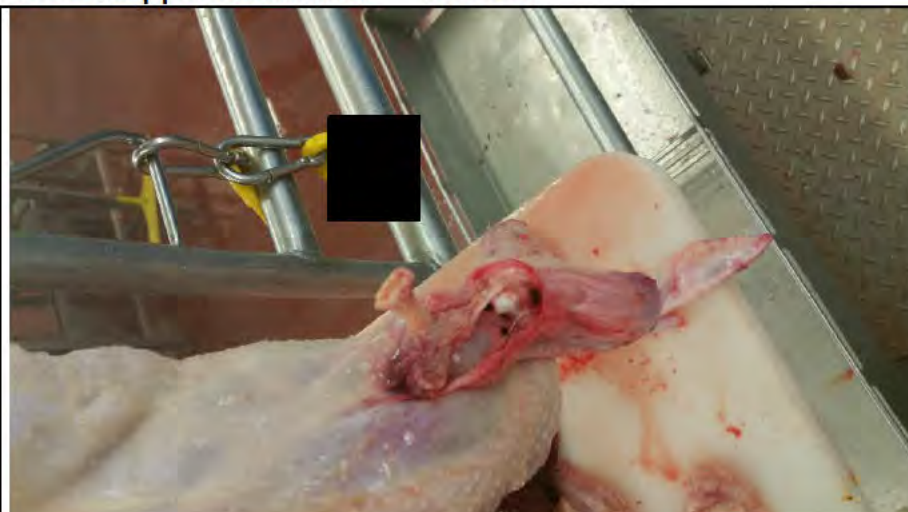


A	21-10-2014	7	08-09-2014		0,46%	2,47%	2,93%	19239	89	0	475	11
	18-10-2014	8	15-09-2014		0,08%	0,48%	0,56%	6050	5	1	29	5
	17-10-2014	6	05-09-2014		0,44%	1,11%	1,54%	20357	89	2	225	19
	15-10-2014	7	08-09-2014		0,27%	1,58%	1,85%	6714	18	0	106	4
	13-10-2014	6	05-09-2014		0,32%	0,95%	1,28%	5239	17	0	50	0
	10-10-2014	7	08-09-2014		0,15%	0,66%	0,81%	3951	6	1	26	5
	08-10-2014	6	05-09-2014		0,23%	0,21%	0,44%	4796	11	0	10	1
	22-09-2014	2	07-08-2014		0,14%	1,29%	1,43%	22090	30	0	285	17
	22-09-2014	3	07-08-2014		0,36%	0,97%	1,33%	21469	77	3	208	18
	22-09-2014	4	07-08-2014		0,17%	2,93%	3,10%	20950	36	1	614	21
D	19-09-2014	5	07-08-2014		0,16%	0,84%	1,00%	26131	42	1	220	14
	18-09-2014	1	07-08-2014		0,36%	0,93%	1,30%	18847	69	0	176	6
	16-09-2014	1	07-08-2014		0,14%	1,18%	1,31%	2210	3	0	26	2
	16-09-2014	2	07-08-2014		0,36%	0,71%	1,07%	5238	19	0	37	8
	16-09-2014	3	07-08-2014		0,27%	0,63%	0,89%	5261	14	0	33	0
	16-09-2014	4	07-08-2014		0,49%	1,11%	1,60%	4875	24	0	54	10
	16-09-2014	5	07-08-2014		0,00%	0,44%	0,44%	2511	0	0	11	1
	10-09-2014	1	07-08-2014		0,32%	0,54%	0,86%	4081	13	0	22	3
	10-09-2014	2	07-08-2014		0,18%	0,67%	0,85%	5977	11	0	40	3
	10-09-2014	3	07-08-2014		0,19%	0,83%	1,02%	5795	11	0	48	6
	10-09-2014	4	07-08-2014		0,19%	0,66%	0,85%	5794	11	0	38	5
	10-09-2014	5	07-08-2014		0,11%	0,31%	0,43%	7024	8	0	22	1
	02-09-2014	10	21-07-2014		0,13%	0,57%	0,70%	33876	44	6	193	32
	01-09-2014	9	21-07-2014		0,17%	0,80%	0,97%	32961	55	8	264	42
	29-08-2014	11	21-07-2014		0,30%	1,32%	1,63%	38261	117	7	506	22
	28-08-2014	7	21-07-2014		0,34%	0,94%	1,28%	27404	93	1	257	24
	28-08-2014	8	21-07-2014		0,10%	0,27%	0,37%	27031	27	0	74	8
	27-08-2014	10	21-07-2014		0,06%	0,45%	0,50%	5372	3	0	24	1
	27-08-2014	6	21-07-2014		0,27%	1,18%	1,45%	25143	68	0	296	8
	27-08-2014	9	21-07-2014		0,02%	0,45%	0,47%	8304	2	0	37	4
	23-08-2014	11	21-07-2014		0,51%	0,28%	0,79%	6835	35	0	19	2
	23-08-2014	7	21-07-2014		0,03%	0,68%	0,71%	3970	1	0	27	3
	23-08-2014	8	21-07-2014		0,25%	0,27%	0,52%	6766	17	0	18	0
	22-08-2014	10	21-07-2014		0,13%	0,09%	0,23%	6660	9	0	6	10
	22-08-2014	6	21-07-2014		0,15%	0,30%	0,44%	4061	6	0	12	7
	22-08-2014	9	21-07-2014		0,33%	0,36%	0,68%	7023	23	0	25	8

D	14-07-2014	2	30-05-2014	0,61%	1,15%	1,76%	22003	135	5	253	22
	14-07-2014	3	30-05-2014	0,33%	1,60%	1,94%	22619	75	6	363	33
	14-07-2014	4	30-05-2014	0,16%	0,89%	1,05%	19632	32	6	175	18
	12-07-2014	1	30-05-2014	0,30%	0,12%	0,42%	19312	58	0	23	2
D	11-07-2014	11	28-05-2014	0,70%	1,66%	2,36%	30971	218	13	514	8
	11-07-2014	4	30-05-2014	0,50%	1,00%	1,50%	3785	19	0	38	0
	11-07-2014	5	30-05-2014	0,11%	1,80%	1,91%	27293	29	2	491	13
	10-07-2014	10	28-05-2014	0,28%	1,40%	1,68%	32815	92	3	459	9
	10-07-2014	9	28-05-2014	0,24%	1,61%	1,85%	33013	80	4	530	17
D	09-07-2014	7	28-05-2014	1,09%	0,59%	1,68%	21120	233	0	125	19
	09-07-2014	6	28-05-2014	0,45%	1,29%	1,74%	21334	96	1	276	6
	09-07-2014	8	28-06-2014	0,28%	0,20%	0,48%	24822	70	3	50	14
D	04-07-2014	1	30-05-2014	0,85%	0,52%	1,37%	3841	33	0	20	3
	04-07-2014	2	30-05-2014	0,22%	0,46%	0,68%	8050	18	1	37	5
	04-07-2014	3	30-05-2014	0,35%	0,53%	0,88%	7908	28	0	42	6
	04-07-2014	4	30-05-2014	0,17%	0,48%	0,65%	5871	10	1	28	4
	04-07-2014	5	30-05-2014	0,22%	0,49%	0,71%	4937	11	0	24	3
	03-07-2014	10	28-05-2014	0,17%	0,48%	0,65%	7861	13	0	38	5
	03-07-2014	9	28-05-2014	0,13%	0,51%	0,64%	7981	10	0	41	7
	02-07-2014	11	28-05-2014	0,35%	0,86%	1,21%	9118	32	0	78	8
	02-07-2014	6	28-05-2014	0,20%	0,37%	0,57%	5972	12	0	22	3
	02-07-2014	7	28-05-2014	0,00%	0,50%	0,50%	6149	0	0	31	5
D	02-07-2014	8	28-05-2014	0,65%	0,49%	1,14%	6570	43	0	32	6
D A	23-05-2014	1	09-04-2014	0,50%	3,99%	4,50%	17424	88	0	696	1
	23-05-2014	2	09-04-2014	0,28%	0,64%	0,92%	23597	67	2	150	13
	22-05-2014	3	09-04-2014	0,27%	0,71%	0,98%	23666	64	0	167	11
D	22-05-2014	4	09-04-2014	0,77%	0,45%	1,22%	23257	180	0	105	3
	22-05-2014	5	09-04-2014	0,18%	2,39%	2,57%	25153	45	1	602	7
D	21-05-2014	10	07-04-2014	0,74%	2,21%	2,95%	31278	233	5	691	10
	21-05-2014	8	07-04-2014	0,18%	0,97%	1,15%	23869	43	1	231	0
D	20-05-2014	11	08-04-2014	1,03%	0,88%	1,91%	31786	331	4	279	18
D	20-05-2014	9	08-04-2014	0,69%	0,92%	1,61%	32678	227	5	302	9
	19-05-2014	6	08-04-2014	0,24%	0,74%	0,97%	21851	52	0	161	4
	19-05-2014	7	08-04-2014	0,20%	0,73%	0,92%	21625	43	1	157	10
	16-05-2014	1	09-04-2014	0,21%	1,26%	1,48%	5625	12	0	71	5
	16-05-2014	2	09-04-2014	0,05%	0,50%	0,55%	6366	3	0	32	4
	16-05-2014	3	09-04-2014	0,29%	0,38%	0,67%	5512	16	2	21	8

	16-05-2014	4	09-04-2014		0,20%	0,29%	0,50%	5427	11	0	16	3
D	16-05-2014	5	09-04-2014		0,56%	1,91%	2,47%	6061	34	0	116	3
	13-05-2014	10	07-04-2014		0,02%	1,84%	1,87%	9112	2	0	168	2
D	13-05-2014	8	07-04-2014		2,85%	0,54%	3,40%	7158	210	0	39	0
	12-05-2014	11	08-04-2014		0,49%	0,13%	0,62%	8392	41	0	11	0
D	12-05-2014	6	08-04-2014		1,25%	1,07%	2,31%	6099	77	0	65	7
	12-05-2014	7	08-04-2014		0,19%	1,04%	1,23%	6152	12	0	64	2
	12-05-2014	9	08-04-2014		0,22%	0,53%	0,76%	8465	19	0	45	1
	31-03-2014	1			0,21%	2,35%	2,56%	19560	42	5	459	10
	31-03-2014	2			0,26%	1,23%	1,49%	25597	68	2	314	10
	29-03-2014	5	17-02-2014		0,21%	0,85%	1,06%	13066	28	0	111	2
A	29-03-2014	3	17-02-2014		0,48%	2,63%	3,11%	25267	122	0	665	15
	29-03-2014	4	17-02-2014		0,29%	1,92%	2,21%	23671	68	3	455	4
	29-03-2014	5	17-02-2014		0,14%	0,73%	0,86%	16644	23	1	121	2
	28-03-2014	10	17-02-2014		0,31%	1,21%	1,52%	38685	121	3	468	20
	28-03-2014	8	17-02-2014		0,27%	0,63%	0,91%	28093	77	3	178	11
A	27-03-2014	11			0,24%	2,55%	2,78%	30866	73	2	786	1
	27-03-2014	9			0,18%	1,54%	1,72%	38080	70	0	587	10
	26-03-2014	6			0,39%	1,08%	1,47%	22170	86	1	240	5
A	26-03-2014	7			0,20%	3,17%	3,37%	21460	43	0	680	2
	25-03-2014	1	17-02-2014		0,14%	0,75%	0,89%	4404	6	0	33	1
	25-03-2014	10	17-02-2014		0,30%	0,80%	1,10%	4012	12	0	32	3
D	25-03-2014	2	17-02-2014		0,51%	1,12%	1,63%	4288	22	0	48	2
D A	25-03-2014	3	17-02-2014		0,51%	4,38%	4,89%	4272	22	0	187	3
A	25-03-2014	4	17-02-2014		0,28%	3,18%	3,46%	4275	12	1	136	4
	25-03-2014	5	17-02-2014		0,10%	0,43%	0,53%	3941	4	0	17	0
	21-03-2014	8	17-02-2014		0,11%	0,40%	0,51%	4548	5	0	18	9
	21-03-2014	9	14-02-2014		0,08%	0,62%	0,70%	4998	4	1	31	0
D	20-03-2014	11			0,58%	1,03%	1,61%	8613	50	4	89	16
	20-03-2014	6			0,17%	0,34%	0,51%	4719	8	3	16	0
D	20-03-2014	7			0,72%	1,78%	2,50%	5112	37	2	91	8
	10-02-2014	4	30-12-2013		0,28%	1,31%	1,59%	23814	67	2	313	8
A	07-02-2014	1	30-12-2013		0,32%	3,28%	3,61%	19433	63	5	638	27
D	07-02-2014	2	30-12-2013		0,50%	0,87%	1,37%	25162	127	9	218	27
	07-02-2014	3	30-12-2013		0,23%	1,24%	1,48%	24261	56	8	302	34
D	07-02-2014	5	30-12-2013		0,58%	2,50%	3,07%	24657	143	5	616	16
	06-02-2014	10			0,25%	1,13%	1,39%	34853	89	7	395	44

