

Số: /TB-QLCL

Hà Tĩnh, ngày 11 tháng 10 năm 2022

THÔNG BÁO

Kết quả kiểm soát dư lượng các chất độc hại trong động vật và sản phẩm động vật thủy sản tháng 9 năm 2022 (đợt 01)

1. Cơ quan thực hiện:

Chi cục Quản lý chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản Hà Tĩnh.

Địa chỉ: Số 04, Xô Viết Nghệ Tĩnh, TP Hà Tĩnh

Điện thoại: 0239.3855650; Email: qlclnltshatinh@gmail.com

2. Thời gian thực hiện: tháng 9/2022 (đợt 01)

3. Phạm vi giám sát: Trên phạm vi toàn tỉnh, trong đợt 01 của tháng 9/2022, tiến hành thu 08 mẫu gồm: 01 mẫu tôm thẻ chân trắng; 02 mẫu ngao; 01 mẫu cá mẫn lợ; 04 mẫu sản phẩm chế biến để kiểm tra dư lượng hoá chất, kháng sinh.

4. Kết quả phân tích

Căn cứ kết quả phân tích của Trung tâm kiểm nghiệm TSL: Chi cục Quản lý chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản Hà Tĩnh Thông báo kiểm soát dư lượng các chất độc hại trong động vật và sản phẩm động vật thủy sản đợt 01 tháng 9 năm 2022 như sau:

- Phát hiện 03 mẫu mẫu cá mẫn khô:

+ Có dư lượng Cadimia trong đó 02 mẫu vượt giới hạn cho phép theo QCVN 8 - 2:2011/BYT;

+ Có hàm lượng nitơ bazo bay hơi vượt mức cho phép theo tiêu chuẩn quốc gia TCVN 10734:2015 quy định yêu cầu kỹ thuật đối với sản phẩm thủy sản khô;

+ Có dư lượng Histamin nhưng nằm trong giới hạn cho phép theo TCVN 5649 : 2006 về thủy sản khô.

- Các mẫu sản phẩm còn lại không phát hiện dư lượng các chất độc hại thuộc các chỉ tiêu, nhóm chỉ tiêu được chỉ định phân tích.

(Chi tiết có phụ lục kèm theo)

Vậy, Chi cục Quản lý chất lượng Nông lâm sản và Thủy sản Thông báo đến các địa phương được biết và có biện pháp tuyên truyền phổ biến kịp thời đến các cơ sở sản xuất chế biến thủy sản chấp hành đầy đủ nghiêm túc các quy định hiện hành./.

Nơi nhận:

- Sở Nông nghiệp và PTNT (để b/c);
- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Chi cục Trưởng, các Phó Chi cục Trưởng;
- Các doanh nghiệp CBTS xuất khẩu (1);
- Các cơ sở/đơn vị được lấy mẫu (8);
- Lưu: VT, QLCL.

CHI CỤC TRƯỞNG

Phan Văn Dũng

Phụ lục. KẾT QUẢ PHÂN TÍCH

(Ban hành kèm theo Thông báo số /TB-QLCL ngày tháng 9 năm 2022 của
Chi cục Quản lý chất lượng Nông Lâm sản và Thủy sản)

TT	Tên mẫu	Ký hiệu mẫu	Địa điểm lấy mẫu	Chỉ tiêu phân tích	Đơn vị	Kết quả	Giới hạn quy định
1	Tôm thẻ chân trắng	TT-LH	Đào Thị Hằng, thôn Tân Quý, xã Hộ Độ, huyện Lộc Hà, Hà Tĩnh.	Enrofloxacin (nhóm QUI);	µg/kg	KPH	-
				Trifluralin;	µg/kg	KPH	-
2	Ngao trắng Bến tre	N-MP	Vũ Thị Liên, thôn Mai Lâm, xã Mai Phụ, huyện Lộc Hà, Hà Tĩnh (0385 548049)	Độc tố gây mất trí nhớ (ASP);	mg/kg	KPH	-
				E. coli;	CFU/g	KPH	-
				Endrin;	µg/kg	KPH	-
3	Ngao trắng Bến tre	N-CL	Phạm Ngọc Dũng, thôn 2, xã Cẩm Lĩnh, huyện Cẩm Xuyên, Hà Tĩnh (0329 416188)	Độc tố gây mất trí nhớ (ASP);	mg/kg	KPH	-
				E. coli;	CFU/g	KPH	-
				Dieldrin;	µg/kg	KPH	-

4	Cá rô phi	C-KA	Võ Xuân Dương, thôn Hòa Bình, xã Kỳ Thu, huyện Kỳ Anh, Hà Tĩnh (0968 073345)	Ivermectin;	µg/kg	KPH	-
				Nhóm B3e;	µg/kg	KPH	-
4	Cá Mòm khô	C-HGL	Nguyễn Văn Gia, thôn Nam Hải, xã Thạch Hải, huyện Thạch Hà, Hà Tĩnh (0385 509881)	Nitơ bazo	mgN/100g	102.3	≤ 350 mg/kg (TCVN 10734:2015)
				Histamin	mg/kg	14.2	200 mg/kg (TCVN 5649 : 2006)
				Cd	mg/kg	0.142	0.1 (QCVN 8 - 2:2011/BYT)
6	Cá Mòm khô	C-TH	Cơ sở chế biến hải sản Thu Hùng, thôn Hải Bắc, xã Cẩm Nhượng, huyện Cẩm Xuyên, Hà Tĩnh.	Nitơ bazo	mgN/100g	92.4	≤ 350 mg/kg (TCVN 10734:2015)
				Histamin	mg/kg	24.8	200 mg/kg (TCVN 5649 : 2006)
				Cd	mg/kg	0.106	0.1 (QCVN 8 - 2:2011/BYT)
7	Cá Mòm khô	C-HLC	Cơ sở chế biến thủy sản Hoa Linh Chi, thôn Đông Tây, xã Cương Gián, huyện Nghi Xuân, Hà Tĩnh.	Nitơ bazo	mgN/100g	49.4	≤ 350 mg/kg (TCVN 10734:2015)
				Histamin	mg/kg	5.2	200 mg/kg (TCVN 5649 : 2006)
				Cd	mg/kg	0.052	0.1 (QCVN 8 - 2:2011/BYT)

8	Ruốc	R-BL	Cơ sở kinh doanh hải sản Tuyệt Lan, thôn Long Hải, xã Thạch Kim, huyện Lộc Hà, Hà Tĩnh (0395 776016)	Rhodamin B	µg/kg	KPH	-
				E. Coli	CFU/g	KPH	≤ 3
				Salmonella	/25g	KPH	0

Ghi chú: - KPH: không phát hiện