上涨了。虾已经卖了好几个星期了，几乎没有库存了。”

另一位大型阿根廷虾供应商的高管也持同样看法。

他说，“在欧洲，船上冷冻产品的价格飙升，因为在阿根廷这里，已经没有什么存货了。”

他指出，在今年国家水域内的陆冻季期间，船队的捕获量“不到往年平均水平的一半”，大约只有 5 万吨，而往年平均有 10.5 万吨。

“换句话说，我们捕获的虾少了一半多，再加上捕捞季延迟、供应短缺和市场上的库存售罄，起源地和目的地的虾价格都飙升了。”

阿根廷下一个 FAS 虾捕捞季要到 2021 年 3 月中旬才开始。

阿根廷另一家大型供应商的一名高管补充称，FAS 虾的价格“已经涨到 8-9 美元/千克，因为任何地方的库存都已经不到 1 千克了。这就是为什么大家对陆冻虾的需求如此旺盛，且价格也还在上涨的原因。现在的离岸价已经超过 7 美元/千克了。我们相信由于需求强劲，以及与新冠肺炎相关的问题，价格还会再继续上涨。”

他说，由于新冠病毒的流行，工厂的加工能力没有达到 100%。

阿根廷国家范围内的 FAS 季已于 10 月份结束，而省级水域内的陆冻季还未开始。

他还说，“关于陆冻季，从商业角度来看，人们对此期望很高。但是，上周，在进行了为期三天的调查后，发现水域内有非常小的虾，所以省政府决定暂时不开放渔区。本周，有关部门将用更多的船和其他方式进行新一轮的调查，看是否能得到好的结果。如果没有发现

尺寸大小足以进行捕捞的虾，那么该季可能还需要一个月或者三到四周的时间才能开放。为了让你们对价格有个概念，今天我们谈论的是超过 CFR 价格 7.20 美元/千克的陆冻虾。”

一位来自南欧一家大型进口商的业内人士指出，由于供应不足，他收到的集装箱比最初订购的要少。

他说，“由于捕虾季开始得晚，而捕获得又少，价格从 6.3-6.4 美元/千克上涨到了 7 美元/千克。另外，由于船冻产品供应量的减少，陆冻产品的价格也在上涨。但是你必须再等一会儿才能知道陆冻季期间虾的价格，因为它现在还没有开始。那些以 6.4-7 美元/千克价格买入的商家现在赚了大钱。我现在已经卖掉了所有东西了。”

译自 UCN 2020 年 11 月 12 日

拜登击败特朗普后，欧盟支持签署与美国的“迷你”龙虾贸易协议

在拜登击败特朗普赢得大选后，欧盟委员会(European Commission)国际贸易委员会(international trade committee)以 40 票赞成、2 票反对的投票结果，批准了与美国的一项取消对龙虾征税的“迷你协议”。

根据该协议，从美国进口的活龙虾或冷冻龙虾将被削减 8-12%的关税，但该协议仍需得到欧洲议会的批准。该协议将追溯至从 2020 年 8 月 1 日起生效，有效期为 5 年。

今年 8 月份的时候，UCN 曾有过相关报道，报道中指出，该协议内所涉及到的龙虾包括来自佛罗里达州、缅因州和新英格兰其他州的龙虾。作为交换，美国将向欧洲产品(如熟食、某些水晶玻璃器皿和打火机等)提供具有同等经济价值的关税减免政策。这其中所涉及的贸易总额为 1.68 亿欧元(2 亿美元)。

欧洲议会(European Parliament)德国籍议员、欧盟贸易委员会主席贝恩德·兰格(Bernd Lange)表示，“得益于我们的努力，欧盟委员会现在在美国铝产品的关税问题上更加自信。这一点，加上美国新政府的上台，让人们重新审视龙虾的贸易问题。让我们向前迈进，把这个协议作为跨大西洋对话中更有建设性的垫脚石。”

