

国际水产信息

快报

2021 年第 2 期（总第 359 期）

浙江省水产流通与加工协会

<http://www.zjscxh.com>

2021 年 1 月 30 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

- ★ 美国政府致力于解决拉丁美洲的 IUU 捕鱼问题
- ★ 美国佛罗里达州的一位餐厅老板，采用新的方式将新鲜和速冻鱼运送到美国各地的海湾地区
- ★ NOAA 渔业部门的报告揭示了新冠肺炎疫情对美国水产品行业的影响

（二）国际市场时讯

- ★ 越南计划在 2021 年出口价值 40 亿美元的虾
- ★ 2021 年越南的金枪鱼出口不太可能会恢复
- ★ 虽然出口额下降，但是三文鱼在智利 2020 年的食品类出口中仍然占主导地位
- ★ 2020 年全球虾产量受到了新冠肺炎疫情的严重打击，而厄瓜多尔则成为 2020 年虾产量最大的国家

（三）出口食品预警

- ★ 世贸组织恢复渔业补贴谈判，其中对发展中国家的豁免将是一个关键问题
- ★ 拜登的“30 * 30”的命令可能会使美国 30% 的海域无法捕鱼
- ★ 日本东京都中央批发市场水产品 1 月 22 日~1 月 28 日市况

美国政府致力于解决拉丁美洲的 IUU 捕鱼问题

上周晚些时候，美国宣布了几项措施，旨在遏止加勒比海和拉丁美洲非法、未申报和无管制（IUU）的捕鱼行为。

1月15日周五，美国劳工部发布了一份新闻稿，宣布他们将通过国际劳工事务局（英文名称：**Bureau of International Labor Affairs**）提供高达800万美元的赠款资金。国际劳工事务局的使命是通过打击童工和非法劳工行为，为在美国和世界各地的劳动者争取一个公平竞争的环境，并在全球范围内提高劳动标准。

新闻稿称，这笔资金将有助于提高人们对IUU捕鱼行为的认知，并改善解决这些违规行为的方式。

同样是在1月15日，美国国务院宣布他们将会支持美国海岸警卫队的行动，以促进海上安全，包括打击在南大西洋水域内的IUU捕鱼行为。

美国国务院表示，“南十字星行动”（英文名称：**Operation Southern Cross**）是美国海岸警卫队最近在南大西洋进行的第一次巡逻。

1月9日，美国海岸警卫队 **Cutter Stone** 与圭亚那的同行们进行了一系列的演习，目的是打击非法捕鱼行为。这是两国自去年签署新协议以来的首次联合行动。

美国国务院估计，2018年全球渔业生产价值为1510亿美元，而非法和未报告的捕鱼行为使该行业每年损失数百亿元。

美国国务院的声明中说到，“IUU捕鱼危及全球食品安全，破坏沿海国家的经济安全，并通过破坏国际协议和渔业保护措施侵犯国家安全。在南大西洋，我们鼓励我们的区域伙伴在共同努力保护我们共享的水域时保持警惕；与此同时，我们也敦促我们的伙伴批准并实施国际措施，比如联合国粮农组织关于港口国措施的协议。”

译自 **SeafoodSource** 2021年1月21日

美国佛罗里达州的一位餐厅老板，采用新的方式将新鲜和速冻鱼运送到美国各地的海湾地区

位于美国佛罗里达州海湾沿岸的一家餐厅老板采用一种新的销售方式，将该地区的海鲜美食带给全国各地的个人和企业。

Charles Morgan 推出了“海湾到餐桌（**Gulf to Table**）”服务，将新鲜和速冻鱼运往市场、餐厅和私人住宅。这些鱼在 **Morgan** 位于德斯坦的 **Harbor Docks** 餐厅和市场进行加工，然后连夜装运。**Morgan** 的顾客们包括一些位于纽约和加拿大的市场，以及一些独立餐厅。

随着季节的变化，菜单选项也会发生变化。目前，“海湾到餐桌”服务提供红鲷鱼片（**red snapper**）、红石斑鱼片（**red grouper**）、黄鳍金枪鱼片（**yellowfin ahi tuna**）、军曹鱼

