

水产品信息周报



2010 年第二十九期
(7月20日-7月26日)

中国水产流通与加工协会

电话: 65005270 邮箱: cappma@agri.gov.cn

【质量安全信息】

国内:

- ◎ 重大食品安全事故须两小时内报告
- ◎ 质检总局否认禁用“中国名牌”

国外:

- ◎ ISO 对国际标准《饲料和食品链的可追溯性—体系设计和执行的通用原则和基本要求》发起系统复审投票
- ◎ 英国政府承诺将保留食品标准局

【贸易预警】

国外:

亚洲:

日本

- ◎ 日本公布关于食品、添加剂等规格标准的部分修改件

欧盟:

- ◎ 结晶紫含量标准修改, 孟加拉对虾国外港口滞留

北美地区:

美国:

- ◎ 美国 Delhaize 超市推出新政要求供货商提供生态可持续发展资源水产品

【热点分析】

- ◎ 上半年挪威水产品出口总额创新高
- ◎ 上半年越南金枪鱼出口激增
- ◎ 越南出口俄罗斯鲶鱼同比增 2 倍

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

【质量安全信息】

国内：

重大食品安全事故须两小时内报告

近日，卫生部发布的《食品安全事故信息报告管理规定（征求意见稿）》提出，如发生 I 级、II 级重大食品安全事故，接到报告的卫生行政部门应当在 2 小时内报告同级政府，并逐级向上级卫生行政部门报告，每级报告的时间不得超过 2 小时。

来源：中国食品科技网

分析：

征求意见稿要求，食品安全事故信息报告管理工作遵循“依法报告、及时准确、属地管理、分级负责”的原则。县级以上地方卫生行政部门负责本辖区食品安全事故信息报告的组织管理和监督检查；县级以上地方卫生监督机构承担本地区食品安全事故信息管理工作；县级以上地方疾病预防控制机构负责辖区内食物中毒、食源性疾病和食品污染风险监测信息收集与分析工作，并及时向同级卫生行政部门报告。同时，医疗卫生机构发现食源性疾病病人、食物中毒病人及疑似病人，应当在 2 小时内向所在地县级疾病预防控制机构报告。如发生 I 级、II 级重大食品安全事故，接到报告的卫生行政部门应当在 2 小时内报告同级政府和上级卫生行政部门，每级报告的时间不得超过 2 小时，接到报告的省级卫生行政部门应当于 6 小时内报告卫生部，卫生部应当于 2 小时内报告国务院食品安全委员会办公室。发生 IV 级以上重大食品安全事故，接到报告的卫生行政部门还应当向同级食品安全监管部门以及同级公安机关和监察机关通报。以往有关食品安全事故报告的要求与该规定不一致的，将按照该规定执行。

质检总局否认禁用“中国名牌”

针对有媒体报道“2012 年‘中国名牌产品’标志将终结”一事，本月 18 日，国家质检总局予以否认，称中国名牌的评选办法将调整。

来源：北京日报

分析：

国家质检总局近日下发《关于中国名牌产品有效期满后标志使用问题的通知》。其中提到，中国名牌战略推进委员会公布的中国名牌产品有效期满后，企业不得在产品及其包装、装潢、说明书、广告宣传以及有关材料中继续使用中国名牌产品标志。

个别媒体据此报道，2012 年前“中国名牌产品”标志将被陆续禁用。质检总局有关人士对此明确表示，这是对《通知》的“误读”，“我们从没有说过中国名牌产品要禁用，此前也没有记者就此事向质检总局求证”。2007 年以前公布的“中国名牌产品”最晚将于 2012 年 9 月有效期满，这并不意味着今后不再评选“中国名牌产品”，目前，质检总局正在研究如何调整中国名牌的评选办法。

据了解，质检总局自 2001 年起每年举办一次“中国名牌产品”评选。2008 年三鹿奶粉事件发生后，质检总局不再直接办理与企业及产品有关的名牌评选活动，因此最后一批“中国名牌产品”名单停留在 2007 年。

国外：

ISO 对国际标准《饲料和食品链的可追溯性—体系设计和执行的通用原则和基本要求》发起系统复审投票

2010 年 7 月 15 日，ISO/TC34/SC17 秘书处向其所属的各成员国发出通告，对 ISO22005:2007《饲料和食品链的可追溯性—体系设计和执行的通用原则和基本要求》国际标准发起系统复审的投票通报，截止日期 2010 年 12 月 15 日。

