

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle

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)	Meldendes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2018.2179		01.08.2018	SALMONELLA IN FISHMEAL FROM PANAMA	Einzelfuttermittel	Salmonella		GB		PA	
2018.2185		01.08.2018	TOO HIGH CONTENT OF ZINC IN FEED MATERIAL FROM THE UNITED KINGDOM	Einzelfuttermittel	Elemente	Zink: 1496 mg/kg GW: 120 mg/kg Selen: 1,45 mg/kg GW: 0,5 mg/kg Kupfer: 264 mg/kg GW: depending on species	LV		GB	
2018.2204		03.08.2018	SALMONELLA ENTERICA SER. DERBY, SALMONELLA ENTERICA SER. MBANDAKA AND HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN DOG FOOD FROM THE NETHERLANDS	Heimtierfutter	Salmonella & Mikrobielle Kontamination und Verderb	S. Mbandaka S. Derby Enterobact. in CFU/g: >15.000 GW: 5000 CFU/g	BE	FR	NL	
2018.2225		06.08.2018	PRESENCE OF RUMINANT DNA IN PIG MEAT MEAL FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Tier. Proteine	Wdk-DNS	LV		DE	
2018.2263		09.08.2018	NON DIOXIN-LIKE PCBS IN MOLASSED SUGAR BEET PULP FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Dioxine & PCBs	ndl-PCBS: 76,4 ppb GW: 10 ppb	DE	AT	DE	
2018.2269		10.08.2018	SALMONELLA IN PALMEPELLER FROM INDONESIA	Einzelfuttermittel	Salmonella	S. Senftenberg, S. Fresno, S. Bere in 7/8	SE		ID	
2018.2277		10.08.2018	HIGH CONTENT OF CYANIDE IN LINSEEDS FROM BELGIUM, WITH RAW MATERIALS FROM THE NETHERLANDS	Einzelfuttermittel	Weitere unerwünschte Stoffe	Cyanide: 312 ppm GW: 250 ppm	NL	BE, NL,	BE	
	2018.	10.08.2018	DOG CHEW FROM INDIA INFESTED WITH MOULDS	Einzelfuttermittel	Mikrobielle Kontamination u. Verderb		DE		IN	

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle

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)	Meldendes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
KW 33 - KEINE MELDUNGEN										
2018.2277-fup2		20.08.2018	HIGH CONTENT OF CYANIDE IN LINSEEDS FROM BELGIUM AND RUSSIA; WITH RAW MATERIAL FROM THE NETHERLANDS; VIA LUXEMBOURG	Einzelfuttermittel	Weitere unerwünschte Stoffe	Cyanide: 312 ppm GW: 250 ppm	NL	BE, NL,	BE	Ergebnisse der restlichen Ware aus Russland sind unter dem GW
2018.2325		20.08.2018	SALMONELLA ENTERICA SER. POONA IN RAPESEED MEAL FROM UKRAINE	Einzelfuttermittel	Salmonella	S. Poona	SE		UA	
2018.2350		20.08.2018	T-2-TOXIN AND HT-2-TOXIN IN CORN FROM RUSSIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	T-2 & HT-2: 2570 ppb GW:200 ppb	BE	NL, FR,	RU	
2018.2409		27.08.2018	SALMONELLA IN FISH OIL FROM MAURITANIA	Einzelfuttermittel	Salmonella		GR		MR	
2018.2263-fup1		27.08.2018	NON DIOXIN-LIKE PCBS IN MOLASSED SUGAR BEET PULP FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Dioxine & PCBS	ndl-PCBS: 1,6 ppb; 1,6ppb; 0,6ppb GW 10 ppb	DE	AT, ARE, UK	DE	Analysen der Rückstellmuster wurden vom österr. Unternehmer durchgeführt - Ergebnisse sind unter dem GW
	2018.2415	28.08.2018	PRESENCE OF RUMINANT DNA IN GRANULATED FEED FOR AQUACULTURE AND ONAMENTAL FISH FROM MAURITIUS	Einzelfuttermittel	Tier. Proteine	Wdk-DNS	FR		MU	Border Rejection
2018.2427		29.08.2018	TOO HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN PROCESSED ANIMAL PROTEIN FROM THE NETHERLANDS	Einzelfuttermittel	Mikrobielle Kontamination u. Verderb	Enterobacteriaceae: 40000 KBE/g	IT	NL	NL	
2018.2492		06.09.2018	TOO HIGH CONTENT OF ENTEROBACTERIACEAE IN FROZEN RAW PET FOOD FROM THE NETHERLANDS	Heimtierfutter	Mikrobielle Kontamination u. Verderb	Enterobacteriaceae: 1400 CFU/g	BE		NL	
2018.2496		06.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FOR BIRDFOOD FROM THE GAMBIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 0,21 µg/kg GW: 0,02 µg/kg	BE		GM	
2018.2498		06.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FROM THE GAMBIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 0,79 mg/kg	BE		GM	