片（cobia）、鲭鱼片（king mackerel）和其它鱼类。另外，还提供如石蟹爪、蟹肉和虾等的其它产品。

Morgan 每天的产品主要来自于一个在墨西哥湾作业的 100 多艘渔船。

该公司的网站 GulftoTable.com 也提供了每一种选择的详细信息，包括这些产品的最佳烹饪方式。

Morgan 是海湾沿岸水产品联盟的成员。这一联盟组织将渔民、餐厅和经销商们联合起来，以推动该地区鱼类的公平分配，并推动建立一个可持续的市场，促使教育公众化，这些也是 Morgan 的主要驱动力，他在这个行业已经超过 40 年了。

Morgan 说，“野生捕获的海鲜是最后一种真正的野生蛋白质。我们的目标是帮助客户了解什么是真正的从海湾到餐桌的符合可持续捕获的鱼和真实标签的鱼。通过我们的‘user-friendly’网站，只需一个点击，就可以获得新鲜的海鲜。”

译自 SeafoodSource 2021 年 1 月 18 日

NOAA 渔业部门的报告揭示了新冠肺炎疫情对美国水海产品行业的影响

美国国家海洋和大气管理局渔业部门（以下简称 NOAA Fisheries）于 2021 年 1 月 15 日（周五）发布的一份报告显示，2020 年前 7 个月，新冠肺炎疫情对该国的商业捕鱼和休闲租船业务造成了灾难性影响。

数据显示，自去年 3 月以来，美国所有地区的着陆性服务收入均出现下滑。夏威夷降幅最大，为 42%，东南部地区降幅为 29%。

该报告中写道，“自去年 3 月以来，只有一个地区的月度着陆收入有所增加——由联邦政府管理的东南地区的着陆性收入在 6 月份的时候同比增长了 2%。”

全国各地对餐馆实施的人流限制在很大程度上是造成这一损失的罪魁祸首。为遏制新冠肺炎疫情的蔓延，全国各地以及进口美国食品的国家都出台了餐馆内用餐禁令。

报告指出，像金枪鱼、三文鱼和龙虾这样高价商品的渔获收入下降了 30%到 80%。

报告还指出，“然而，损失并不仅限于高价值渔业”。

雪上加霜的是，许多餐馆为了维持营业，提供了外卖或送货服务，从而减少了菜单上的选项。报告称，尽管在春季的时候，食品杂货店冷冻和耐储存海产品的销量也有增加，但显然影响不大。因为在疫情爆发前，美国 70%的海产品都是在餐馆内消费的。

NOAA Fisheries 表示，“此外，目前还不清楚食品杂货店的海产品销售中有多大比例来自进口产品。”

美国的水产养殖业务也受到了疫情的影响。在第一季度，26%的人说他们遭受了超过10万美元(8.3万欧元)的损失。到2020年第二季度，这一数字增长到了39%。此外，45%的受访者表示，他们的现金可以维持三个月的生活，而22%的人说他们的现金只能维持一个月。

休闲租船捕鱼业务也受到了新冠病毒危机的冲击。NOAA估计，美国东南部地区的休闲租船业务3月和4月的收入比以往3年平均水平还下降了72%。在接下来的几个月里，该地区的业务有大幅回升，但夏威夷和阿拉斯加并没有出现这样的反弹。

报告称：“与2019年相比，夏威夷4月至7月的游客数量减少了99%。”

上周五的报告是该机构去年4月就该地区受新冠肺炎疫情影响所发布的一份报告的后续。这一次的报告包括了之前4月份的评估以及来自渔业的经济数据，并考虑了渔业行业在去年3月通过《关爱法案》所获得的3亿美元的一揽子援助，以及该法案提供的其他有关新冠肺炎疫情的救助项目。

译自 SeafoodSource 2021年1月15日

越南计划在2021年出口价值40亿美元的虾

由于自由贸易协定以及相对于其他竞争对手的优势等有利因素，与2020年相比，2021年越南的虾出口预计会增长15%，出口总额预计将会超过40亿美元。

在2021年的前几天，越南农业行业，尤其是虾企业就开始工作，以满足来自挑剔市场的一系列订单要求。2020年虾出口的成功是一个驱动力，为出口企业在2021年提高产量和价值创造了势头。

越南农业与农村发展部副部长Phung Duc Tien先生表示，越南在市场上有优势，尤其是在像美国、欧洲和中国等比较挑剔的市场。

Minh Phu水产品公司董事长兼总经理Le Van Quang先生在分享2020年的生产和经营结果时表示，越南成功控制了国内新冠疫情的流行，这一点对虾业来说是一个很好的机会。2020年，Minh公司共计出口了55,000吨成品虾，营业额为5.8亿美元。他们在2021年的目标是生产71000吨虾，营业额达到7.9亿美元。

