

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

Số: 222/QLCL-CL1
V/v: Phối hợp kiểm soát
thủy sản xuất khẩu

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

Hà Nội, ngày 17 tháng 02 năm 2009

Kính gửi:

- Cục Hải quan các tỉnh/thành phố
- Hải quan cửa khẩu có thủy sản xuất khẩu

Cục Quản lý Chất lượng nông lâm sản và thủy sản xin chân thành cảm ơn sự hợp tác của các Quý đơn vị đối với hoạt động kiểm soát chất lượng thủy sản xuất nhập khẩu trong thời gian qua. Sự phối hợp hiệu quả của Tổng cục Hải quan, Cục Hải quan các tỉnh/thành phố, Hải quan cửa khẩu có thủy sản xuất khẩu đã góp phần quan trọng giúp việc xuất khẩu thủy sản Việt Nam trong những năm qua đạt kết quả tốt.

Hiện nay, Liên bang Nga (tiếp theo đó có thể là các thị trường EU, Hàn Quốc, Canada, Úc...) yêu cầu cơ quan kiểm tra chứng nhận (Cục Quản lý Chất lượng Nông Lâm sản và Thủy sản – NAFIQAD) kiểm soát chặt chẽ lô hàng tại cảng nhằm đảm bảo lô hàng xuất khẩu phù hợp với lô hàng đã được kiểm tra.

Để đáp ứng yêu cầu của thị trường, ngày 18/12/2008, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành Quyết định 4041/QĐ-BNN-QLCL về việc tăng cường kiểm soát chất lượng, vệ sinh an toàn thực phẩm thủy sản xuất khẩu vào Liên bang Nga (*xin xem tài liệu gửi kèm*), trong đó yêu cầu NAFIQAD tiến hành giám sát đột xuất việc kiểm soát lô hàng tại cảng xuất khẩu.

Cục Quản lý Chất lượng Nông lâm sản và thủy sản trân trọng đề nghị Cục Hải quan các tỉnh/thành phố, Hải quan cửa khẩu có thủy sản xuất khẩu tạo điều kiện, bố trí làm việc với các Trung tâm chất lượng nông lâm thủy sản vùng (đơn vị trực thuộc Cục Quản lý Chất lượng nông lâm thủy sản) để thống nhất các nội dung, thủ tục thực hiện và biện pháp phối hợp trong hoạt động kiểm soát lô hàng tại cảng.

Rất mong nhận được sự hợp tác của các Quý đơn vị.

Noi nhận:

- Như trên;
- TT Lương Lê Phương (để b/c);
- Tổng cục Hải quan (để p/hợp);
- Các Trung tâm vùng;
- Các PCT (để biết);
- Lưu VT, CL1.

Như

PHÓ CỤC TRƯỞNG PHỤ TRÁCH



Nguyễn Nhu Tiệp