

(参阅资料请勿外传)

贸促会经贸预警快报

第 (083) 期

中国贸促会山东省经贸摩擦预警中心 2024 年 5 月 14 日

阿曼能效实施计划第二阶段（洗衣机、热水器、冰箱和冰柜）

根据 2023 年 12 月 5 日海湾委员会平台上概述的阿曼标准于计量总局（DGSM）执行计划，2024 年 4 月 3 日起，阿曼能效实施计划正式进入第二阶段。该阶段对能效产品的注册和标签程序进行了重大改进。

第二阶段的主要更新：

过渡期限：2024 年 4 月 1 日至 2024 年 6 月 7 日

能效评估：基于阿曼标准于计量总局（DGSM）的符合性评定程

序

能效注册： 通过 Hazm 平台

能效标签： 过渡到 Hazm 平台注册； 停止人工签发注册函。

强制使用平台签发能效标签：

随着 Hazm 平台的成功升级，注册将过渡到平台自动签发能效标签。自本公告发布之日起，所有能效标签将通过 Hazm 平台发放。第一阶段的人工发放注册函的操作将终止。

平台将使用与空调能效标签的相同机制，确保流程简化、高效。

过渡到第三阶段：

第三阶段将于 2024 年 6 月 8 日开始。在这一阶段，所有适用产品必须遵守能效标签要求。

虽然加贴能效标签在第二阶段是可选的，但我们强烈建议第二阶段就加贴能效标签，以确保过渡顺利和高效。

需要采取的行动：

在 Hazm 平台升级后，需要在四周内更新平台上的所有产品的注册信息

停止人工签发注册函，并使用 Hazm 平台生成所有能效标签。

为第三阶段的强制要求做好准备，确保完全合规。

美国豁免椰油酰胺丙基甜菜碱的残留限量

2024年5月10日，据美国联邦公报消息，美国环保署发布2024-10182号条例，豁免椰油酰胺丙基甜菜碱（cocamidopropyl betaine）的残留限量。

据条例，当椰油酰胺丙基甜菜碱作为一种惰性成分（助剂或表面活性剂）用于生长中的作物、收获前的作物以及收获后的未加工农产品，豁免其残留限量。

此规定自2024年5月10日起生效，反对或听证请求需在2024年7月9日前提交申请。

欧盟延长伏草隆等20种活性物质的 批准期限

据欧盟官方公报消息，2024年4月30日，欧盟委员会发布（EU）2024/1206号条例，延长伏草隆等20种活性物质的批准期限，本条例自发布之日起第二十天生效。

据条例，6-苄氨基嘌呤（6-benzyladenine）、多果定（dodine）、正癸醇（1-decanol）、伏草隆（fluometuron）、津奥琳（sintofen）、硫酸铝（aluminium sulfate）和氟磺隆（proprifluralin）的批准期限延长至2026年7月15日。

氯甲喹啉酸 (quinmerac)、磷化锌 (zinc phosphide)、橙油 (orange oil)、环磺酮 (tembotrione) 和硫代硫酸银钠 (sodium silver thiosulfate) 的批准期限延长至 2026 年 12 月 31 日。

氟胺氰菊酯 (tau-fluvalinate)、磺酸丁嘧啶 (bupirimate)、异恶酰草胺 (isoxaben)、印楝素 (azadirachtin)、石硫合剂 (lime sulphur)、虫酰肼 (tebufenozide)、二氰蒽醌 (dithianon) 和噻螨酮 (hexythiazox) 的批准期限延长至 2027 年 1 月 31 日。

韩国对转基因油菜 LBFLFK 等的安全性审查 结果报告进行公开征集意见

5 月 1 日，韩国食品药品安全部 (MFDS) 发表消息称：韩国食品药品安全部根据韩国《食品卫生法》第 18 条对“转基因食品等安全性审查委员会”审查的转基因油菜 LBFLFK、转基因玉米 DAS-40278-9、来源于转基因微生物的食品添加剂脂肪酶安全性审查结果报告征求国民意见。但是，安全性审查是基于科学事实进行的，提出的意见若符合科学事实和逻辑，则是可以进行研讨的。

以上意见征集时间至 2024 年 5 月 31 日。

南非新发一起口蹄疫疫情

据世界动物卫生组织（WOAH）消息，2024年5月2日，南非农林渔业、动物生产和卫生部向WOAH报告称，南非发生一起口蹄疫疫情。

本次疫情发生地为东开普省，于2024年5月2日得到确认。疫情源头未知或不确定。经临床与实验室检测发现，有2524头牛疑似受到感染，其中70头发病。

目前疫情尚未结束，南非农林渔业、动物生产和卫生部将每周提交后续报告。