D	06-02-2014	7			0,52%	2,38%	2,90%	23049	121	5	548	31
	06-02-2014	8			0,20%	0,73%	0,93%	26576	53	6	195	46
	05-02-2014	11			0,15%	1,34%	1,49%	35370	53	3	473	8
A	05-02-2014	9			0,20%	2,58%	2,78%	36827	74	1	949	2
	04-02-2014	2	30-12-2013		0,23%	0,59%	0,82%	4775	11	3	28	7
	04-02-2014	4	30-12-2013		0,42%	0,56%	0,99%	4957	21	0	28	8
	04-02-2014	6	27-12-2013		0,34%	1,61%	1,95%	24461	83	13	394	52
D	03-02-2014	1	30-12-2013		0,67%	1,42%	2,09%	3866	26	4	55	15
	03-02-2014	3	30-12-2013		0,28%	0,90%	1,18%	5419	15	2	49	3
A	03-02-2014	5	30-12-2013		0,37%	3,28%	3,64%	5954	22	3	195	25
	31-01-2014	10	30-12-2013		0,13%	0,43%	0,56%	6256	8	0	27	2
D	31-01-2014	7	27-12-2013		0,81%	1,07%	1,88%	2807	23	4	30	6
	31-01-2014	8	30-12-2013		0,40%	0,60%	1,00%	4493	18	0	27	3
	31-01-2014	9	27-12-2013		0,30%	0,24%	0,54%	5722	17	0	14	6
	30-01-2014	11			0,18%	0,91%	1,09%	7181	13	1	65	5
D	30-01-2014	6			1,01%	1,54%	2,55%	2658	27	0	41	0
547 koppels vleeskuikens geslacht t/m 16-12-2016					0,36%	1,93%	2,29%	7577710	27728	3511	146128	16838



1.

2.

3.



IBD Nummer: 2016/130543/ 98814

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: maandag 12-12-2016 omstreeks 14:15 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij in de aanvoerhal en vervolgens in de panklaar-afdeling van bovengenoemd bedrijf voor de antemortem- en postmortem- keuring.

Ik zag tijdens de AM-screening ongelijk verdeelde containers waarvan een 5-tal lades overvol geladen waren met vleeskuikens. In deze lades zaten verschillende kuikens bovenop elkaar omdat er niet voor ieder individueel dier voldoende vloeroppervlakte was om op te staan/ zitten. Ik zag 2 kuikens met open fracturen van de vleugels en 2 dode dieren liggend op de rug. Volgens de aanvoerplanning en na verificatie bij de chef panklaar van het betreffende pluimveeslachthuis, betroffen het vleeskuikens van koppel [REDACTED] uit stal 10.

Bij hetzelfde koppels geslachte dieren zag ik in de panklaar-afdeling tijdens de PM screening bij 625 karkassen 32 fracturen met forse donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm van voornamelijk vleugels. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemde koppels 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Beide controles duurden 2 minuten. Tussen de controles zat een half uur. De bandsnelheid tijdens de controle was 125 kuikens per minuut. Tijdens de eerste controle heb ik 14 letsels geteld, bij de tweede controle 7 letsels. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 4,2% letselschade naar voren. De letsels bestonden uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen en fracturen van de vleugels.

Deze ernstige fracturen met bloedingen hebben ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, hevige pijn en stress hebben ervaren. Vanuit mijn professionele ervaring als dierenarts concludeer ik daarom uit bovenstaande feiten dat hier sprake is van ernstig dierenletsel. De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door de vangmachine onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, Hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode/Plaats

KvK

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 13-12-2016.

Toezichthouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Registratieformulier letseltelling

1 Foto. De foto is digitaal genomen. De foto is niet bewerkt maar kan in grootte aangepast zijn.



1.

2.

3.

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuikens

cobb

8218

Bedrijfslocatie

Opzeldatum

Aantal opgezette dieren

1-11-2018

42.840

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam

Plaats

e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	
stuks	6.000
gewicht	1.830
2e aflevering	
stuks	36.200
gewicht	2.350
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval

	aantal	percentage
1e week	930	2,17%
2e week	270	0,64%
3e week	90	0,22%
4e week	70	0,17%
5e week	60	0,14%
6e week	70	0,17%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	1.490	3,51%

Moeten kuikens worden gescoord op haidematitis en voetzoolleesies? ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	8-12-2016	12-10-2016	
aanvang laden	14:00	8:30	
Transport			
aantal combinaties	1	5	

Strooiselkwaliteit 1e aflevering

(1 = droog en 6 = nat)

1

Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering

(1 = droog en 6 = nat)

2

Type strooisel

(graag aangeven welk strooisel is toegepast)

gepelleteerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer

Narasin - Nicarbazin (Maxiban G150)

groeivoer

Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)

eindvoer

Wettelijke

wachtermijn

0

Begindatum

1-11-2016

Einddatum

11-11-2016

0

11-11-2016

2-12-2016

0

2-12-2016

0

Gezondheid

Ziektebeeld

Reg.nr gebruikte geneesmiddel

geen ziekteverschijnselen

geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

n.v.t.

0

0

0

totaal gebruikte

hoeveelheid

* uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merk/type registratienummer

Methode

Datum

IB

8446 Poulvac IB Primer

spray

1-11-2016

NCD

1794 Nobilis ND Clone 30

atomist

8-11-2016

IB

113104 Poulvac IBQX

atomist

11-11-2016

Gumboro

2370 Nobilis Gumboro D78

drinkwater

15-11-2016

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☐ inlegvel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

2)

Gedaan te

9-dec

Datum

Handtekening pluimveehouder

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

Naam exploitant slachthuis

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Datum

Handtekening

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit

van de toezichhoudend dierenarts te zijn

Accoord toezichhoudend dierenarts*

☒ hee☐ hee☐ opmerkingen:

Naam toezichhouder

Datum

Handtekening

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels



IBDNummer: 2016/130694/98251

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstippen van de bevindingen: dinsdag 06-12-2016 omstreeks, 18:15 en 20:15 uur.

Tijdens mijn inspecties bevond ik mij in de aanvoerhal en vervolgens in de panklaar-afdeling van bovengenoemd bedrijf voor de antemortem- en postmortem-keuring.

Ik zag tijdens de AM-screenings omstreeks 18:15 uur en 20:15 uur op de lijnen 1 en 2 in alle containers een vergelijkbaar beeld van de klinische toestand van de kuikens. Ik zag daarbij in alle containers ongelijk verdeelde lades waarvan een groot aantal lades overvol geladen waren met vleeskuikens. In deze lades zaten verschillende kuikens bovenop elkaar omdat er niet voor ieder individueel dier voldoende vloeroppervlakte was om op te staan/zitten. Ik zag in totaal 6 kuikens met open fracturen van de vleugels, 5 dode dieren, een 15-tal zogenoemde 'spreadlegs' (een positie waarbij 1 of beide poten in een onnatuurlijke positie van 180 graden naast het lichaam wordt gehouden) en 3 kuikens met een fractuur van het dijbeen. Volgens de aanvoerplanning en na verificatie bij de chef panklaar van het betreffende pluimveeslachthuis, betroffen alle koppels welke ik op bovenstaande tijdstippen gezien heb vleeskuikens van pluimveehouder [REDACTED] uit stallen 10, 11 (om 18:15 uur) en stallen 6, 7 en 8 (om 20:15 uur).

Bij dezelfde koppels geslachte dieren zag ik in de panklaar-afdeling tijdens de PM-screening bij 625 karkassen gemiddeld 31 fracturen met forse donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm² van voornamelijk vleugels. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemde koppels 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Beide controles duurden 2 minuten. Tussen de controles zat ongeveer een half uur. De bandsnelheid tijdens de controle was 125 kuikens per minuut.

Tijdens de eerste controle heb ik van de stallen 10, 11, 6, 7 en 8 respectievelijk 14, 6, 7, 14 en 11 letsels geteld; bij de tweede controle respectievelijk 11, 11, 7, 16 en 12 letsels. Uit deze 2 tellingen kwamen gemiddelde scores van 5,0%, 3,4%, 2,8%, 6,0% en 4,6% letselschade naar voren. De letsels bestonden uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen en fracturen van de vleugels.

Deze ernstige fracturen met bloedingen hebben ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, hevige pijn en stress hebben ervaren. Vanuit mijn professionele ervaring als dierenarts concludeer ik daarom uit bovenstaande feiten dat hier sprake is van ernstig dierenletsel.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen met een vangmachine onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j° artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j° aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, Hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode/Plaats

KvKnummer

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 17-12-2016.

Toezichthouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI 5x

Registratieformulier letselftelling 5x

3 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuikens

cobb

6063

Bedrijfslocatie

Opzetdatum

Aantal opgezette dieren

1-11-2016

29.700

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slacht

Naam

Plaats

e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering

stuks

6.000

gewicht

1.860

2e aflevering

stuks

gewicht

3e aflevering

stuks

gewicht

gecumuleerde dagelijkse 1.040

Uitval

1e week

2e week

3e week

4e week

5e week

6e week

7e week

8e week

gecumuleerde dagelijkse

aantal

500

200

130

100

110

0

0

0

1.040

percentage

1,68%

0,68%

0,45%

0,35%

0,38%

0,00%

0,00%

0,00%

3,55%

mortaliteit % 3,55%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	6-12-2016		
aanvang laden	15.00		
Transport			
aantal combinaties	1		

uur

Strooiselkwaliteit 1e aflevering

(1 = droog en 5 = nat)

1

Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering

(1 = droog en 5 = nat)

Type strooisel

(graag aangeven welk strooisel is toegepast)

gepelleteerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

groeivoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

eindvoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

0

1-11-2016

11-11-2016

0

11-11-2016

2-12-2016

0

2-12-2016

0

Gezondheid

Ziektebeeld

Reg.nr gebruikte geneesmiddel

geen ziekteverschijnselen

geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

totaal gebruikte

hoeveelheid

n.v.t.

