

# 国际水产信息

## 快报

2021 年第 15 期（总第 372 期）

浙江省水产流通与加工协会

<http://www.zjscxh.com>

2021 年 8 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

- ★ 阿根廷抓住 18 亿美元机会，与中国进行发展水产养殖的谈判
- ★ 墨西哥和美国开始着手解除对虾禁令的工作
- ★ 越南因非法捕鱼每年将可能损失 4.8 亿美元

#### （二）国际市场时讯

- ★ 挪威 7 月份的水产品出口额呈爆炸性增长
- ★ 日本的出口推动措施在 2021 年上半年取得了成效

#### （三）出口食品预警

- ★ 埃及采取行动禁止外国渔船进入其领海
- ★ 中国解除了从孟加拉国进口螃蟹的禁令
- ★ 中国船只因在朝鲜非法捕鱼被扣押
- ★ 美国反 IUU 法案将扩大 SIMP 范围，以涵盖所有进口水产品
- ★ 日本东京都中央批发市场水产品 7 月 2 日~7 月 8 日市况

## 阿根廷抓住 18 亿美元机会，与中国进行发展水产养殖的谈判

阿根廷政府正与中国作为战略技术合作伙伴合作发展国内水产养殖业。

阿根廷国家水产养殖主任 Guillermo Abdala 估计，水产养殖每年能为这个南美国家带来至少 18 亿美元(15 亿欧元)的收入。

“阿根廷是世界上第八大国家，在各种鱼类的养殖方面具有巨大的潜力。在全球范围内，供人类消费的水产蛋白质中有 54%来自水产养殖，而不是捕鱼。与此同时，在阿根廷，水产品行业中 99.2%的对外贸易来自渔业，每年约 18 亿美元。因此，随着当地水产养殖的发展，我们有望再创造至少 18 亿美元的收入，” Abdala 告诉 *Ámbito*。

Abdala 说，中国是世界上最大的水产养殖生产国，每年约有 5300 万吨的产量，阿根廷将寻求与中国合作，采用中国的一些做法。Abdala 以及阿根廷渔业和水产养殖部副部长 Carlos Liberman 和阿根廷外交部促进和投资部副部长 Pablo Sívori，最近会见了阿根廷驻华大使 Sabino Vaca Narvaja，最后确定了与中国有关安排的合作和信息交流细节。预计在未来几周将举行另一次会议，开始概述该协议的技术方面问题。

同时，根据 2017 年颁布的一项法律，阿根廷政府将正式提出一项可持续水产养殖发展的国家计划。国家政府将寻求与各省合作，在确保可持续的自然资源管理的同时扩大该行业。

Abdala 说：“我们正在努力制定法规和立法，以便在不遵守可持续发展法律框架的情况下，任何项目都不能在该国实施。”

阿根廷并不是一致欢迎商业水产养殖。7 月初，阿根廷最南端火地岛省的立法机构一致通过了一项禁止沿海鲑鱼养殖的法案，这一法案受到了包括阿根廷绿色和平组织、土著团体、火地岛政客和名厨师 Francis Mallman 在内的环保组织的广泛欢迎。

译自 SeafoodSource 2021 年 8 月 11 日

## 墨西哥和美国开始着手解除对虾禁令的工作

一个由墨西哥驻美国大使馆领导、Esteban·Moctezuma Barragán 代表的委员会，在农业和农村发展部长(Sader) Víctor Manuel Villalobos Arámbula 的陪同下，设法追溯了重新认证所有墨西哥虾生产的途径。

国家水产养殖和渔业委员会(Conapesca)负责人 Octavio Alberto Almada Palafox 也参加了该代表团;国家渔业研究所(Inapesca)所长 Pablo Roberto Arenas Fuentes 会见了国务院官员，目的是要求解除对沿海捕虾的禁运

