

September 2008

Nyhetsbrev från SVAs enhet för kemi, miljö och fodersäkerhet

Nytt om SVA, VFK och fodersäkerhetsarbetet



Utbildningsdag för mejerier den 5 november

Den 5 november kommer en utbildningsdag att hållas av SVA i samarbete med Arla Foods. Bland annat kommer kursen att ta upp VFK:s branschriktlinjer, handelsdokument, Jordbruksverkets nya kontrollföreskrift mm. Inbjudan med program kommer att skickas ut till de olika mejerierna. Har du några funderingar angående utbildningsdagen så kontakta Magnus Thelander på SVA, magnus.thelander@sva.se; tel: 018-67 40 23.

Branschriktlinjerna

VFK fick i augusti tillbaka branschriktlinjerna från Jordbruksverket med några mindre synpunkter. Dessa är nu justerade och riktlinjerna är åter skickade till Jordbruksverket. VFK:s förhoppning är att branschriktlinjerna ska bli accepterade under hösten.

SVA/KMF på Nordiska-Baltiska fodermötet i augusti

Ett Nordiskt-Baltiskt myndighetsfodermöte ägde rum i Palanga, Litauen, den 26-28/8. Alex var inbjuden som gästföreläsare för att berätta om våra erfarenheter gällande HACCP-arbete hos svenska foderråvaruproducenter (inbegripet VFK-medlemmar). Föreläsningen var uppskattad och många deltagare berömde vårt sätt att samarbeta med industrin. Det var väldigt roligt att se att Sverige är bland de bästa när det gäller tillämpning av HACCP-principerna hos foderråvaruproducenterna.

Cecilia Hultén byter tjänst

Efter ett drygt år som veterinär inom foderverksamheten kommer Cecilia Hultén den första november att gå vidare till en annan tjänst inom SVA, där hon kommer att syssla med smittbekämpning när det gäller djursjukdomar som lyder under epizootilagen. Cecilia har framför allt varit inblandad i kursverksamheten när det gäller VFK. För tillfället arbetar hon bl a med internetbaserad kursverksamhet inom foderområdet, ett koncept som kanske kan bli användbart även i vår verksamhet gentemot VFK. Vem som blir Cecilias ersättare är ännu inte klart och vi återkommer med presentation av den nya kraften i kommande nyhetsbrev.



Ny lagstiftning, riktvärden m.m.

Dokument som kan vara av intresse:

- [Förslag till en ny råd- och parlamentsförordning avseende animaliska biprodukter](#) och [Förslag till en kommissionens förordning om införlivande av bestämmelser om animaliska biprodukter](#). Förslagen summerar de erfarenheter och kunskaper som samlats sedan tidigare lagstiftning (EG nr 1774/2002) trädde i kraft.
- [Kommissionens förordning \(EG\) nr 775/2008](#) av den 4 augusti 2008 om fastställande av högsta tillåtna restmängder för fodertillsatsen kantaxantin utöver villkoren i direktiv 2003/7/EG.
- [Kommissionens direktiv 2008/76/EG](#) av den 25 juli 2008 om ändring av bilaga I till Europaparlamentets och rådets direktiv 2002/32/EG om främmande ämnen och produkter i djurfoder. Dokumentet justerar/förtydligar gränsvärden för bl.a. fluor och DDT i djurfoder. Senast den 1 april 2009 ska direktivets bestämmelser införlivas i nationell lagstiftning.
- [Kommissionens förordning \(EG\) nr 721/2008](#) av den 25 juli 2008 om godkännande av ett preparat av bakterien *Paracoccus carotinifaciens*, som är rik på röda karotenoider, som fodertillsats i kategorin ”organoleptiska tillsatser” och i den funktionella gruppen ”färgämnen: ämnen som när de ges till djur tillför färgen på livsmedel av animaliskt ursprung”.
- 080707: Ändring av foderföreskriften fr.o.m. den 1 augusti 2007, [SJVFS 2008:36](#) (+[bilaga 6](#)). Dokumentet förenklar något administrativa krav på foderföretag (t.ex. ansökningsförfarandet för godkännanden upphör, löpande rapportering enligt blankett D53 (Salmonella, Aflatoxin) upphör, datainsamling 1 gång/år mm).
- [Kommissionens förordning \(EG\) nr 554/2008](#) av den 17 juni 2008 om godkännande av 6-fytas (Quantum Phytase) som fodertillsats i kategorin ”zootekniska tillsatser” och i den funktionella gruppen ”smältbarhetsförbättrande medel”.



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 ej vidta någon omedelbar åtgärd eftersom produkten ej nått deras marknad.