0

0

0

uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merk/type registratienummer

Methode

Datum

IB

8446 Poulvac IB Primer

spray

1-11-2016

NCD

1794 Nobilis ND Clone 30

atomist

8-11-2016

IB

113104 Poulvac IBQX

atomist

11-11-2016

Gumboro

2370 Nobilis Gumboro D78

drinkwater

15-11-2016

Salmonella status

☐ geen Salmonella aangetoond☒ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☐ Inlegvel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

De exploitant heeft de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te

5-dec

Datum

Handtekening pluimveehouder

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum

Handtekening

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit

van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

☒ hee☐ opmerkingen:

Naam toezicht

Datum

Handtekening

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer
stalnummer

doc 4.6

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuikens

cobb

6063

Bedrijfslocatie

Opzeldatum

Aantal opgezette dieren

1-11-2016

29.700

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam

Plaats

e-mail

Voederleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering

stuks

6 000

gewicht

1.860

2e aflevering

stuks

gewicht

3e aflevering

stuks

gewicht

Uitval

aantal

percentage

1e week

540

1,82%

2e week

200

0,69%

3e week

100

0,35%

4e week

90

0,31%

5e week

80

0,28%

6e week

0,00%

7e week

0,00%

8e week

0,00%

gecumuleerde dagelijkse

1.010

3,44%

mortaliteit % 3,44%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	6-12-2016		
aanvang laden	15.00		
Transport			
aantal combinaties	1		

Strooiselkwaliteit 1e aflevering	1
(1 = droog en 6 = nat)	
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering	
(1 = droog en 6 = nat)	
Type strooisel	gepelleteerd stro
(graag aangeven welk strooisel is loegpast)	

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

groeivoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

eindvoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

Wettelijke

wachtermijn

Beginndatum

Einddatum

0

0

0

0

Gezondheid

Ziektebeeld

geen ziekteverschijnselen

Reg. nr. gebruikte geneesmiddel

geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

Beginndatum

Einddatum

n.v.t.

0

0

0

totaal gebruikte

hoeveelheid

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merk/type registratienummer

Methode

Datum

IB

8446 Poulvac IB Primer

spray

1-11-2016

NCD

1794 Nobilis ND Clone 30

atomist

8-11-2016

IB

113104 Poulvac IBQX

atomist

11-11-2016

Gumboro

2370 Nobilis Gumboro D78

drinkwater

15-11-2016

Salmonella status

☐ geen Salmonella aangetoond☒ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☐ inlegvel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) D

v

2) V

Gedaan te

5-dec

Datum

Handtekening pluimveehouder

Naam exp

Datum

Handtekening

Naam toez

Datum

Handtekening

* aanvrager

Beslissing exploitant slachthuis na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de loezichthoudend dierenarts te zijn

Accoord loezichthoudend dierenarts*

☒ ja☐ nee☐ opmerkingen:

4-sep-15

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer
stalnummer

doc 4.6

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
cobb
6063Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren1-11-2016
32.670

Gegevens pluimvee

Registratienr
Naam
Adres
PC/Woonplaats

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam
Plaats
e-mailVoerleverancier
Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	
stuks	6 000
gewicht	1 860
2e aflevering	
stuks	
gewicht	
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval	aantal	percentage
1e week	660	2,02%
2e week	180	0,56%
3e week	60	0,19%
4e week	100	0,31%
5e week	50	0,16%
6e week		0,00%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse	1.050	3,24%
mortaliteit %	3,24%	

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoollesies? * ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	6-12-2016		
aanvang laden	16.00		
Transport			
aantal combinaties	1		

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	gepelleerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	0	1-11-2016	11-11-2016
groeivoer	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	0	11-11-2016	2-12-2016
eindvoer		0	2-12-2016	
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
geen ziekteverschijnselen	geen geneesmiddelen gebruikt	n.v.t.			
		0			
		0			
		0			

* uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8446 Poulvac IB Primer	spray	1-11-2016
NCD	1794 Nobilis ND Clone 30	atomist	8-11-2016
IB	113104 Poulvac IRQX	atomist	11-11-2016
Gumboro	2370 Nobilis Gumboro D78	drinkwater	15-11-2016

Salmonella status

☐ geen Salmonella aangetoond ☒ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☐ inlegvel ☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

2) V

Gedaan te 5-dec

Datum
Handtekening pluimveehouder

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum 5-12-2016
HandteDocument dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit
van de loezichthoudend dierenarts te zijn

Accoord loezichthoudend dierenarts*

☒ toe
☐ opmerkingen:

Naam

Datum

Handte

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VD-nummer(s)

Vleeskuikens

cobb

8218

Bedrijfslocatie

Opzetdatum

Aantal opgezette dieren

1-11-2016

42.840

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam

Plaats

e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering

stuks

6 000

gewicht

1 830

2e aflevering

stuks

gewicht

3e aflevering

stuks

gewicht

Uitval

aantal

percentage

1e week

930

2,17%

2e week

270

0,64%

3e week

90

0,22%

4e week

70

0,17%

5e week

60

0,14%

6e week

0,00%

7e week

0,00%

8e week

0,00%

gecumuleerde dagelijkse

1,420

3,34%

mortaliteit %

3,34%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? * ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	6-12-2016		
aanvang laden	14.00		
Transport			
aantal combinaties	1		

Strooiselkwaliteit 1e aflevering

(1 = droog en 6 = nat)

1

Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering

(1=droog en 6= nat)

Type strooisel

(graag aangeven welk strooisel is toegepast)

gepelleteerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

groeivoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

eindvoer

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

0

1-11-2016

11-11-2016

0

11-11-2016

2-12-2016

0

2-12-2016

0

Gezondheid

Ziektebeeld

Reg.nr gebruikte geneesmiddel

geen ziekteverschijnselen

geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

totaal gebruikte

hoeveelheid

n.v.t.

0

0

0

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merk/type registratienummer

Methode

Datum

IB

8446 Poulvac IB Primer

spray

1-11-2016

HCD

1794 Nobilis ND Clone 30

atomist

8-11-2016

IB

113104 Poulvac IBQX

atomist

11-11-2016

Gumboro

2370 Nobilis Gumboro D78

drinkwater

15-11-2016

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☐ inlegvel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) D

v

2) V

Gedaan te

15-dec

Datum

Handtekening pluimveehouder

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Naam exploitant slach

Datum

H

N

D

H

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

☒ ja☐ nee☐ opmerkingen:

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)

Vleeskuikers
cobb
8217

Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren

1-11-2016
42.840

Gegevens diersoede

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	
stuks	6.000
gewicht	1.830
2e aflevering	
stuks	
gewicht	
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval aantal percentage

1e week	950	2,22%
2e week	320	0,76%
3e week	75	0,18%
4e week	75	0,18%
5e week	50	0,12%
6e week		0,00%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse	1.470	3,48%

mortaliteit % 3,48%

Moeten kuikers worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	6-12-2016		
aanvang laden	14:00		
Transport			
aantal combinaties	1		

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	gepelleteerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	0	1-11-2016	11-11-2016
groeivoer	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	0	11-11-2016	2-12-2016
eindvoer		0	2-12-2016	

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
geen ziekteverschijnselen	geen geneesmiddelen gebruikt	n.v.t.			
		0			
		0			
		0			

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8446 Poulvac IB Primer	spray	1-11-2016
NCD	1794 Nobilis ND Clone 30	atomist	8-11-2016
IB	113104 Poulvac IBQX	atomist	11-11-2016
Gumboro	2370 Nobilis Gumboro D78	drinkwater	15-11-2016

Salmonella status

☐ geen Salmonella aangetoond ☒ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☐ inlegvel ☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

Gedaan te 5-dec
Datum
Handtekening pluimveehouder

4.1 voor elke levering

Beslissing exploitant slachthuis na controle bovenstaande gegevens
☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum
Handtekening

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit
van de toezichthoudend dierenarts te zijn.
Accoord toezichthoudend dierenarts

☒ toe
☐ opmerkingen:

Naam
Datum
Handtekening

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

28-4-2003					% dood aange- voerd	% afgek. zieke dieren	% dode en zieke dieren	levend aangevoerd	dood aangevoerd	niet verbloed	afgekeurde zieke dieren	afgekeurd proces- technisch
slachtdatum	EG-nr	stal	opzetdatum	koppelidentificatie								
D 16-12-2016		2	02-11-2016		0,65%	1,15%	1,80%	23344	152	0	269	21
16-12-2016		3	02-11-2016		0,19%	1,53%	1,73%	23285	45	0	357	9
15-12-2016		1	02-11-2016		0,14%	1,02%	1,16%	18744	26	0	191	31
15-12-2016		4	02-11-2016		0,32%	0,94%	1,26%	21129	68	0	199	33
14-12-2016		5	02-11-2016		0,15%	1,24%	1,38%	25650	38	0	317	24
14-12-2016		6	01-11-2016		0,29%	1,96%	2,24%	22731	65	0	445	17
13-12-2016		8	01-11-2016		0,08%	0,76%	0,85%	26030	22	6	198	14
13-12-2016		7	01-11-2016		0,10%	1,36%	1,46%	23421	24	0	318	23
12-12-2016		10	01-11-2016		0,30%	1,34%	1,65%	34737	106	0	466	38
12-12-2016		11	01-11-2016		0,28%	1,18%	1,45%	35046	97	0	413	16
10-12-2016		9	01-11-2016		0,15%	0,82%	0,97%	36276	54	4	299	126
08-12-2016		1	02-11-2016		0,09%	1,32%	1,40%	4634	4	0	61	22
08-12-2016		2	02-11-2016		0,05%	1,29%	1,34%	5725	3	1	74	24
08-12-2016		3	02-11-2016		0,05%	0,94%	1,00%	5728	3	0	54	48
08-12-2016		4	02-11-2016		0,24%	1,72%	1,97%	4934	12	2	85	7
08-12-2016		5	02-11-2016		0,03%	1,28%	1,31%	7268	2	0	93	26
06-12-2016		10	01-11-2016		0,25%	0,74%	0,99%	5147	13	1	38	13
06-12-2016		11	01-11-2016		0,10%	0,58%	0,68%	5168	5	0	30	16
06-12-2016		6	01-11-2016		0,23%	1,28%	1,51%	5148	12	0	66	39
06-12-2016		7	01-11-2016		0,23%	1,01%	1,24%	5148	12	0	52	7
06-12-2016		8	01-11-2016		0,12%	0,62%	0,74%	5154	6	0	32	2
05-12-2016		9	01-11-2016		0,05%	0,50%	0,55%	3977	2	0	20	20
22-10-2016		1	09-09-2016		0,11%	0,85%	0,97%	18307	21	0	156	47
22-10-2016		2	09-09-2016		0,30%	1,81%	2,11%	23821	72	0	431	45
21-10-2016		3	09-09-2016		0,22%	1,03%	1,25%	24283	53	0	250	52
21-10-2016		4	09-09-2016		0,16%	2,06%	2,22%	23911	38	0	493	62
21-10-2016		5	09-09-2016		0,05%	0,80%	0,84%	24978	12	0	199	35
20-10-2016		6	08-09-2016		0,09%	0,97%	1,06%	22613	21	0	219	34
20-10-2016		7	08-09-2016		0,18%	1,36%	1,54%	21987	39	24	300	15
20-10-2016		8	08-09-2016		0,11%	1,32%	1,43%	23034	26	0	304	45
19-10-2016		9	08-09-2016		0,09%	1,57%	1,66%	13891	13	7	218	18
D A 19-10-2016		10	08-09-2016		0,53%	3,40%	3,93%	31897	171	0	1085	133

