

水产品信息周报



2010 年第二十七期
(7月6日-7月12日)

中国水产流通与加工协会

电话: 65005270 邮箱: capma@agri.gov.cn

【质量安全信息】

国内:

- ◎ 食品三聚氰胺含量国际新标出台

国外:

- ◎ 西班牙渔业首次获得 MSC 认证
- ◎ 加拿大消费预警: 食用近海贝类须当心中毒

【贸易预警】

国内:

- ◎ 鱼市色素造假, 柠檬黄染出黄花金鳞

国外:

亚洲:

日本

- ◎ 日本取消 5 项水产品进口检查
- ◎ 日本加强对中国产三疣梭子蟹中氟乐灵的监控检查

北美地区:

美国:

- ◎ FDA拒绝入境系统故障说明

加拿大:

- ◎ CFIA 2010 年 6 月份进口警报清单中的中国公司名单

欧盟:

- ◎ 欧盟食品和饲料快速预警系统发布第 26 期预警及信息通报

其他国家和地区:

- ◎ 俄罗斯将减少帝王蟹捕捞配额

【部委政策通报】

- ◎ 上半年进口增速超出口增速

【热点分析】

- ◎ 巴西食品加工工业拟进军中国
- ◎ 下半年越南水产品出口将大幅增长
- ◎ 美国三大食品零售商联合推广促销佛罗里达州水产品

- ◎ 电子版已同期更新：http://www.cappma.org/huiyuanzhichuang_index.php

【质量安全信息】

国内：

食品三聚氰胺含量国际新标出台

联合国负责食品安全标准的机构国际食品法典委员会 6 日表示，该委员会已就食品中三聚氰胺的允许含量设立了新标准。新标准规定，每公斤婴儿配方奶粉中的三聚氰胺含量不能超过 1 毫克，而每公斤其他食品或动物饲料中的三聚氰胺含量不能超过 2.5 毫克。

来源：大公网（香港媒体）

分析：

据新华社日内瓦 7 月 6 日电，世界卫生组织食品安全专家安格莉卡·特里斯谢尔在当日的媒体吹风会上强调，所谓的三聚氰胺含量标准指的是食品中三聚氰胺自然的或者不可避免的的含量，而非人为添加的含量。任何为了商业利益而故意在食品中添加三聚氰胺的行为都是不可接受的。

世卫组织食品安全、人畜共患病和食源性疾病预防部门负责人约恩·施伦特则表示，食品卫生与安全问题是一个全球性问题，制定以科学为依据且所有国家都能遵守的共同标准非常重要。

国际食品法典委员会由联合国粮农组织和世卫组织共同建立，是一个以保障消费者健康和确保食品贸易公平为宗旨的制定国际食品标准的机构。该委员会本周在日内瓦召开第 33 届例会，主要讨论婴儿配方奶粉和其他食品中的三聚氰胺含量标准、猪肉中的瘦肉精残留以及蔬菜色拉和海产品的卫生问题。

国外：

西班牙渔业首次获得 MSC 认证

海外媒体报道称，西班牙东北大西洋延绳钓鳕鱼捕捞业正在接受海洋管理委员会 MSC 生态可持续发展水产品资格认证评估，这将是西班牙首次向海洋管理委员会提出可持续发展水产品资格申请，也是西班牙首个申请 MSC 认证的捕捞渔业。

来源：中国水产门户网

分析：

为鳕鱼捕捞业提出 MSC 申请的西班牙 Regal 公司表示，为承诺消费者提供生态可持续发展水产品，公司选择了 MSC 资格认证，因为 MSC 认证在全球范围内知名度较高，所有评估过程以科学数据为依据基础，并且审核严格。Regal 公司非常荣幸成为西班牙首家申请 MSC 认证的企业，这将意味着西班牙水产业正在逐渐向生态可持续发展水产品方向发展，今后西班牙水产业和从业人员以及消费者将由此受益。

同时, Regal 公司宣布愿意与其他西班牙延绳钓鳕鱼捕捞渔船分享认证资格, 与 Regal 公司在同一区域进行捕捞作业的其他西班牙渔船在经过与公司协商后, 可以在捕捞渔船上也标注 MSC 认证标识。