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle

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)	Meldendes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2018.2503		07.09.2018	SALMONELLA IN BLOOD WORMS INTENDED TO BE USED IN ORNAMENTAL FISH FOOD FROM CHINA	Einzelfuttermittel	Salmonella	Salmonella Kottbus 1/5	DE		CN	
2018.2504		07.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FROM THE GAMBIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 84ppb GW:20 ppb	BE		GM	
2018.2506		07.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FROM THE GAMBIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 0,078 µg/kg GW: 0,02 µg/kg	BE		GM	
2018.2512		07.09.2018	MELAMINE IN LIGNOCELLULOSE FROM GERMANY	Einzelfuttermittel	Weitere unerwünschte Stoffe	Melamine: 13,4 ppm GW: 2,5 ppm	FR		DE	
2018.2519		07.09.2018	TOO HIGH CONTENT OF RAGWEED (AMBROSIA SPP.) SEEDS IN SOYBEANS FROM CROATIA	Einzelfuttermittel	Weitere unerwünschte Stoffe	Ambrosia 1100,4 ppm GW: 50 ppm	DE	RO, HR, DE	HR	
2018.2526		10.09.2018	ARSENIC AND LEAD IN REDSTONE WITH ANISE FROM BELGIUM	Einzelfuttermittel	Schwermetalle	Arsen: 2,7 ppm GW: 2 ppm Blei: 50 ppm GW:10 ppm	BE	NL, PL	BE	
2018,2552		12.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 260 ppb GW:20 ppb	NL		SD	
2018.2554		13.09.2018	TOO HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN RAW PET FOOD FROM THE NETHERLANDS	Heimtierfutter	Mikrobielle Kontamination u. Verderb	Enterobacteriaceae: >30000 CFU/g GW: 5000 CFU/g	BE		NL	
2018.2559		13.09.2018	SALMONELLA IN PEA FIBRES FROM BELGIUM	Einzelfuttermittel	Salmonella		BE	GB, NL	BE	
2018.2570		14.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FROM THE GAMBIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 190, 92, 310, 140, 78, 330 ppb GW:20 ppb	NL		GM	
2018.2584		17.09.2018	HIGH CONTENT OF LEAD IN PET FOOD FOR DOGS FROM GERMANY	Heimtierfutter	Schwermetalle	Blei: 269,78 mg/kg GW: 10 mg/kg	AT		DE	
2018.2591		17.09.2018	TOO HIGH CONTENT OF RAGWEED (AMBROSIA SPP.) SEEDS IN MAIZE FROM HUNGARY	Einzelfuttermittel	Weitere unerwünschte Stoffe	Ambrosia 77 ppm GW: 50 ppm	HR		HU	
2018.2613		19.09.2018	DIOXINS, DIOXIN-LIKE POLYCHLOROBIFENYLS AND NON-DIOXIN-LIKE POLYCHLOROBIFENYLS IN SUNFLOWER FATTY ACIDS FROM UKRAINE	Einzelfuttermittel	Dioxine & PCBs	ndl PCBs: 20,7 ppb GW: 10 ppb Dioxine, Furane, dl PCBs: 1,82 ppt GW: 1,5 ppt WHO-TEQ/kg	DE	DE, GB	UA	