	19-10-2016	11	08-09-2016		0,27%	1,13%	1,40%	32900	88	0	372	313
	19-10-2016	9	08-09-2016		0,17%	1,22%	1,40%	19454	34	0	238	15
	18-10-2016	1	09-09-2016		0,21%	0,67%	0,88%	3296	7	0	22	10
	18-10-2016	2	09-09-2016		0,37%	0,91%	1,28%	2976	11	0	27	10
	18-10-2016	3	09-09-2016		0,06%	1,05%	1,12%	3224	2	0	34	7
	18-10-2016	4	09-09-2016		0,11%	0,64%	0,75%	2667	3	0	17	8
	18-10-2016	5	09-09-2016		0,08%	0,45%	0,53%	3993	3	0	18	7
	17-10-2016	6	08-09-2016		0,13%	0,65%	0,78%	3841	5	0	25	9
	17-10-2016	7	08-09-2016		0,05%	0,93%	0,98%	3781	2	0	35	9
	17-10-2016	8	08-09-2016		0,13%	0,94%	1,07%	3743	5	0	35	30
	13-10-2016	1	09-09-2016		0,12%	0,58%	0,70%	4159	5	0	24	18
	13-10-2016	2	09-09-2016		0,18%	2,17%	2,35%	4434	8	0	96	24
	13-10-2016	3	09-09-2016		0,09%	0,88%	0,97%	4207	4	0	37	4
	13-10-2016	4	09-09-2016		0,27%	0,88%	1,15%	4443	12	0	39	26
	13-10-2016	5	09-09-2016		0,11%	0,38%	0,49%	7080	8	0	27	21
	12-10-2016	6	08-09-2016		0,37%	0,39%	0,76%	3805	14	0	15	22
	12-10-2016	7	08-09-2016		0,37%	1,53%	1,90%	3794	14	0	58	59
	12-10-2016	8	08-09-2016		0,13%	0,98%	1,11%	4607	6	0	45	68
	11-10-2016	10	08-09-2016		0,18%	1,70%	1,88%	10024	18	0	170	124
	11-10-2016	11	08-09-2016		0,08%	1,11%	1,19%	10410	8	0	116	73
	11-10-2016	9	08-09-2016		0,12%	1,45%	1,58%	4886	6	0	71	39
	10-10-2016	9	08-09-2016		0,14%	2,04%	2,18%	5103	7	0	104	82
A	02-09-2016	2	22-07-2016		0,31%	3,76%	4,07%	23435	73	0	882	244
	02-09-2016	3	22-07-2016		0,18%	0,95%	1,13%	24479	44	0	232	53
	02-09-2016	4	22-07-2016		0,38%	1,80%	2,18%	21731	83	0	392	113
	01-09-2016	1	22-07-2016		0,16%	0,94%	1,10%	20382	32	0	192	35
	01-09-2016	5	22-07-2016		0,10%	1,14%	1,24%	26723	27	0	304	42
	31-08-2016	10	18-07-2016		0,16%	2,17%	2,34%	30512	50	0	663	141
A	31-08-2016	11	18-07-2016		0,36%	2,56%	2,92%	30507	109	0	781	68
	30-08-2016	8	18-07-2016		0,12%	1,31%	1,43%	24207	28	0	317	152
	30-08-2016	9	18-07-2016		0,45%	1,32%	1,78%	29975	136	0	397	81
	29-08-2016	6	18-07-2016		0,18%	1,72%	1,90%	20940	37	0	360	52
	29-08-2016	7	18-07-2016		0,19%	1,56%	1,75%	21142	41	1	330	73
	26-08-2016	1	22-07-2016		0,10%	0,23%	0,34%	3849	4	0	9	15
	26-08-2016	10	18-07-2016		0,10%	0,51%	0,61%	2933	3	0	15	8
	26-08-2016	11	18-07-2016		0,15%	0,76%	0,91%	4063	6	0	31	4
	26-08-2016	2	22-07-2016		0,36%	1,18%	1,54%	4994	18	0	59	37

	26-08-2016	3	22-07-2016		0,22%	0,39%	0,61%	5890	13	0	23	2
	26-08-2016	4	22-07-2016		0,18%	0,79%	0,96%	5602	10	0	44	18
	26-08-2016	5	22-07-2016		0,07%	0,17%	0,23%	6020	4	0	10	6
	26-08-2016	6	18-07-2016		0,13%	0,07%	0,20%	3018	4	0	2	0
	26-08-2016	7	18-07-2016		0,13%	0,37%	0,50%	2986	4	0	11	1
	26-08-2016	8	18-07-2016		0,23%	0,62%	0,85%	3053	7	0	19	4
	26-08-2016	9	18-07-2016		0,16%	0,78%	0,93%	4502	7	0	35	5
	22-08-2016	10	18-07-2016		0,08%	0,45%	0,53%	4898	4	10	22	11
	22-08-2016	11	18-07-2016		0,16%	2,16%	2,32%	5560	9	2	120	20
D	22-08-2016	6	18-07-2016		0,63%	0,67%	1,30%	3609	23	0	24	15
	22-08-2016	7	18-07-2016		0,22%	0,86%	1,08%	3612	8	0	31	26
D	22-08-2016	8	18-07-2016		0,88%	0,92%	1,80%	3925	35	0	36	12
	22-08-2016	9	18-07-2016		0,00%	0,21%	0,21%	4777	0	0	10	11
	09-07-2016	2	30-05-2016		0,08%	0,83%	0,91%	28056	23	0	233	63
	08-07-2016	1	30-05-2016		0,20%	0,46%	0,66%	22018	45	0	101	83
	08-07-2016	4	30-05-2016		0,29%	0,93%	1,22%	27930	81	0	261	108
	07-07-2016	3	30-05-2016		0,18%	1,22%	1,40%	28685	53	0	349	104
	07-07-2016	5	30-05-2016		0,16%	2,11%	2,27%	30141	47	0	636	119
	06-07-2016	8	26-05-2016		0,24%	1,34%	1,58%	27336	67	0	366	46
A	05-07-2016	11	26-05-2016		0,13%	3,68%	3,81%	35117	45	5	1294	63
	05-07-2016	6	26-05-2016		0,18%	0,66%	0,85%	24593	45	0	163	76
	05-07-2016	9	26-05-2016		0,22%	1,61%	1,83%	35841	80	0	577	64
	04-07-2016	1	30-05-2016		0,19%	0,34%	0,53%	2652	5	0	9	3
A	04-07-2016	10	26-05-2016		0,09%	3,11%	3,21%	35805	34	0	1114	142
	04-07-2016	2	30-05-2016		0,13%	0,28%	0,40%	3958	5	0	11	52
	04-07-2016	3	30-05-2016		0,33%	0,21%	0,53%	3372	11	0	7	24
	04-07-2016	4	30-05-2016		0,17%	0,78%	0,95%	3587	6	0	28	35
	04-07-2016	5	30-05-2016		0,17%	0,74%	0,91%	5251	9	0	39	51
	04-07-2016	7	26-05-2016		0,11%	0,54%	0,64%	24547	26	0	132	64
	29-06-2016	10	26-05-2016		0,30%	0,51%	0,81%	9051	27	20	46	8
	29-06-2016	11	26-05-2016		0,28%	0,80%	1,08%	9957	28	120	80	36
	29-06-2016	6	26-05-2016		0,38%	0,91%	1,30%	6016	23	1	55	4
	29-06-2016	7	26-05-2016		0,36%	0,64%	1,00%	6296	23	2	40	7
	29-06-2016	8	26-05-2016		0,31%	0,43%	0,74%	7150	22	0	31	13
	29-06-2016	9	26-05-2016		0,33%	0,51%	0,84%	9820	33	8	50	25
	24-05-2016	1	08-04-2016		0,23%	1,26%	1,50%	18291	43	0	231	25
	24-05-2016	2	08-04-2016		0,09%	0,94%	1,03%	22545	20	0	212	48
	23-05-2016	3	08-04-2016		0,17%	0,99%	1,16%	22576	39	0	224	97

D A	23-05-2016	4	08-04-2016	0,22%	1,32%	1,54%	20954	47	0	276	87
	23-05-2016	5	08-04-2016	0,26%	1,25%	1,52%	22494	59	0	282	28
	19-05-2016	1	06-04-2016	0,20%	0,86%	1,07%	1966	4	9	17	1
	19-05-2016	11	04-04-2016	0,37%	1,68%	2,05%	32936	122	310	552	29
	19-05-2016	2	06-04-2016	0,19%	0,42%	0,61%	2625	5	0	11	0
	19-05-2016	3	06-04-2016	0,27%	0,34%	0,61%	2622	7	2	9	1
	19-05-2016	9	04-04-2016	0,41%	1,73%	2,14%	31236	130	30	540	19
	18-05-2016	10	04-04-2016	0,18%	0,93%	1,10%	32271	57	0	299	29
	18-05-2016	7	04-04-2016	0,14%	0,87%	1,01%	21779	31	0	190	25
	17-05-2016	6	04-04-2016	0,17%	2,29%	2,46%	21405	36	0	490	20
	17-05-2016	8	04-04-2016	0,17%	0,77%	0,94%	23920	40	1	185	46
	13-05-2016	1	08-04-2016	0,13%	0,25%	0,38%	5280	7	0	13	3
	13-05-2016	2	08-04-2016	0,09%	0,26%	0,34%	6974	6	0	18	6
	13-05-2016	3	08-04-2016	0,09%	0,55%	0,64%	6902	6	0	38	10
	13-05-2016	4	08-04-2016	0,03%	0,89%	0,92%	9446	3	0	84	41
	12-05-2016	10	04-04-2016	0,10%	0,41%	0,51%	7808	8	0	32	13
	12-05-2016	11	04-04-2016	0,29%	0,41%	0,70%	5860	17	0	24	11
	12-05-2016	5	08-04-2016	0,06%	0,55%	0,61%	12218	7	0	67	27
	12-05-2016	9	04-04-2016	0,11%	0,16%	0,28%	7953	9	0	13	31
	09-05-2016	10	04-04-2016	0,04%	0,33%	0,38%	4526	2	0	15	9
	09-05-2016	11	04-04-2016	0,06%	0,48%	0,54%	5176	3	0	25	30
	09-05-2016	6	04-04-2016	0,26%	0,54%	0,80%	7369	19	0	40	7
	09-05-2016	7	04-04-2016	0,08%	0,24%	0,33%	7361	6	0	18	22
	09-05-2016	8	04-04-2016	0,09%	0,17%	0,26%	8221	7	0	14	23
	09-05-2016	9	04-04-2016	0,11%	0,15%	0,26%	4537	5	0	7	42
	31-03-2016	1	16-02-2016	0,39%	1,03%	1,42%	18010	71	3	185	23
	31-03-2016	3	16-02-2016	0,20%	1,32%	1,52%	10160	20	0	134	24
	31-03-2016	3	16-02-2016	0,47%	1,56%	2,04%	13881	66	0	217	56
	30-03-2016	4	16-02-2016	0,15%	1,18%	1,33%	24229	37	13	285	126
	29-03-2016	2	16-02-2016	0,24%	0,90%	1,14%	26358	63	0	238	41
	29-03-2016	5	16-02-2016	0,34%	1,05%	1,40%	26162	90	0	276	48
	25-03-2016	10	11-02-2016	0,13%	0,83%	0,96%	17617	23	17	146	15
	25-03-2016	11	11-02-2016	0,33%	0,67%	1,00%	34068	113	42	228	52
	24-03-2016	10	11-02-2016	0,38%	0,89%	1,28%	16572	64	0	148	39
	24-03-2016	8	11-02-2016	0,25%	1,94%	2,19%	25088	63	0	487	85
	24-03-2016	9	11-02-2016	1,73%	3,79%	5,52%	17906	315	0	679	72
	23-03-2016	1	16-02-2016	0,33%	1,30%	1,63%	4841	16	0	63	28