越南海鲜出口商与生产商协会（简称VASEP）表示，在2021年，越南的虾生产和出口将会有很多有利条件。全球市场的需求保持稳定，而其他出口国尚未恢复。中国是亚洲最大的虾供应商，但是，中国国内对虾的加工和消费却存在不足。

与此同时，美国对虾的反倾销税很低；在新一代的自由贸易协定中，越南产的养殖虾有优势。

在此背景下，VASEP预测2021年虾的出口很有可能会比2020年增长大约15%，出口额将超过4040亿美元。

越南 Clean 水产品公司总经理 Vo Van Phuc 先生表示，新冠肺炎疫情的流行导致了虾行业内从工厂运营到养殖活动之间的供应链被打破。在这样的条件下，不太可能会实现虾出口超过 40 亿美元的既定目标。

越南农业与农村发展部下属的渔业部部长 Tran Dinh Luan 先生从专业的角度说，他们鼓励虾行业内采用有效的养殖模式，实现低风险和可追溯性等，确保产品的卫生与安全。2021 年，农民可以根据实际情况，采用适当的形式，以确保生产的成功。

专家称，在竞争对手的供应面临困难，且情况预测在 2021 年第一季度末才会好转的背景下，如果我们能够确保好的养殖和加工，越南的虾出口在 2021 年仍将继续实现增长的里程碑。新冠疫苗的生产和自由贸易协定的优势，将会成为 2021 年虾出口的推动力。

译自 VASEP 2021 年 1 月 26 日

2021 年越南的金枪鱼出口不太可能会恢复

2020 年，新冠肺炎疫情在世界各地蔓延，对全球的金枪鱼行业，特别是越南的金枪鱼行业造成了巨大影响。尽管困难重重，越南的金枪鱼加工和出口企业仍在努力克服障碍。

2020 年金枪鱼出口回顾

根据越南海关的统计数据，2020 年前 11 个月，越南金枪鱼出口额将近 6 亿美元，与 2019 年同一时期相比，下降了 11%。2020 年，国际市场不得不暂停贸易活动，以应对新冠肺炎疫情的流行。在某些地方，政府对餐厅、自主食堂和人员拥挤的地方实施了关闭措施。这导致市场对金枪鱼，特别是新鲜和冷冻的金枪鱼产品的消费量下降。但是，某些市场对金枪鱼罐头等耐储存食品的需求猛增。

这对越南的金枪鱼出口有很大的影响。与 2019 年同期相比，越南新鲜和冷冻金枪鱼的出口减少了 26%。与此同时，金枪鱼加工制品和罐装产品的出口增长了 9%，其中主要是金枪鱼罐头产品出口的增长。

目前，越南金枪鱼已出口到全球 106 个市场。由于受到新冠肺炎疫情的影响，同一时期越南对大多数主要市场的金枪鱼出口都有所下降。

美国、欧盟、东盟和日本仍是越南最大的四个金枪鱼进口市场。2019 年，越南对美国和东南亚的金枪鱼出口有所下降，而同一时期对欧盟和日本的出口略有上升。值得注意的是，由于欧盟和越南之间自由贸易协定(EVFTA)的影响，越南对欧盟的金枪鱼出口在经历了一段时间的负增长后出现了逆转。

此外，金枪鱼对埃及和中东等一些市场的出口也呈现出了积极的增长。然而，这些国家的政府已采取措施应对新冠病毒的流行问题，如发布夜间宵禁、禁止拥挤集会、关闭餐馆等，导致经济问题受到严重影响，食品需求下降。此外，埃及有减少进口、增加出口以缩小贸易逆差的政策。曾经有一段时间，埃及议会的产业委员会要求政府暂停进口冷冻鱼，原因是担心该产品可能会传播新冠病毒。