MSC 认证是一项针对野生捕捞渔业严格进行的生态可持续发展水产品审核评估体系, 西班牙延绳钓鳕鱼捕捞业正在接受独立第三方专家的评估审核, 内容包括: 检测鳕鱼库存量状况、鳕鱼捕捞业对海洋环境的影响, 以及评估渔业管理系统的有效性等。

今年欧盟水域中鳕鱼捕捞配额为 51, 500 吨, 西班牙渔船获得的配额为 1.1 万吨, 其中 98% 的鳕鱼产品主要供应西班牙国内市场, 其余 2% 产品用于出口法国。

加拿大消费预警: 食用近海贝类须当心中毒

近日加拿大食品检测局出台消费预警, 警告消费者勿食捕自近海或其附近区域的双壳贝类。这些双壳贝类可能含有毒素, 一旦食用这种毒素可引起严重的疾病甚至致命。在加拿大新布伦瑞克省已有因食用贻贝而导致麻痹性贝类中毒的病例报告。

来源: CFIA 加拿大食品检测局 (北美媒体)

分析:

麻痹贝类毒素是一类天然毒素, 有时在双壳贝类中积累, 包括牡蛎、蛤、扇贝、贻贝和鸟蛤。有时非双壳贝类, 如海螺, 也可以积累这些毒素。如果食用, 这些毒素会造成麻痹性贝类中毒 (PSP)。症状包括刺痛和嘴唇、舌头、手、脚麻木和吞咽困难。严重的会造成行走困难, 肌肉麻痹、呼吸系统瘫痪, 甚至于 12 个小时内迅速死亡。

【贸易预警】

国内:

鱼市色素造假, 柠檬黄染出黄花金鳞

近日, 青岛部分媒体报道, 在青岛市吴兴路市场不法商贩使用柠檬黄染料对养殖黄花鱼进行涂抹和浸染, 以此冒充野生黄花鱼进行售卖, 据鱼贩称一包这种柠檬黄染料至少可以染 500 斤以上的黄花鱼。目前该情况已经反映给青岛市八大湖工商所执法人员, 他们已表示将详细调查这些染色黄花鱼和染色添加剂的来源。

来源: 食品商务网

分析:

柠檬黄, 水溶性合成色素, 鲜艳的嫩黄色, 单色品种。可安全地用于食品、饮料、药品、化妆品、饲料、烟草、玩具、食品包装材料等的着色。我国食品添加剂使用规定中允许使用的合成色素有苋菜红、胭脂红、柠檬黄、日落黄和靛蓝。它们分别用于果味水、果味粉、果子露、汽水、配制酒、红绿丝、罐头, 以及糕点表面上彩等。**但是, 它们禁止用于下列食品: 肉类及其加工品(包括内脏加工品)、鱼类及其加工品、水果及其制品(包括果汁、果脯、果酱、果子冻和酿造果酒、调味品、婴幼儿食品、饼干等)**。少量摄入柠檬黄色素对人体危害不是很大, 不过对于一些特殊人群 (比如孕妇和儿童) 来说最好不要食用。

国外:

亚洲:

日本

日本取消 5 项水产品进口检查

近日, 日本解除了对中国输日食品 15 个品种的 19 个项目命令检查, 为历年来解除命令检查最多的一次, 其中涉及桂花鱼等水产品共 5 项。

来源: 中国渔业报

分析:

据了解，此次解除命令检查的这 19 个项目涉及水产品的包括：桂花鱼孔雀石绿，蚬贝金霉素，鳊鱼恩诺沙星，鲫鱼恩诺沙星，养殖河豚呋喃唑酮。据日方称，解除命令检查后，这些项目将被实施抽查率为 30% 的强化进口检查，如又出现超标，将会恢复命令检查。

据悉，目前，中国输往日本的食物中，仍有 35 个品种 63 个项目被日方实施命令检查。而当前日本已成为中国水产品出口的主要市场之一。对此，我会建议输日水产出口会员企业应密切关注日方对食品安全卫生方面的要求，加强与日本客户的沟通联系，尽可能详细地了解进口国的相关要求，并根据要求进行水产品的生产管理。其次，应从生产源头狠抓产品卫生质量，通过质量安全体系控制和日常监管，加强对相关食品添加剂等药物残留的监控，严禁使用相关食品添加剂进行生产加工，规范养殖原料基地的用药用料。最后，应建立和完善相关水产品添加剂检测实验室，提高自检能力，加大相关食品添加剂项目的检测。

