

宜家再次召回“夺命柜” 不包括中国市场 记者调查发现 沪上门店涉事抽屉柜仍正常销售



在北美被召回的抽屉柜上海门店仍有售。

青年报见习记者 钟雷 摄

青年报见习记者 钟雷

本报讯 据央视报道,瑞典家具巨头宜家(IKEA)日前在北美地区召回1730万件抽屉柜,召回原因是今年5月,在美国加州发生一起抽屉柜倾倒致男童死亡事件。根据宜家方面消息称,此次产品召回地区仅限美国和加拿大地区。记者昨日走访部分沪上宜家门店发现,在北美被召回的抽屉柜仍然有售,且库存充足。商场工作人员表示,目前尚未接到有关召回的通知。

涉事抽屉柜沪上门店仍有售

据媒体报道,此次在北美地区召回的产品是马尔姆系列的抽屉柜,召回适用于高于60公分的儿童用抽屉柜以及高于75公分的成人用抽屉柜。其中包括800万个在2002年到2016年6月间卖出的马尔姆抽屉柜。据悉,该产品如果没有被正确地固定在墙壁上,即使是刚会走路的孩子,也可以轻易将柜子翻倒,造成危险。

昨日,记者前往宜家宝山店四楼看到,在卧室展示区内,包括三斗抽屉柜、两斗抽屉柜等产品在内的多款马尔姆系列的抽屉柜仍然有售,而在柜子上方,摆有“牢牢固定”字样的警示牌,上书“勿让儿童攀爬”、“使用防倾倒装置固定家具”等内容。店内工作人员表示,目前该款产品仍正常销售,没听说过召回一事。

记者查询宜家官网发现,在马尔姆系列产品中,有6款抽屉柜在售,价格在299元至999元之间。按照召回标准,仅有两屉柜(高度55公分)不在召回范围。但官网显示,多款马尔姆抽屉柜在沪上三家门店均有售且库存充足。

被称作“夺命柜”的产品为何依然在售呢?对此,上海宜家宝山店负责人李先生接受媒体采访时表示,店内销售的所有抽屉柜、书柜、衣柜都需要与墙体固定,同时对提供安装服务的第三方也进行了培训,要求安装师傅及时告知顾客抽屉柜必须“上墙”。而上海宜家公关经理李云韬在接受媒体采访时称,召回不是由于产品本身质量有问题,不属于产品缺陷,而是用户使用不当造成的人身伤害。

记者随后致电宜家客服获悉,中国市场暂时没有接到召回的通知,宜家方面可以免费为客户提供上墙服务,“如果客户想要退货,我们会及时

记录信息并反馈到商场,由商场进一步处理。”

中国被排“召回名单”外再引热议

宜家抽屉柜伤人已非首次。早在去年,马尔姆系列抽屉柜就因为发生翻倒致幼童死亡事件而被召回。算上今年5月的这起案例,自1989年以来,共发生了8起宜家柜子倾倒致3岁以下儿童死亡的案件。去年的“夺命抽屉柜”风波之后,宜家中国曾回应称,不会在中国范围对产品进行下架处理,因为这个产品是符合中国规定的,如果是固定在墙上就是安全的。宜家也启动了“牢牢固定”的活动,免费给顾客提供约束装置,以将柜体固定在墙上。之后,经国家质检总局约谈,宜家(中国)投资有限公司向国家质检总局提交了召回计划,在中国市场上召回1999年至2016年期间销售的马尔姆等系列抽屉柜,共计召回1660845件。

今年,宜家再次召回同系列抽屉柜,且又一次将中国地区排除在召回“列表”外,也引发了部分市民和网友的不满。市民刘女士表示,对于这种在国外召回的产品,自己不会考虑选购,“总觉得有风险吧。”有网友表示,自己买过宜家的抽屉柜,是有固定墙上的配件的,“但家里没有钻墙工具,我想这是很多家没固定墙上的原因吧。”

但也有网友认为,既然宜家方面已经提醒用户将柜子钉在墙上,客户自己不安装反倒埋怨商家并不合理。“现在宜家几乎所有立着的东西都会提供各种挂墙附件,说明书也都明确要求挂墙安装,人家这么大规模召回你不知道,这锅也要宜家来背么?”还有网友表示,宜家产品本来就主打轻便设计,如果按照说明固定,还是很稳固的。

对于再次发生的宜家召回风波,市质监局产品监督处处长黄培东认为,没有缺陷的话,产品不可能做召回,但缺陷的种类有所不同。“有一种是不符合国家强制标准的不合格,还有一种可能符合标准,但消费者在试用过程中发现了问题,这个我们也叫缺陷。”

法律界人士指出,宜家此次属于重申召回,即代表该产品风险依旧存在,商家应考虑的是更改产品设计,政府主管部门是有权利要求其召回的,如果宜家抗拒召回,可能将面临承担被行政处罚的法律责任。

■都市脉搏

稻田综合种养新生态农业模式 让鱼虾蟹更鲜美 稻米更安全

青年报记者 刘昕璐

本报讯 刚刚过去的周末,首届全国稻渔综合种养产业发展论坛暨稻渔综合种养模式创新大赛和优质渔米推介活动在上海海洋大学举行。来自全国20个省79家企业,在这里展开了稻渔种养模式和“渔米”品质的大比拼。