来源：农产品加工国际标准跟踪信息网

英国政府承诺将保留食品标准局

7月20日英国BBC消息：近日，英国政府酝酿裁减英国食品标准局的计划发生变化，该政府承诺将保留食品标准局。另外，英国卫生部长安德烈·兰斯利（Anderw Lansley）确认将对食品标准局职能进行调整。英国卫生部将负责营养政策的监督管理，英国环境部食品及乡村事务局（Defra）将负责食品标签管理，食品标准局将专注食品安全工作。

相关机构评论说，政府在对食品标准局进行重组工作时，也应考虑食品标准局曾经取得的成绩，不能因食品“健康交通灯”工作存在问题而就将食品标准局所有的成绩一笔抹煞。

来源：食品伙伴网

分析：

欧洲议会6月16日通过了一项在包装上注明食品含盐、糖和脂肪比例的规定，这项被称为“交通灯计划”的议案遭到不少食品公司的反对。根据原提案，健康食品的包装上贴一个绿色圆圈，如果食品中盐、糖或脂肪含量过高，这个标签的颜色就换成黄色或红色。欧洲议员们就为了避免误导消费者而制定的食品包装说明规定要注明食品所含的盐、糖和脂肪占成年人每天建议摄入量的百分比，但拒绝了用颜色标示“健康度”。

【贸易预警】

国外：

亚洲：

日本

日本公布关于食品、添加剂等规格标准的部分修改件

日本厚生劳动省于近日公布了食品、添加剂等规格标准的部分修改件（2010年厚生劳动省告示第181号），该文件对食品、添加剂等的规格标准（1959年厚生省告示第370号）进行了部分修改，自公布之日起开始实施。

来源：日本厚生劳动省（日本媒体）

分析：

修改文件中涉及水产品的条例如下：

附件1

EPN（杀虫剂）：

食品名（中文）	食品名（日语）	残留标准值1（修改后）ppm	残留标准值（修改前）ppm
水生动物	魚介類	○0.3	

恶嗪草酮（除草剂）：

食品名（中文）	食品名（日语）	残留标准值1（修改后）ppm	残留标准值（修改前）ppm
水生动物	魚介類	○0.03	

双氯氟菌胺（杀菌剂）：

食品名（中文）	食品名（日语）	残留标准值1（修改后）ppm	残留标准值（修改前）ppm
水生动物	魚介類	○0.03	

戊菌隆（杀菌剂）：

食品名（中文）	食品名（日语）	残留标准值1（修改	残留标准值（修改
---------	---------	-----------	----------

		后) ppm	前) ppm
水生动物	魚介類	○0.8	

脚注:

1. ○: 2010年4月6日实施

●: 2010年10月6日实施

残留标准值(修改后)一栏中无数据的食品及未记入表中的食品适用一律标准值(0.01ppm)。

此次设定标准值的吡虫啉为: 在畜产品中, 指吡虫啉以及将拥有6-氯吡啶的代谢物换算为吡虫啉的和; 在其他食品中, 仅指吡虫啉。

此次设定标准值的嗜菌脲是指: 嗜菌脲(E)以及嗜菌脲(Z)的和。

附件2

特卡霉素(抗生素):

食品名(中文)	食品名(日语)	残留标准值1(修改后) ppm	残留标准值(修改前) ppm
鲑形目	魚介類(さけ目魚類に限る。)	●	0.5
鳎目	魚介類(うなぎ目魚類に限る。)	●	0.5
鲈形目	魚介類(すずき目魚類に限る。)	●	0.5
其他鱼	魚介類(その他の魚類4に限る。)	●	0.5
有壳软体动物	魚介類(貝類に限る。)	●	0.5
甲壳纲	魚介類(甲殻類に限る。)	●	0.5
其他水生动物	その他の魚介類5	●	0.5

1 ○: 2010年4月6日实施

●: 2010年10月6日实施

残留标准值(修订后)一栏中无数据的食品及未记入表中的食品适用食品、添加剂等规格标准(1959年厚生省告示370号)第1食品中A部分食品的一般成分规格第1项规定的: “食品中不得含有抗生素或化学合成的抗菌性物质”。

其他鱼类是指除鲑形目、鳎目及鲈形目之外的鱼类; 其他水生动物指除鱼类、贝类及甲壳类之外的水生动物。

详情请见: http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/zanryu2/dl/100406_1.pdf

欧盟:

结晶紫含量标准修改, 孟加拉对虾国外港口滞留

2010年7月12日消息, 孟加拉数百船出口对虾产品在各港口滞留, 因为欧盟委员会(欧盟行政部门)最近对对虾体内残留结晶紫含量的规定做了改变。结晶紫是一种染料, 可能在孟加拉某些产品中存在。