Nedan finns en sammanställning över risker i foder som inrapporterats till [RASFF](#) vecka 25 2008 – 38 2008.

ALERT NOTIFICATIONS

Date	Notified by	Ref	Reason for notifying	Type of control	Status
18/08/2008	Germany	2008.1004	Monesin (96.7; 5.6 mg/kg – ppm) unauthorised in yeast produced from sugar cane molasses from Brazil, via the Netherlands	Official control on the market	distribution on the market (possible) / product (to be) withdrawn from the market
04/07/2008	the Netherlands	2008.0808	Salmonella spp. (presence /25g) in dog chews from Colombia	border control - consignment released	distribution on the market (possible) / destination of the product identified

INFORMATION NOTIFICATIONS

Date	Notified by	Ref	Reason for notifying	Type of control:	Status
17/09/2008	Poland	2008.1100	Salmonella (presence /25g) in dried beef penises from Belarus	border control - consignment released	distribution on the market (possible) / public warning - press release
04/09/2008	Germany	2008.1065	high content of lead (22 mg/kg - ppm) in single feed - rice protein from Belgium	official control on the market	distribution on the market (possible) / product (to be) detained
02/09/2008	Poland	2008.1052	presence of bacterial inhibitor in skimmed milk powder destined for feeding purpose from Belarus	border control - consignment released	information on distribution not (yet) available / destination of the product identified
28/08/2008	Cyprus	2008.1040	aflatoxins (B1 = 25.2 / B1 = 24.3 / B1 = 8.4 / B1 = 24.1 µg/kg - ppb) in maize from Romania	official control on the market	distribution restricted to notifying country / product (to be) withdrawn from the market
27/08/2008	Belgium	2008.1036	Salmonella Rissen in poultry meal from Spain	official control on the market	distribution restricted to notifying country / physical treatment - heat treatment



25/08/2008	Belgium	2008.1025	Salmonella in chicken meal from Spain	company's own check	distribution on the market (possible) / physical treatment - heat treatment
20/08/2008	Belgium	2008.1008	monensin (2; 3; 2 mg/kg - ppm) unauthorised in dried yeast from Brazil, processed in Belgium	company's own check	distribution on the market (possible) / product (to be) withdrawn from the market
08/08/2008	Germany	2008.0980	unauthorised feed additive monensin (9.6 mg/kg - ppm) in yeast produced from sugar cane molasses from Brazil	official control on the market	distribution restricted to notifying country / product (to be) detained
08/08/2008	Germany	2008.0974	unauthorised feed additive monensin (809 µg/kg - ppb) in yeast produced from molasses from Brazil, via the Netherlands	official control on the market	distribution on the market (possible) / product (to be) returned to dispatcher
08/08/2008	the Czech Republic	2008.0973	Salmonella Ohio (present /25g) in fish meal from Latvia	official control on the market	distribution on the market (possible) / physical treatment
07/08/2008	Germany	2008.0964	unauthorised feed additive monensin (between 0.07 and 1.3 mg/kg - ppm) in yeast produced from sugar cane molasses from Brazil	company's own check	distribution on the market (possible) / product (to be) withdrawn from the market
06/08/2008	Latvia	2008.0957	narasin (70 µg/kg - ppb) unauthorised in organic poultry feed	official control on the market	distribution on the market (possible) / product (to be) withdrawn from the market
05/08/2008	the Netherlands	2008.0948	unauthorised feed additive monensin (26 mg/kg - ppm) in yeast produced from molasses from Brazil	company's own check	distribution restricted to notifying country / product (to be) destroyed
01/08/2008	Germany	2008.0941	too high content of cyanide (430 mg/kg - ppm) in linseed pellets from Germany, with raw material from Belgium	official control on the market	distribution on the market (possible) / no stock left
01/08/2008	Germany	2008.0938	unauthorised feed additive monensin (0.5; 0.2 mg/kg - ppm) in yeast produced from molasses from Brazil	company's own check	distribution on the market (possible) / product (to be) withdrawn from recipient(s)
31/07/2008	Germany	2008.0934	unauthorised feed additive monensin (between 2.6 and 34 mg/kg - ppm) in yeast produced from sugar cane molasses from Brazil	company's own check	distribution restricted to notifying country / product (to be) withdrawn from recipient(s)



