

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

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 10 tháng 4 năm 2014

Số: 587/QLCL- KN

V/v lộ trình chuyển đổi kỹ thuật phân tích

Kính gửi: Trung tâm chất lượng nông lâm thủy sản vùng 1-6

Sau khi xem xét đề xuất của các đơn vị lộ trình chuyển đổi sử dụng kỹ thuật sắc ký thay thế Elisa theo thông báo kết luận của Cục trưởng tại cuộc họp hệ thống ngày 30/11/2013, Cục Quản lý Chất lượng nông lâm sản và thủy sản có ý kiến như sau:

1. Trong năm 2014, căn cứ nguồn lực (trang thiết bị, nhân sự) hiện có, thực hiện:

- Chuyển đổi tối đa các chỉ tiêu có lượng mẫu lớn (CAP, AOZ, AMOZ, MG/LMG) sang phân tích trên thiết bị sắc ký, trong đó ưu tiên các chỉ tiêu thuộc mẫu bắt buộc kiểm tra theo Thông tư 48/2013/TT-BNNPTNT ngày 12/11/2014 Quy định về kiểm tra, chứng nhận an toàn thực phẩm thủy sản xuất khẩu.

- Chuyển đổi hoàn toàn các chỉ tiêu hóa chất/kháng sinh còn lại, lượng mẫu không lớn (như Quinolon, Histamin, Trifluralin, Salbutamol, Clenbuterol, Melamin, DES, SEM, AHD, ...) sang phân tích trên thiết bị sắc ký.

2. Nhằm tiến tới chuyển đổi hoàn toàn sang phân tích trên thiết bị sắc ký, đề nghị các đơn vị dự kiến lộ trình thực hiện theo các nội dung nêu tại bảng dưới đây:

Chỉ tiêu Lộ trình	CAP (% mẫu)	AOZ (% mẫu)	AMOZ (% mẫu)	MG/LMG (% mẫu)	Điều kiện cần có
2014					
2015					
...					
...	100%	100%	100%	100%	

*Ghi chú:* Cột “điều kiện cần có”: nêu cụ thể các điều kiện cần bổ sung, nâng cấp bao gồm cả thiết bị chính, thiết bị phụ trợ, nhân sự, đào tạo....

3. Văn bản báo cáo của TTV cần gửi về Cục trước ngày 20/4/2014.

Yêu cầu các đơn vị lưu ý thực hiện.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- PCT B. Anh (để biết);
- Lưu VT, KN.



09481637