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle

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)	Meldendes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2018.2618		20.09.2018	SALMONELLA AND HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN DOG CHEWS FROM TURKEY	Heimtierfutter	Salmonella & Mikrobielle Kontamination und Verderb	Enterobacteriaceae: 20; 380; 1030; 70; 480 CFU/g	DE	NL	TR	
2018.2620		20.09.2018	SALMONELLA IN DOG CHEWS FROM INDIA	Heimtierfutter	Salmonella		DE	NL	IN	
2018.2634		21.09.2018	SALMONELLA AND HIGH COUNT OF ENTEROBACTERIACEAE IN PET FOOD FROM THE NETHERLANDS	Heimtierfutter	Salmonella	Enterobacteriaceae: 1400 CFU/g GW: 10 CFU/g	BE		NL	
2018.2613-fup2		24.09.2018	DIOXINS, DIOXIN-LIKE POLYCHLOROBIFENYLS AND NON-DIOXIN-LIKE POLYCHLOROBIFENYLS IN SUNFLOWER FATTY ACIDS FROM UKRAINE	Einzelfuttermittel	Dioxine & PCBs	ndl PCBs: 20,7 ppb GW: 10 ppb Dioxine, Furane, dl PCBs: 1,82 ppt GW: 1,5 ppt WHO-TEQ/kg	DE	DE, GB	UA	englische Übersetzung der ursprünglich in Deutsch verfassten Originalmeldung
2018.2646		24.09.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUT KERNELS FROM INDIA	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 75,2 ppb GW:20 ppb	GB		IN	
2018.2662		25.09.2018	SALMONELLA ENTERICA SER. ANATUM IN PET FOOD FOR DOGS FROM MEXICO	Heimtierfutter	Salmonella	Salmonella Anatum	DE		MX	
2018.2662-fup2		26.09.2018	SALMONELLA ENTERICA SER. ANATUM IN PET FOOD FOR DOGS FROM MEXICO	Heimtierfutter	Salmonella	Salmonella Anatum	DE		MX	Anhänge wurden korrigiert
2018.1169-fup3		27.09.2018	DIOXINS IN FEED PREMIX FROM THE INDIA, VIA BELGIUM	Vormischung	Dioxine & PCBs	Dioxin: 1,24 ng TEQ/kg GW: 1,0 ngTEQ/kg	BE	NL, PL	IN	Es wurde bestätigt, dass die Ware über BE kam - Ursprung des Bentonites scheint Indien zu sein
2018.2677		27.09.2018	FOREIGN BODY IN CAT FOOD FROM FRANCE	Heimtierfutter	Besonderes	Fremdkörper	MT		FR	
2018.2691		27.09.2018	SALMONELLA IN DOG CHEWS FROM TURKEY	Heimtierfutter	Salmonella		PL		TR	
2018.2742		02.10.2018	NAILS IN FEED FOR DOGS FROM BELGIUM	Einzelfuttermittel	Besonderes	Fremdkörper	DE	BE, DE	BE	

RASFF Wochenmeldung

Dies ist ein anonymisierter Auszug von Meldungen aus dem RASFF Portal. In dieser Tabelle

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)	Meldendes Land	Betroffene Länder	Herkunft der Ware	Anzahl Follow up und weitere Massnahmen
2018.2755		04.10.2018	UNAUTHORISED GENETICALLY MODIFIED BACTERIA VITAMIN B2 80% FROM THE NETHERLANDS	Zusatzstoff	GVO	geringe Ausbreitung des GVO Bacillus subtilis-558	BE		NL	
2018.1625-fup2		05.10.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUTS FOR WILDLIFE FROM THE UNITED STATES	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 37,8 ppb GW:20 ppb	GB		US	Maßnahmen der Golden Peanut Company LLC gegen Aflatoxine. Feuchtigkeit beim Schiffftransport soll mit Trockenmitteln ausgeglichen werden, Nulltoleranz Verschiffung
2018.2017-fup1		05.10.2018	AFLATOXINS IN GROUNDNUTS FROM THE UNITED STATES	Einzelfuttermittel	Mykotoxine	B1: 140 ppb GW:20 ppb	NL		US	siehe 2018.1625-fup2