日本加强对中国产三疣梭子蟹中氟乐灵的监控检查

2010 年 6 月 30 日，日本厚生劳动省医药食品局食品安全部监视安全课发布食安输发 0630 第 2 号：加强对中国产三疣梭子蟹中氟乐灵的监控检查。

根据 2010 年度进口食品的监控检查计划，按 2010 年 3 月 30 日发布的食安输发第 0330 第 2 号（最终修正：2010 年 6 月 30 日发布食安输发 0630 第 1 号）对中国产三疣梭子蟹实施监控检查时，发现其违反了食品卫生法。因此，将对其残留农药的监控检查频率提高到 30%。详见：<http://www.mhlw.go.jp/topics/yunyu/monitoring/2010/dl/m100630-1.pdf>

来源：日本厚生劳动省（日本媒体）

分析：

具体措施如下：

加强检查日	对象国	对象食品	检查项目	出口商（生产商）
2010 年 6 月 30 日	中国	三疣梭子蟹（属梭子蟹科） 及其加工品（限简单加工）	残留农药 （氟乐灵）	ZHENCHU SPECTIC AQUATIC BREEDING CO., LTD SHANGHAI

北美地区：

美国：

FDA 拒绝入境系统故障说明

近日，由于美国 FDA 拒绝入境系统出现技术问题，导致无法查询最新的 FDA 最新拒绝入境清单，以此造成不便 FDA 表示歉意，原文如下：

Import Refusals

FDA is currently experiencing technical problems extracting and posting refusal information to the Import Refusal Reports. This page will be unavailable until those problems have been resolved. We apologize for any inconvenience.

如有最新消息我会将在周报上进行及时报道，请各会员企业及时关注。

加拿大：

CFIA 2010 年 6 月份进口警报清单中的中国公司名单

编号	产品类型	生产商	产品	不合格原因	警报类型	警报日期	最终退货日期	通关数量	包装容器描述
----	------	-----	----	-------	------	------	--------	------	--------

1	冷冻/ 腌制/ 其它	大连华阳食品 有限公司 (2100/02985)	鳕鱼 类, 鱼 片(冷 冻)	净重 测定	ALM	2010/06/14	2010/06/14	0	---
2		大连鑫通水产 食品有限公司 (2100/02788)	所有产 品	磷酸 盐	ALM	2010/06/02	2010/06/02	2	---
3	冷冻/ 腌制/ 其它	葫芦岛春贺食 品有限公司 (2100/02936)	鱿鱼— 肉(冷 冻)	净重 测定	ALM	2010/06/30	2010/06/30	0	---
4	冷冻/ 腌制/ 其它	茂名龙海海蜇 集团有限公司 (4400/02194)	所有产 品	水产 检查 法规 要求	ALM	2010/06/01	2010/06/01	0	---
5	冷冻/ 腌制/ 其它	青岛佳元迈克 食品有限公司 (3700/02714)	其它太 平洋鲑 鱼-其 它(冷 冻)	感官 评定	ALM	2010/06/02	2010/06/02	0	---
6	冷冻/ 腌制/ 其它	青岛朝洋水产 食品有限公司 (3700/02665)	鲭-其 它(冷 冻)	感官 评定	ALM	2010/06/11	2010/06/11	0	---
7		上海大鹏食品 水产有限公司	所有产 品	氟喹 诺酮	ALM	2010/06/14	2010/06/14	0	---
8		厦门东海洋水 产品进出口有 限公司 (3502/02036)	所有产 品	亚硫 酸盐	ALM	2010/06/28	2010/06/28	0	---

来源：食品伙伴网

欧盟：

欧盟食品和饲料快速预警系统发布第 26 期预警及信息通报

日期	代号	产品类型	通报类型	国家	来源	通报原因	状态
海产品							
28/06/2010	2010.0849	食品	通知	德国	来自中国	来自中国的海带中碘含量过高 (218 mg/kg - ppm)	市场分销 (可能的话)

