

Số: **8385** /BNN-QLCL

Hà Nội, ngày 26 tháng 10 năm 2018

V/v quy định MRPL của phương pháp
phân tích hóa chất, kháng sinh cấm

Kính gửi: Văn phòng Chính phủ

Phúc đáp văn bản số 9414/VPCP-KSTT ngày 28/9/2018 của Văn phòng Chính phủ về việc xử lý kiến nghị của Hiệp hội Chế biến và Xuất khẩu thủy sản Việt Nam (VASEP) liên quan đến quy định về giới hạn phân tích tối thiểu (Minimum Required Performance Limit - MRPL) đối với một số hóa chất, kháng sinh cấm trong thủy sản tiêu thụ nội địa, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có ý kiến như sau:

1. Về nội dung kiến nghị của VASEP:

VASEP phản ánh khó khăn, vướng mắc của một số doanh nghiệp chế biến thủy sản khi cung cấp sản phẩm cho hệ thống siêu thị trong nước, cụ thể: khi kết quả phân tích mẫu sản phẩm phát hiện tồn dư hóa chất kháng sinh cấm (Chloramphenicol), các siêu thị đã từ chối mua hàng. Tuy nhiên, trường hợp lô hàng sản phẩm này xuất khẩu vào EU, nếu kết quả phân tích có giá trị dưới 0,3 µg/kg, lô hàng vẫn được EU chấp nhận do Cơ quan thẩm quyền EU quy định mức giới hạn phân tích tối thiểu đối với chỉ tiêu này là 0,3 µg/kg. VASEP cho rằng điều này là bất bình đẳng, gây khó khăn cho doanh nghiệp và đề nghị các cơ quan quản lý của Việt Nam xem xét, có ý kiến xử lý.

2. Quy định của EU về MRPL và việc sử dụng MRPL để quyết định biện pháp xử lý đối với sản phẩm, lô hàng thực phẩm:

Hiện nay, trên thế giới chỉ có Cơ quan thẩm quyền Liên minh Châu Âu có quy định về MRPL. MRPL là giới hạn phân tích tối thiểu của phương pháp thử, thực chất là công cụ để đánh giá/ đối chuẩn giữa các phòng kiểm nghiệm, theo đó, nếu phương pháp phân tích đảm bảo độ tin cậy và lặp lại về việc có chất cấm ở nồng độ bằng hoặc thấp hơn MRPL thì phương pháp phân tích được coi là phù hợp. Trường hợp phương pháp phân tích chỉ khẳng định được có chất cấm ở nồng độ cao hơn MRPL, phương pháp sẽ cần được hoàn thiện để có thể khẳng định có chất cấm ở nồng độ bằng hoặc thấp hơn MRPL.

Vì lý do kỹ thuật nêu trên, Ủy ban Châu Âu đã có quy định:

- MRPL là yêu cầu cần thiết tối thiểu cần được các phòng kiểm nghiệm áp dụng và là tiêu chí để hài hòa phương pháp phân tích chỉ tiêu hóa chất kháng sinh cấm giữa các phòng kiểm nghiệm.

- Theo Quyết định số 2005/34/EC ngày 11/01/2005 của Ủy ban Châu Âu (EC), nếu kết quả phân tích bằng hoặc cao hơn mức MRPL thì thực phẩm bị coi là vi phạm; trong trường hợp kết quả phân tích thấp hơn mức MRPL thì thực phẩm không bị cấm sử dụng làm thực phẩm tuy nhiên cơ quan thẩm quyền EU sẽ lưu hồ sơ và xử lý nếu tái phạm (cảnh báo Cơ quan thẩm quyền nước sản xuất ra lô hàng vi phạm áp dụng biện pháp thích hợp).

3. Về năng lực kiểm nghiệm theo quy định về MRPL của EU:

Hiện nay, Bộ Nông nghiệp và PTNT đã đánh giá, chỉ định 15 phòng kiểm nghiệm đủ năng lực kiểm nghiệm các chỉ tiêu hóa chất, kháng sinh cấm trong lĩnh vực quản lý của Bộ Nông nghiệp và PTNT đáp ứng quy định về mức MRPL của EU.

4. Các biện pháp đã triển khai:

- Ngày 10/10/2018, Bộ Nông nghiệp và PTNT đã tổ chức cuộc họp bàn phương án xử lý kiến nghị của Hiệp hội VASEP với sự tham dự của đại diện Bộ Y tế, Bộ Công Thương và Hiệp hội VASEP. Cuộc họp đã thống nhất nội dung về MRPL không chỉ là năng lực phòng kiểm nghiệm mà còn là biện pháp quản lý nguy cơ về an toàn thực phẩm (xem xét, cho phép thực phẩm được tiêu thụ). Đây là vấn đề mới, liên quan đến quản lý an toàn thực phẩm nói chung, chưa được quy định tại các văn bản pháp luật hiện hành của Việt Nam (như Luật An toàn thực phẩm, Nghị định 15/2018/NĐ-CP). Do đó, cần có báo cáo để Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm có ý kiến chỉ đạo.