此外，最近该市场消费放缓，迫使它们削减了许多新订单，同时延长了回收期。这使得越南对这个市场的金枪鱼出口不稳定，并在年底趋于放缓。

2021 年市场趋势

目前，市场上的新冠疫情尚未得到控制，且存在反弹风险，所以预计全球金枪鱼市场还无法复苏。

在美国市场，对中国低价金枪鱼罐头产品再进口的增加，加剧了这一市场领域的竞争。此外，美国对可持续金枪鱼产品的需求一直呈上升趋势。许多主要进口商像沃尔玛、大黄蜂或海底鸡（Chicken of the Sea）等集团已经转向寻求有可持续来源的金枪鱼产品，比如说承诺供应 100% 获得 MSC 认证的低脂水浸金枪鱼（chunk light）产品等。这将减少对传统金枪鱼产品的进口。

在欧盟市场，欧盟与越南之间的自由贸易协定在 2021 年将继续推动越南的金枪鱼产品进入欧盟市场，如金枪鱼罐头、新鲜和冷冻金枪鱼。然而，今年头几个月越南主要出口产品之一的冷冻蒸金枪鱼腰肉(HS16)的出口预计将出现下降。由于这类产品从越南出口到欧盟时已经享受了 EVFTA 中约定的关税优惠，所以它们在出口到欧盟时不会根据自主关税配额 (ATQ) 免税至 0%。同时，在 2021 年，欧盟议会根据 ATQ 将这类产品的进口配额增加到了 35,000 吨，而这将会使中国的金枪鱼出口商受益。在欧盟市场，关于这一类产品的竞争预计将会更加激烈。

译自 VASEP 2021 年 1 月 18 日

虽然出口额下降，但是三文鱼在智利 2020 年的食品类出口中仍然占主导地位

虽然爆发了新冠肺炎疫情，但是 2020 年智利三文鱼的出口额仍达到 44 亿美元，使该产品位居智利食品类出口的首位，所有出口产品的第二位，仅次于该国的“摇钱树”——铜。

根据智利三文鱼委员会（英文名称：Chilean Salmon Council）的最新报告，虽然三文鱼在 2020 年仍然是重要的出口产品，但是从价值上来说，与 2019 年相比，其出口额还是下降了 14.6%。不过，虽然出口额有所下降，出口量却同比增长了 7.5%，达到 779,044 吨。出口额下降主要是跟新冠肺炎疫情影响了价格有关。为了预防疫情，政府采取了关闭和运营限制措施，导致酒店、餐厅和食堂等渠道的销售额下降。

根据三文鱼委员会的季度出口报告，三文鱼出口额占智利所有产品出口的 6.1%，占非铜商品出口的 12.4% 和食品类出口的 46%。排在第三位和第四位的出口产品分别是车厘子（出口额为 16 亿美元）和瓶装酒（出口额为 15 亿美元）。

与此同时，三文鱼在出口中的相对重要性在过去十年也几乎翻了一番，从 2010 年占非铜商品出口中的 6.9% 增长到了 2020 年的 12.4%，年增长率为 8%。相比之下，同一时期所有商品和非铜商品的年度增长率分别为 0.1% 和 1.8%。

2020 年 7 月份当选为三文鱼委员会执行主任的 Joanna Davidovich 在一份新闻稿中说，“如果我们总结一下过去十年的数据，那我们将会看到三文鱼在智利出口中的地位越来越重

要。三文鱼出口的平均增长率明显高于其他出口产品，这为社会创造了就业机会，也形成了供应商、企业家、创新和区域发展之间的一个良性循环。”

Davidovich 认为，价格下降与三文鱼养殖行业的表现基本无关。另外，她认为企业迅速地采取措施，防止了因新冠肺炎疫情引起的中断。

她说，“不管去年各个行业的经济有多么的复杂，三文鱼养殖企业仍然能够继续运作，这主要是因为企业采取了严格的安全措施，并维护了员工的健康，从而维持了业务的连续性。最重要的是，这意味着由该行业衍生出的相关工作岗位可以被保留，这其中大部分岗位都在湖大区、Aysén 和 Magallanes 地区。”

去年一整年，智利三文鱼的主要出口市场是美国、日本、巴西、俄罗斯和中国，对这些国家的出口占三文鱼总出口的 81.4%。尽管智利 2020 年在这 5 个主要市场的出口额有所下降，但是在三大市场（美国、日本和巴西）的出口量却有所增加。