23-03-2016	2	16-02-2016	0,30%	0,88%	1,18%	6952	21	0	61	17
23-03-2016	3	16-02-2016	0,26%	1,34%	1,60%	8447	22	0	113	10
23-03-2016	4	16-02-2016	0,33%	1,40%	1,73%	6940	23	0	97	11
23-03-2016	6	11-02-2016	0,16%	1,20%	1,36%	21682	34	0	260	24
23-03-2016	7	11-02-2016	0,31%	1,38%	1,69%	22529	71	0	310	17
21-03-2016	5	16-02-2016	0,04%	0,74%	0,78%	9841	4	0	73	120
18-03-2016	6	11-02-2016	0,00%	0,30%	0,30%	3997	0	0	12	18
18-03-2016	7	11-02-2016	0,05%	0,27%	0,32%	4121	2	0	11	17
18-03-2016	9	11-02-2016	0,00%	0,24%	0,24%	4901	0	0	12	26
16-03-2016	10	11-02-2016	0,35%	0,53%	0,88%	12752	45	0	68	35
16-03-2016	11	11-02-2016	0,10%	0,32%	0,41%	12368	12	0	39	55
16-03-2016	8	11-02-2016	0,21%	0,35%	0,55%	9215	19	0	32	29
15-03-2016	6	11-02-2016	0,14%	0,45%	0,58%	5136	7	0	23	13
15-03-2016	7	11-02-2016	0,08%	0,86%	0,94%	5012	4	0	43	4
15-03-2016	9	11-02-2016	0,02%	0,58%	0,60%	8126	2	0	47	14
04-02-2016	1	23-12-2015	0,18%	0,60%	0,78%	19420	35	0	117	10
04-02-2016	4	23-12-2015	0,11%	0,91%	1,02%	21244	24	0	193	6
03-02-2016	2	23-12-2015	0,17%	1,32%	1,50%	23524	41	1	311	11
03-02-2016	3	23-12-2015	0,20%	1,48%	1,67%	22944	45	0	339	5
03-02-2016	5	23-12-2015	0,06%	0,70%	0,76%	25564	15	0	179	3
02-02-2016	11	21-12-2015	0,04%	0,59%	0,63%	36790	16	0	217	28
02-02-2016	7	21-12-2015	0,18%	0,95%	1,13%	26332	48	0	249	34
02-02-2016	8	21-12-2015	0,13%	0,77%	0,90%	25719	34	1	198	23
01-02-2016	9	21-12-2015	0,19%	0,87%	1,06%	7851	15	1	68	29
01-02-2016	10	21-12-2015	0,05%	0,36%	0,42%	37012	20	0	135	41
01-02-2016	6	21-12-2015	0,05%	0,42%	0,47%	24869	12	0	104	53
01-02-2016	9	21-12-2015	0,08%	0,51%	0,59%	27683	22	2	140	34
29-01-2016	1	23-12-2015	0,03%	0,48%	0,51%	3562	1	0	17	2
29-01-2016	2	23-12-2015	0,04%	0,63%	0,68%	4581	2	0	29	4
29-01-2016	3	23-12-2015	0,36%	0,65%	1,01%	5051	18	0	33	14
29-01-2016	4	23-12-2015	0,10%	0,66%	0,75%	7166	7	0	47	2
29-01-2016	5	23-12-2015	0,06%	0,69%	0,76%	6348	4	0	44	14
27-01-2016	10	21-12-2015	0,03%	0,56%	0,59%	9539	3	0	53	16
27-01-2016	11	21-12-2015	0,15%	0,46%	0,61%	9784	15	0	45	19
27-01-2016	7	21-12-2015	0,21%	0,43%	0,64%	5288	11	0	23	3
26-01-2016	6	21-12-2015	0,17%	0,58%	0,74%	6599	11	0	38	28
26-01-2016	8	21-12-2015	0,15%	0,67%	0,82%	8537	13	0	57	11

A	26-01-2016	9	21-12-2015	0,07%	0,41%	0,48%	10840	8	0	44	70
	25-01-2016	1	23-12-2015	0,08%	0,83%	0,90%	2664	2	0	22	17
	25-01-2016	2	23-12-2015	0,11%	0,87%	0,98%	3554	4	0	31	16
	25-01-2016	3	23-12-2015	0,00%	0,93%	0,93%	3760	0	0	35	7
	25-01-2016	4	23-12-2015	0,18%	0,92%	1,10%	2731	5	0	25	7
	25-01-2016	5	23-12-2015	0,09%	0,62%	0,71%	4352	4	0	27	5
	15-12-2015	3	30-10-2015	0,24%	1,27%	1,51%	20860	51	0	264	22
	15-12-2015	4	30-10-2015	0,13%	0,72%	0,85%	19264	25	0	138	34
	14-12-2015	2	30-10-2015	0,15%	0,91%	1,06%	19355	29	0	177	45
	14-12-2015	5	30-10-2015	0,08%	1,16%	1,24%	23791	20	0	275	89
	09-12-2015	7	27-10-2015	0,16%	3,34%	3,50%	20128	32	0	673	10
	09-12-2015	8	27-10-2015	0,09%	0,84%	0,93%	21323	19	0	179	12
	08-12-2015	11	27-10-2015	0,07%	0,68%	0,75%	29812	22	0	203	9
	08-12-2015	2	30-10-2015	0,02%	0,39%	0,41%	5130	1	0	20	4
	08-12-2015	3	30-10-2015	0,13%	0,44%	0,58%	5189	7	0	23	16
	08-12-2015	4	30-10-2015	0,10%	0,78%	0,88%	5224	5	0	41	1
	08-12-2015	5	30-10-2015	0,04%	0,64%	0,68%	4965	2	0	32	1
	08-12-2015	6	27-10-2015	0,11%	0,70%	0,81%	20307	22	0	142	3
	07-12-2015	10	27-10-2015	0,14%	0,68%	0,81%	31219	43	0	211	24
	07-12-2015	9	27-10-2015	0,13%	1,98%	2,11%	30688	40	0	609	17
	04-12-2015	10	27-10-2015	0,06%	0,44%	0,50%	4804	3	0	21	15
	04-12-2015	11	27-10-2015	0,17%	0,97%	1,14%	6567	11	0	64	34
	04-12-2015	6	27-10-2015	0,02%	0,51%	0,54%	4083	1	0	21	17
	04-12-2015	7	27-10-2015	0,11%	0,70%	0,80%	3728	4	0	26	15
	04-12-2015	8	27-10-2015	0,11%	0,38%	0,49%	4682	5	0	18	23
	04-12-2015	9	27-10-2015	0,04%	1,24%	1,27%	5498	2	0	68	15
	03-12-2015	1	30-10-2015	0,08%	0,69%	0,77%	25549	20	0	176	40
	02-12-2015	2	30-10-2015	0,09%	0,91%	0,99%	6737	6	0	61	25
	02-12-2015	3	30-10-2015	0,06%	0,35%	0,41%	6787	4	0	24	15
	02-12-2015	4	30-10-2015	0,00%	0,73%	0,73%	7249	0	0	53	18
D	02-12-2015	5	30-10-2015	0,04%	0,42%	0,46%	6940	3	0	29	10
	28-11-2015	6	27-10-2015	0,13%	0,14%	0,27%	6915	9	0	10	2
	28-11-2015	7	27-10-2015	0,57%	0,55%	1,12%	7325	42	0	40	12
	28-11-2015	8	27-10-2015	0,10%	0,11%	0,21%	8242	8	0	9	9
	27-11-2015	10	27-10-2015	0,31%	0,57%	0,88%	9055	28	0	52	18
	27-11-2015	11	27-10-2015	0,20%	0,48%	0,68%	9351	19	0	45	7
	27-11-2015	9	27-10-2015	0,04%	0,76%	0,81%	9051	4	0	69	24

	21-10-2015	11	07-09-2015		0,33%	2,01%	2,34%	31377	104	0	631	33
	16-10-2015	11	07-09-2015		0,11%	1,16%	1,27%	4557	5	0	53	13
A	14-10-2015	10	01-09-2015		0,28%	2,61%	2,89%	27655	78	0	721	3
	13-10-2015	11	07-09-2015		0,11%	1,24%	1,35%	7029	8	0	87	58
D A	13-10-2015	9	28-08-2015		0,69%	3,15%	3,84%	26123	181	1	824	8
	09-10-2015	10	01-09-2015		0,33%	0,92%	1,25%	8439	28	0	78	44
A	07-10-2015	10	01-09-2015		0,18%	2,98%	3,16%	7741	14	0	231	9
D A	07-10-2015	8	24-08-2015		1,38%	4,74%	6,12%	22000	307	0	1043	21
	06-10-2015	9	01-09-2015		0,47%	1,17%	1,64%	7672	36	0	90	11
D	02-10-2015	8	24-08-2015		0,84%	1,76%	2,60%	4950	42	0	87	9
	02-10-2015	9	28-08-2015		0,09%	1,07%	1,15%	9008	8	0	96	8
	29-09-2015	7	17-08-2015		0,24%	2,49%	2,73%	21108	51	3	526	15
D A	29-09-2015	8	24-08-2015		0,50%	3,46%	3,96%	6358	32	0	220	13
D A	28-09-2015	6	14-08-2015		0,64%	3,88%	4,52%	19569	127	0	759	32
D A	25-09-2015	5	11-08-2015		0,52%	5,10%	5,62%	22947	120	0	1170	63
A	22-09-2015	5	11-08-2015		0,35%	9,31%	9,66%	5339	19	0	497	41
A	22-09-2015	6	14-08-2015		0,28%	3,09%	3,37%	6088	17	0	188	49
A	21-09-2015	2	11-08-2015		0,16%	3,92%	4,08%	19980	32	0	783	36
D A	21-09-2015	7	11-08-2015		0,58%	3,99%	4,57%	8437	49	0	337	7
A	18-09-2015	1	07-08-2015		0,45%	3,64%	4,08%	15568	70	0	566	5
	18-09-2015	6	14-08-2015		0,00%	0,78%	0,78%	5002	0	0	39	22
D A	15-09-2015	1	07-08-2015		0,56%	7,85%	8,41%	4779	27	0	375	3
A	15-09-2015	5	11-08-2015		0,38%	2,93%	3,32%	5216	20	1	153	4
	14-09-2015	2	06-08-2015		0,18%	2,40%	2,59%	4909	9	0	118	6
D A	11-09-2015	1	07-08-2015		0,76%	6,76%	7,52%	4068	31	0	275	37
A	11-09-2015	3	30-07-2015		0,42%	2,59%	3,01%	24952	105	2	646	117
A	10-09-2015	4	27-07-2015		0,37%	6,43%	6,80%	22411	83	0	1442	31
	09-09-2015	2	06-08-2015		0,29%	0,94%	1,23%	5840	17	0	55	18
	03-09-2015	3	30-07-2015		0,45%	0,82%	1,28%	7883	36	0	65	11
D A	03-09-2015	4	27-07-2015		0,74%	4,81%	5,56%	6958	52	0	335	6
D A	02-09-2015	11	20-07-2015		0,98%	4,43%	5,42%	34169	339	0	1515	31
D A	27-08-2015	10	14-07-2015		0,70%	6,83%	7,53%	34262	242	6	2341	48
D	26-08-2015	11	20-07-2015		0,60%	2,20%	2,80%	9416	57	2	207	29
D A	20-08-2015	10	14-07-2015		0,73%	4,32%	5,05%	9639	71	0	416	39

