

Juni 2012

Nyhetsbrev från SVA:s enhet för kemi, miljö och fodersäkerhet

Nytt om SVA, VFK och fodersäkerhetsarbetet



VFK:s årsmöte i Greåker den 20 mars

Årsmötet med efterföljande foderseminarium tog i år plats på MBP Trading AS anläggning i Greåker. Traditionenligt inleddes dagen med ett stadgeenligt årsmöte och där deltog representanter från 12 olika medlemsföretag. Som ny medlem invaldes Domsjö Fabriker AB och i styrelsevalet omvaldes Inger Larsson, Håkan Nordholm och Erik Forsberg som ledamöter på två år. VFK:s styrelse för år 2012 ser ut som följer:

Ordförande: Leo Virta, Konvex

Sekreterare: Per Johan Herland, AarhusKarlshamn

Ledamot: Inger Larsson, Arla Foods

Ledamot: Erik Forsberg, Nordic Sugar AB

Ledamot: Håkan Nordholm, Lantmännen Agroetanol

Efter årsmötet hölls ett foderseminarium med 27 deltagare. Först ut var SVA som redogjorde om sitt arbete för VFK under år 2011. Därefter fortsatte Alexey Solyakov, SVA, med att berätta om ett MSB-projekt rörande kemiska risker i foderkedjan och om kvalitetssäkring av provtagning för farliga ämnen i foder.

Kjell Wejdemar, Jordbruksverket, berättade om aktuell och kommande lagstiftning rörande foder och foderråvaror. Efter honom fortsatte Peter Brattinga från EFISC med att ge deras syn på den europeiska fodersäkerhetscertifieringen och med särskilt fokus på EFISC:s certifieringsprogram.

Dagen sista föreläsare var Katarina Gillblad från Agronomics som berättade om att tiden är förbi då foderråvarupriserna låg stabila, utan nu får vi vänja oss vid mer fluktuerande prisbild. Och hanteras detta på rätt sätt så går det även att dra fördelar av det för den enskilde bonden/företaget.

Är du intresserad av ytterligare information angående det som togs upp på foderseminariet – kontakta Per Johan Herland, tel: 0708-982946.



Ny sektionschef på foder & livsmedel

Den 28 maj började Richard Davidsson som ny sektionschef på sektionen för foder & livsmedel, SVA. Richard har ett förflutet som gruppchef för analyslaboratoriet på Lantmännen Lantbruk, Utveckling - Växtförädling i Svalöv (f.d. Svalöf Weibull) och arbetade med kemisk och fysikalisk karaktärisering av växtmaterial från förädlingsprogrammen för stråsäd, oljeväxter och vallväxter, samt FoU-projekt åt Lantmännen Lantbruk och andra företag inom Lantmännen-koncernen.



Kommissionens förordning (EU) nr 225/2012

av den 15 mars 2012 om ändring av bilaga II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 183/2005 vad gäller godkännande av anläggningar som släpper ut produkter framställda av vegetabiliska oljor och blandade fetter på marknaden för användning i foder och vad gäller de särskilda krav på produktion, lagring och transport av oljor, fetter och produkter framställda därav samt på kontroll av dioxin i dessa (träder i kraft den 16 september 2012)

Pga de senaste incidenter med för höga dioxin/PCB halter i foderfetter har EU skärpt reglerna för tillverkare av dessa. I korthet innebär det följande:

1. Godkännandekrav införs för anläggningar som tillverkar/bearbetar vegetabiliska foderfetter (i dagsläget räcker det med registrering).
2. Anläggningar som blandar fett tvingas hålla alla produkter som är avsedda för foder fysiskt åtskilda från produkter som är avsedda för andra ändamål, vilket i praktiken innebär helt separata produktionslinjer för foderfetter och fetter för andra ändamål (ej obligatoriskt före den 16/9).
3. Dioxinövervakningsfrekvens införs för i princip alla foderfetttillverkare inkl producenter av animaliska fetter (inga konkreta angivelser i nu gällande lagstiftning).
4. Laboratorium som utför dioxinanalys ska instrueras att meddela analysresultaten till den behöriga myndigheten om dioxinhalten överskrider respektive gränsvärden. När ett laboratorium i en annan medlemsstat anlitas ska laboratoriet instrueras att rapportera till sin behöriga myndighet, som i sin tur ska underrätta den behöriga myndigheten i den medlemsstat där foderföretaget är beläget. Om ett laboratorium i ett tredjeland (dvs utanför EU) anlitas ska foderföretagare underrätta den behöriga myndigheten i den medlemsstat där de är belägna om detta. Dessutom ska det styrkas att laboratoriet utför analyserna i enlighet med förordning (EG) nr 152/2009 (inga likadana krav i nu gällande lagstiftning).