去年，在三文鱼出口问题上，智利与俄罗斯的关系较为紧张。据报道，在俄罗斯卫生当局在智利的养殖三文鱼中检测到结晶紫和抗生素（土霉素：学名 oxytetracycline）后，俄罗斯的兽医服务机构——Rosselkhoz nadzor 对一些智利的三文鱼工厂采取了限制措施。反过来，智利的国家渔业机构——Sernapesca 也致力于和俄罗斯同行的合作，试图简化俄罗斯对智利生产商的审批程序，并将他们从限制名单中剔除。

与此同时，在中国卫生部门于去年在北京新发地海鲜市场的鱼砧板上发现了新冠病毒后，当地的消费者被三文鱼与新冠病毒之间的所谓联系吓坏了。由于对进口三文鱼与病毒感染之间毫无根据的恐慌，中国各地进口海产品的销量直线下降。当时，中国顶级医学专家提醒消费者们谨慎食用三文鱼，加剧了这种担忧。为了弥补业务上的损失，智利三文鱼养殖者们将他们的注意力转向了美国和巴西，以增加三文鱼的销售。

回到智利，就季度而言，2020 年最后三个月，三文鱼和鳟鱼的出口总额为 11.2 亿美元（9.28 亿欧元），与去年同期相比下降了 14.6%。

Davidovich 说，“然而，第四季度的下降幅度小于今年第三季度的下降幅度，而且，在 2020 年最后几个月，出口出现了复苏的迹象。”

Davidovich 预测，随着越来越多的人接种新冠病毒疫苗，健康危机得以解除，酒店、餐饮和食堂等行业的销售将慢慢恢复。再加上网上和零售等新的分销渠道和模式，2021 年的三文鱼养殖行业将会有所盈收。

智利三文鱼委员会成立于 2020 年 5 月，是一个由四家三文鱼生产企业组成的协会。这四家企业分别是 AquaChile、Cermaq、Mowi 和 Salmones Aysén，这四家公司的三文鱼产量合计占智利三文鱼产量的一半左右。

译自 SeafoodSource 2021 年 1 月 25 日

2020 年全球虾产量受到了新冠肺炎疫情的严重打击，而厄瓜多尔则成为 2020 年虾产量最大的国家

由于受到新冠肺炎疫情的影响，2020 年全球虾产量明显低于预期。

在新冠肺炎疫情暴发前，专家们曾预测 2020 年全球的虾产量会有小幅增长，这是每年的一个趋势，除非那一年出现任何新的疾病。Charoen Pokphand Foods 的行政副总裁 Robins McIntosh 在最近的全球水产品市场会议（英文名称：Global Seafood Market Conference。简称 GSMC）的网络研讨会上说，2020 年的情况远非典型。

McIntosh 说，“我想我们可以这样说，没有哪位专家每年的预测都是正确的，尤其当我们遇到了不寻常的情况。我们确实也遇到了不寻常的、不可预测的情况。”

McIntosh 说，正常情况下，只要没有突发的新疾病或者其他明显的威胁，虾的产量往往会有增长，而这一增长往往是有规律的。

他说，“我通常会预测年增长率在 3%-4%左右。”

然而，由于全球疫情的影响，虾的产量大幅下降。就全球而言，虾产量下降了 13%。

不过，每个地区产量的下降情况各有不同。2019 年虾产量最大的国家是印度，而在 2020 年，印度的虾产量下降了 29%。另外，此前产量排名在第二位的中国，这次产量也有大幅下降，其虾产量从 2019 年的 600,000 吨下降到了 2020 年的 500,000 吨，下降了 20%。

总而言之，亚洲大多数国家的生产都面临着重大挑战。除了上述提到的印度和中国，印度尼西亚、泰国和孟加拉国的产量也都有所下降。

但是，越南是一个例外。越南的产量仅下降了 1%。正如 SeafoodSource 在 6 月所报道的，由于在夏季迅速采取行动来遏制新冠病毒的传播，越南成功地避免了新冠疫情一些最重要的影响。

总而言之，亚洲许多国家的产量都有所下降，尤其是产量最大的那两个国家。这意味着整个亚洲的产量都有明显的下降。而 2021 年的情况如何很大程度上取决于印度会如何应对当前的挑战。

McIntosh 说，“印度一直是亚洲虾产量的增长引擎。我们在亚洲看到的很多关于虾的事物很多时候都取决于印度和越南。”

在太平洋的另一边，厄瓜多尔成功地大幅提高了产量。2020 年，厄瓜多尔成为全球虾产量最大的国家。

厄瓜多尔在 2019 年至 2020 年间成功地将产量增加了 19%，从 600,000 吨增长到了 700,000 吨。这使其产量比此前产量最大的印度还要高出 10 万吨以上。