D A	19-08-2015	9	09-07-2015	1,17%	3,80%	4,98%	36393	432	0	1384	238
D A	17-08-2015	8	06-07-2015	2,50%	5,43%	7,92%	24772	634	0	1345	112
D A	13-08-2015	7	30-06-2015	2,24%	5,31%	7,55%	17679	406	0	938	70
	13-08-2015	9	09-07-2015	0,36%	2,26%	2,62%	6955	25	0	157	79
D A	06-08-2015	7	30-06-2015	1,35%	6,15%	7,50%	4963	68	0	305	200
D	03-08-2015	1	19-06-2015	1,55%	2,03%	3,58%	17789	280	0	361	65
D A	03-08-2015	6	26-06-2015	3,20%	2,76%	5,95%	4572	151	0	126	65
	31-07-2015	5	23-06-2015	0,09%	1,76%	1,85%	35609	32	0	626	130
D A	29-07-2015	2	15-06-2015	0,80%	3,38%	4,18%	22397	180	0	757	179
	27-07-2015	1	19-06-2015	0,04%	1,52%	1,56%	7499	3	0	114	17
D	24-07-2015	3	13-06-2015	0,84%	1,74%	2,59%	24877	211	0	434	64
	23-07-2015	2	15-06-2015	0,39%	0,80%	1,19%	8157	32	0	65	13
A	22-07-2015	4	08-06-2015	0,32%	2,57%	2,89%	23536	76	0	604	47
	17-07-2015	3	13-06-2015	0,00%	0,92%	0,92%	6956	0	0	64	110
D A	15-07-2015	11	02-06-2015	1,82%	10,25%	12,07%	34768	646	0	3564	135
	14-07-2015	4	08-06-2015	0,17%	0,60%	0,77%	7532	13	0	45	520
D A	09-07-2015	11	02-06-2015	0,73%	10,45%	11,18%	5597	41	0	585	6
D A	08-07-2015	10	26-05-2015	0,82%	7,33%	8,15%	31891	264	0	2337	246
	03-07-2015	9	22-05-2015	0,16%	1,01%	1,17%	36097	58	1	366	111
A	02-07-2015	10	26-05-2015	0,49%	11,31%	11,80%	6234	31	0	705	123
D A	01-07-2015	8	26-05-2015	3,51%	4,74%	8,25%	24435	889	7	1157	102
A	26-06-2015	8	18-05-2015	0,17%	2,59%	2,75%	5956	10	0	154	76
	26-06-2015	9	22-05-2015	0,22%	1,76%	1,98%	9088	20	0	160	132
	24-06-2015	7	12-05-2015	0,41%	1,74%	2,15%	20384	83	0	355	103
A	19-06-2015	6	08-05-2015	0,45%	3,16%	3,60%	22375	101	675	706	17
D A	19-06-2015	7	12-05-2015	0,53%	2,66%	3,19%	4892	26	250	130	10
D A	18-06-2015	5	05-05-2015	3,00%	55,43%	58,43%	17702	548	0	9812	4
D A	17-06-2015	5	05-05-2015	2,88%	16,26%	19,14%	8069	239	0	1312	0
D A	16-06-2015	7	12-05-2015	0,57%	3,64%	4,20%	5253	30	0	191	42
	12-06-2015	1	01-05-2015	0,11%	0,77%	0,88%	21287	24	0	164	0
	12-06-2015	6	08-05-2015	0,37%	1,60%	1,97%	8272	31	0	132	0
	10-06-2015	2	27-04-2015	0,34%	1,87%	2,21%	25540	86	0	478	46
D	09-06-2015	5	05-05-2015	0,71%	1,61%	2,32%	6534	47	0	105	21

	06-06-2015		1	01-05-2015		0,18%	1,57%	1,76%	4895	9	0	77	51
D A	06-06-2015		3	23-04-2015		0,59%	2,93%	3,51%	24795	146	2	726	69
	03-06-2015		2	27-04-2015		0,24%	0,73%	0,97%	7001	17	2	51	16
A	03-06-2015		4	20-04-2015		0,26%	4,23%	4,50%	23041	61	4	975	37
D A	29-05-2015		3	23-04-2015		0,94%	3,56%	4,50%	5893	56	0	210	17
A	28-05-2015		4	20-04-2015		0,35%	3,32%	3,67%	6230	22	0	207	47
D	26-05-2015		11	13-04-2015		1,38%	2,23%	3,60%	35099	490	1	781	205
D	20-05-2015		10	10-04-2015		0,67%	1,76%	2,43%	37970	255	0	668	118
D A	19-05-2015		11	13-04-2015		1,71%	5,73%	7,44%	8096	141	0	464	64
D A	18-05-2015		9	03-04-2015		2,19%	10,02%	12,20%	26361	589	0	2641	74
D	16-05-2015		10	10-04-2015		0,55%	0,92%	1,47%	8015	44	0	74	60
	13-05-2015		8	30-03-2015		0,36%	2,32%	2,68%	26208	95	0	609	141
D	12-05-2015		9	03-04-2015		1,66%	1,43%	3,09%	8314	140	2	119	52
D	08-05-2015		9	03-04-2015		1,89%	1,44%	3,33%	8727	168	0	126	108
	07-05-2015		7	23-03-2015		0,12%	1,43%	1,55%	20232	24	4	289	62
D	06-05-2015		8	30-03-2015		0,86%	1,02%	1,87%	7760	67	0	79	19
D A	04-05-2015		6	20-03-2015		0,53%	3,93%	4,46%	19221	102	0	756	81
	04-05-2015		7	23-03-2015		0,36%	0,82%	1,18%	4990	18	0	41	22
A	01-05-2015		5	17-03-2015		0,38%	3,25%	3,63%	28469	109	2	924	129
D	29-04-2015		6	20-03-2015		0,51%	1,05%	1,57%	5035	26	0	53	0
	29-04-2015		7	23-03-2015		0,23%	1,73%	1,96%	6419	15	0	111	0
D	28-04-2015		1	13-03-2015		0,60%	1,83%	2,43%	17403	105	0	318	90
	24-04-2015		6	20-03-2015		0,24%	0,14%	0,38%	5012	12	0	7	0
	22-04-2015		1	13-03-2015		0,07%	0,33%	0,40%	3000	2	0	10	0
A	22-04-2015		2	09-03-2015		0,22%	2,61%	2,83%	22718	49	0	594	44
	22-04-2015		5	17-03-2015		0,18%	2,22%	2,40%	7866	14	0	175	17
D A	17-04-2015		1	13-03-2015		1,13%	3,06%	4,18%	4746	54	283	145	1
	17-04-2015		2	13-03-2015		0,28%	0,85%	1,12%	4712	13	0	40	10
D A	17-04-2015		3	13-03-2015		0,99%	5,54%	6,53%	23023	231	6	1275	66
A	15-04-2015		4	02-03-2015		0,40%	3,71%	4,11%	22694	90	2	842	164
D A	14-04-2015		2	09-03-2015		1,72%	2,84%	4,56%	4224	74	0	120	22
	14-04-2015		3	05-03-2015		0,20%	0,64%	0,84%	4546	9	3	29	28
D	10-04-2015		3	05-03-2015		0,55%	2,26%	2,82%	3047	17	0	69	4
	10-04-2015		4	02-03-2015		0,48%	0,83%	1,31%	3508	17	1	29	3

A	07-04-2015	11	23-02-2015	0,46%	3,04%	3,50%	34112	157	2	1036	77
	07-04-2015	4	02-03-2015	0,10%	1,91%	2,00%	5140	5	0	98	6
	03-04-2015	11	23-02-2015	0,12%	2,08%	2,20%	7309	9	0	152	0
	31-03-2015	10	17-02-2015	0,11%	0,47%	0,58%	38761	42	0	183	136
	30-03-2015	11	23-02-2015	0,12%	1,39%	1,51%	4027	5	0	56	88
A	28-03-2015	10	17-02-2015	0,14%	5,08%	5,21%	8016	11	0	407	19
A	28-03-2015	9	13-02-2015	0,11%	4,23%	4,34%	7925	9	0	335	15
D A	28-03-2015	9	13-02-2015	1,49%	5,63%	7,12%	26284	397	2	1480	86
A	25-03-2015	8	09-02-2015	0,43%	3,86%	4,28%	22096	95	5	852	47
D A	24-03-2015	10	17-02-2015	0,79%	3,30%	4,09%	5936	47	0	196	5
	21-03-2015	8	13-02-2015	0,27%	2,08%	2,35%	4381	12	1	91	5
D	21-03-2015	9	09-02-2015	1,44%	1,52%	2,96%	8688	127	0	132	43
A	19-03-2015	7	03-02-2015	0,27%	3,53%	3,81%	20014	55	0	707	255
	16-03-2015	6	30-01-2015	0,40%	1,42%	1,83%	21202	86	0	302	151
	16-03-2015	8	30-01-2015	0,30%	1,04%	1,34%	5966	18	0	62	89
D A	13-03-2015	7	03-02-2015	0,65%	3,42%	4,07%	4884	32	9	167	14
D A	11-03-2015	5	27-01-2015	0,78%	5,32%	6,10%	25148	198	4	1338	49
	10-03-2015	6	30-01-2015	0,43%	0,69%	1,11%	4664	20	2	32	2
D A	10-03-2015	7	03-02-2015	0,77%	2,95%	3,72%	4238	33	0	125	31
A	09-03-2015	1	23-01-2015	0,25%	3,19%	3,44%	15885	40	3	506	21
	07-03-2015	5	27-01-2015	0,08%	0,61%	0,69%	4936	4	0	30	6
	06-03-2015	6	30-01-2015	0,16%	0,84%	1,00%	5101	8	0	43	2
	04-03-2015	2	19-01-2015	0,15%	2,31%	2,46%	21065	32	12	487	41
	03-03-2015	1	23-01-2015	0,47%	2,48%	2,95%	3823	18	0	95	32
	03-03-2015	5	23-01-2015	0,09%	0,62%	0,71%	5767	5	0	36	25
A	27-02-2015	1	23-01-2015	0,14%	2,76%	2,90%	5006	7	0	138	3
A	27-02-2015	2	19-01-2015	0,16%	2,80%	2,96%	6110	10	0	171	30
A	27-02-2015	3	15-01-2015	0,30%	4,26%	4,56%	23267	71	2	991	28
	25-02-2015	4	12-01-2015	0,23%	2,34%	2,57%	20940	48	5	491	84
	23-02-2015	2	19-01-2015	0,32%	0,43%	0,75%	4659	15	0	20	6
A	23-02-2015	3	15-01-2015	0,11%	2,55%	2,66%	4623	5	0	118	0
	19-02-2015	3	15-01-2015	0,39%	1,35%	1,74%	5392	21	14	73	13
	19-02-2015	4	12-01-2015	0,42%	0,63%	1,05%	3799	16	0	24	1
	18-02-2015	11	05-01-2015	0,43%	2,39%	2,82%	32067	139	12	766	62