Ny version av Nationella branschriktlinjer för att undvika Fusariumtoxiner i spannmål ute

Årets uppdaterade version av ”Nationella branschriktlinjer för att undvika Fusariumtoxiner i spannmål” är nu klar. Riktlinjerna är frivilliga att följa men varje odlare är ansvarig för att de råvaror som produceras är säkra att använda i produkter avsedda för livsmedel och foder. Riktlinjerna ska underlätta för odlare att minimera risken för angrepp av axfusarios och förekomst av fusariumtoxiner DON och ZEA. Arbetsgruppen för fusariumtoxiner uppdaterar varje år riktlinjerna i samråd med Livsmedelsverket och Jordbruksverket. [Läs mer här!](#)

Låg folkhälsorisk med vanlig fårsalmonella

En studie från SVA visar att närmare en femtedel av svenska fårbesättningar bär på en särskild typ av bakterie inom gruppen *Salmonella diarizonae*. Trots att den är vanlig på får är det mycket ovanligt att den gör människor sjuka. Under de senaste 25 åren har bara ett enda humanfall rapporterats och då rörde det sig om en person som blivit smittad utomlands. Bakterien orsakar heller inte sjukdom hos får i någon större utsträckning. Smittskyddsinstitutet, SMI, bedömer att smittan har en låg betydelse för folkhälsan och därför har det beslutats att *Salmonella diarizonae* inte kommer att bekämpas på gårdar där salmonellatypen hittas. Detta innebär ett undantag från den strategi för salmonella-kontroll som Sverige har. Dock kommer *Salmonella diarizonae* även fortsättningsvis vara rapporteringspliktig och inskickade prover kommer att undersökas för att se om det finns antibiotikaresistens. [Läs mer här!](#)

Utbildningsdag i fodersäkerhet

Alla medlemsföretag kommer under sommaren att få sig tillskickat en intresseanmälan rörande en kommande utbildningsdag i fodersäkerhet. Vi är mycket tacksamma ifall ni fyller i den och skickar tillbaka den till SVA. Planen är att utbildningsdagen kommer att hållas under senhösten och vi tar gärna emot förslag på programpunkter, önskemål om kursplats etc. Du kan e-posta dina förslag till magnus.thelander@sva.se. Tack på förhand!



Ny lagstiftning, riktvärden m.m.

Dokument som kan vara av intresse:

- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 414/2012](#) av den 15 maj 2012 om ändring av förordning (EG) nr 554/2008 vad gäller lägsta halt och lägsta rekommenderade dos av ett enzympreparat av 6-fytas som fodertillsats i foder för slaktkalkoner
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 413/2012](#) av den 15 maj 2012 om ändring av genomförandeförordning (EU) nr 496/2011 vad gäller den lägsta tillåtna halten av natriumbensoat som fodertillsats för avvanda smågrisar
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 334/2012](#) av den 19 april 2012 om godkännande av ett preparat av *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-4407 som fodertillsats för slaktkaniner och icke livsmedelsproducerande kaniner och om ändring av förordning (EG) nr 600/2005 (innehavare av godkännandet: Société Industrielle Lesaffre
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 333/2012](#) av den 19 april 2012 om godkännande av ett preparat av kaliumdiformiat som fodertillsats för alla djurarter och om ändring av förordning (EG) nr 492/2006
- [KOMMISSIONENS FÖRORDNING \(EU\) nr 322/2012](#) av den 16 april 2012 om ändring av bilagorna II och III till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 396/2005 vad gäller gränsvärdena för klopyralid, dimetomorf, fenpyrazamin, folpet och pendimetalin i eller på vissa produkter
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 294/2012](#) av den 3 april 2012 om ändring av bilaga I till förordning (EG) nr 669/2009 om tillämpning av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 882/2004 när det gäller strängare offentlig kontroll av import av visst foder och vissa livsmedel av icke-animaliskt ursprung
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 284/2012](#) av den 29 mars 2012 om särskilda villkor för import av foder och livsmedel med ursprung i eller avsända från Japan efter olyckan vid kärnkraftverket i Fukushima och om upphävande av genomförandeförordning (EU) nr 961/2011
- [KOMMISSIONENS FÖRORDNING \(EU\) nr 278/2012](#) av den 28 mars 2012 om ändring av förordning (EG) nr 152/2009 vad gäller bestämning av halter av dioxiner och polyklorerade bifenylter
- [KOMMISSIONENS FÖRORDNING \(EU\) nr 277/2012](#) av den 28 mars 2012 om ändring av bilagorna I och II till Europaparlamentets och rådets direktiv 2002/32/EG vad gäller gränsvärden och åtgärdsgränser för dioxiner och polyklorerade bifenylter. **Dokumentet inför gränsvärden för icke-dioxinlika PCB, vilka inte funnits tidigare.**
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 269/2012](#) av den 26 mars 2012 om godkännande av dikopparkloridtrihydroxid som fodertillsats för alla djurarter