McIntosh 说，“厄瓜多尔真的成为 2020 年全球最耀眼的国家。他们确实遭受了新冠肺炎疫情的打击，但他们也很快地克服了困难。在过去四五个月里，他们的势头非常强劲。”

在 2020 年的部分时间里，尽管厄瓜多尔一直在努力解决与中国的贸易问题，但是他们的产量还是实现了增长。中国是厄瓜多尔目前最大的出口市场，仅在 2020 年第一季度，中国便从厄瓜多尔采购了价值 5.1 亿美元的虾。

此前，中国政府曾表示在厄瓜多尔虾的外包装上发现了新冠病毒，并宣布全面禁止来自厄瓜多尔三家不同公司（三家公司分别为：Industrial Pesquera Santa Priscila, Empacreci, 和 Empacadora Del Pacifico）的虾。在那之后，厄瓜多尔对中国的出口受到严重打击。虽然两国后来通过外交和技术谈判解决了一些问题，但禁令仍然产生了影响。

这一影响就是导致了厄瓜多尔第二季度的疲软。但是 McIntosh 又表示，厄瓜多尔在 2020 年下半年的表现又很强劲。

厄瓜多尔的强劲表现标志着一个长期趋势，即拉丁美洲成为全球虾生产的主要参与者，而此前，亚洲曾是该行业的主导力量。

McIntosh 说，“在过去六七年时间里，通过厄瓜多尔，某种程度上还有墨西哥的努力，美洲已经缩小了这一差距。我预计，在未来，我们将继续看到美洲在全球的生产中获得更大的市场份额。”

McIntosh 认为，这种增长的原因不是单一的，美洲的低密度养殖使得该行业对疾病更有抵抗力。

“在拉丁美洲，养殖密度要低得多。随着养殖虾的密度越来越高，养殖环境也会越来越退化。在亚洲，我们已经看到了环境的退化，即免疫系统受到了负面影响。”

随着疾病在亚洲部分地区成为一个越来越大的问题，黑虎虾似乎要“卷土重来”了。

McIntosh 说，“黑虎虾在过去几年似乎表现得更好一些。我们还看到，黑虎虾没有与白虾一样的某些疾病问题。”

McIntosh 说，目前还不清楚为什么黑虎虾似乎更能抵抗疾病，但是这使它成为一个可行的选择，尽管目前南美白对虾仍占主导地位。

McIntosh 说，“除非疾病真的成为一个问题，不然白虾总是比黑虎虾更赚钱。”

McIntosh 说，考虑到新冠肺炎疫情仍在流行，目前很难预测 2021 年的情况。由于目前旅行仍然很困难，要了解世界各地养殖场的情况也很困难。

“这是很难预测的一年，我们甚至很难预测接下来会发生什么。”

译自 SeafoodSource 2021 年 1 月 27 日

世贸组织恢复渔业补贴谈判，其中对发展中国家的豁免将是一个关键问题

近日，世界贸易组织成员重新开始关于终止有害渔业补贴的谈判，其中讨论的关键性问题是对手工渔业和发展中国家的豁免问题。

1 月 22 日，世贸组织各代表团团长在瑞士日内瓦举行会议，重新开始有关渔业补贴的正式谈判。该组织曾希望在 2020 年达成协议，但在发展中国家的特殊待遇问题上，谈判多

次陷入僵局。一些参与谈判的发展中国家呼吁豁免任何有害补贴禁令。此前，中国声称自己是发展中国家，在谈判的早期阶段造成了紧张气氛。

各成员国正在以哥伦比亚驻世贸组织大使 Santiago Wills 于 12 月 18 日分发的一份文本的第二次修订本作为谈判的基础。Wills 是此次谈判的主席。但是，对于最终文件是否应该包含一份禁止补贴的清单，或者是否应该以效果为中心，考虑补贴的实际影响，各成员国出现了分歧。正在讨论的一些关键问题包括应使用哪些参考点的措词，以确定某一鱼类种群是否维持在“生物上可持续的水平”，从而使其免于“能力建设”的补贴禁令。制定渔业配额时通常使用的一个参考点是最大可持续产量。