	16-02-2015	4	12-01-2015		0,07%	0,77%	0,83%	6134	4	3	47	49
	13-02-2015	11	05-01-2015		0,19%	0,84%	1,02%	4784	9	2	40	5
A	11-02-2015	10	29-12-2014		0,39%	3,85%	4,24%	36641	143	1	1411	4
	10-02-2015	9	27-12-2014		0,04%	0,68%	0,72%	34278	13	1	233	34
	09-02-2015	11	05-01-2015		0,18%	1,87%	2,05%	8133	15	2	152	45
	06-02-2015	9	27-12-2014		0,40%	0,54%	0,94%	6270	25	0	34	23
	05-02-2015	8	22-12-2014		0,14%	1,80%	1,94%	23437	33	0	421	27
	04-02-2015	10	29-12-2014		0,00%	2,49%	2,49%	7900	0	0	197	38
	02-02-2015	8	22-12-2014		0,04%	0,92%	0,96%	5007	2	0	46	18
	02-02-2015	9	27-12-2014		0,01%	0,16%	0,18%	8513	1	0	14	2
A	30-01-2015	7	15-12-2014		0,12%	5,27%	5,38%	25981	30	0	1369	5
D A	26-01-2015	6	22-12-2014		0,58%	3,90%	4,48%	18589	108	4	725	17
D	26-01-2015	8	22-12-2014		0,62%	2,43%	3,04%	6103	38	0	148	0
	23-01-2015	7	15-12-2014		0,46%	2,49%	2,95%	4977	23	1202	124	6
A	22-01-2015	5	09-12-2014		0,15%	3,36%	3,51%	23342	34	0	785	10
A	22-01-2015	6	12-12-2014		0,20%	4,02%	4,22%	6015	12	0	242	0
	19-01-2015	5	09-12-2014		0,03%	0,97%	1,01%	6362	2	0	62	1
A	19-01-2015	7	15-12-2014		0,00%	3,63%	3,63%	4993	0	0	181	54
	17-01-2015	1	05-12-2014		0,47%	1,06%	1,53%	19093	90	5	202	120
D	17-01-2015	6	12-12-2014		0,68%	1,12%	1,80%	4818	33	0	54	28
	15-01-2015	2	04-12-2014		0,33%	1,77%	2,10%	24421	80	0	432	18
	15-01-2015	5	09-12-2014		0,24%	0,65%	0,89%	6161	15	0	40	21
	12-01-2015	1	04-12-2014		0,10%	1,47%	1,57%	16903	17	11	249	5
	12-01-2015	3	04-12-2014		0,29%	1,34%	1,64%	9164	27	13	123	7
	10-01-2015	1	05-12-2014		0,41%	0,82%	1,23%	5828	24	0	48	0
	08-01-2015	4	04-12-2014		0,14%	1,82%	1,96%	31625	44	0	577	0
	06-01-2015	2	04-12-2014		0,17%	0,87%	1,04%	8234	14	3	72	17
	06-01-2015	3	04-12-2014		0,05%	0,81%	0,86%	6547	3	1	53	7
	30-12-2014	11	17-11-2014		0,34%	1,09%	1,43%	35944	123	0	390	21
D	27-12-2014	11	18-11-2014		0,53%	0,92%	1,45%	5970	32	3	55	4
	23-12-2014	10	11-11-2014		0,19%	0,96%	1,15%	32648	63	2	314	33
	23-12-2014	11	17-11-2014		0,48%	1,21%	1,70%	2886	14	0	35	4
D	22-12-2014	9	07-11-2014		0,62%	1,69%	2,31%	28151	176	8	475	54
	19-12-2014	10	11-11-2014		0,11%	0,66%	0,78%	6174	7	0	41	5

	18-12-2014	9	07-11-2014		0,17%	0,93%	1,10%	7664	13	0	71	6
	17-12-2014	8	03-11-2014		0,30%	2,44%	2,74%	24196	72	1	590	34
	16-12-2014	10	11-11-2014		0,10%	0,31%	0,41%	7853	8	0	24	1
	15-12-2014	9	07-11-2014		0,33%	1,39%	1,71%	9155	30	1	127	12
D A	11-12-2014	7	27-10-2014		0,50%	3,84%	4,34%	22469	114	17	862	70
A	09-12-2014	6	03-11-2014		0,25%	2,83%	3,08%	18488	47	9	523	34
	09-12-2014	8	03-11-2014		0,37%	0,81%	1,18%	9428	35	5	76	6
	04-12-2014	5	21-10-2014		0,25%	0,96%	1,21%	24780	62	0	237	11
A	03-12-2014	6	24-10-2014		0,39%	3,43%	3,81%	5138	20	0	176	6
	02-12-2014	7	27-10-2014		0,44%	2,20%	2,63%	9830	43	0	216	5
	01-12-2014	1	16-10-2014		0,31%	0,96%	1,27%	18497	57	2	178	26
	01-12-2014	5	21-10-2014		0,40%	0,97%	1,37%	10962	44	2	106	17
A	29-11-2014	3	10-10-2014		0,40%	2,98%	3,38%	20380	82	3	607	35
	28-11-2014	6	24-10-2014		0,47%	1,12%	1,59%	5975	28	0	67	9
	27-11-2014	4	14-10-2014		0,30%	0,87%	1,17%	25384	76	1	222	26
D	25-11-2014	1	16-10-2014		0,61%	2,09%	2,70%	6322	39	0	132	2
	24-11-2014	2	06-10-2014		0,25%	0,66%	0,90%	22532	56	0	148	27
	19-11-2014	3	14-10-2014		0,00%	1,60%	1,60%	6247	0	0	100	1
	19-11-2014	4	14-10-2014		0,14%	0,78%	0,92%	6404	9	0	50	1
	14-11-2014	2	10-10-2014		0,22%	0,46%	0,68%	6478	14	0	30	2
	14-11-2014	3	10-10-2014		0,24%	0,78%	1,02%	4490	11	0	35	8
A	12-11-2014	11	29-09-2014		0,44%	4,40%	4,84%	30003	133	2	1319	50
	11-11-2014	2	06-10-2014		0,00%	0,28%	0,28%	3945	0	1	11	5
D	08-11-2014	11	29-09-2014		0,58%	0,70%	1,27%	6027	35	0	42	0
	06-11-2014	10	30-09-2014		0,08%	0,72%	0,80%	10247	8	3	74	5
	06-11-2014	10	22-09-2014		0,17%	0,93%	1,10%	20290	34	6	189	29
	03-11-2014	11	29-09-2014		0,22%	0,96%	1,18%	8317	18	0	80	21
	03-11-2014	9	19-09-2014		0,10%	0,69%	0,79%	30692	31	1	213	5
	31-10-2014	10	22-09-2014		0,48%	0,39%	0,87%	7691	37	0	30	0
	29-10-2014	8	15-09-2014		0,19%	0,50%	0,69%	23178	44	2	117	8
	28-10-2014	10	22-09-2014		0,12%	0,48%	0,60%	6025	7	0	29	4
	28-10-2014	9	19-09-2014		0,03%	0,42%	0,44%	10836	3	5	45	15
	23-10-2014	8	15-09-2014		0,08%	0,39%	0,47%	4913	4	0	19	1
	23-10-2014	9	15-09-2014		0,16%	0,76%	0,92%	4888	8	1	37	5

A	21-10-2014	7	08-09-2014		0,46%	2,47%	2,93%	19239	89	0	475	11
	18-10-2014	8	15-09-2014		0,08%	0,48%	0,56%	6050	5	1	29	5
	17-10-2014	6	05-09-2014		0,44%	1,11%	1,54%	20357	89	2	225	19
	15-10-2014	7	08-09-2014		0,27%	1,58%	1,85%	6714	18	0	106	4
	13-10-2014	6	05-09-2014		0,32%	0,95%	1,28%	5239	17	0	50	0
	10-10-2014	7	08-09-2014		0,15%	0,66%	0,81%	3951	6	1	26	5
	08-10-2014	6	05-09-2014		0,23%	0,21%	0,44%	4796	11	0	10	1
	22-09-2014	2	07-08-2014		0,14%	1,29%	1,43%	22090	30	0	285	17
	22-09-2014	3	07-08-2014		0,36%	0,97%	1,33%	21469	77	3	208	18
	22-09-2014	4	07-08-2014		0,17%	2,93%	3,10%	20950	36	1	614	21
D	19-09-2014	5	07-08-2014		0,16%	0,84%	1,00%	26131	42	1	220	14
	18-09-2014	1	07-08-2014		0,36%	0,93%	1,30%	18847	69	0	176	6
	16-09-2014	1	07-08-2014		0,14%	1,18%	1,31%	2210	3	0	26	2
	16-09-2014	2	07-08-2014		0,36%	0,71%	1,07%	5238	19	0	37	8
	16-09-2014	3	07-08-2014		0,27%	0,63%	0,89%	5261	14	0	33	0
	16-09-2014	4	07-08-2014		0,49%	1,11%	1,60%	4875	24	0	54	10
	16-09-2014	5	07-08-2014		0,00%	0,44%	0,44%	2511	0	0	11	1
	10-09-2014	1	07-08-2014		0,32%	0,54%	0,86%	4081	13	0	22	3
	10-09-2014	2	07-08-2014		0,18%	0,67%	0,85%	5977	11	0	40	3
	10-09-2014	3	07-08-2014		0,19%	0,83%	1,02%	5795	11	0	48	6
	10-09-2014	4	07-08-2014		0,19%	0,66%	0,85%	5794	11	0	38	5
	10-09-2014	5	07-08-2014		0,11%	0,31%	0,43%	7024	8	0	22	1
	02-09-2014	10	21-07-2014		0,13%	0,57%	0,70%	33876	44	6	193	32
	01-09-2014	9	21-07-2014		0,17%	0,80%	0,97%	32961	55	8	264	42
	29-08-2014	11	21-07-2014		0,30%	1,32%	1,63%	38261	117	7	506	22
	28-08-2014	7	21-07-2014		0,34%	0,94%	1,28%	27404	93	1	257	24
	28-08-2014	8	21-07-2014		0,10%	0,27%	0,37%	27031	27	0	74	8
	27-08-2014	10	21-07-2014		0,06%	0,45%	0,50%	5372	3	0	24	1
	27-08-2014	6	21-07-2014		0,27%	1,18%	1,45%	25143	68	0	296	8
	27-08-2014	9	21-07-2014		0,02%	0,45%	0,47%	8304	2	0	37	4
	23-08-2014	11	21-07-2014		0,51%	0,28%	0,79%	6835	35	0	19	2
	23-08-2014	7	21-07-2014		0,03%	0,68%	0,71%	3970	1	0	27	3
	23-08-2014	8	21-07-2014		0,25%	0,27%	0,52%	6766	17	0	18	0
	22-08-2014	10	21-07-2014		0,13%	0,09%	0,23%	6660	9	0	6	10
	22-08-2014	6	21-07-2014		0,15%	0,30%	0,44%	4061	6	0	12	7
	22-08-2014	9	21-07-2014		0,33%	0,36%	0,68%	7023	23	0	25	8