在达成协议后，有关部门要求立即开始审查的准备工作，协调美国当局对墨西哥的访问，从而迅速审查商业船只的情况。

他们在一份声明中表示，双方承诺保持流动和永久的沟通，并采取协调一致的行动，共同确定一项不仅涉及海龟保护，而且涉及国家可持续捕捞的中长期计划。

同样，墨西哥代表团重申了墨西哥政府对保护海龟的承诺，并提出了“墨西哥政府为保护海龟实施的新兴行动计划”。

美国代表团肯定了墨西哥政府在这一方面的努力，并相信一旦达到既定标准，在短期内就会取得预期的结果。

译自 FIS 2021 年 8 月 16 日

## 越南因非法捕鱼每年将可能损失 4.8 亿美元

作为世界第三大水产品出口国，越南如果在打击非法、未申报和无管制(即 IUU)捕捞方面失败，那么它每年将损失约 4.8 亿美元。

周二，越南水产品出口商和加工商协会(简称 VASEP)和世界银行(World Bank)发表了越南在不遵守欧盟委员会(European Commission，以下简称 EC)规定的情况下将带来的经济影响报告书。

根据该报告，渔业和水产养殖产品是越南的第五大出口商品，占该国 2018 年出口的 4% 左右。近年来，越南的水产品出口每年接近 85 - 90 亿美元，其中水产养殖占 60% - 65%，渔业占 35% - 40%。

虽然越南优先发展可持续渔业，但自 2017 年以来，欧盟委员会(EC)向当地渔业行业就 IUU 捕鱼方面的问题颁发了“黄牌”。

VASEP 副总裁 Nguyễn Thị Thu Sắc 表示，自从被颁发该“黄牌”以来，越南对欧盟的水产品出口大幅下降。从 2017 年到 2019 年，对欧盟的水产品出口下降了 12%，即 1.835 亿美元，其中水产品出口总额下降了 10%以上，即 4300 万美元。

在这些产品中，鱿鱼、章鱼和墨鱼的降幅最大，下降了 37%，而蛤蜊、牡蛎和扇贝下降了 11%，金枪鱼下降了近 2%，螃蟹下降了 11%。

该协会表示，受到新冠肺炎疫情、IUU 黄牌和英国脱欧的综合影响，2020 年的下降趋势仍在继续。“与 2019 年相比，越南的水产品出口减少了 5.7%，相当于销售额仅有 9.59 亿美元。”

VASEP 的数据显示，越南已从欧盟第二大水产品进口市场，降至、至第四大市场，仅次于美国、日本和中国。

协会表示，欧盟仍然是占主导地位的世界市场，可以在其他市场创建一个连锁效应，包括作为当地市场的一个重要伙伴。因此，国家可能将面临失去进入欧盟市场的机会，并且有可能因为在解决 IUU 捕鱼方面问题时的失败而被 EC 颁发“红牌”。

VASEP 与合作伙伴共同撰写了一份涵盖当地水产品生产的 60 页报告；制定了关于 IUU 捕鱼的市场规则；全面 2017-2019 年贸易波动，分析因 IUU 问题导致“黄牌”警告后的影响；以及预计收到“红牌”的短期和中期经济影响。

分析表明，渔业受到 IUU 法规和梳理过程的直接影响，而水产养殖则受到间接影响。

报告称，如果越南被欧盟出示红牌，对越南水产品行业的直接和短期影响将是贸易禁令，当地水产品行业将立即失去出口价值近 4.8 亿美元的欧盟市场。

据估计，越南渔业行业每年可能损失约 3.87 亿美元。

与此同时，对水产养殖的间接影响来自于日益负面的声誉、日益加重的海关管制负担，以及错失利用越南-欧盟自由贸易协定的优惠税收水平的机会。在这种情况下，越南的水产养殖行业可能损失约 9300 万美元。

如果禁令持续 2 至 3 年，这将意味着越南水产品行业的中断，渔业收入将至少下降 30%。

通过评估水产品行业因疫情而面临的新挑战，该报告称，通过解决 IUU 黄牌问题并利用其他机会，越南可以将影响降到最低。

报告说：“如果越南可以很快消除 IUU 黄牌，利用越南-欧盟自由贸易协定的关税优惠和制度变化，那它将有机会恢复欧盟市场并获得发展，这样的话，未来几年，越南的出口额有望达到 12 亿~14 亿美元。”

该报告说，取消黄牌的解决方案可以使渔业更接近实现 7%至 9%的出口年增长目标，到 2030 年达到 160 亿至 180 亿美元的出口，并有助于可持续渔业的发展。