根据世贸组织发布的新闻简报，一些成员国担心任何协议都可能存在漏洞，而这些漏洞将会允许大家去使用不可靠的存量评估方法。其他成员国则重申，他们不会接受一项因依赖渔业管理和种群评估的例外情况而削弱的渔业补贴协议。

与此同时，厄瓜多尔提议在谈判中定义什么是“手工捕鱼”，以便该行业可以不受与过度捕捞和船队产能过剩有关的补贴禁令的限制。

Wills 要求在 2 月 15 日至 19 日之间举行第二次面对面会谈。与此同时，由于新冠肺炎的预防措施，谈判代表将继续远程讨论。

译自 SeafoodSource 2021 年 1 月 25 日

拜登的“30 * 30”的命令可能会使美国 30% 的海域无法捕鱼

1 月 27 日，美国总统乔·拜登宣布，他计划签署一项行政命令，承诺实现 2020 年提交给美国众议院的《基于海洋的气候解决方案》(英文名称: Ocean – Based Climate Solutions Act) 提出的“30*30”目标。

“30*30”目标是到 2030 年为止，划出 30% 的土地和海洋用于保护。根据众议院的法案版本，该计划要求在被保护的海洋区域内全面禁止“商业开采”。根据白宫的一份声明，该计划中的这一行政命令旨在“解决国内外的气候危机”。

白宫的声明中表示，“该命令承诺，到 2030 年，至少保护好我们陆地和海洋 30% 的面积，并启动一项可供利益相关者参与的程序，这些利益相关者将涵盖农业、森林土地所有者、渔民、部落、各州和当地政府和其他相关人员等，让他们来共同甄别这一策略，从而扩大相关人员的参与度。”

第一次在《基于海洋的气候解决方案》中公布这一计划的时候，有关部门就收到了一封由超过海产品行业 800 名人士撰写的信函。该信函由海上加工商协会（英文名称: At-sea Processors Association）、国家渔业研究所（英文名称: National Fisheries Institute）、海鲜储存协会（英文名称: Saving Seafood）和美国海产品丰收人协会（英文名称: Seafood Harvesters of America）组织撰写。这些组织反对在美国领属的 30% 的海域内全面禁止捕鱼活动。

信中写道，“作为我国海产品经济的参与者，我们写信表达对你们最近提出的《基于海洋的气候解决方案》的第二章内容的深切关注。如果颁布这一法案，那么这第二章的内容将

会破坏我国世界级的渔业管理体系，伤害渔民和他们赖以生存的沿岸社区。对于你们这一拟定立法的反馈，我们的建议是，希望你们从根本上来重新考虑第二章的条款。”

该法案的第二章条款要求行政部门在美国领属的 30% 以上的海域建立海洋保护区（英文名称：Marine Protected Areas，以下简称 MPAs）。拜登政府表示，即便没有通过《基于海洋的气候解决法案》，他们也计划采取这一行动。

而行业的信函中强调，由于渔业已经得到了可持续化管理，美国没有必要建立海洋保护区。

该行业信函中表示，“对比很多国际环境，MPAs 的建立是为了弥补被严重破坏的渔业管理体系和退化的海洋环境。但是，美国的渔业是绝对可持续的，并且成功地实现了最大限度的可持续产量。”

它还对建立海洋保护区将通过增加产量而使海产品行业受益的说法提出了异议。

信中说：“长期存在的渔业生物经济学理论是当代渔业管理和科学的基础，该理论认为，通过开发鱼类资源可以实现最大的可持续产量。第二章隐含的主张——关闭 30% 的美国专属经济区将会提高美国渔业的长期产量——是一个错误的承诺，缺乏科学依据。”

白宫表示，除了行政命令中的节能部分，该命令还将指示内政部长确定“可采取的步骤，使海上风能的可再生能源产量在 2030 年前翻一番”。

过去几年，海上风能项目一直是捕鱼业的痛处。去年 7 月，该行业人员与美国前内政部长 David Bernhardt 会面，讨论了对海上风能计划的反对意见。目前还不清楚拜登政府的行政命令会对一些有争议的海上风能项目产生什么影响。

译自 SeafoodSource 2021 年 1 月 27 日

日本东京都中央批发市场水产品 1 月 22 日~1 月 28 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 1 月第 4 周（1 月 22 日~1 月 28 日）