- [RAPPORT FRÅN KOMMISSIONEN TILL EUROPAPARLAMENTET OCH RÅDET](#) om hur den officiella kontrollen i medlemsstaterna fungerar i fråga om livsmedelssäkerhet, djurhälsa, djurskydd och växtskydd
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 250/2012](#) av den 21 mars 2012 om ändring av genomförordning (EU) nr 961/2011 om särskilda villkor för import av foder och livsmedel med ursprung i eller avsända från Japan efter olyckan vid kärnkraftverket i Fukushima
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 237/2012](#) av den 19 mars 2012 om godkännande av alfa-galaktosidas (EC 3.2.1.22) framställt av *Saccharomyces cerevisiae* (CBS 615.94) och endo-1,4-beta-glukanas (EC 3.2.1.4) framställt av *Aspergillus niger* (CBS 120604) som fodertillsats för slaktkycklingar (innehavare av godkännandet: Kerry Ingredients and Flavours)
- [KOMMISSIONENS REKOMMENDATION av den 15 mars 2012](#) om övervakning av förekomsten av mjöldrygealkaloider i foder och livsmedel
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 227/2012](#) av den 15 mars 2012 om godkännande av *Lactococcus lactis* (NCIMB 30117) som fodertillsats för alla djurarter
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 226/2012](#) av den 15 mars 2012 om ändring av förordning (EG) nr 1730/2006 vad gäller villkoren för användning av bensoesyra (innehavare av godkännandet: Emerald Kalama Chemical BV)
- [KOMMISSIONENS FÖRORDNING \(EU\) nr 225/2012](#) av den 15 mars 2012 om ändring av bilaga II till Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 183/2005 vad gäller godkännande av anläggningar som släpper ut produkter framställda av vegetabiliska oljor och blandade fetter på marknaden för användning i foder och vad gäller de särskilda krav på produktion, lagring och transport av oljor, fetter och produkter framställda därav samt på kontroll av dioxin i dessa – **se notisen ovan**
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 140/2012](#) av den 17 februari 2012 om godkännande av monensinnatrium som fodertillsats för kycklingar för uppfödning till värphöns (innehavare av godkännandet: Huvepharma NV Belgium)
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 136/2012](#) av den 16 februari 2012 om godkännande av natriumbisulfat som fodertillsats för sällskapsdjur och andra icke livsmedelsproducerande djur
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 131/2012](#) av den 15 februari 2012 om godkännande av ett preparat av kumminolja, citronolja och vissa torkade örter och kryddor som fodertillsats för avvanda smågrisar (innehavare av godkännandet: Delacon Biotechnik GmbH)
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 118/2012](#) av den 10 februari 2012 om ändring av förordningarna (EG) nr 2380/2001, (EG) nr 1289/2004, (EG) nr 1455/2004, (EG) nr 1800/2004, (EG) nr 600/2005, (EU) nr 874/2010, genomförandeförordningarna (EU) nr 388/2011, (EU) nr 532/2011



och (EU) nr 900/2011 vad gäller namnet på innehavaren av godkännandet av vissa fodertillsatser samt om rättelse av genomförandeförordning (EU) nr 532/2011

- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 98/2012](#) av den 7 februari 2012 om godkännande av 6-fytas (EC 3.1.3.26) framställt av *Pichia pastoris* (DSM 23036) som fodertillsats för slaktkycklingar, slaktkalkoner, kycklingar som föds upp till värphöns, kalkoner som föds upp för avel, värphöns, andra fågelarter avsedda för slakt och värpning, avvanda smågrisar, slaktsvin och suggor (innehavare av godkännandet: Huvepharma AD)
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT av den 3 februari 2012](#) om ändring av besluten 2007/305/EG, 2007/306/EG och 2007/307/EG vad gäller tidsfristen avseende förekomsten av hybridrapen Ms1xRf1 (ACS-BNØØ4-7xACS-BNØØ1-4), hybridrapen Ms1xRf2 (ACS-BNØØ4-7xACS-BNØØ2-5) och rapen Topas 19/2 (ACS-BNØØ7-1) samt av de produkter som framställts därav
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 93/2012](#) av den 3 februari 2012 om godkännande av *Lactobacillus plantarum* (DSM 8862 och DSM 8866) som fodertillsats för alla djurarter
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 91/2012](#) av den 2 februari 2012 om godkännande av *Bacillus subtilis* (CBS 117162) som fodertillsats för avvanda smågrisar och slaktsvin (innehavare av godkännandet: Krka d.d.)
- [KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEFÖRORDNING \(EU\) nr 81/2012](#) av den 31 januari 2012 om att inte godkänna *Lactobacillus pentosus* (DSM 14025) som fodertillsats.



Incidenter med bristande fodersäkerhet

Information från EUs rapporteringssystem "Rapid Alert System for Food and Feed" (RASFF)

Alert notification: fodret eller livsmedlet som innebär en risk finns ute på marknaden och omedelbara åtgärder krävs.

Information notification: fodret eller livsmedlet innebär en risk, men övriga medlemmar i RASFF behöver inte vidta någon omedelbar åtgärd eftersom produkten inte nått deras marknad.

Border rejections: foder- eller livsmedelspartiet har blivit testat och avvisat vid EU:s yttre gräns (eller ESS (Europeiska ekonomiska samarbetsområdet) gräns) när en hälsorisk hittats.

Nedan finns en sammanställning över risker i foder som inrapporterats till RASFF vecka 3 2012 – 22 2012.

ALERT NOTIFICATIONS

| Date | Notified by | Ref | Reason for notifying | Type of control | Status |
|------------|--------------|-----------|--|--------------------------------|--|
| 22/05/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0683 | Salmonella Derby (presence /25g) in bulls pizzelle from Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / destruction |
| 13/04/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0532 | unauthorised placing on the market of straw pellets from Ukraine | official control on the market | distribution to other member countries / withdrawal from the market |
| 02/04/2012 | CYPRUS (CY) | 2012.0477 | aflatoxins (B1 = 0.0621 mg/kg - ppm) in cotton seeds from Greece | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |
| 16/03/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0410 | Salmonella infantis (present /25g) in dog chew (dried pig ears) from Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / destruction |
| 07/03/2012 | DENMARK (DK) | 2012.0362 | too high content of ragweed (Ambrosia spp.) seeds (1335 mg/kg - ppm) in sunflower seeds for bird feed from Hungary | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 07/03/2012 | DENMARK (DK) | 2012.0361 | too high content of ragweed (Ambrosia spp.) seeds (409 mg/kg - ppm) in seed mixture for bird feed from Sweden | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 07/03/2012 | DENMARK (DK) | 2012.0360 | too high content of ragweed (Ambrosia spp.) seeds (141 mg/kg - ppm) in seeds mixture for wild birds from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 07/03/2012 | CYPRUS (CY) | 2012.0357 | aflatoxins (B1 = 23.3 / B1 = 65 µg/kg - ppb) in cotton seeds from Greece | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |



| | | | | | |
|------------|--------------|-----------|--|--------------------------------|--|
| 07/03/2012 | DENMARK (DK) | 2012.0356 | too high content of ragweed (<i>Ambrosia</i> spp.) seeds (660 mg/kg - ppm) in seeds mixture for wild birds from Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 06/02/2012 | HUNGARY (HU) | 2012.0179 | aflatoxins (B1 = 0.036 mg/kg - ppm) in cotton seeds from Greece | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |

INFORMATION NOTIFICATIONS

| Date | Notified by | Ref | Reason for notifying | Type of control: | Status |
|------------|---------------------|-----------|---|--------------------------------|--|
| 06/06/2012 | SPAIN (ES) | 2012.0771 | fenitrothion (0.90; 0.92 mg/kg - ppm) in wheat from Brazil | official control on the market | distribution restricted to notifying country / informing recipient(s) |
| 31/05/2012 | SLOVENIA (SI) | 2012.0747 | too high content of selenium (333 mg/kg - ppm) in feed supplement from Croatia | official control on the market | distribution restricted to notifying country |
| 31/05/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0746 | Salmonella Isangui (presence /25g) in rapeseed meal from Kazakhstan, via Denmark | company's own check | distribution restricted to notifying country / physical/chemical treatment |
| 30/05/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0735 | pirimiphos-methyl (0.153-0.0156 mg/kg - ppm) in organic toasted soy beans from Italy | company's own check | information on distribution not (yet) available / re-dispatch |
| 29/05/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.0732 | aflatoxins (B1 = 0.034 mg/kg - ppm) in peanuts in shell from China | official control on the market | distribution restricted to notifying country / withdrawal from the market |
| 29/05/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0730 | salinomycin (7.0 mg/kg - ppm) in layer concentrate 5% from Belgium | company's own check | distribution to third countries / no action taken |
| 28/05/2012 | LATVIA (LV) | 2012.0725 | dioxins (2.63 ng/kg - ppt) in fish meal from Latvia | official control on the market | distribution to third countries / informing recipient(s) |
| 23/05/2012 | HUNGARY (HU) | 2012.0696 | Salmonella Cerro (presence /25g) and Salmonella Senftenberg (presence /25g) in soyabean meal from Brazil, via Italy | company's own check | distribution to other member countries / informing authorities |
| 22/05/2012 | LITHUANIA (LT) | 2012.0687 | too high content of selenium (4.3 µg/kg - ppb) in pellets for calves from Sweden | official control on the market | distribution restricted to notifying country / withdrawal from the market |
| 21/05/2012 | FRANCE (FR) | 2012.0671 | too high content of fluorine (3201; 3463; 3680 mg/kg - ppm) in bicalcium phosphate from Spain | company's own check | information on distribution not (yet) available / re-dispatch |



| | | | | | |
|------------|------------------|-----------|--|---------------------------------------|---|
| 16/05/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0669 | Salmonella Agona (presence /25g) in soybean meal from Italy | company's own check | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 16/05/2012 | ITALY (IT) | 2012.0667 | Salmonella Montevideo (presence /50g) in lamb meal from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / re-dispatch |
| 16/05/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0666 | too high count of Enterobacteriaceae (200000 CFU/g) in dried bovine meat from Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / destruction |
| 15/05/2012 | POLAND (PL) | 2012.0663 | fragments of bones of land animals in whole dried porcine blood from Italy | company's own check | information on distribution not (yet) available / informing authorities |
| 15/05/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0660 | prohibited substance DDT (372 µg/kg - ppb) in dried herbs from India | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / destruction |
| 08/05/2012 | ITALY (IT) | 2012.0627 | Salmonella spp. (presence /25g) in lamb meal from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |
| 08/05/2012 | SPAIN (ES) | 2012.0625 | unauthorised animal ingredients in milk replacer from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |
| 08/05/2012 | CYPRUS (CY) | 2012.0624 | Salmonella Mbandaka (presence /25g) in soy bean meal from Greece | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |
| 07/05/2012 | POLAND (PL) | 2012.0623 | Salmonella in sunflower meal from Ukraine | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / informing recipient(s) |
| 04/05/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.0615 | Salmonella spp. (presence /25g) in dog chews from India | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / informing authorities |
| 01/05/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.0603 | unauthorised genetically modified (presence of rice protein) feed materials from China | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 30/04/2012 | LITHUANIA (LT) | 2012.0601 | high content of selenium (1.8 mg/kg - ppm) in calf pellets from Sweden | official control on the market | distribution restricted to notifying country / withdrawal from the market |
| 26/04/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0590 | dioxins (3.9 ng/kg - ppt) in picking stone (for pigeons) from the Netherlands | company's own check | distribution restricted to notifying country / withdrawal from the market |