2019 年 1 月，欧盟正式宣布取消泰国黄牌，以表彰泰国自 2015 年以来在解决 IUU 捕鱼问题上取得的重大进展。

越南是世界第四大水产品生产国和第三大水产品出口国。当地的水产品进入了 160 多个市场，并在美国、日本、欧盟和韩国等许多大而苛刻的市场站稳了脚跟。

今年 7 月，副总理 Lê Văn Thành 表示，将逐步减少违反 IUU 规定的渔船数量，并希望在 2022 年之前取消黄牌。

译自 FIS 2021 年 8 月 12 日

## **挪威 7 月份的水产品出口额呈爆炸性增长**

今年 7 月，挪威的水产品出口总额达到 95 亿挪威克朗，较 2020 年 7 月同比增长 21%，即 16 亿挪威克朗。

据挪威水产品委员会（Norwegian Seafood Council,简称 NSC）的市场洞察和准入总监 Tom-Jørgen Gangsø 所说，“就出口额而言，今年 7 月是挪威出口最好的一个月。三文鱼仍然延续了它的增长态势，与此同时，雪蟹和帝王蟹也有了强劲的增长。”

今年到目前为止，挪威共计出口了价值 633 亿的水产品，较去年同期增长了 9%。

Tom-Jørgen Gangsø 说，“与去年相比，今年夏天各市场与新冠疫情相关的限制性措施相对较少了。因此，市场对于健康、可持续及美味的挪威水产品需求有一个积极的影响。”

### 三文鱼出口增长

今年 7 月，挪威出口了 103,100 吨三文鱼，价值 69 亿挪威克朗。与去年 7 月相比，其出口量和出口额分别增长了 10%和 24%。7 月挪威三文鱼的主要出口市场是波兰、丹麦和法国。

挪威水产品委员会的海鲜分析师 Paul Aandahl 说，“我们以前从未见过三文鱼出口如此强劲的 7 月，不管是出口量还是出口额。旅游的增加和餐厅的重新开放促使了对三文鱼需求的增加。”

Aandahl 说，“中国是 7 月份三文鱼增长最强劲的市场，不过这是跟去年疲弱的 7 月相比。”

### 鳟鱼出口增长

今年 7 月，挪威出口了 6,200 吨鳟鱼，价值 3.81 亿挪威克朗。与去年 7 月相比，其出口量同比下降了 13%，出口额则同比增长了 11%。白俄罗斯、乌克兰和泰国是 7 月份挪威鳟鱼出口最大的市场。

### 新鲜鳕鱼增长



今年 7 月，挪威出口了价值 9200 万挪威克朗的 2,300 吨新鲜鳕鱼。与去年 7 月相比，其出口量和出口额分别增长了 26%和 10%。丹麦、德国和瑞典是最大的出口市场。

### 冷冻鳕鱼的出口额下降

今年 7 月，挪威出口了 5,000 吨冷冻鳕鱼，价值 1.93 亿挪威克朗。与去年 7 月相比，其出口量和出口额分别下降了 14%和 19%。中国、英国和荷兰是最大的出口市场。

### 挪威鳕鱼（clipfish）出口增长

今年 7 月，挪威出口了 6,300 吨挪威鳕鱼，价值 3.09 亿挪威克朗。与去年 7 月相比，其出口量和出口额分别增上了 39%和 37%。葡萄牙、巴西和刚果布拉柴维尔是最大的出口市场。

挪威驻非洲的水产品大使 Trond Kostveit 说，“7 月，共有 1,177 吨挪威鳕鱼出口到非洲，包括安哥拉、刚果布拉柴维尔和刚果（金）。而 2020 年 7 月，这一产品的出口量为 606 吨，因此，今年 7 月的出口增长了近两倍。于此同时，出口额也增长了近两倍：今年 7 月的出口额达到 3890 万挪威克朗，而去年 7 月份的出口额为 1950 万挪威克朗。”

“绝大多数挪威鳕鱼是出口到刚果布拉柴维尔，而出口增长的原因主要是该市场对挪威鳕鱼的良好需求和这几个国家的经济发展。”

### 腌制鱼出口增长



今年7月，挪威出口了1,100吨腌制鱼产品，价值6300万挪威克朗。与去年7月相比，其出口量和出口额分别增长了27%和40%。葡萄牙、意大利和希腊是最大的出口市场。