达成龙虾贸易协议之际，欧盟和美国之间围绕波音(boeing)与空客(airbus)补贴争端的紧张局势正在升级。不过，正如 UCN 在 11 月 10 日所报道的，欧盟将于周二开始对价值近 40 亿美元的美国商品征收 25%关税的最终清单中仅包括四种水产品——扇贝、冷冻及烟熏太平洋三文鱼和冷冻大西洋三文鱼。根据 2019 年出口到欧盟的价值，这 4 类水产品价值共计为 6140 万美元。

译自 UCN 2020 年 11 月 11 日

欧盟将对美国商品征收新关税，不过大多数水产品除外

在获得世贸组织的批准后，欧盟对美国商品实施了惩罚性关税措施，以报复美国对飞机制造商波音公司的非法补贴。

根据欧盟各成员国达成的这一惩罚性关税措施，欧盟委员会对美国出口到欧盟的价值40亿美元商品加征关税的规定将在欧盟官方刊物上公布。

欧盟委员会的初步清单涵盖了一系列美国商品，包括约42种不同的美国水产品。按规定，将对飞机征收15%的额外关税，同时对从美国进口的一系列农业和工业产品征收25%的额外关税。

然而，最终公布的名单中只包括四水海产品：冷冻大西洋三文鱼、冷冻太平洋三文鱼片、烟熏太平洋三文鱼和扇贝。因此，冷冻长鳍金枪鱼和黄鳍金枪鱼、冷冻鳕鱼和阿拉斯加鳕鱼、冷冻和活龙虾、冷冻冷水虾和鱿鱼等商品将不会面临额外关税。

虽然世贸组织于10月26日正式授权欧盟采取这一反制措施，但该委员会表示，他们“随时准备”与美国合作解决这一争端，并就飞机补贴的长期纪律达成一致。

欧盟贸易专员Valdis Dombrovskis在一份声明中说。“我们一直明确表示，我们希望解决这个长期存在的问题。令人遗憾的是，目前没有进展，我们别无选择，只能采取这些反制措施。因此，根据世贸组织最近的决定，欧盟正在行使其合法权利。”

“我们呼吁美国同意双方立即放弃现有的反制措施，这样我们就能迅速摆脱这一问题。取消这些关税对双方来说都是有利的，特别是在新冠病毒流行对我们的经济造成严重破坏的情况下。现在我们有机会重启跨大西洋合作，共同努力实现我们的共同目标。”

去年10月，继世贸组织对空客补贴案做出类似裁决后，美国特朗普政府对欧盟某些价值75亿美元的出口产品征收报复性关税。尽管欧盟成员国已采取措施确保它们完全遵守世贸组织规则，但这些关税依然存在。

译自 SeafoodSource 2020年11月10日

日本东京都中央批发市场水产品 11月6日——11月12日市况

东京中央批发市场丰洲市场渔业农产品事业部

2020年11月第2周（11月6日~11月12日）上年同期（11月8日~11月14日）

1. 分商品经营情况

		总经营数量	冰鲜鱼类	冷冻鱼类	盐干加工品
一天平均经营数量	(吨)	1314	656	263	394
上 周 比	(%)	93	102	72	98
上 年 同 期 比	(%)	101	101	96	102