“水稻与鱼、虾、蟹、鳖、蛙等水产动物共生共作的这种生态循环农业模式,正在全国逐步形成。除了稻田生产的鱼、虾、蟹等水产品外,甚至稻米也更安全有机,更受消费者的青睐,这些优质农产品在市场上的份额正在不断扩大,为老百姓舌尖上的安全又多了一道保障。”中国稻渔综合种养产业技术创新战略联盟技术委员会专家、上海海洋大学教授刘其根说。

据悉,近年来,稻渔综合种养的新型生态农业模式已在不少省份得到大面积推广,但“渔米”在全国范围的大比拼尚属首次。在现场,来自四川、湖南、湖北、安徽、广西、辽宁、云南等地的“渔米”堆满了展台。其中,云南红河州元阳哈尼梯田企业携当地特产“红米”备受关注。

刘其根介绍,参赛企业几乎涵盖了国内所有的水稻主产区,甚至远在天山脚下的新疆也有企业前来参赛。有来自我国品质众口皆碑的优质大米主产区东北的企业,更有获得联合国粮农组织授牌全球重要农业文化遗产的浙江丽水青田稻-鱼共生和贵州从江的稻-鱼-鸭共生的种养企业,还有独具特色的四川长生稻企业等等。

有趣的是,这场“华山论剑”的大比拼,除需要企业有一定的规模外和一定的稻渔种养经验外,还需要当地农业、渔业主管部门的推荐,并能出具原产地、批量生产证明,省级以上无公害资质证明等。

在评比过程,也有严格的标准,生态共生的大米必须参照国家优质大米的评比标准。在安全、品质方

面,除了符合国家相关标准以外,专家们还将对重金属等关键指标和有关品质进行专门的测试和评定。“颜值”、气味、口感都不含糊。此外,专家还将对种养模式的科学合理性、经济实用性、综合效益进行评定。评出的大米,可谓“百里挑一”。

本届论坛上,中国稻渔综合种养产业技术创新战略联盟对外公布了《稻渔综合种养技术规范通则》,根据这项规范,稻鲤、稻蟹、稻虾、稻鳖、稻鳊种养模式都有了行业标准。稻渔综合种养产业从近年的粗放分散型,把新的制高点放在了“规范化”上,从而能引导种养企业朝着更规范、更科学的模式发展,更有利于促进稻渔综合种养产业的长远可持续发展。

“稻渔综合种养模式,决定了生产过程中不用农药、化肥。为了保障米、水产品都有更好的品质,尤其防控水产品的病害,种植户会减少养殖密度,摒弃片面追求产量。因而拉升了‘渔米’和水产品的价格。”刘其根分析,在这种模式下,鱼、虾、蟹为水稻除草、除虫、松土,水稻为鱼提供生长的小气候、饲料,可减少化肥、农药、饲料的投入,完全符合现代农业所提出的高效、生态等要求。从地方政府、养殖户的角度来说,“渔米”价格高,养殖户的收入就有望成倍增长,从而激发农户的积极性。

据悉,今年,一斤“高科技含量”的“渔米”,其市场价格在20元上下,比普通大米贵了4-5倍,相比去年价格略有上涨。老百姓要想以平价购买“科技”绿色米,仍还需要等一段时间。

“推广稻田综合种养模式是联盟的责任,”刘其根说,“习总书记在十九大报告中提出生态保护和可持续发展,我们把稻田综合种养模式作为未来的发展方针。”

刘其根还透露,战略联盟将努力创新稻田综合种养产业技术,为大众提供技术支持。“我们将建立稻渔综合种养的技术规范,以推动我国稻渔综合种养产业的规范化和可持续发展。”

河口海岸学家陈吉余去世

青年报记者 刘昕璐

本报讯 我国著名河口海岸学家、华东师范大学河口海岸研究所教授、名誉所长、中国海洋湖沼学会名誉理事长、国际欧亚科学院院士、中国工程院院士陈吉余昨天11时15分去世,享年96岁。

陈吉余院士是著名的河口海岸学家,是我国河口海岸理论应用于工程实践的主要开拓者。他创建了我国第一个河口海岸研究机构,发展了以动力、沉积与地貌相结合的我国河口海岸学科体系,组建了河口海岸动力沉积与动力地貌国家综合重点实验室。他积极倡导全国海岸带调查,并负责技术指导,为沿海经济建设提供了系统的基础资料。他提出长江河口发育模式及自适应和人工控制

理论,为长江口深水航道选槽和河口治理提供了科学依据。

陈吉余院士建议利用潮滩建设浦东国际机场并主持九段沙生态工程,取得了显著社会效益,使大型工程建设与生态环境协调发展。他根据涨潮冲刷槽理论提出陈山原油码头选址方案,开创了在杭州湾强潮海湾建港的先例,为金山石化建设发挥了重要作用。

陈吉余院士还开拓了以动力、沉积、地貌相结合为特色的河口海岸学科体系,在河口治理、海岸工程、围海工程、水利电力工程环境、都市给排水等方面取得了重要成果,并先后培养一大批河口海岸学科带头人和影响的学术骨干,同时也培养了由“国家自然科学基金委”资助的国家级河口海岸创新团队。