29/07/2008	Sweden	2008.0922	Salmonella spp. (in 1 out of 10 samples /25g) in soya pellets from Brazil	official control on the market	distribution on the market (possible) / physical treatment
29/07/2008	Sweden	2008.0921	Salmonella Yoruba (in 1 out of 8 samples /25g) in soya pellets from Brazil, dispatched from the Netherlands	company's own check	distribution restricted to notifying country / physical treatment
29/07/2008	Sweden	2008.0919	Salmonella Lexington (in 9 out of 10 samples /25g) in soya pellets from Brazil, via Aruba	company's own check	distribution restricted to notifying country / physical treatment
29/07/2008	Poland	2008.0918	Salmonella (presence /25g) in soy bean meal from Argentina	border control - consignment released	information on distribution not (yet) available
28/07/2008	Romania	2008.0912	fragments of bones of land animals in fish meal from Poland, via Hungary	official control on the market	distribution on the market (possible) / product (to be) returned to dispatcher
17/07/2008	Finland	2008.0870	Salmonella (1 out of 48 samples) in rape seed meal from Belgium	official control on the market	distribution on the market (possible) / physical treatment
15/07/2008	Belgium	2008.0853	dioxins (4.1 ng/kg - ppt) in copper sulphate feed supplement from the Russian Federation, via the Czech Republic	company's own check	distribution restricted to notifying country / destination of the product changed
11/07/2008	Finland	2008.0830	Salmonella Rissen and Salmonella spp. in soy pellets in bulk from Brazil, via the Netherlands	official control on the market	distribution on the market (possible) / physical treatment
24/06/2008	Bulgaria	2008.0746	cadmium (357,454; 349,173 mg/kg - ppm) in zinc oxide from China	official control on the market	distribution restricted to notifying country / product (to be) returned to dispatcher
19/06/2008	Sweden	2008.0732	Salmonella Mbandaka (2 out of 8 samples /25g) in soya pellets from Brazil, via the Netherlands	official control on the market	distribution restricted to notifying country / physical treatment
18/06/2008	Sweden	2008.0725	Salmonella Lexington (1 out of 10 samples /25g) in soya pellets from Brazil, via Aruba and via Germany	company's own check	distribution on the market (possible) / physical treatment



17/06/2008	Belgium	2008.0717	Salmonella in organic chicken meal from Germany	official control on the market	distribution on the market (possible) / physical treatment - heat treatment
17/06/2008	Austria	2008.0712	Salmonella Montevideo in soy bean meal from Italy	Official control on the market	Distribution on the market (possible) / product (to be) returned to dispatcher

BORDER REJECTIONS

Date	Notified by	Ref	Reason for notifying	Action (to be) taken
19/09/2008	Poland	2008.BLX	incorrect labelling on technical acid casein from Ukraine	product (to be) re-dispatched
05/09/2008	the Netherlands	2008.BKE	aflatoxins (B1 = 233.9; Tot. = 276.5 / B1 = 315.0; Tot. = 378.0 / B1 = 293.5; Tot. = 362.0 µg/kg - ppb) in groundnut kernels from India	product (to be) detained
05/09/2008	the Netherlands	2008.BKD	aflatoxins (B1 = 164.0; Tot. = 192.0 / B1 = 198.0; Tot. = 238.5 / B1 = 178.5; Tot. = 227.5 µg/kg - ppb) in groundnut kernels from India	product (to be) detained
02/09/2008	France	2008.BJL	too high count of Enterobacteriaceae (1600; 120; <10 /g) in fish meal from Peru	product (to be) redispached or destroyed
22/08/2008	the United Kingdom	2008.BIW	aflatoxins (B1: from 0.0024 to 0.9 mg/kg - ppm) in groundnuts for bird feed	product (to be) re-dispatched
04/08/2008	Spain	2008.BFI	dichlorvos (0.05 mg/kg - ppm) in maize in bulk from Argentina	product (to be) detained
28/07/2008	Finland	2008.BEO	Salmonella infantis (presence /25g) in rabbit food from Canada	product (to be) redispached or destroyed
25/07/2008	the Netherlands	2008.BEL	Salmonella (present /25g) in dog chews from India	product (to be) redispached or destroyed
25/07/2008	Germany	2008.BEI	unauthorised genetically modified (LL 601 rice) dry pet food from the United States	product (to be) re-dispatched
25/07/2008	the Netherlands	2008.BEG	Salmonella (presence /25g) in dog chews from India	product (to be) redispached or destroyed
04/07/2008	Poland	2008.BBB	Salmonella in soybean meal from Argentina	product (to be) detained
04/07/2008	the Netherlands	2008.BAW	Salmonella in rawhide dog chews from Thailand	product (to be) redispached or destroyed
17/06/2008	Italy	2008.AXS	Salmonella spp. (2 out of 10 samples /25g) in soybean meal from Argentina	product under customs seals



Övrigt

Enheten för Kemi, miljö och fodersäkerhet önskar alla en riktigt skön höst!