| | | | | | |
|------------|--------------|-----------|---|---------------------------------------|---|
| 24/04/2012 | ESTONIA (EE) | 2012.0585 | high count of Enterobacteriaceae (40 / 90 /160 CFU/g) in dry pet food with fish from the United States, via Lithuania | border control - consignment released | distribution to other member countries / informing authorities |
| 23/04/2012 | SPAIN (ES) | 2012.0576 | fenitrothion (0.41 mg/kg - ppm) in wheat from Brazil | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / no action taken |
| 23/04/2012 | SPAIN (ES) | 2012.0574 | fenitrothion (1.40 mg/kg - ppm) in wheat from Brazil | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / import not authorised |
| 23/04/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0572 | Salmonella Schwarzengrund (presence /25g) in dog chews from India | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / physical/chemical treatment |
| 19/04/2012 | DENMARK (DK) | 2012.0560 | Salmonella Agona (presence /25g) in soya bean meal from Argentina | company's own check | distribution to other member countries / informing authorities |
| 16/04/2012 | ITALY (IT) | 2012.0537 | Salmonella spp. (presence /25g) in cotton seeds from Mozambique | official control on the market | distribution restricted to notifying country / informing authorities |
| 10/04/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0521 | melamine (7.51 mg/kg dry matter) in canned dog food from the United Kingdom | official control on the market | information on distribution not (yet) available / destruction |
| 10/04/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0517 | Salmonella spp. (presence /25g) in processed animal proteins from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 03/04/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0487 | Salmonella in extracted soybean meal from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 10/04/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0514 | high content of lead (440 mg/kg - ppm) in zinc oxide from Turkey | company's own check | distribution to third countries / no action taken |
| 03/04/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0483 | too high content of copper (5200 mg/kg - ppm) in feed premixture from the Netherlands | official control on the market | distribution to other member countries / withdrawal from the market |
| 30/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0476 | salinomycin unauthorised in feed for rabbits from Germany | official control on the market | distribution to other member countries / withdrawal from the market |
| 28/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0467 | dioxins (1.55 pg WHO TEQ/g) in fishmeal from Germany | official control on the market | distribution to other member countries / informing recipient(s) |



| | | | | | |
|------------|--------------|-----------|--|---------------------------------------|---|
| 28/03/2012 | FINLAND (FI) | 2012.0464 | melamine (4.6; 4.3 mg/kg - ppm) in compound feed for dogs from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 28/03/2012 | FINLAND (FI) | 2012.0463 | melamine (4.6; 5.4 mg/kg - ppm) in compound feed for dogs from Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 28/03/2012 | SPAIN (ES) | 2012.0462 | Salmonella typhimurium in meat meal from Spain | official control on the market | distribution restricted to notifying country / physical/chemical treatment |
| 28/03/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0461 | Salmonella Mbandaka in organic soy press cake from Germany | company's own check | distribution restricted to notifying country / physical/chemical treatment |
| 26/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0455 | dioxins (2.0 pg WHO TEQ/g) in feed supplement for homing pigeons from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / informing recipient(s) |
| 20/03/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.ARB | Salmonella (Presence /25g) in lamb meal from New Zealand, via the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 16/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0409 | Salmonella Mbandaka (presence /25g) in organic soy cake for compound feed from Italy | company's own check | no distribution / physical/chemical treatment |
| 15/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0399 | Salmonella (2 samples presence /25g) in soy cake from Italy | official control on the market | information on distribution not (yet) available / destruction |
| 08/03/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0367 | too high count of Enterobacteriaceae (560; 1300; 250 CFU/g) in salmon meal from Norway | official control on the market | no distribution / physical/chemical treatment |
| 08/03/2012 | ITALY (IT) | 2012.0366 | mercury (0.43 mg/kg - ppm) in cat food with tuna from Thailand | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / re-dispatch |
| 08/03/2012 | ITALY (IT) | 2012.0364 | Salmonella Orion (var. 15+ /25g) in meat meal from France | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 07/03/2012 | DENMARK (DK) | 2012.0354 | too high content of thorn-apple (Datura stramonium L) seeds (1862 mg/kg - ppm) in sunflower seeds for bird feed from France, via the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |



| | | | | | |
|------------|------------------|-----------|---|---------------------------------------|---|
| 06/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0352 | dioxins (1.63 pg WHO TEQ/g) in feed supplement for homing pigeons from the Netherlands | company's own check | information on distribution not (yet) available / informing recipient(s) |
| 05/03/2012 | FINLAND (FI) | 2012.0343 | Salmonella Havana (1 out of 48 samples) in soy bean meal from Denmark | official control on the market | distribution to other member countries / official detention |
| 05/03/2012 | ITALY (IT) | 2012.0340 | Salmonella (presence /25g) in lamb meal from the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 02/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0328 | Salmonella (presence /25g) in dog chews from Brazil | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / informing authorities |
| 01/03/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0323 | Salmonella spp. (presence /25g) and too high count of Enterobacteriaceae (530 CFU/g) in fish meal from Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 01/03/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0316 | dioxins and dioxin-like polychlorobiphenyls (upper-bound, sum: 5.15 pg WHO TEQ/g) in vitamin B2 (80%) from China, via Germany | company's own check | distribution to third countries / informing recipient(s) |
| 29/02/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.0315 | dioxins (1.4 ng/kg - ppt) in spirulina from Germany | official control on the market | distribution restricted to notifying country / informing authorities |
| 28/02/2012 | ITALY (IT) | 2012.ANO | mercury (0.64 mg/kg - ppm) in cat food with tuna from Thailand | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / official detention |
| 24/02/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.0291 | too high count of Enterobacteriaceae (3100 CFU/g) in dogchews from Colombia | border control - consignment released | distribution restricted to notifying country / informing authorities |
| 23/02/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0286 | aflatoxins (B1 = 319.0 / B1 = 176.0 / B1 = 48.4 / B1 = 25.3 µg/kg - ppb) in white sunflower seeds from Egypt, via France | company's own check | distribution restricted to notifying country / withdrawal from the market |
| 21/02/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0273 | arsenic (80 mg/kg - ppm) in sea algae meal from France | official control on the market | information on distribution not (yet) available / re-dispatch |
| 17/02/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0262 | Salmonella Soerenga (present /25g) in processed animal protein from Belgium | official control on the market | distribution to other member countries / informing recipient(s) |
| 14/02/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0237 | Salmonella Mbandaka (in 1 out 2 samples /25g) in organic soya meal from Italy, via Germany | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |



| | | | | | |
|------------|--------------|-----------|---|--------------------------------|---|
| 14/02/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0236 | Salmonella Havana (in 1 out of 10 samples /25g) in rapeseed meal from Denmark, with raw material from Poland | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 10/02/2012 | BELGIUM (BE) | 2012.0219 | arsenic (52; 54; 73 mg/kg - ppm) in copper sulphate from Poland | company's own check | information on distribution not (yet) available / re-dispatch |
| 09/02/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0204 | arsenic (18.2 mg/kg - ppm) in mineral feed from France, via Belgium | official control on the market | distribution to other member countries / official detention |
| 08/02/2012 | ITALY (IT) | 2012.0198 | Salmonella Livingstone in meat and bone meal from Sweden | official control on the market | distribution restricted to notifying country / physical/chemical treatment |
| 07/02/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0196 | Salmonella Tennessee (in 1 out of 7 samples /25g) in organic soybean expeller from India, via Canada | company's own check | no distribution / no action taken |
| 07/02/2012 | ICELAND (IS) | 2012.0194 | pet food for dogs from Sweden infested with insects (larvae and beetles of <i>Necrobia rufipes</i>) | consumer complaint | information on distribution not (yet) available / withdrawal from the market |
| 07/02/2012 | ITALY (IT) | 2012.0193 | Salmonella Livingstone (presence /25g) in animal protein from France | official control on the market | information on distribution not (yet) available / official detention |
| 03/02/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0175 | Salmonella Agona (in 2 out of 10 samples /25g) and Salmonella Senftenberg in rapeseed meal from Poland, via Germany | company's own check | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 03/02/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0174 | Salmonella enterica (in 1 out of 10 /25g) in rapeseed meal from Poland, via Germany | company's own check | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 03/02/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0173 | Salmonella Amsterdam (in 1 out of 4 /25g) in organic soybean expeller from India, via Canada | company's own check | distribution restricted to notifying country / no action taken |
| 27/01/2012 | ITALY (IT) | 2012.0146 | arsenic (5.79 mg/kg - ppm) in feed for cats from Thailand | official control on the market | distribution restricted to notifying country / withdrawal from the market |
| 27/01/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0144 | lead (306 mg/kg - ppm) in mineral feed from the United Kingdom, via the Netherlands | official control on the market | information on distribution not (yet) available / informing authorities |
| 27/01/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0143 | Salmonella Agona (presence /25g) and Salmonella spp. (presence /25g) in soybean meal from Italy | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |



| | | | | | |
|------------|--------------|-----------|--|--------------------------------|---|
| 27/01/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0142 | Salmonella Agona (presence /25g) in soy bean meal from Brazil, via Slovenia | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 26/01/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0139 | Salmonella Livingstone (presence /25g) in corn gluten meal from the Netherlands | company's own check | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 26/01/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0137 | Salmonella Montevideo (presence /25g) in soybean meal from Italy | official control on the market | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 26/01/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0135 | Salmonella Mbandaka (presence /25g) in organic soycake from Italy | company's own check | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 26/01/2012 | AUSTRIA (AT) | 2012.0133 | Salmonella in soybean meal from Italy | company's own check | information on distribution not (yet) available / physical/chemical treatment |
| 25/01/2012 | GERMANY (DE) | 2012.0131 | Salmonella Soerenga (presence /25g) in soybean meal from Argentina, via Germany | official control on the market | distribution to other member countries / informing authorities |
| 25/01/2012 | SWEDEN (SE) | 2012.0129 | Salmonella limete (presence /25g) in soybean / sunflower cake from Germany | company's own check | information on distribution not (yet) available / return to dispatcher |
| 24/01/2012 | SPAIN (ES) | 2012.0123 | too high content of free gossypol (6482 mg/kg - ppm) in cotton seeds from Brazil | official control on the market | distribution to other member countries / official detention |