### 鳕鱼干 (stockfish) 出口保持稳定

今年7月，挪威出口了246吨鳕鱼干，价值3600万挪威克朗。与去年7月相比，其出口量增长了18%，出口额则保持稳定。意大利、尼日利亚和美国是最大的出口市场。

### 鲱鱼出口保持稳定

今年7月，挪威出口了11,000吨鲱鱼，价值1.47亿挪威克朗。与去年7月相比，出口量下降了3%，出口额则保持稳定。德国、波兰和荷兰是最大的出口市场。

挪威水产品委员会远洋物种负责人 Jan Eirik Johnsen 说，“6月和7月是鲱鱼出口到荷兰的旺季。今年的出口更是让出口商们非常满意。数据显示，6月和7月出口到荷兰的冷冻鲱鱼达到12,000吨，较去年同期增长了16%。出口额则达到了1.41亿挪威克朗，较去年同期增长了17%。”

### 马鲛鱼出口增长

今年7月，挪威的马鲛鱼出口为11,400吨，价值1.73亿挪威克朗。与去年7月相比，其出口量和出口额分别增长了54%和32%。埃及、越南和加纳是最大的出口市场。

Jan Eirik Johnsen 说，“过去两个月，罗弗敦群岛周围的马鲛鱼捕捞结果较好。今年6月和7月，该地区的马鲛鱼共捕获了12,000吨，与去年同期的7,200吨相比，增加了65%。”

### 帝王蟹增长强劲



7月，挪威出口了280吨帝王蟹，价值1.22亿挪威克朗。与去年7月相比，出口量和出口额分别增长了38%和81%。韩国、中国香港和美国是最大的出口市场。

这是挪威帝王蟹出口第二强劲的月份，仅次于2018年7月份1.32亿挪威克朗的出口额。

### 对虾出口增加



7月，挪威出口了703吨对虾，价值5500万挪威克朗。与去年7月相比，出口量和出口额分别增长了24%和31%。瑞典、芬兰和英国是最大的出口市场。

译自 NSC 官网 2021 年 8 月 5 日

### 日本的出口推动措施在 2021 年上半年取得了成效

随着全球市场开始慢慢从新冠肺炎疫情中复苏，日本的水产品出口战略取得了成效。日本的水产品出口在2021年上半年增加了27%。

日本农业、林业和渔业部部长 Kotaro Nogami 在8月3日的一次网上新闻发布会上表示，2021年上半年，日本的农业、林业和渔业产品和食品的出口较2020年上半年增长了31.6%，达到5773亿日元（52亿美元），这是有史以来上半年出口额中最高的。

Nogami 表示，对中国和美国的主要供家庭使用的牛肉和清酒的出口推动了这一出口数据的提高；另外，一些地区在新冠肺炎疫情封锁后的重新开放也使得林业和渔业产品的出口有所增加。

Nogami 没有提供详细数据，但财务部的贸易统计数据显示，2019年上半年，即在新冠疫情造成经济影响之前，鱼类和鱼类制品的出口价值为1158亿日元(10.5亿美元)。在受新冠病毒影响的2020年，价值下降了约18%，至954亿日元(8.6亿美元)。然而，在2021年上半年，价值上升到1215亿日元(11亿美元)，比新冠疫情流行之前的水平高出近5%，并比2020年上半年高出27个百分点。

今年上半年，中国和美国吸收了日本近60%渔业产品出口。日本的主要产品是扇贝、养殖珍珠、黄尾鱼、加工海参、马鲛鱼和金枪鱼——包括鲣鱼。这些产品约占该类别全部出口的一半。养殖的珍珠约占总数的11.5%。

2021年上半年，冻扇贝价值为798亿日元(7.2亿美元)，分别是2020年上半年和2019年上半年的2.67倍和3.6倍。去年出口受到抑制，导致大量扇贝在今年以具有吸引力的价格运出日本，到2021年为止，日本国内消费者也一直在享受更便宜的扇贝。尽管种植者可以选择让扇贝再生长一年，并以更大的规格出售，但这一策略有时间限制。日本扇贝主要销往中国。而中国也生产扇贝，不过在日本种植的品种更大，所以更适合在餐盘中展示。

