

贸促会经贸预警快报

第(090)期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2023年5月31日

欧盟通报我国出口混合生育酚和各种食品

不合格

据欧盟食品饲料类快速预警系统(RASFF)消息,2023年5月25日,欧盟通报我国出口混合生育酚和各种食品不合格。具体通报内容如下:

通报时间	通报国	通报产品	编号	通报原因	销售状态/采取措施	通报类型
2023-	意	各种自然	2023.	标签不符合标准;未	通知国未分销/重新派	拒绝入

5-25	大利	消费的食 品	3485	经授权的添加剂	送	境通报
2023- 5-25	比 利 时	混合生育 酚	2023. 3497	玉米烯酮 (3000 μg/ kg)	分销至其他成员国/通 知发货人; 通知收件人	警告通 报

据通报, 不合格混合生育酚销至了比利时、荷兰、波兰和西班牙。提醒各出口企业, 要严格按照进口国要求进行产品出口, 不使用欧盟未授权物质, 注意产品中霉菌毒素的存在, 保证食品及相关产品的安全性, 规避出口风险。

美国对中国产西兰花实施自动扣留

近日, 美国 FDA 网站更新了进口预警措施 (import alert), 其中, 对我国一家企业的相关产品实施了自动扣留, 详情如下:

预警编号	发布日期	地区	企业名称	产品名称	项目
99-08	2023-5-25	山东 青岛	QINGDAO QIMEI import AND EXPORTTRADE CO.,LTD	西兰 花	哒螨灵、烯 啉虫胺

在此提醒相关出口企业，要严格按照进口国的要求进行产品出口，控制出口产品中的农药残留量，规避出口产品被扣留风险。

欧盟修改对从中国进口的动物源性产品采取 某些保护措施的指令

2023年5月24日，据欧盟官方公报消息，5月22日，欧盟委员会发布（EU）2023/1016号执行决定，修改关于对从中国进口的动物源性产品采取某些保护措施的2002/994/EC号指令，自欧盟官方公报发表之日起第20日生效。修改内容主要包括：

修订2002/994/EC号指令的附件；

在2002/994/EC号指令附件的第一部分由以下内容取代：“未经第3条规定的认证而被授权进口到欧盟的供人类食用或动物饲料使用的动物源产品清单包括：（1）渔业产品，除此之外：从水产养殖中获得的产品、去皮和/或加工的虾、在天然淡水中通过捕鱼作业捕获的 *Procambrus clarkii* 品种的小龙虾；（2）明胶；（3）欧洲议会和理事会条例（EC）No 1333/2008规定的食品添加剂；欧洲议会和理事会2002/46/EC号指令规定的用作或用于食品补充剂的物质；用于人类消费的维生素D3，以及用于生产维生素D3的前体，当符合条例（EC）No 853/2004附件III第XVI节规定的对这些高度精炼产品（脂肪衍生物）的特定处理时。”

更多详情参见：

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2023.136.01.0075.01.ENG&toc=OJ%3AL%3A2023%3A136%3ATOC

澳大利亚更新进口食用蘑菇物种名单

2023年5月23日，澳大利亚农业、渔业和林业部发布消息，更新进口食用蘑菇物种名单，主要内容如下：

(1) 针对受限药用蘑菇，*Pachyma cocos* 蘑菇和 *Wolfiporia cocos* 蘑菇为 *Wolfiporia extensa* 蘑菇的同物异名；

(2) 针对食用干或冻蘑菇，*Annulohyphoxylon stygium* 蘑菇的同物异名为 *Hypoxylon stygium*；*Dictyophora duplicata* 蘑菇的同物异名为 *Phallus indusiatus*；

(3) *Annulohyphoxylon stygium* 蘑菇、*Dictyophora duplicata* 蘑菇、*Pachyma cocos* 蘑菇和 *Wolfiporia cocos* 蘑菇可以输入澳大利亚，条件是符合食用蘑菇进口要求。但此次更新不包括进口新鲜蘑菇。