BORDER REJECTIONS

| Date | Notified by | Ref | Reason for notifying | Action (to be) taken |
|------------|-------------|----------|---|----------------------|
| 04/06/2012 | SPAIN (ES) | 2012.BEH | improper health certificate(s) (batchnumbers were not the same between product and documents) for fish meal from South Africa | re-dispatch |
| 30/05/2012 | CYPRUS (CY) | 2012.BDX | Salmonella cubana in soya bean meal from Brazil | official detention |
| 30/05/2012 | SPAIN (ES) | 2012.BDU | improper health certificate(s) (batchnumbers were not the same between product and documents) for fish meal from Peru | re-dispatch |
| 24/05/2012 | FRANCE (FR) | 2012.BDA | arsenic (7.401 mg/kg - ppm) in canned pet food from Vietnam | destruction |
| 24/05/2012 | FRANCE (FR) | 2012.BCY | arsenic (7.138 mg/kg - ppm) in canned feed for dog or cat from Thailand | destruction |



| | | | | |
|------------|---------------------|----------|--|-----------------------------|
| 07/05/2012 | FRANCE (FR) | 2012.AZM | arsenic (7.054 mg/kg - ppm) in fishmeal from Vietnam | destruction |
| 07/05/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AZL | Salmonella spp. (1 out of 5 samples /25g) in dog chew from Brazil | re-dispatch |
| 04/05/2012 | GREECE (GR) | 2012.AZI | Salmonella spp. (presence /25g) in raw pet food from Japan | re-dispatch |
| 02/05/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AYW | aflatoxins (B1 = 0.065; Tot. = 0.074 / B1 = 0.094; Tot. = 0.11 / B1 = 0.076; Tot. = 0.084 mg/kg - ppm) in groundnuts for bird feed from India | import not authorised |
| 23/04/2012 | GERMANY (DE) | 2012.AXP | Salmonella (in 2 out of 5) in lamb meal from New Zealand | physical/chemical treatment |
| 17/04/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AWR | aflatoxins (B1 = 67; Tot. = 75 / B1 = 79; Tot. = 96 / B1 = 76; Tot. = 84 µg/kg - ppb) in groundnuts from India | re-dispatch |
| 17/04/2012 | LITHUANIA (LT) | 2012.AWP | Salmonella Senftenberg (presence /25g) in rapeseed oil cake from Belarus | physical/chemical treatment |
| 17/04/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AWM | aflatoxins (B1 = 170; Tot. = 190 µg/kg - ppb) in groundnut kernels from India | informing authorities |
| 17/04/2012 | ITALY (IT) | 2012.AWE | aflatoxins (B1 = 38 / B1 = 127 / B1 = 61.6 µg/kg - ppb) in groundnut kernels from India | re-dispatch |
| 03/04/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.ATY | aflatoxins (B1 = 230; Tot. = 253 / B1 = 74; Tot. = 173 µg/kg - ppb) in groundnuts from India | import not authorised |
| 30/03/2012 | POLAND (PL) | 2012.ATM | Salmonella in soybean meal from Argentina | physical/chemical treatment |
| 29/03/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ATE | aflatoxins (B1 = 0.019; Tot. = 0.022 / B1 = 0.069; Tot. = 0.087 / B1 = 0.018; Tot. = 0.023 mg/kg - ppm) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 28/03/2012 | SPAIN (ES) | 2012.ASU | too high count of Enterobacteriaceae in chicken livers from Brazil | import not authorised |
| 28/03/2012 | SPAIN (ES) | 2012.AST | too high count of Enterobacteriaceae (>300 CFU/g) in fish meal from Chile | import not authorised |
| 27/03/2012 | SPAIN (ES) | 2012.ASM | Salmonella in pet food from Colombia | import not authorised |
| 23/03/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.ARX | Salmonella spp. (presence /25g) in dogchews from Thailand | no action taken |
| 22/03/2012 | ITALY (IT) | 2012.ARL | mercury (0.43 mg/kg - ppm) in canned pet food from Thailand | re-dispatch |
| 21/03/2012 | CYPRUS (CY) | 2012.ARE | damaged packaging of shrimp feed from Thailand | destruction |



| | | | | |
|------------|---------------------|----------|---|-----------------------|
| 21/03/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.ARC | aflatoxins (B1 = 150; Tot. = 156 / B1 = 74; Tot. = 79 µg/kg - ppb) in groundnuts from India | official detention |
| 19/03/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AQV | aflatoxins (B1 = 35; Tot. = 60 / B1 = 23; Tot. = 25 / B1 = 3.7; Tot. = 4.7 ng/kg - ppt) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 16/03/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AQL | aflatoxins (B1 = 65; Tot. = 74 / B1 = 60; Tot. = 73 / B1 = 67; Tot. = 79 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 07/03/2012 | ITALY (IT) | 2012.AOQ | arsenic (6.03 mg/kg - ppm) in canned cat food from Thailand | re-dispatch |
| 07/03/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AOO | aflatoxins (B1 = 0.057; Tot. = 0.063 µg/kg - ppb) in peanuts for birdfeed from India | import not authorised |
| 06/03/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AOJ | aflatoxins (B1 = 1.1; Tot. = 1.3 / B1 = 37; Tot. = 40 / B1 = 7.5; Tot. = 15 µg/kg - ppb) in peanuts for birdfeed from India | import not authorised |
| 28/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ANK | aflatoxins (B1 = 150; Tot. = 210 / B1 = 46; Tot. = 52 / B1 = 120; Tot. = 130 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | import not authorised |
| 27/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ANB | aflatoxins (B1 = 560; Tot. = 650 / B1 = 150; Tot. = 160 / B1 = 290; Tot. = 340 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for bird feed from India | import not authorised |
| 27/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ANA | aflatoxins (B1 = 7.5; Tot. = 9.2 / B1 = 60; Tot. = 67 / B1 = 4.2; Tot. = 4.7 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for bird feed from India | import not authorised |
| 23/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AMP | aflatoxins (B1 = 0.094; Tot. = 0.14 / B1 = 0.057; Tot. = 0.062 mg/kg - ppm) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 23/02/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AMM | aflatoxins (B1 = 22 / B1 = 61 / B1 = 30 / B1 = 270 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | official detention |
| 21/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AMB | aflatoxins (B1 = 0.22; Tot. = 0.25 / B1 = 0.03; Tot. = 0.033 mg/kg - ppm) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 20/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ALW | aflatoxins (B1 = 0.9; Tot. = 1.6 / B1 = 53; Tot. = 62 / B1 = 71; Tot. = 79 µg/kg - ppb) in groundnut for birdfeed from India | informing authorities |