2021 年上半年，冻黄尾鱼出口额总计 84 亿日元(7600 万美元)，已恢复至 2019 年上半年出口额的 98%。中国是主要的进口国，美国甚至不在前 20 个进口国之列。

2019 年上半年至 2020 年上半年，冻、干、盐水、咸以及烟熏海参下降了近一半；2021 年的出口则较 2020 年上涨了 4%，达到 12 亿日元(1080 万美元)，但仍然只有 2019 年的 52%。海参被卖到中国，在那里它被认为有药用价值，可以补肾。这也是一种奢侈的礼品。日本盛产刺参，在中国是最受欢迎的一种产品。主要产地是北海道和青森。

冻马鲛鱼出口相当稳定。2021 年上半年出口额为 15 亿日元(1300 万美元)，比 2020 年同期增长 13%，比 2019 年仅增长 1%。传统上，马鲛鱼的主要市场是中国、韩国和泰国，但近年来，非洲国家——尤其是尼日利亚、埃及和加纳——也开始大量购买较小规格的马鲛鱼。在 2021 年上半年，越南和埃及是主要进口国。与此同时，日本还从挪威进口优质大型多脂马鲛鱼。

对于太平洋蓝鳍金枪鱼，日本出口更多的是新鲜/冷冻金枪鱼。今年下半年，尤其是进入新年期间，交易量要高于上半年。其 2021 年上半年出口额为 9500 万日元(85 万美元)，比 2020 年上半年增长 92%。最新数据显示，这一数值比 2019 年上半年疫情影响前的数值要高出 15%。中国大陆是最大的市场，中国香港、泰国、美国和俄罗斯紧随其后。

2021 年上半年，该产品发往美国的价值为 830 万日元(7.5 万美元)，仅为 2020 年上半年价值的 22%和 2019 年上半年价值的 23%。美国的餐馆停业令于 2020 年 5 月在加利福尼亚州开始实施，此后在全国各地零星实施。

值得注意的是，与中国大陆、香港和东南亚出口目的地相比，美国在日本整体水产品出口中所占的份额相当微不足道。阿拉伯联合酋长国虽然人口不多，但寿司的进口量却惊人地大，这反映出该国的财富和对奢侈食品的胃口，以及该国作为中东交通、分销和旅游枢纽的地位。

译自 SeafoodSource 2021 年 8 月 12 日

## 埃及采取行动禁止外国渔船进入其领海

埃及众议院批准了一项新法案的条款。支持者说，这项法案对改善保护和发展埃及渔业的法规至关重要。

该新法案第 40 条的条款为禁止所有外国渔船在埃及领土或经济水域作业铺平了道路。然而，这项禁令只有在不影响埃及现有法律的情况下才会实施。埃及现有法律允许外国投资者开发该国的自然资源和公用事业系统。

埃及众议院还批准了一项条款，规定在未经政府批准的情况下，在埃及湖泊和渔业保护与发展管理局监管下的湖泊进行排水或填塞的行为视为违法行为。它还批准了一项条款，禁止“从船舶或工厂向埃及水域倾倒或排放有毒、放射性或石油材料或未经处理的污水”，这可能会损害水生财富、水生生物或渔业活动。

埃及一直在执行第 124/1983 号法律，该法律允许使用咸水和海水以及不适合农业的贫瘠土地进行水产养殖。该法律限制从湖泊和排水沟供水，因为它禁止使用淡水，保留农业灌溉。然而，政府设立的孵化场不受这一规定的限制，因为农业部受命通过法令指定养鱼区域。

保护和发展埃及的内陆和海洋渔业是该国维持目前鱼类产量水平的努力的一部分。据估计，埃及农场和渔业的鱼类产量为 200 万吨。

根据联合国粮农组织的说法，埃及的渔业财富“是国民收入的最重要来源之一，也是安全蛋白质的来源，可以在国内提供食物需求，同时发展其他产业。”

埃及的渔业包括红海和地中海，以及 Manzala、Burullus、Bardawil、Edku、Qarun 和 Mariout 等湖；同时也包括尼罗河的两条支流、运河和排水沟。