更多详情参见：

<https://bicon.agriculture.gov.au/BiconWeb4.0/ViewElement/Element/WhatsChangedNotice?elementPk=2080278>

瑞典发布食品补充剂法规

2023年5月22日，瑞典食品安全局发布2023:3号公告，即食品补充剂法规。法规主要内容包括：

(1) 适用范围（在瑞典国内销售的国产或进口食品补充剂）；

(2) 产品定义，食品补充剂指作为营养素和其他特定生理活性物质的浓缩来源并补充正常饮食的食品，产品形式一般为胶囊、粉剂、片剂、锭剂、滴剂等，同时规定食品补充剂只能以预包装食品的形式销售给消费者；

(3) 食品补充剂的包装和标签要求，包括必须标注所补充的营养物质或特征性物质的名称和含量、每日推荐食用量和最大食用量，不得含有明示或暗示正常饮食不能满足人体营养需求的表述等；

(4) 用于生产加工食品补充剂的原辅料要求等。

该法规于2023年7月1日起生效。

更多详情参见：

https://www.livsmedelsverket.se/globalassets/om-oss/lagstiftning/berikn---kosttillsk---livsm-spec-gr-fsmp/livsfs-2023-3_web_t.pdf?t_tags=language%3asv%2csiteid%3a67f9c486-281d-4765-ba72-ba3914739e3b&t_hit.id=Livs_Common_Model_MediaTypes_DocumentFile/_53a195d3-d5bf-4a9b-9bee-88751b4ad162&t_hit.pos=1

欧盟修订亚胺硫磷在某些产品中的

最大残留限量

据欧盟官方公报消息，2023年5月26日，欧盟委员会发布（EU）2023/1029号条例，修订亚胺硫磷（phosmet）在某些产品中的最大残留限量。

法规（EC）No 396/2005的附件 III 和附件 V 修订如下：

- (1) 在附件 III 的 A 部分中，删除亚胺硫磷一栏；
- (2) 在附件 V 中，添加亚胺硫磷一栏：

农药残留和最大残留水平（mg/kg）（部分产品）

代码	食品类别	灭螨醌
0120010	杏仁	0.01
0130010	苹果	0.005
0152000	草莓	0.01
0220020	洋葱	0.01
0500080	高粱	0.01

0810030	芹菜	0.05
1020010	牛奶	0.005
1040000	蜂蜜和其他养蜂产品	0.05

据了解，本法规自其在欧盟官方公报上公布之日起第 20 天生效。2023 年 9 月 15 日起适用。

更多详情参见：

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/ALL/?uri=uriserv:OJ.L_.2023.139.01.0015.01.ENG

加州 65 号提案发布多个运动服装中双酚 A 的 “60 天违规通知”

基于加州 65 号提案,2023 年 5 月 17 日美国加州针对双酚 A(BPA)发布了 4 份“60 天违规通知”，这些违规通知涉及十余家品牌商、零售商或制造商销售的主要由聚酯纤维和氨纶制成运动装。

双酚 A (BPA, CAS 号 80-05-7) 是已知会引起生殖毒性的化学物质,自 2015 年 5 月起已列入加州 65 号提案的化学物质清单。BPA 被广泛用于制造聚碳酸酯塑料、PVC、环氧树脂和热敏纸。此外, BPA

可作聚酯和聚酰胺纺织品的固色剂，以及可用于氨纶生产，以提高氨纶的抗静电性能。

“60 天违规通知”是一份法律文件，用于向加州市场投入产品的相关方（零售商，品牌商，制造商或分销商等）通告其违反了加州 65 提案的要求。一般来讲，“60 天违规通知”会触发谈判，达成诉讼或和解协议。

官网链接：

<https://oag.ca.gov/system/files/prop65/notices/2023-01321.pdf> (sports bras)

<https://oag.ca.gov/system/files/prop65/notices/2023-01320.pdf> (athletic shorts)

<https://oag.ca.gov/system/files/prop65/notices/2023-01319.pdf> (leggings)

<https://oag.ca.gov/system/files/prop65/notices/2023-01318.pdf> (athletic shirts)