来源： 食品伙伴网

其他国家和地区：

俄罗斯将减少帝王蟹捕捞配额

据海外媒体报道，由于巴伦支海域帝王蟹储量骤然减少，俄罗斯科学委员会决定将削减今年的捕捞配额，巴伦支海域帝王蟹捕捞季开放时间为 1 月 1 日至 8 月 15 日和 12 月 16-31 日，新配额将减少 50%。

来源： 中国水产门户网

分析：

帝王蟹储量调查由俄罗斯克尼波维奇极地海洋渔业研究所和俄罗斯联邦海洋渔业研究所通过每年海洋物种存储量调查后得出。研究人员表示，调查显示巴伦支海域中帝王蟹可供捕捞数量不必减少至 50%，但是俄罗斯政府担心 2009 年的储量调查数据不准确，因此直接削减了 50% 的捕捞配额。

俄罗斯科学委员会表示，俄罗斯克尼波维奇极地海洋渔业研究所和俄罗斯联邦海洋渔业研究所将在 7-8 月份重新审核巴伦支海域中帝王蟹储量，一旦发现实际情况好于预期将提高捕捞配额。

【部委政策通报】

上半年进口增速超出口增速

海关总署 10 日公布今年上半年我国外贸进出口情况。据海关统计，1 至 6 月我国进出口总值 13548.8 亿美元，比去年同期（下同）增长 43.1%。其中出口 7050.9 亿美元，增长 35.2%；进口 6497.9 亿美元，增长 52.7%；贸易顺差为 553 亿美元，下降 42.5%。

6 月份当月我国进出口值 2547.7 亿美元，增长 39.2%。其中出口 1374 亿美元，增长 43.9%；进口 1173.7 亿美元，增长 34.1%。海关统计显示，6 月份，我国月度出口值及进出口总值均刷新 2008 年 7 月的历史记录，均创历史新高。从环比来看，今年 6 月份进出口较 5 月份环比增长 4.4%；其中出口环比增长 4.3%，进口环比增长 4.6%。

我国一般贸易进出口增长迅速。据海关统计，今年上半年，我国一般贸易进出口 6794.9 亿美元，增长 46.5%，高出同期全国进出口增速 3.4 个百分点。其中出口 3212 亿美元，增长 36.6%，高于同期全国出口总体增速 1.4 个百分点；进口 3582.9 亿美元，增长 56.6%，高于同期全国进口总体增速 3.9 个百分点。一般贸易项下出现贸易逆差 370.9 亿美元，而 2009 年同期则为顺差 63.5 亿美元。同期，我国加工贸易进出口 5277.6 亿美元，增长 38.2%。其中出口 3325.3 亿美元，增长 32.9%；进口 1952.3 亿美元，增长 48.3%。

在与主要贸易伙伴的双边贸易中，海关统计显示，中国与欧盟双边贸易 2194.2 亿美元，增长 37.2%。与美国双边贸易总值为 1719.9 亿美元，增长 30.2%。日本以微弱优势超过东盟重新成为我国第三大贸易伙伴。上半年，我国与日本双边贸易总值为 1365.5 亿美元，增长 37%。其中，我国对日本出口 551.1 亿美元，增长 25.2%；自日本进口 814.4 亿美元，增长 46.3%；对日本贸易逆差 263.3 亿美元，增长 1.3 倍。同期，我国与东盟双边贸易总值达 1364.9

亿美元，增长 54.7%。其中，我国对东盟出口 646 亿美元，增长 45.4%；自东盟进口 718.9 亿美元，增长 64%；对东盟贸易逆差 72.9 亿美元，而 2009 年同期为贸易顺差 6 亿美元。此外，巴西跃居我国第十大贸易伙伴。上半年，我国与巴西双边贸易总值为 263.9 亿美元，增长 60.3%。其中，我对巴西出口 103.2 亿美元，增长 1 倍；自巴西进口 160.7 亿美元，增长 41.1%；对巴西贸易逆差 57.5 亿美元。

来源：国家海关总署

【热点分析】

巴西食品加工工业拟进军中国

巴西食品集团 Marfrig 准备将旗下的 Seara 打造成全球品牌，除了某些产品已在阿根廷和欧洲上市，也计划将 Seara 的加工食品引进中国大陆。

来源：大公网（香港媒体）

分析：

Marfrig 总裁莫里纳接受巴西财经杂志 EXAME 访问指出，未来几年食品集团将呈机动性成长。关于在中国的发展计划，莫里纳表示，Marfrig 的源始是提供配销和食品服务，而基思顿的强项也在于此，所以集团的战略将是利用这项优势，透过肉类加工食品扩大中国的市场。