译自 SeafoodSource 2021 年 8 月 2 日

### 中国解除了从孟加拉国进口螃蟹的禁令

在孟加拉国出口商符合质量控制和证书认证要求后，中国取消了从孟加拉国进口螃蟹的禁令。

据 Bdnews24 报道，这项于 2020 年 9 月实施的禁令已于 6 月 2 日解除。据孟加拉国渔业部副部长 Niaz Uddin 称，总共有 34 批螃蟹和亚洲沼泽鳗已被运往中国。

中国有关部门对来自孟加拉国的蟹和鳗鱼设定了质量控制条件，此前他们表示这些产品受到了铅和镉的污染。

孟加拉国渔业部随后在其实验室启动了一项针对螃蟹和鳗鱼的测试项目，并为出口商颁发证书，以便他们可以继续向中国销售产品。然而，在 2020 年 9 月，在出口商 BM Traders 被发现使用虚假证书后，中国停止了从孟加拉国的所有螃蟹和鳗鱼进口。从那时起，BM 贸易公司就被禁止向中国出口。

孟加拉国冷冻鱼出口商协会副会长 S Humayun Kabir 表示，对这些产品缺乏足够的实验室检测，以及一些公司使用虚假证书，导致了中国的这一禁令。

孟加拉国当局已提供援助，帮助出口商恢复对中国的销售。Uddin 说，蟹和鳗鱼产品现在必须在孟加拉国渔业部的三个实验室进行至少十几次测试，才能获得证书。

中国的禁令生效后，孟加拉国的螃蟹价格大幅下跌，出口量下降了 50%，给孟加拉国各地的农民造成了严重的经济损失。出口下降的另一个原因是新冠疫情流行期间的需求减少。

在上一财政年度，孟加拉国的螃蟹出口额为 3500 万美元，同比下降 25.5%。中国大陆是孟加拉国螃蟹的最大目的地，其次是中国香港、缅甸、越南、日本和马来西亚。

译自 SeafoodSource 2021 年 8 月 4 日

## 中国船只因在朝鲜非法捕鱼被扣押

韩国当局向中国当局移交了一艘 290 吨的中国拖网渔船，此前这艘船和 84 名船员无视国际社会对朝鲜的制裁，进入了朝鲜水域。

多家媒体报道称，这艘拖网渔船名为“Yodaneo26013”，于 6 月 22 日进入朝鲜水域。韩国海岸警卫队对其进行了超过 1000 英里的跟踪，然后在韩国水域逮捕了这艘船。

韩国联合通讯社的一篇中文报道称，这艘渔船名为“Liao Dan Yu26013”，是一艘来自中国的国内渔船。韩联社的照片显示，这艘船是一艘典型的中国国内水域的灰色小型船只，而且这艘船的名称没有出现在中国农业部许可的远洋船队的船只名单上。

联合国安理会第 2371 号决议禁止朝鲜出口所有水产品，目的是消除平壤用于制造核武器的收入。

然而，在过去 20 年里，形成了一种非正式的制度，即允许中国船只在支付费用后进入朝鲜水域捕捞鱿鱼。根据去年发表的一项名为“朝鲜黑暗捕鱼队阐述”的研究，随后的过度捕捞导致该地区的鱿鱼数量减少，自 2003 年以来，韩国和日本海域的鱿鱼数量分别下降了 80% 和 82%。近年来，由于在国内水域可以捕获的鱿鱼数量减少，朝鲜渔民开始长途跋涉到俄罗斯水域进行非法捕鱼。

与此同时，中国辽宁省丹东市正在庆祝其鱿鱼加工行业的快速增长。丹东与朝鲜接壤，毗邻日本和韩国。据《丹东日报》报道，丹东的鱿鱼加工企业增加了对日本和韩国的出口。据该报报道，丹东的一家水产品加工商在日本的鱿鱼鱼肉酱销量在 2021 年上半年同比激增 18%。

译自 SeafoodSource 2021 年 8 月 5 日

## 美国反 IUU 法案将扩大 SIMP 范围，以涵盖所有进口水产品

美国最近的一次委员会会议开始讨论美国众议员 Jared Huffman(加州民主党)提出的一项法案，该法案旨在打击水产品供应链中的非法、未申报和无管制(以下简称 IUU)捕鱼和奴隶劳工问题。