来源: 中国水产门户网

分析:

目前欧盟委员会规定的结晶紫最大允许量是十亿单位中含有0.5个单位(即0.5PPB), 而孟加拉出口的对虾携带的证书中写明结晶紫的含量不超过2.0PPB, 因此这些对虾不允许进入欧盟市场。

据孟加拉冷冻食品出口商协会(BFFEA)副会长Kazi Shahnewaz介绍, 这批滞留的出口对虾产品价值2亿美元。

这批对虾的负责人 BFFEA 总裁请求孟加拉政府尽快帮忙解决此事，库尔纳区鱼类检查和质量监控中心副主任穆斯利赫乌丁博士说，政府已经签发新证书以应对欧盟委员会的规定。

北美地区：

美国：

美国 Delhaize 超市推出新政要求供货商提供生态可持续发展资源水产品

海外媒体报道称，美国食品零售商美国 Delhaize 超市推出新政，要求所有供货商必须提供来自生态可持续发展资源水产品。供应商在 2011 年 3 月 31 日前所有新鲜、冷冻水产品以及带有包装的鱼类和贝类产品必须接受可持续发展水产品资源验证，或通过其他途径证明其来自可持续发展资源。目前，Delhaize 超市已经开始收集和验证供货商提供的水产品来源。

来源：中国水产门户网

分析：

新政策由美国缅因湾研究院协助完成，内容包括：

- 供应商必须保证供应水产品来自良好管理的渔业资源，所属渔业必须具有重新建立物种库存量管理、评估捕捞状况能力的渔业企业或机构，抵制来自非法或过分捕捞资源的水产品。

- 养殖水产品必须具有全球水产养殖联盟(GAA)的 BAP 认证(“最严谨的水产养殖规范”认证标准)，保证产品的安全性和环保性，对社会承担相应责任。

- 所有水产品必须具有可追溯性，可以追溯至其养殖场或进港港口，以实现 Delhaize 超市销售可追溯性水产品的承诺。

- 新政策也将鼓励当地水产品资源产品。

Delhaize 超市负责人表示，向消费者提供可信赖水产品一直是公司的宗旨，也是公司长期销售健康水产品的核心理念，作为大型食品零售商，新政策将督促超市尽快实现向消费者提供生态可持续发展水产品，减少所售水产品对环境的破坏，因此，长期供应生态可持续发展水产品对超市和消费者都显得至关重要。

在最新的绿色和平组织(Greenpeace)针对零售业销售生态可持续发展水产品的排名中，Delhaize 超市已跃居第八位，Delhaize 超市将坚持推广生态可持续发展水产品政策，保证所有水产品均来自生态可持续发展水产品资源。

美国食品零售商 Delhaize 是比利时德尔海兹集团最大的分公司。

【热点分析】

上半年挪威水产品出口总额创新高

据挪威水产品出口协会(NSEC)统计，2010年上半年挪威水产品出口总值达到240亿挪威克朗(折合30.1亿欧元)，其中挪威6月份水产品出口总值为43亿挪威克朗(5.399亿欧元)，较去年6月份出口总额增加9.13亿挪威克朗(1.146亿欧元)，增幅为27%。

NSEC 主管耶勒厄德评论说，挪威水产行业发展较快的还是鲑鱼、鳟鱼和黑线鳕这几个品种，它们的出口量占水产品出口总量的一大部分。

来源：中国水产门户网

分析：

今年上半年，挪威鲑鱼出口总额为139亿挪威克朗(17亿欧元)，较去年同期增加32亿挪威克朗(4.018亿欧元)，增幅为31%。六月份鲑鱼出口总额增加39%，达到7.92亿挪威克朗(0.994亿欧元)。新鲜鲑鱼出口平均价格为36.15挪威克朗(4.54欧元)，高于去年同期的平均价格31.70挪威克朗(3.94欧元)。七月份，鲑鱼价格仍有所上涨，目前的出口价格为38.52挪威克朗(4.84欧元)。去年上半年挪威鲑鱼出口总量为25.5万吨，今

年上半年鲑鱼出口总量为 27.9 万吨，主要进口国为法国和波兰。

“2010 年挪威鲑鱼的养殖方法和处理鱼虱的措施引起各方媒体的注意，” NSEC 新闻发言人说。“但是，这并没有对鲑鱼销售和消费者的偏爱造成负面影响。”

今年上半年挪威鳟鱼出口总额比去年同期下降了 2.14 亿挪威克朗（2690 万欧元），为 7.36 亿挪威克朗（9240 万欧元），出口量从 3.1 万吨降至 1.9 万吨。主要进口国为中国和俄罗斯。