| | | | | |
|------------|---------------------|----------|---|------------------------|
| 17/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ALP | aflatoxins (B1 = 0.6; Tot. = 0.8 / B1 = 29; Tot. = 34 / B1 = 180; Tot. = 190 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | official detention |
| 16/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ALL | aflatoxins (B1 = 56; Tot. = 65 65 / B1 = 1000; Tot. = 1100 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | informing recipient(s) |
| 16/02/2012 | GERMANY (DE) | 2012.ALG | aflatoxins (B1 = 289.48 µg/kg - ppb) in shelled peanuts from India | official detention |
| 15/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ALE | aflatoxins (B1 = 40; Tot. = 440 / B1 = 350; Tot. = 390 / B1 = 360; Tot. = 470 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | informing recipient(s) |
| 15/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.ALD | aflatoxins (B1 = 220 / B1 = 53 / B1 = 1. 1.3 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | official detention |
| 15/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKZ | aflatoxins (B1 = 170; Tot. = 180 / B1 = 94; Tot. = 100 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfees from India | informing recipient(s) |
| 15/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKY | aflatoxins (B1 = 11; Tot. = 12 / B1 = 210; Tot. = 340 / B1 = 54; Tot. = 64 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | informing recipient(s) |
| 15/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKX | aflatoxins (B1 = 150; Tot. = 180 / B1 = 160; Tot. = 190 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | official detention |
| 15/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKW | aflatoxins (B1 = 130; Tot. = 150 / B1 = 12; Tot. = 13 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | official detention |
| 14/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKV | aflatoxins (B1 = 69; Tot. = 74 µg/kg - ppb) in groundnuts for bird feed from India | destruction |
| 14/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKN | aflatoxins (B1 = 19; Tot. = 21 / B1 = 13; Tot. = 14 / B1 = 10; Tot. = 13) in groundnuts for birdfeed from India | informing recipient(s) |
| 13/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKI | aflatoxins (B1 = 3.9; Tot. = 9.6 / B1 = 2.3; Tot. = 2.6 / B1 = 48; Tot. = 57 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | informing recipient(s) |
| 13/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKD | aflatoxins (B1 = 150; Tot. = 160 / B1 = 14 / µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | official detention |
| 10/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AKA | aflatoxins (B1 = 4; Tot. = 4.4 / B1 = 12; Tot. = 13 / B1 = 890; Tot. = 1500 µg/kg - ppb) in groundnut Kernels for birdfeed from India | official detention |



| | | | | |
|------------|---------------------|----------|---|-----------------------------|
| 10/02/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AJW | aflatoxins (B1 = 102.5 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from Argentina | official detention |
| 09/02/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AJT | aflatoxins (B1 = 540 / B1 = 61 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | official detention |
| 09/02/2012 | LITHUANIA (LT) | 2012.AJS | Salmonella group E1 (presence /25g) in sunflower oil cake from Russia | destruction |
| 06/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AJG | aflatoxins (B1 = 200 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 02/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AIP | aflatoxins (B1 = 130 µg/kg - ppb) in groundnuts for bird feed from India | official detention |
| 01/02/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AII | aflatoxins (B1 = 9.7; Tot. = 12 / B1 = 170; Tot. = 370 / B1 = 1.1; Tot. = 1.6 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | official detention |
| 01/02/2012 | DENMARK (DK) | 2012.AHW | Salmonella in fish meal from Morocco | physical/chemical treatment |
| 31/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AHQ | aflatoxins (B1 = 290 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 31/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AHN | aflatoxins (B1 = 8.9; Tot. = 9.2 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 31/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AHM | aflatoxins (B1 = 120; Tot. = 150 / B1 = 7.7; Tot. = 8.2 µg/kg - ppb) in groundnut kernels for birdfeed from India | import not authorised |
| 31/01/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AHJ | aflatoxins (B1 = 89; Tot. = 94 / B1 = 130; Tot. = 148 µg/kg - ppb) in groundnut kernels from India | import not authorised |
| 31/01/2012 | NETHERLANDS (NL) | 2012.AHH | aflatoxins (B1 = 79; Tot. = 86 µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | import not authorised |
| 30/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AHC | aflatoxins (B1 >0.02 mg/kg - ppm) in groundnuts for birdfeed from India | destruction |
| 25/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AGA | aflatoxins (B1 = 48 / B1 = 48 / µg/kg - ppb) in groundnuts for birdfeed from India | destruction |
| 23/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AEX | aflatoxins (B1 = 480 µg/kg - ppb) in groundnuts for bird feed from India | destruction |
| 20/01/2012 | UNITED KINGDOM (GB) | 2012.AES | aflatoxins (B1 = 31; Tot. = 40 / B1 = 120; Tot. = 140 µg/kg - ppb) in groundnuts for bird feed from India | official detention |



*Enheten för Kemi, miljö och fodersäkerhet
önskar Dig en skön sommar!*