美国众议院自然资源委员会(House Natural Resources Committee)的水、海洋和野生动物小组委员会(Water, Oceans, and Wildlife Subcommittee)最近召开了一次会议，讨论了这项名为 H.R.3075 的法案。该法案将计划扩大水产品进口监测项目(英文名称: Seafood Import Monitoring Program, 以下简称 SIMP), 以覆盖所有水产品和相关产品——该计划于 2016 年启动, 最初的覆盖要求包括金枪鱼、帝王蟹、蓝蟹、红鲷鱼、太平洋和大西洋鳕鱼、海豚、石斑鱼、海参、旗鱼和鲨鱼, 2019 年将虾也纳入了其范围。

该法案被命名为“非法捕鱼和强迫劳动预防法”, 这一新规定将扩大 SIMP 范围, 并同时要求水产品进口商在他们的进口申报中增加一些额外的数据, 这些数据包括产品的捕获地点和产销监管链的电子报告, 这些信息也都要求在进口申报中提交, 并且由相应的部门验证。

Huffman 在听证会上说：“IUU 捕鱼行为，是一个严重的全球问题。正如我们之前在这个小组委员会讨论过的，IUU 与金融犯罪、欺诈和贴错标签、人口贩运和强迫劳动密切相关。”

Huffman 表示，美国国际贸易委员会(U.S. International Trade Commission)最近的一份报告发现，2019 年美国水产品进口总额的 11%，即价值 24 亿美元的水产品，是某种形式的 IUU 捕捞的产品。

Huffman 说：“这不仅导致了海上的过度捕捞和奴役，还损害了诚实的美国渔民的利益，他们遵守规则，经营着世界上最可持续的渔业。‘非法捕鱼和强迫劳动预防法案’全面解决了 IUU 捕鱼问题。它通过将其要求扩大到所有物种，提高数据要求，改进对有 IUU 捕鱼和劳动违规风险的进口的检测，改进了水产品进口监测计划。”

除了扩大 SIMP，该法案还有第二部分，致力于改善水产品加工和分销过程中的标签。该计划将要求标签包括以下信息：

- 该水产品的捕获地点；
- 该物种的市场名称、学名以及特定的水产科学和渔业信息系统编号；
- 该产品是养殖的还是野生捕获的；
- 产品的捕获方式，包括渔具类型；
- 产品的捕获日期以及单个或过多批产品的重量和数量；
- 产品到港的日期和名称；
- 渔船名称、船旗国和授权证明；如果适用，还应提供唯一的船舶标志；
- 农场养殖的水产品要提供农场名称和地点，养殖方式和饲料来源及类型；
- 如适用，提供 NOAA 渔业部颁发给进口商的渔业国际贸易许可证号码；

Huffman 的法案于今年 5 月提出，是美国联邦政府为打击美国水产品供应链中的强迫劳动而进行的最新努力。2020 年，政府发布了 15 个货物预扣放行订单（英文名称：withhold release orders，简称 WROs），到 2021 年为止，这一趋势一直持续，几艘外国船舶和水产品公司受到了 WROs 的打击。

今年 3 月，专家预测，美国海关和边境保护局(CBP)将加强旨在防止强迫劳动的规定的执行。就在上周，美国海关与边境保护局(CBP)对一艘斐济金枪鱼延绳钓船采取行动，也反映了这一预测。

环境方面的非政府组织呼吁扩大 SIMP 作为阻止 IUU 的工具。今年 5 月，Oceana 对 SIMP 目前的限制提出了批评，并呼吁扩大该项目，使其涵盖在美国销售的所有水产品品种。

然而，水产品行业一直在口头上反对任何 SIMP 的扩张，声称这一措施在解决 IUU 捕鱼问题上表现得还不够好。

美国国家渔业协会(National Fisheries Institute for Government Affairs)负责政府事务的副会长 Robert DeHaan 表示：“该计划还没有以任何方式证明它的作用，相反地，它造成了扼杀就业的合规成本，也让我们的公司头疼。应该有更好的方法来解决 IUU 捕鱼问题。我们期待继续对这一存在严重缺陷的监管提出抗议。”