盐腌鳕鱼上半年出口总值为 5.68 亿挪威克朗（7130 万欧元），较去年同期增加 2.36 亿挪威克朗（2960 万欧元），约 71 个百分点。其中大西洋鳕鱼的出口总值较去年同期增加了 15%，而太平洋鳕鱼的出口总值有所下滑。新鲜鳕鱼的出口总值为 6.85 亿挪威克朗（8600 万欧元），较去年同期增长 25%。进口增长较多的国家是丹麦。

鲱鱼上半年出口总值为 19 亿挪威克朗（2.386 亿欧元），较去年同期减少 1.7 亿挪威克朗（2130 万欧元），减幅约 8%。最大的进口国为俄罗斯，进口总值为 5.46 亿挪威克朗（6860 万欧元）。

鲭鱼上半年出口总值为 4.91 亿挪威克朗（6160 万欧元），较去年同期暴跌 1.61 亿挪威克朗（2130 万欧元），降幅约 25%。主要的进口国为俄罗斯和土耳其。

鲱鱼和鲭鱼出口总值的下降是因为价格的下调，出口总量与去年同期相差无几。

上半年越南金枪鱼出口激增

越南海产品出口商协会消息：最近越南金枪鱼在国外市场的营业额急剧增长。据越南海关总局统计，截止到 2010 年 6 月 15 日，越南金枪鱼出口已达 3.7 万吨，价值为 1.47 亿美元，出口数量和金额分别较去年同期增长 71.2% 和 98%。进口量增长最显著的是韩国；接下来是台湾，较去年同期增长 328.8%；然后是加拿大，较去年同期增长 198.3%。

来源：中国水产门户网

分析：

美国仍然是越南金枪鱼最大的进口国，今年上半年共进口越南金枪鱼 1.5 万吨，价值 7500 万美元，出口量和出口额分别较去年同期增长 103.8% 和 179.8%。美国商业部消息，由于经济复苏，近几个月海产品的需求增长给越南金枪鱼出口创造了大好机会。

欧盟是越南金枪鱼的第二大进口国，但是，由于非法、未报告和无管制的捕捞（IUU）法规限制，从今年第一个月开始，欧盟对越南金枪鱼的进口量一直稳步下降。截止到 6 月 15 日，今年越南共向欧盟出口金枪鱼 7000 吨，价值 2460 万美元，出口量和出口额分别较去年同期下降 14% 和 6.6%。

截止到 6 月 15 日，今年越南共向日本出口 2600 吨金枪鱼，价值 1600 万美元，出口量和出口额分别较去年同期增长 50.7% 和 119.9%。但是，根据越日经济合作关系协定规定，当前越南的金枪鱼出口日本的关税要远高于泰国和菲律宾的金枪鱼，因此导致越南金枪鱼在日本市场与其他国家的金枪鱼竞争压力大。

越南出口俄罗斯鲶鱼同比增 2 倍

越南水产品出口加工协会负责人表示，希望 2010 年出口到俄罗斯市场的鲶鱼出口总额达 1 亿美元。俄罗斯市场是继美国、欧盟后越南第三大出口市场，据越南农业农村发展部有关人士表示，越南 Tra 鱼、Basa 鱼是否能恢复在俄罗斯市场的份额还存在不确定因素。

来源：东北网

分析：

在过去的两年中，越南的水产出口发生了严重的问题，问题水产主要发生在著名的越南 Tra 鱼产业。目前，据了解主要原因是由于越南 Tra 鱼在出口质量上出现问题，俄罗斯质检部门在 2008 年发现进口越南的鲶鱼中出现抗生素残留，遂在 2008 年禁止从越南进口鲶鱼。

同时，俄罗斯国内相关部门也通过限制进口来保护国内的渔业产业并加强质量监控。

2009 年越南和俄罗斯的水产贸易开始恢复，当年越南向俄罗斯出口 Tra 鱼 3.6 万吨，出口总额达 0.7 亿美元。越南国内鲶鱼市场发展现在也面临着诸多困境，受出口质量问题影响，Tra 鱼的价格下跌，诸多不利因素都波及到越南从事茶鱼生产销售厂商的营收及获利状况。

就目前看来情况有所好转，有关数据显示，2010 年上半年越南出口到俄罗斯市场的鲶鱼收益达 0.27 亿美元，同比增加了 2 倍多，目前越南 Tra 鱼、Basa 鱼的市场价格仍保持在每千克 2.05 美元。