2. 分品种经营情况

品名	一天平均上市数量 (吨)					主产地	品相	批发价格 (kg / 日元) 及中间价比较					本周主规格 (规格)
	上市数量	上周比	增减	上年同期比	增减			高价	中间价	低价	上周比	上年同期比	
金枪鱼	33.4	77	↓	103	↑	各地	冰鲜	14040	6423	2160	159	102	-
						海外	冰鲜	5400	3719	2160	105	91	-
大眼金枪鱼	60.3	120	↑	89	↓	各地*	冷冻	3024	894	594	103	88	-
竹荚鱼	50.9	134	↑	117	↑	长崎	中	2160	421	270	72	76	160-180g/尾
						长崎等	中小	648	459	324	94	157	80-120g/尾
鲑鱼	29.6	108	↑	115	↑	青森	-	756	328	259	97	58	10尾/5kg
沙丁鱼	7.6	46	↓	32	↓	北海道	-	1080	450	270	91	137	90-110g/尾
鱿鱼	17.5	98	↓	257	↑	青森等	-	1188	1063	540	102	92	20尾/5kg
冷冻鱿鱼	2.8	12	↓	133	↑	各地	-	1,013	-	743	-	-	
秋刀鱼	45.2	90	↓	64	↓	岩手等	新鲜	1620	648	486	92	146	130g/尾
						北海道等	解冻	1080	-	540	-	-	
鲈鱼	7.2	96	↓	63	↓	北海道		864	662	324	130	123	-
						青森等		1080	675	432	77	114	-
						北海道		1296	745	540	80	91	-
						北海道		864	432	216	123	83	-
幼鲷鱼	37.9	106	↑	168	↑	爱媛等		864	810	756	100	79	5-6kg/尾
盐藏鲑鱼	17.7	80	↓	89	↓	北海道		1728	1674	1620	100	67	-
						北海道		1,080	972	864	100	100	-
鳕鱼类	21.3	110	↑	109	↑	岩手等	冰鲜	1404	-	648	-	-	4-5kg/尾

						宫城		1,080	-	864	-	-	4-7 枚尾 /5kg
鲣鱼	15.6	72	↓	79	↓	鹿儿岛 等	-	2700	842	270	142	95	4-6kg/尾
金眼鲷	6.5	80	↓	76	↓	东京等	-	4320	1987	1080	94	81	0.5- 1.5kg 尾
剥壳牡蛎	15.4	131	↑	133	↑	三陆	-	3348	2028	864	100	82	-
						各地	-	2160	2052	864	110	137	-

3. 丰洲市场最近一周概况

本周 11（星期三）休市营业 5 天。本周冰鲜鱼类的经营数量与上周相比增加。从一般冰鲜鱼为中心的交易情况看，6 日（星期五）进入周末交易，交易状况略微好转。沙丁鱼价格持续上涨 2-5 成，鲣鱼上涨 1-4 成，竹荚鱼下跌 2-4 成，鲈鱼下跌 2-3 成，鳊鱼价格保持弱稳定状态，整体各有涨跌。7 日（星期六）休市前交易，由于之前进货量较小，交易人气有上升。秋刀鱼虽然是库存品但是价格稳定，货品流动很顺畅。鲈鱼鳊鱼价格稳定，秋刀鱼价格坚挺，竹荚鱼受累于高价，现持续跌价。整体呈现较为稳定的状态。9 日（星期一）一周开市交易。交易状况略微好转。鲑鱼价格由于捕捞价格上涨略有上涨，小金枪鱼价格坚挺，竹荚鱼下跌 2 成，秋刀鱼下跌 1-2 成，整体有小幅波动。10 日（星期二）休市前交易，交易状况未有好转。沙丁鱼价格上涨 1-3 成，鳊鱼价格也多少上涨了 1-2 成，秋刀鱼价格反弹 1 成，鲈鱼价格下跌 1 成，小金枪鱼价格保持弱稳定状态，整体各有涨跌。12 日（星期四）休市结束之后交易，状况一般。鲈鱼和秋刀鱼价格十分稳定，沙丁鱼价格反跌 2-5 成，鲣鱼下跌 1-2 成，鲑鱼价格持续跌落 1 成，整体呈疲软状态。

从主要冰鲜鱼类分品种的情况看，竹荚鱼中规格从长崎进货为主，中小规格从长崎和新泻进货为主。进货数量与上周相比增加了 34%。价格方面中规格下跌 3 成，中小规格下跌 0.5 成。鲈鱼从青森为主进货，进货数量与上周相比增加了 8%，价格持续下跌。沙丁鱼从北海道为主进货，进货数量与上周相比减少了 54%，价格下跌 1 成。鲑鱼从青森和石川为主进货，进货数量比上周减少，价格持续上涨。鲣鱼从鹿儿岛和宫城为主进货，进货数量与上周相比减少 28%，价格大幅上涨 4 成。生鲜秋刀鱼从岩手为主进货，价格下跌 1 成。剥壳牡蛎数量增加 31%，三陆产价格保持不变。

译自 日本渔业网 2020 年 11 月 14 日