译自 SeafoodSource 2021 年 8 月 9 日

## 日本东京都中央批发市场水产品 8 月 6 日~8 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

2021 年 8 月第 2 周（8 月 6 日~8 月 12 日）上年同期（8 月 7 日~8 月 13 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)	1143	535	226	382
上 周 比	(%)	94	99	70	110
上 年 同 期 比	(%)	89	91	82	91

### 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	47.3	106	↑	102	↑	各地	冰鲜	16740	4946	2160	157	117	-
						海外	冰鲜	7560	4422	2268	115	105	-
大眼金枪鱼	43.6	77	↓	70	↓	各地*	冷冻	2484	1152	918	101	144	-
竹荚鱼	65.0	114	↑	198	↑	长崎	中	1080	648	216	136	57	160-180g/尾
						岛根等	中小	648	594	540	125	70	110-120g/尾
鲱鱼	21.0	103	↑	74	↓	长崎	-	864	392	216	108	97	7-8 尾/5kg
沙丁鱼	19.3	68	↓	121	↑	千叶	-	648	473	281	115	77	100-110g/尾
鱿鱼	13.2	67	↓	57	↓	石川	-	1404	1001	540	121	109	25 尾/5kg
冷冻鱿鱼	3.4	213	↑	170	↑	各地	-	878	-	810	-	-	-
秋刀鱼	2.8	156	↑	47	↓	各地	解冻	1188	-	540	-	-	-
鲷鱼	6.8	106	↑	106	↑	北海道		864	608	216	97	92	-

						青森等		1296	1080	324	-	115	-
						北海道		1296	1026	648	105	113	-
						北海道		648	594	540	110	92	-
幼鰯鱼	12.3	143	↑	50	↓	鹿儿岛等		1188	1129	1080	102	139	5-6kg/尾
盐藏鲑鱼	23.9	120	↑	139	↑	北海道		-	-	-	-	-	-
						北海道		702	594	540	100	61	-
鳕鱼类	7.3	118	↑	107	↑	岩手等	冰鲜	918	-	648	-	-	4-5kg/尾
						宫城		972	-	864	-	-	4-7尾/5kg
鲣鱼	36.0	61	↓	162	↑	宫城	-	1836	689	270	199	97	2.5-5kg/尾
金眼鲷	6.5	112	↑	63	↓	东京等	-	4104	1431	1080	99	79	0.5-1.5kg尾

### 3.丰洲市场最近一周概况

本周6日（星期五）、9日（星期一）休市营业共4天。本周冰鲜鱼类的经营数量与上周相比基本不变。

从一般冰鲜鱼为中心的交易情况看，7日（星期六）休市之间的交易。交易状况一般。竹荚鱼价格上涨3-5成，沙丁鱼价格上涨2成，鲣鱼价格上涨1-2成，鰯鱼价格相对稳定，整体行情小幅上涨。10日（星期二）一周开市交易，连休之后进货减少，货物流动状况一般。鲑鱼价格是浜高产价格反弹3-4成，鲣鱼价格持续上涨2-3成，竹荚鱼价格跌落1-2成，小金枪鱼价格相对稳定，整体各有涨跌。11日（星期三）开市日之间的交易，整体进货较多，即使是周三交易日状况也一般。宫城产的鲣鱼价格几乎是成倍上涨，竹荚鱼价格反涨3-4成，沙丁鱼，鲑鱼和鰯鱼价格稳定，整体行情稳定。12日（星期四）开市日之间的交易，进货减少加上恶劣天气状况的预报，交易流动情况变得不理想。鲑鱼价格上涨2成，鲣鱼价格稳定，竹荚鱼价格下跌1-2成，鲑鱼和鰯鱼作为滞销品，整体价格小幅波动。

从主要冰鲜鱼类分品种的情况看，竹荚鱼中规格从长崎为主进货，中小规格从岛根和山口为主进货。进货数量与上周相比增加14%。价格方面中规格上涨3.5成，中小规格约上涨2.5成。鲑鱼从长崎为主进货，进货数量与上周相比增加，价格上涨1成。沙丁鱼从千叶为主进货，进货数量与上周相比减少32%，价格约上涨1.5成。鲑鱼从石川为主进货，进货数量比上周减少33%，价格上涨约2成。鲣鱼从宫城为主进货，进货数量与上周相比减少39%，价格约2是上周的2倍。

译自 日本渔业网 2021年8月15日