

**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**

Số : 2407/QLCL-KN

Hà Nội, ngày 15 tháng 12 năm 2011

V/v: thực hiện phân tích mẫu
của Chương trình kiểm soát NT2MV

Kính gửi: - Cơ quan Quản lý Chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản Nam bộ;
- Các Trung tâm Chất lượng Nông lâm thủy sản vùng 1-6.

Phúc đáp công văn số 480/CLNB-CL ngày 8/11/2011 của Cơ quan Quản lý Chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản Nam bộ và công văn số 583/TTCL6-KN ngày 07/11/2011 của Trung tâm vùng 6 về các khó khăn vướng mắc trong quá trình thực hiện Chương trình Kiểm soát an toàn vệ sinh trong thu hoạch Nhuyễn thể hai mảnh vỏ (NT2MV), Cục Quản lý Chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản có ý kiến như sau:

1. Về việc phân tích kháng định lipophilic trên LC/MS/MS:

1.1 Các Trung tâm vùng 4,6 đã gặp khó khăn trong quá trình triển khai phân tích kháng định lipophilic trên LC/MS/MS khi phát hiện dương tính bằng phương pháp thử sinh hóa trên chuột theo chỉ đạo của Cục tại công văn số 401/QLCL-CL1 ngày 16/3/2011 nhưng không báo cáo Cục kịp thời. Do vậy, Cục lưu ý các Trung tâm vùng 4,6 rút kinh nghiệm, tránh chậm trễ trong việc báo cáo.

1.2 Hiện nay, do việc triển khai thực tế phương pháp phân tích lipophilic bằng LC/MS/MS còn nhiều khó khăn, Cục yêu cầu:

a. Các Trung tâm vùng sử dụng phương pháp thử sinh hóa trên chuột (Mã số NAF 035/11) ban hành kèm theo Quyết định số 02/QĐ-QLCL ngày 10/01/2011 cho đến khi có đầy đủ điều kiện để thực hiện kiểm nghiệm kháng định bằng LC/MS/MS (độc tố chuẩn, quy trình phân tích chuẩn được Cục phê duyệt).

b. Biện pháp xử lý khi kết quả phân tích lipophilic trên mẫu nguyên con phát hiện dương tính:

- Trung tâm vùng tiến hành sử dụng mẫu lưu phân tích chỉ tiêu lipophilic trên còi đối với sò điệp hoặc cơ thịt sau khi tách bỏ nội tạng, mang và màng áo đối với sò lông và thông báo kết quả phân tích cho Cơ quan Nam bộ.

- Căn cứ vào kết quả phân tích của các Trung tâm vùng, Cơ quan Nam bộ ra quyết định về chế độ thu hoạch và xử lý sau thu hoạch theo đúng qui định.

- Trong trường hợp cần thiết, Cơ quan Nam bộ sử dụng mẫu lưu/lấy mẫu khác (khi không còn mẫu lưu) gửi tới 1 phòng kiểm nghiệm khác để phân tích trước khi ra quyết định cuối cùng về chế độ kiểm soát đối với vùng thu hoạch NT2MV. Nếu kết quả phân tích có sự khác biệt giữa 2 phòng kiểm nghiệm, Cơ quan Nam bộ báo cáo về Cục để xem xét xử lý.

2. Đồng ý với đề xuất của Cơ quan Nam Bộ về việc ban hành thông báo tạm đình chỉ thu hoạch khi kết quả phân tích các chỉ tiêu an toàn thực phẩm trên mẫu sò điệp/sò lông nguyên con vượt quá giới hạn cho phép cho đến khi có kết quả kiểm khẳng định hoặc kết quả phân tích trên nền mẫu đã xử lý (cò điệp; sò lông tách bỏ mang, màng áo đối với chỉ tiêu kim loại nặng/ cơ thịt sò lông đối với chỉ tiêu độc tố sinh học biển).

3. Trong trường hợp mẫu sò điệp, sò lông nguyên con không đạt nhưng kết quả phân tích kim loại nặng trên nền mẫu đã xử lý (mẫu cò điệp đối với sò điệp hoặc sò lông tách bỏ mang, màng áo) đạt yêu cầu: đề xuất của Cơ quan Nam bộ về việc chỉ thực hiện giám sát và phân tích các chỉ tiêu độc tố sinh học biển trên nền mẫu đã xử lý là chưa phù hợp với quy định của Sổ tay hướng dẫn thực hiện Chương trình NT2MV (phải sử dụng mẫu nguyên con để phân tích các chỉ tiêu an toàn thực phẩm) và không phù hợp tập quán phổ biến là sử dụng nhuyễn thể hai mảnh vỏ nguyên con của người tiêu dùng trong nước. Vì vậy, để bảo đảm an toàn thực phẩm và sức khỏe cho người tiêu dùng, trước mắt, đề nghị Cơ quan Nam bộ thực hiện theo đúng hướng dẫn của Cục tại công văn số 1709/QLCL-CL1 ngày 13/9/2011.

Đề nghị các đơn vị lưu ý thực hiện.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Cục trưởng (để b/c);
- PCT Lê Bá Anh (để biết);
- Cơ quan QLCL NLTS Trung bộ;
- Lưu: VT, CL1, KN.

