

BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
CỤC QUẢN LÝ CHẤT LƯỢNG
NÔNG LÂM SẢN VÀ THỦY SẢN

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 12 tháng 6 năm 2020

Số: 773 /QLCL-CL1
V/v Ủy thay đổi điều kiện nhập khẩu
đối với tôm chưa nấu chín



Kính gửi: - Các doanh nghiệp chế biến xuất khẩu tôm vào Úc;
- Các Trung tâm chất lượng nông lâm thủy sản vùng;

Cục Quản lý chất lượng nông lâm sản và thủy sản nhận được văn bản của Bộ Nông nghiệp, Nước và Môi trường Úc thông báo thay đổi điều kiện nhập khẩu đối với sản phẩm tôm chưa nấu chín, cụ thể:

Để kiểm soát rủi ro an ninh sinh học đối với mầm bệnh *Enterocytozoon hepatopenaei* (EHP) đối với tôm nhập khẩu vào Úc, kể từ ngày 01/7/2020, tất cả các lô hàng tôm và sản phẩm tôm (đã bỏ đầu và vỏ) chưa nấu chín (bao gồm cả sản phẩm phối trộn-seafood mix, marinara mix có chứa tôm chưa nấu chín) xuất khẩu vào Úc phải kèm theo chứng thư (do Cơ quan thẩm quyền cấp) trong đó có nội dung chứng nhận “tôm đã được bỏ đường ruột (đường chỉ đen) trên lưng ít nhất đến đốt đuôi cuối”

Sau khi nhận được thông báo nêu trên, Cục Quản lý chất lượng nông lâm sản và thủy sản đã có văn bản gửi Cơ quan thẩm quyền Úc đề xuất mẫu chứng thư mới áp dụng đối với lô hàng tôm của Việt Nam xuất khẩu vào Úc và đã được Cơ quan thẩm quyền Úc chấp thuận (xem mẫu chứng thư tại Phụ lục gửi kèm)

Do vậy, Cục thông báo và yêu cầu các đơn vị như sau:

1. Các doanh nghiệp xuất khẩu tôm vào Úc:

- Nghiêm túc tuân thủ quy định nêu trên của Cơ quan thẩm quyền Úc khi xuất khẩu tôm và sản phẩm tôm (đã bỏ đầu và vỏ) chưa nấu chín vào thị trường Úc: loại bỏ đường ruột (đường chỉ đen) trên lưng tôm ít nhất đến đốt đuôi cuối (được phép để lại đường ruột ở đốt đuôi cuối)

- Thời gian áp dụng: từ ngày 01/7/2020 (tính theo ngày cập cảng lô hàng).

2. Các Trung tâm Chất lượng nông lâm thủy sản vùng: thẩm định, cấp chứng thư theo mẫu đối với các lô hàng tôm và sản phẩm tôm xuất khẩu vào Úc theo đúng quy định.

Yêu cầu các đơn vị lưu ý thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- CCTB, CCNB;
- VASEP;
- Lưu: VT, CL1.