巴西食品集团的目的是将 Seara 打造成一个全球性品牌，目前已在阿根廷和欧洲推出这个品牌的加工产品。虽然中国已经有 Seara 产品，但都是生鲜食品。

虽然市场批评 Marfrig 成长过于迅速，莫里纳也承认企业营业额一下子跃升一、两倍，的确担负一定的风险。但食品集团的管理架构完善，且收购的公司营运正常，拥有优秀的工作团队、众人认同的品牌和忠诚的顾客群，所以能够稳定成长。

比方 Marfrig 在欧洲收购的食品公司 Moy Park 成立于 1943 年，就是欧洲地区规模有数的连锁超市 Tesco 供货商；集团收购的其他品牌，也都具备类似历史背景和稳定客源。

下半年越南水产品出口将大幅增长

据《越南共产党网站》近日报道，越南水产总局称，前 6 个月越南水产出口近 20 亿美元，同比增长 13%。另越南海关发布消息显示，今年 5 月越南养殖鲶鱼出口量 5.2 万吨，出口收益 1.16 亿美元，比 2009 年同期分别增长 13%和 9%。受欧洲信贷危机影响，5 月越南养殖鲶鱼在西班牙的出口额 1100 万美元，比 4 月减少 10%。美国首次超过西班牙成为越南养殖鲶鱼最大出口国，出口收益 1270 万美元，比 4 月份增长 6%，比 2009 年 5 月增长 20%。俄罗斯和埃及的出口额呈现增长趋势，在俄罗斯的出口额 720 万美元，比 4 月增长 134%，成为继美国和西班牙之后，第三大越南养殖鲶鱼出口国。

来源：商务部网站

分析：

越南养殖鲶鱼获得较好的出口收益主要因为越南湄公河三角洲地区鲶鱼每公斤批发价格从 0.84 美元增长至 0.85 美元，涨幅 0.01 美元。据越南农业与农村发展部消息，由于鲶鱼养殖场每公顷产量增产 16 吨，今年上半年越南养殖鲶鱼产量 50 万吨，同比增长 5.8%。消息中称，政府期望今年湄公河三角洲地区养殖鲶鱼的出口量能够达到 60 万吨，出口收益达到 15 亿美元，比 2009 年增长 1.6 亿美元。

为加大下半年的出口，越南水产总局还建议企业积极开拓保加利亚、罗马尼亚、捷克、中国和中东等非传统及新兴市场。为此，政府将进一步简化出口手续。越南水产专家预测，目前，俄罗斯市场强劲恢复，美国市场需求增加，对美洲出口将增长，加上中东出口市场，下半年越南水产品出口将大幅增长。

美国三大食品零售商联合推广促销佛罗里达州水产品

海外媒体报道称，受墨西哥湾漏油事件影响，美国三家主要的大型食品零售店决定联合佛罗里达州农业与消费者服务部在 7-8 月份通过广告合作商宣传、促销佛罗里达州水产品。促销活动将通过报纸和店内宣传海报形式向消费者推广佛罗里达州水产品，店内海报中将含有“新鲜佛罗里达州水产品”和“安全的海湾水产品”字样。

来源：食品商务网

分析：

参与此次活动的企业包括：美国最大的商店之一大众(Publix)连锁超市、美国最大的传统食品杂货店运营商 Kroger 公司和曾被评为年度最佳自有品牌零售商的 HEB 公司。推广促销活动将持续至 8 月 16 日。

佛罗里达州农业与消费者服务部表示，墨西哥湾原油泄漏事件使消费者对海湾和海湾周围地区的水产品造成不信任，也让消费者错误的认为佛罗里达州无法供应或减少供应水产品。因此，通过促销活动将帮助改变消费者对墨西哥湾地区水产品的态度和认识，并告知消费者佛罗里达州拥有充裕水产品。

消费者可以通过 FL-Seafood 网站了解佛罗里达州捕渔区域开放状况，以及此次促销活动提供的水产品种类和价格。