上年同期（1 月 24 日~1 月 30 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）	1112	584	170	358
上 周 比	（%）	97	105	81	93
上 年 同 期 比	（%）	86	96	61	89

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	27.3	109	↑	90	↓	各地	冰鲜	10800	4446	2700	65	72	-
						海外	冰鲜	4320	2395	2160	95	69	-
大眼金枪鱼	32.1	98	↓	38	↓	各地*	冷冻	2700	859	594	101	81	-
竹荚鱼	50.5	105	↑	133	↑	长崎	中	864	438	324	94	69	160-180g/尾
						岛根等	中小	540	400	324	-	93	100-110g/尾
鲐鱼	46.1	101	↑	113	↑	长崎等	-	1080	350	194	134	112	7-8尾/5kg
沙丁鱼	22.7	123	↑	85	↓	千叶	-	648	328	216	92	111	110-120g/尾
鱿鱼	21.6	153	↑	160	↑	长崎等	-	1188	821	605	87	92	15-20尾/5kg
冷冻鱿鱼	1.0	91	↓	77	↓	各地	-	878	-	810	-	-	-
秋刀鱼	1.4	70	↓	30	↓	各地	解冻	1188	-	648	-	-	-
鲷鱼	12.2	84	↓	106	↑	北海道		864	-	540	-	-	-
						宫城等		648	-	324	-	-	-
						北海道		864	567	486	98	83	-
						北海道		756	-	324	-	-	-
幼鲷鱼	64.2	94	↓	152	↑	鹿儿岛等		864	810	756	100	88	5-6kg/尾
盐藏鲑鱼	15.1	109	↑	109	↑	北海道		-	-	-	-	-	-
						北海道		918	864	756	100	89	-
鳕鱼类	32.7	102	↑	96	↓	岩手等	冰鲜	1080	-	324	-	-	4-5kg/尾
						宫城		1,080	-	864	-	-	4-7枚尾/5kg
鲣鱼	1.5	188	↑	250	↑	高知等	-	3024	1188	432	103	47	4-5kg/尾
金眼鲷	8.1	116	↑	117	↑	千叶等	-	3780	1469	864	87	71	0.5-1.5kg尾
剥壳牡蛎	20.6	104	↑	135	↑	三陆	-	2592	1382	648	116	65	-
						各地	-	1620	-	756	-	-	-

3. 丰洲市场最近一周概况

本周 27 日（星期三）休市营业共 5 天。本周冰鲜鱼类的经营数量与上周相比减少 19%。从一般冰鲜鱼为中心的交易情况看，22 日（星期五）进入周末交易，进货增加，购买力下降。鲣鱼价小幅上涨，鲐鱼和小金枪鱼价格稳定，竹荚鱼价格下跌 3-4 成，鱿鱼价格下跌 1 成，整体小幅波动。23 日（星期六）休市前交易，购买力依旧低迷。竹荚鱼下跌 1

成，鱿鱼小幅持续跌落，鳊鱼小幅下跌，鲹鱼价格也不乐观，整体呈下跌趋势。25日（星期一）一周开市交易，受天气好转影响，交易也略有恢复。竹荚鱼，鲹鱼，鱿鱼和沙丁鱼价格稳定，鳊鱼价格小幅持续下跌，整体呈小幅波动态势。26日（星期二）休市前交易，交易状况不振。沙丁鱼价格上涨2-4成，鲈鱼上涨1-3成，小金枪鱼价格小幅上涨，竹荚鱼价格下跌2-4成，整体各有涨跌。28日（星期四）开市交易，进货增加交易减弱。沙丁鱼跌落3-4成，鱿鱼下跌1成，小金枪鱼价格也下跌，鲈鱼价格稳定，整体呈弱稳定状态。

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，中小规格从岛根和富山为主进货。进货数量与上周相比增加5%。价格方面中规格下跌0.5成，中小规格与去年同期相比下跌0.5成。鲈鱼从长崎和千叶为主进货，进货数量与上周相比不变，价格上涨3.5成。沙丁鱼从千叶为主进货，进货数量与上周相比增加23%，价格约下跌1成。鱿鱼从长崎和富山为主进货，进货数量比上周增加53%，价格下跌1.5成。鲹鱼从长崎和高知为主进货，进货数量与上周相比增加88%，价格不断上涨。剥壳牡蛎数量增加4%，三陆产价格约上涨1.5成。

译自 日本渔业网 2021年1月30日