

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle werden ausschließlich Futtermittel Meldungen angeführt. Es besteht kein Anspruch auf Richtigkeit oder Vollständigkeit.

Eine Übersicht aller RASFF Meldungen kann auf folgender Website abgerufen werden:

<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>

Notification No.	Border rejections & News	Datum	Meldung	Produktgruppe	Risiko	Höhe der Kontamination (Grenzwert)	Melde ndes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2017.0009		05.01.2017	SALMONELLA IN MEAT MEAL FOR PETFOOD FROM POLAND	Einzelfuttermittel Heimtierfutter	Salmonellen		IT		PL	
2017.0032		10.01.2017	TOO HIGH CONTENT OF ETHOXYQUIN (E 324), OF E 320 - BHA AND OF E321 - BHT IN COMPLET PET FOOD FROR DOGS FROM LITHUANIA	Heimtierfutter	Weitere unerwünschte Stoffe		LV		LT	
2017.0034		11.01.2017	ADULTERATION OF YEAST FOR FEED FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Besonderes	Harnstoff/Carbamid	LV		RU	
	2016.AIZ-fup01	12.01.2017	AFLATOXINS IN SHELLED GROUNDNUTS FROM BRAZIL	Einzelfuttermittel	Mycotoxine		BR	GB	BR	Reaktionen und Massnahmen zu RASFF.2016.AIZ
2016.1636-fup2		13.01.2017	HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN FEED MATERIALS FROM CHILE	Einzelfuttermittel	Mikrobielle Kontamination u. Verderb		CL	ES	CL	Reaktionen: Chemische Behandlung
2017.0059		16.01.2017	SALMONELLA INFANTIS IN DOG CHEWS (CHICKEN FEET) FROM SLOVAKIA	Heimtierfutter	Salmonellen	S. Infantis: 5/5 positiv	AT		SK	
2017.0068		17.01.2017	SALMONELLA IN PROCESSED ANIMAL PROTEIN CATEGORY 3 FROM POLAND	Einzelfuttermittel	Salmonellen		IT		PL	
	2017.AOC	20.01.2017	SALMONELLA TENNESSEE IN RAPESEED MEAL FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Tennessee	FI		RU	
	2017.ACP	20.01.2017	SALMONELLA TENNESSEE IN RAPE SEED MEAL FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Tennessee	FI		RU	
2017.0089		23.01.2017	SALMONELLA IN MEAT MEAL FOR PETS FROM POLAND	Heimtierfutter	Salmonellen		IT		PO	
	2016.BQU-fup3	24.01.2016	SALMONELLA MBANDAKA IN RAPESEED CAKE FROM UKRAINE	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Mbandaka	UA	EE	UA	Reaktionen u. Massnahmen zu RASFF.2016.BQU aus Ukraine
2017.0097		25.01.2017	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FOR BIRDFEED FROM SENEGAL	Einzelfuttermittel	Mycotoxine	Afla B1: 36,7ppb GW: 20 ppb	GB		SN	
	2017.ADF	26.01.2017	AFLATOXINS IN GROUNDNUTS KERNALS FROM THE UNITED STATES	Einzelfuttermittel	Mycotoxine	Afla B1: 80,4ppb GW: 20 ppb	GB		US	

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle werden ausschließlich Futtermittel Meldungen angeführt. Es besteht kein Anspruch auf Richtigkeit oder Vollständigkeit.

Eine Übersicht aller RASFF Meldungen kann auf folgender Website abgerufen werden:

<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>

Notification No.	Border rejections & News	Datum	Meldung	Produktgruppe	Risiko	Höhe der Kontamination (Grenzwert)	Meldes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
	2017.ADP	27.01.2017	AFLATOXINS IN GROUNDNUTS FOR BIRD FEED FROM INDIA	Einzelfuttermittel	Mycotoxine	Afla B1: 88,8ppb GW:20 ppb	GB		IN	
2017.0114		30.01.2017	SUSPICION OF ADULTERATION OF FODDER YEAST FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Besonderes	Harnstoff/Carbamid 2% in Futterhefe	LV		RU	
2017.0115		30.01.2017	SUSPICION OF ADULTERATION OF FODDER YEAST FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Besonderes	Harnstoff/Carbamid 12% in Futterhefe	LV		RU	
2017.0116		30.01.2017	SUSPICION OF ADULTERATION OF FODDER YEAST FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Besonderes	Harnstoff/Carbamid 2,4% in Futterhefe	LV		RU	
2017.0117		31.01.2017	SUSPICION OF ADULTERATION OF FODDER YEAST FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Besonderes	Harnstoff/Carbamid 2,4% in Futterhefe	LV		RU	
2017.0121		31.01.2017	SUSPICION OF ADULTERATION OF FODDER YEAST FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Besonderes	Harnstoff/Carbamid 2,3% in Futterhefe	LV		RU	
	2017.AEL	01.02.2017	SALMONELLA NEWPORT IN DOG CHEW FROM INDIA	Heimtierfutter	Salmonellen		DE		IN	
2017.0141		02.02.2017	SALMONELLA INFANTIS AND TOO HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN MEAT MEAL FROM SPAIN	Einzelfuttermittel	Salmonellen, Mikrobielle Kontamination u. Verderb	S. infantis: 5/5 positiv Entero in KBE/g: 140; 90; 150; 250; 180 GW: 300 KBE/g	BE		ES	
2017.0156		07.02.2017	SALMONELLA IN OVINE MEAL FROM NEW ZEALAND	Einzelfuttermittel	Salmonellen		NL	CZ	NZ	
2017.0158		08.02.2017	RISK OF INTERNAL INJURIES AS A RESULT OF THE CONSUMPTION OF DOG CHEWS FROM SWEDEN	Einzelfuttermittel	Besonders	Zu harte Konsistenz und scharfe Kanten führten zu Oesophagusverletzungen bei einem Hund	NO		SE	
2017.0161		09.02.2017	SALMONELLA SENFTENBERG IN RAPESEED MEAL FROM DENMARK	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S.Senfthenberg: 2/10 positiv	SE		DK	
2017.0162		09.02.2017	SALMONELLA TENNESSEE IN RAPESEED MEAL FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Tennessee: 1/10 positiv	SE		DE	
2017.0163		09.02.2017	SALMONELLA SENFTENBERG IN ORGANIC TOASTED SOYBEAN MEAL FROM ITALY	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S.Senfthenberg: 1/4 positiv	SE		IT	

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle werden ausschließlich Futtermittel Meldungen angeführt. Es besteht kein Anspruch auf Richtigkeit oder Vollständigkeit.

Eine Übersicht aller RASFF Meldungen kann auf folgender Website abgerufen werden:

<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>

Notification No.	Border rejections & News	Datum	Meldung	Produktgruppe	Risiko	Höhe der Kontamination (Grenzwert)	Meldes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2017.0173		10.02.2017	SALMONELLA TENNESSEE IN RAPESEED MEAL FROM RUSSIA Mutter	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Tennessee 1/66 positiv	FI	CH	RU	
2017.0174		10.02.2017	SALMONELLA LIVERPOOL IN RAPESEED MEAL FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S.Liverpool 1/108 positiv	FI	CH	DE	
2017.0175		13.02.2017	SALMONELLA SENFTENBERG IN PALM KERNEL EXPELLES DISPATCHED FROM THE NETHERLANDS	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Senftenberg:	SE		NL	
2017.0177		13.02.2017	SALMONELLA IN DOG SPAGHETTI FROM THE CZECH REPUBLIC	Einzelfuttermittel	Salmonellen		DE		CZ	
2017.0182		13.02.2017	TOO HIGH CONTENT OF RAGWEED (AMBROSIA SPP.) SEEDS IN SORGHUM	Einzelfuttermittel	Weitere unerwünschte Stoffe	Ambrosia spp: 490 ppm; GW: 50 ppm	BE		FR	
2017.0186		14.02.2017	SUSPICION OF SALMONELLA ENTERICA IN RAPESEED MEAL FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Salmonellen	Salmonellen	DE	CH,GB,ES	DE	Verkauf an CH, GB, ES
	2017.AGF	14.02.2017	SALMONELLA ENTERICA IN FISH MEAL FROM CAPE VERDE	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S.Enterica : 2/5 positiv	PT		CV	
	2017.AHD	16.02.2017	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FOR BIRDFEED FROM SENEGAL	Einzelfuttermittel	Mycotoxine	Aflatoxin B1: 162ppb GW: 20ppb	GB	NL	SN	
2017.0208		20.02.2017	SALMONELLA ENTERICA SER. TYPHIMURIUM IN DOG CHEW FROM BRAZIL	Heimtierfutter	Samonellen	S.Typhimurium: 2/5	DE		BR	
2017.0212		21.02.2017	TOO HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN DOG STICK FROM CHINA	Heimtierfutter	Mikrobielle Kontamination u. Verderb	Enterobacteriaceae	SE		CN	
2017.0217		22.02.2017	NON-DIOXIN-LIKE-PCBs IN SUNFLOWER FATTY ACIDS FEED FROM UKRAINE	Einzelfuttermittel	Dioxine & PCBs	ndl-PCBs: 50,1 ppb GW: 10ppb	DE		UA	
2016.1359-fup10		23.02.2017	HISTAMINE IN FROZEN MACKEREL (SCOMBER SCOMBRUD) FROM MOROCCO	Eintelfuttermittel	Besonderes		ESP	CS, PT	MA	Verarbeitung in Fischmehl und Fischöl
	2017.AIF	23.02.2017	SALMONELLA ENTERICA IN FISH MEAL FROM THE UNITED STATES	Einzelfuttermittel	Salmonella		DE		USA	
2017.0217-fup2		24.02.2017	NON-DIOXIN LIKE PCBs IN SUNFLOWER FATTY ACIDS FEED FROM UKRAINE	Einzelfuttermittel	Dioxine & PCBs	ndl-PCBs: 50,1 ppb GW: 10ppb	DE		UA	Noch ausständige Ergebnisse, Restbestände und daraus hergestellte Mischfett gesperrt

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle werden ausschließlich Futtermittel Meldungen angeführt. Es besteht kein Anspruch auf Richtigkeit oder Vollständigkeit.

Eine Übersicht aller RASFF Meldungen kann auf folgender Website abgerufen werden:

<https://webgate.ec.europa.eu/rasff-window/portal/>

Notification No.	Border rejections & News	Datum	Meldung	Produktgruppe	Risiko	Höhe der Kontamination (Grenzwert)	Meldes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2017.0231		27.02.2017	PRESENCE OF RUMINANT DNA IN GRANULATED COMPOUND FEED FROM GERMANY	Mischfutter (Fisch Futter)	Tier. Proteine	Wiederkäuer DNS	FR		DE	
	2017.AJF	28.02.2017	SALMONELLA IN FISH MEAL FROM CAPE VERDE	Einzelfuttermittel	Salmonellen		PT		CV	
	2017.AJI	28.02.2017	SALMONELLA AND TOO HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN FISH MEAL FROM CAPE VERDE	Einzelfuttermittel	Salmonellen, mikrobielle Kontamination	Salmonellen ; Enterobacteriaceae :13000 CFU/g; 24000 CFU/g; 29000 CFU/g;5200 CFU/g GW: 300 CFU/g	PT		CV	
	2017.AJK	01.03.2017	SALMONELLA IN FISH MEAL FROM CAPE VERDE	Einzelfuttermittel	Salmonellen		EK	PT	CV	
2017.0261		03.03.2017	PLASTIC GRANULES IN WHEAT FROM GERMANY	Einzelfuttermittel		Plastikteile	BE		DE	
2017.0267		03.03.2017	SALMONELLA IN PROCESSED ANIMLA PROTEINS FROM THE NETHERLANDS	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S.Mbandaka	BE		NL	
2017.0271		03.03.2017	SALMONELLA IN PROCESSED ANIMLA PROTEINS FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Salmonellen		BE		DE	
	2017.AJS	03.03.2017	AFLATOXINS IN ANIMAL FEED FROM INDIA	Einzelfuttermittel	Mycotoxine	Aflatoxin B1: 24ppb GW: 20ppb	GB		IN	Erdnüsse für Vögel
2017.0280		06.03.2017	SALMONELLA ENTERICA SER.ENTERITIDIS IN FISH MEAL FROM LATVIA	Einzelfuttermittel	Salmonellen	S. Enteritidis	PL	AT	LV	