

2013年4月12日 星期五

防损公告 880 号——04/13——亚洲型舞毒蛾——美国/加拿大

这份加拿大/美国联合公告旨在提醒海运业注意亚洲型舞毒蛾控制和检验措施。本公告概述了船舶须停靠亚洲型舞毒蛾疫情高发港口时可采取的控制和清理措施。

(引述)

亚洲型舞毒蛾是一种危害很大的害虫，可经由船舶上层建筑和船上货物携带传播。在俄罗斯远东地区、日本、韩国和中国北部的部分港口，亚洲型舞毒蛾虫口密度很高。亚洲型舞毒蛾一旦传入北美，将会严重危害当地林木资源，并累及依赖林木资源的企业和相关市场。**船舶到达北美口岸时必须按要求具备相关离港前证书并且船上无发现亚洲型舞毒蛾。**海运业和美国、加拿大有关当局务必协同合作，采取措施尽量减小亚洲型舞毒蛾入侵的风险。虽然美国和加拿大的农业局相互独立，双方法律也不尽相同，但两国均高度重视并齐心协力控制、消除亚洲型舞毒蛾风险。

2012 年，美国和加拿大有关当局拦截了大批船舶，这些船舶的上层建筑和船上货物携带有大量亚洲型舞毒蛾虫卵。许多船舶在到达北美时船上带有各虫态亚洲型舞毒蛾，导致这些船舶被要求驶至公海，以降低虫害入侵的风险。在任何情况下，一旦船舶到达时未按要求具备“船舶无亚洲型舞毒蛾证书”，或一旦船上检出亚洲型舞毒蛾，都将严重耽误货物装卸作业和正常清关，导致船公司和各有关方收入流失。发生这种情况时，船舶无法进行货物作业、错过船期，并严重耽误日程安排。

据报告，2012 年，部分港口地区在船舶接受离港前检验时有大量亚洲型舞毒蛾成虫迁飞。检验证书显示已清除大量虫卵，而部分船员报告称在获取证书后又清除数百虫卵。已取得离港前证书的船舶到达北美时再次接受检验。

检验发现，从亚洲型舞毒蛾疫区港口驶出的船舶中，有部分船舶的证书是在离港前多日之前签发的，船上有疫情再发的可能。因此，相关检验和证书签发的时间应尽可能接近船舶离港时间。在船舶驶往北美途中，船员还应检验船舶的上层建筑，并将检出的各虫态舞毒蛾清理、清除，以确保船上无亚洲型舞毒蛾。

在亚洲型舞毒蛾必要检疫方面，海运业遵守相关法规的意识已经显著提高。这对保证船期起着至关重要的作用。美国、加拿大和业界协力采取措施，从源头处降低亚洲型

舞毒蛾风险。两国政府和船公司、船代及各机构正加强合作，在尽量减轻对行业影响的同时积极采取措施降低亚洲型舞毒蛾入侵风险。

措施

以下时间段内停靠过亚洲型舞毒蛾疫区港口的船舶，须按要求采取以下措施：

国家	港口或地区	规定期限
俄罗斯远东地区	Nakhodka, Ol' ga, Plastun, Pos' yet, Russkiy Island, Slavyanka, Vanino, Vladivostok, Vostochny, Zarubino, Kozmino	7月1日至9月30日
中华人民共和国	中国北部所有港口，包括上海以北的所有港口	6月1日至9月30日
韩国	所有港口	6月1日至9月
日本——北部	北海道、青森、岩手、宫城、福岛	7月1日至9月30日
日本西部	秋田、山形、新泻、富山、石川	6月25日至9月
日本——东部	福井、茨城、千叶、东京、神奈川、静冈、爱知、三重	6月20日至8月20日
日本——南部	和歌山、大阪、京都、兵庫、鸟取、岛根、岗山、广岛、山口、香川、德岛、爱媛、高知、福冈、大分、佐贺、长崎、宫崎、熊本、鹿儿岛	6月1日至8月10日
日本——远南部	冲绳	5月25日至6月30日

- 1) 船舶离港前必须通过疫区当地经认可的认证机构检验并签发证书，证明船上无各虫态亚洲型舞毒蛾，之后发送一份证书副本给美国或加拿大船代。检验时间应尽可能接近船舶驶出疫区港口的时间。

- 2) 船舶到达北美港口时船上不能带有亚洲型舞毒蛾。为了降低亚洲型舞毒蛾传入北美的风险，当地政府会采取一些措施，可能导致船舶更改航线、强制检验而产生滞延等。为避免此类影响，船公司应对船舶实施积极自检，以便在进入美国和加拿大港口之前，发现、清理（刮除）及妥善处理、扑灭全部虫卵及其它虫态的亚洲型舞毒蛾。

- 3) 不晚于到达北美港口前 96 个小时，船舶必须向位于美国或加拿大的船代提供两年内停靠港的记录。船代会确保将数据提供给美国和加拿大官方。

船公司有责任确保船上无亚洲型舞毒蛾等虫害，以满足美国和加拿大的各项入境条件。2013 年，俄罗斯远东地区、日本、韩国和中国北方被列为亚洲型舞毒蛾传入北美的高风险疫区。本协会强烈呼吁各海上方尽可能采取预防措施。

此外，虽然美国和加拿大一致要求船舶在离港前取得“船舶无亚洲型舞毒蛾”证书，并且在到达时船上无各虫态亚洲型舞毒蛾（包括虫卵、蛹和成虫），但由于主权法规和政策的差异，两国在入境港程序方面仍存在差异。如果您对亚洲型舞毒蛾控制要求或清关程序有任何疑问，请联系位于入境港的检验机关。

（结束引述）

信息来源： 加拿大食品检验局
<http://www.inspection.gc.ca>
美国农业部
<http://www.aphis.usda.gov/>