- Trên cơ sở nội dung thống nhất tại cuộc họp nêu trên, Bộ Nông nghiệp và PTNT đã có văn bản số 8366 /BNN-QLCL ngày 25 /10/2018 gửi Bộ Y tế đề nghị theo trách nhiệm quản lý nhà nước về an toàn thực phẩm được giao tại khoản 2 Điều 61, khoản 1 Điều 62 Luật An toàn thực phẩm, đồng thời là thường trực Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm báo cáo Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm xem xét giao Bộ Y tế hoặc Bộ chuyên ngành nghiên cứu quy định cụ thể về việc áp dụng MRPL đối với một số hóa chất, kháng sinh cấm trong thực phẩm trên cơ sở tham khảo quy định của Liên minh Châu Âu.

(xin xem văn bản gửi Bộ Y tế kèm theo)

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xin báo cáo Văn phòng Chính phủ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Bộ Y tế;
- Bộ Công Thương;
- Hiệp hội VASEP;
- Lưu: VT, QLCL.



**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

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

Số: **8366** /BNN-QLCL

Hà Nội, ngày **25** tháng 10 năm 2018

V/v quy định MRPL của phương pháp
phân tích hóa chất, kháng sinh cấm

Kính gửi: Bộ Y tế

Thực hiện ý kiến chỉ đạo tại văn bản số 9414/VPCP-KSTT ngày 28/9/2018 của Văn phòng Chính phủ về việc xử lý kiến nghị của Hiệp hội Chế biến và Xuất khẩu thủy sản Việt Nam (VASEP) liên quan đến quy định về giới hạn phân tích tối thiểu (Minimum Required Performance Limit - MRPL) đối với một số hóa chất, kháng sinh cấm trong thủy sản tiêu thụ nội địa, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có ý kiến như sau:

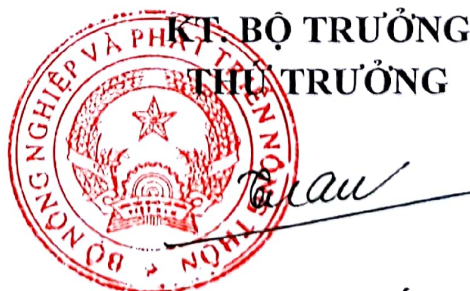
Ngày 10/10/2018, Bộ Nông nghiệp và PTNT đã tổ chức cuộc họp bàn phương án xử lý kiến nghị của Hiệp hội VASEP với sự tham dự của đại diện Bộ Y tế, Bộ Công Thương và Hiệp hội VASEP. Cuộc họp đã thống nhất nội dung về MRPL không chỉ là năng lực phòng kiểm nghiệm mà còn là biện pháp quản lý nguy cơ về an toàn thực phẩm (xem xét, cho phép thực phẩm được tiêu thụ). Đây là vấn đề mới, liên quan đến quản lý an toàn thực phẩm nói chung, chưa được quy định tại các văn bản pháp luật hiện hành của Việt Nam (như Luật An toàn thực phẩm, Nghị định 15/2018/NĐ-CP). Do đó, cần có báo cáo để Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm có ý kiến chỉ đạo.

Trên cơ sở nội dung thống nhất tại cuộc họp nêu trên, Bộ Nông nghiệp và PTNT đề nghị Bộ Y tế theo trách nhiệm quản lý nhà nước về an toàn thực phẩm được giao tại khoản 2 Điều 61, khoản 1 Điều 62 Luật An toàn thực phẩm, đồng thời là thường trực Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm báo cáo Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm xem xét giao cho Bộ Y tế hoặc Bộ chuyên ngành nghiên cứu quy định cụ thể về việc áp dụng MRPL đối với một số hóa chất, kháng sinh cấm trong thực phẩm trên cơ sở tham khảo quy định của Liên minh Châu Âu.

Bộ Nông nghiệp và PTNT sẵn sàng phối hợp với Quý Bộ để chuẩn bị các tài liệu liên quan trong quá trình dự thảo văn bản báo cáo Ban chỉ đạo liên ngành Trung ương về an toàn thực phẩm./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Bộ Công Thương;
- Hiệp hội VASEP;
- Lưu: VT, QLCL.



Hà Công Tuấn