D	14-07-2014	2	30-05-2014		0,61%	1,15%	1,76%	22003	135	5	253	22
	14-07-2014	3	30-05-2014		0,33%	1,60%	1,94%	22619	75	6	363	33
	14-07-2014	4	30-05-2014		0,16%	0,89%	1,05%	19632	32	6	175	18
	12-07-2014	1	30-05-2014		0,30%	0,12%	0,42%	19312	58	0	23	2
D	11-07-2014	11	28-05-2014		0,70%	1,66%	2,36%	30971	218	13	514	8
	11-07-2014	4	30-05-2014		0,50%	1,00%	1,50%	3785	19	0	38	0
	11-07-2014	5	30-05-2014		0,11%	1,80%	1,91%	27293	29	2	491	13
	10-07-2014	10	28-05-2014		0,28%	1,40%	1,68%	32815	92	3	459	9
	10-07-2014	9	28-05-2014		0,24%	1,61%	1,85%	33013	80	4	530	17
D	09-07-2014	7	28-05-2014		1,09%	0,59%	1,68%	21120	233	0	125	19
	09-07-2014	6	28-05-2014		0,45%	1,29%	1,74%	21334	96	1	276	6
	09-07-2014	8	28-06-2014		0,28%	0,20%	0,48%	24822	70	3	50	14
D	04-07-2014	1	30-05-2014		0,85%	0,52%	1,37%	3841	33	0	20	3
	04-07-2014	2	30-05-2014		0,22%	0,46%	0,68%	8050	18	1	37	5
	04-07-2014	3	30-05-2014		0,35%	0,53%	0,88%	7908	28	0	42	6
	04-07-2014	4	30-05-2014		0,17%	0,48%	0,65%	5871	10	1	28	4
	04-07-2014	5	30-05-2014		0,22%	0,49%	0,71%	4937	11	0	24	3
	03-07-2014	10	28-05-2014		0,17%	0,48%	0,65%	7861	13	0	38	5
	03-07-2014	9	28-05-2014		0,13%	0,51%	0,64%	7981	10	0	41	7
	02-07-2014	11	28-05-2014		0,35%	0,86%	1,21%	9118	32	0	78	8
	02-07-2014	6	28-05-2014		0,20%	0,37%	0,57%	5972	12	0	22	3
	02-07-2014	7	28-05-2014		0,00%	0,50%	0,50%	6149	0	0	31	5
D	02-07-2014	8	28-05-2014		0,65%	0,49%	1,14%	6570	43	0	32	6
D A	23-05-2014	1	09-04-2014		0,50%	3,99%	4,50%	17424	88	0	696	1
	23-05-2014	2	09-04-2014		0,28%	0,64%	0,92%	23597	67	2	150	13
	22-05-2014	3	09-04-2014		0,27%	0,71%	0,98%	23666	64	0	167	11
D	22-05-2014	4	09-04-2014		0,77%	0,45%	1,22%	23257	180	0	105	3
	22-05-2014	5	09-04-2014		0,18%	2,39%	2,57%	25153	45	1	602	7
D	21-05-2014	10	07-04-2014		0,74%	2,21%	2,95%	31278	233	5	691	10
	21-05-2014	8	07-04-2014		0,18%	0,97%	1,15%	23869	43	1	231	0
D	20-05-2014	11	08-04-2014		1,03%	0,88%	1,91%	31786	331	4	279	18
D	20-05-2014	9	08-04-2014		0,69%	0,92%	1,61%	32678	227	5	302	9
	19-05-2014	6	08-04-2014		0,24%	0,74%	0,97%	21851	52	0	161	4
	19-05-2014	7	08-04-2014		0,20%	0,73%	0,92%	21625	43	1	157	10
	16-05-2014	1	09-04-2014		0,21%	1,26%	1,48%	5625	12	0	71	5
	16-05-2014	2	09-04-2014		0,05%	0,50%	0,55%	6366	3	0	32	4
	16-05-2014	3	09-04-2014		0,29%	0,38%	0,67%	5512	16	2	21	8

	16-05-2014	4	09-04-2014		0,20%	0,29%	0,50%	5427	11	0	16	3
D	16-05-2014	5	09-04-2014		0,56%	1,91%	2,47%	6061	34	0	116	3
	13-05-2014	10	07-04-2014		0,02%	1,84%	1,87%	9112	2	0	168	2
D	13-05-2014	8	07-04-2014		2,85%	0,54%	3,40%	7158	210	0	39	0
	12-05-2014	11	08-04-2014		0,49%	0,13%	0,62%	8392	41	0	11	0
D	12-05-2014	6	08-04-2014		1,25%	1,07%	2,31%	6099	77	0	65	7
	12-05-2014	7	08-04-2014		0,19%	1,04%	1,23%	6152	12	0	64	2
	12-05-2014	9	08-04-2014		0,22%	0,53%	0,76%	8465	19	0	45	1
	31-03-2014	1			0,21%	2,35%	2,56%	19560	42	5	459	10
	31-03-2014	2			0,26%	1,23%	1,49%	25597	68	2	314	10
	29-03-2014	5	17-02-2014		0,21%	0,85%	1,06%	13066	28	0	111	2
A	29-03-2014	3	17-02-2014		0,48%	2,63%	3,11%	25267	122	0	665	15
	29-03-2014	4	17-02-2014		0,29%	1,92%	2,21%	23671	68	3	455	4
	29-03-2014	5	17-02-2014		0,14%	0,73%	0,86%	16644	23	1	121	2
	28-03-2014	10	17-02-2014		0,31%	1,21%	1,52%	38685	121	3	468	20
	28-03-2014	8	17-02-2014		0,27%	0,63%	0,91%	28093	77	3	178	11
A	27-03-2014	11			0,24%	2,55%	2,78%	30866	73	2	786	1
	27-03-2014	9			0,18%	1,54%	1,72%	38080	70	0	587	10
	26-03-2014	6			0,39%	1,08%	1,47%	22170	86	1	240	5
A	26-03-2014	7			0,20%	3,17%	3,37%	21460	43	0	680	2
	25-03-2014	1	17-02-2014		0,14%	0,75%	0,89%	4404	6	0	33	1
	25-03-2014	10	17-02-2014		0,30%	0,80%	1,10%	4012	12	0	32	3
D	25-03-2014	2	17-02-2014		0,51%	1,12%	1,63%	4288	22	0	48	2
D A	25-03-2014	3	17-02-2014		0,51%	4,38%	4,89%	4272	22	0	187	3
A	25-03-2014	4	17-02-2014		0,28%	3,18%	3,46%	4275	12	1	136	4
	25-03-2014	5	17-02-2014		0,10%	0,43%	0,53%	3941	4	0	17	0
	21-03-2014	8	17-02-2014		0,11%	0,40%	0,51%	4548	5	0	18	9
	21-03-2014	9	14-02-2014		0,08%	0,62%	0,70%	4998	4	1	31	0
D	20-03-2014	11			0,58%	1,03%	1,61%	8613	50	4	89	16
	20-03-2014	6			0,17%	0,34%	0,51%	4719	8	3	16	0
D	20-03-2014	7			0,72%	1,78%	2,50%	5112	37	2	91	8
	10-02-2014	4	30-12-2013		0,28%	1,31%	1,59%	23814	67	2	313	8
A	07-02-2014	1	30-12-2013		0,32%	3,28%	3,61%	19433	63	5	638	27
D	07-02-2014	2	30-12-2013		0,50%	0,87%	1,37%	25162	127	9	218	27
	07-02-2014	3	30-12-2013		0,23%	1,24%	1,48%	24261	56	8	302	34
D	07-02-2014	5	30-12-2013		0,58%	2,50%	3,07%	24657	143	5	616	16
	06-02-2014	10			0,25%	1,13%	1,39%	34853	89	7	395	44

D	06-02-2014		7			0,52%	2,38%	2,90%	23049	121	5	548	31
	06-02-2014		8			0,20%	0,73%	0,93%	26576	53	6	195	46
	05-02-2014		11			0,15%	1,34%	1,49%	35370	53	3	473	8
A	05-02-2014		9			0,20%	2,58%	2,78%	36827	74	1	949	2
	04-02-2014		2	30-12-2013		0,23%	0,59%	0,82%	4775	11	3	28	7
	04-02-2014		4	30-12-2013		0,42%	0,56%	0,99%	4957	21	0	28	8
	04-02-2014		6	27-12-2013		0,34%	1,61%	1,95%	24461	83	13	394	52
D	03-02-2014		1	30-12-2013		0,67%	1,42%	2,09%	3866	26	4	55	15
	03-02-2014		3	30-12-2013		0,28%	0,90%	1,18%	5419	15	2	49	3
A	03-02-2014		5	30-12-2013		0,37%	3,28%	3,64%	5954	22	3	195	25
	31-01-2014		10	30-12-2013		0,13%	0,43%	0,56%	6256	8	0	27	2
D	31-01-2014		7	27-12-2013		0,81%	1,07%	1,88%	2807	23	4	30	6
	31-01-2014		8	30-12-2013		0,40%	0,60%	1,00%	4493	18	0	27	3
	31-01-2014		9	27-12-2013		0,30%	0,24%	0,54%	5722	17	0	14	6
	30-01-2014		11			0,18%	0,91%	1,09%	7181	13	1	65	5
D	30-01-2014		6			1,01%	1,54%	2,55%	2658	27	0	41	0
547 koppels vleeskuikens geslacht t/m 16-12-2016						0,36%	1,92%	2,28%	7664212	28019	3511	147144	16932



1.



2.



3.



IBDNummer: 2017/133486/100779

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: maandag 20-03-2017, omstreeks 17:45 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij in de aanvoerhal en vervolgens in de panklaar-afdeling van bovengenoemd bedrijf voor de antemortem- en postmortem-keuring.

Ik zag tijdens de AM-screening in de aanvoerhal een 10-tal slecht bevederde (bijna kale), zwakke kuikens in de lades. Ik zag daarnaast 1 dood kuiken liggend op de rug (zie bijlage foto 1). Volgens de aanvoerplanning en na verificatie bij de chef panklaar van het betreffende pluimveeslachthuis, betroffen het vleeskuikens van koppe [REDACTED] uit stal 7.

Bij hetzelfde koppel geslachte dieren zag ik in de panklaar-afdeling tijdens de PM-screening bij 625 karkassen 21 fracturen met forse donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm van voornamelijk de vleugels. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemde koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Beide controles duurden 2 minuten. Tussen de controles zat een tijdsbestek van 31 minuten. De bandsnelheid tijdens de controle was 125 kuikens per minuut. Tijdens beide controles heb ik 11 letsels geteld. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 4,4% letselschade naar voren. De letsels bestonden uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen en fracturen van de vleugels. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA; bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimveeslachthuis.

Deze ernstige fracturen met bloedingen hebben ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, hevige pijn en stress hebben ervaren.

Vanuit mijn professionele ervaring als dierenarts concludeer ik daarom uit bovenstaande feiten dat hier sprake is van ernstig dierenletsel.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen met de vangmachine onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren jº artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, jº aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, Hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode/Plaats

KvKnummer

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 29-03-2017.

Toezichthouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Registratieformulier letseltelling

4 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
Ross
5285Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren9-2-2017
29 700

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slacht

Naam
Plaats
e-mail

Voerteleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	
stuks	5 000
gewicht	1 800
2e aflevering	
stuks	24 500
gewicht	2 340
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval	aantal	percentage
1e week	250	0.84%
2e week	110	0.37%
3e week	70	0.24%
4e week	50	0.17%
5e week	40	0.14%
6e week	40	0.14%
7e week		0.00%
8e week		0.00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	560	1.90%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? * ja

* deze vraag staat los van VKI

Leden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum leden	15-3-2017	20-3-2017	
aanvang leden	13.30	13.00	
Transport			
aantal combinaties	1	4	

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	2
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	2
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	gepelteerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer

startvoer
groeivoer
eindvoer

Coccidiostaticum

Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)
Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)

Wettelijke

wachtermijn

0
0
0
0

Begindatum

9-2-2017
16-2-2017
12-3-2017

Einddatum

19-2-2017
12-3-2017

Gezondheid

Ziektebeeld

geen ziekteverschijnselen

Reg.nr gebruikte geneesmiddel

geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

n.v.t.
0
0
0

Begindatum

Einddatum

totaal gebruikte

hoeveelheid

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

IB

NCD

IB

Gumboro

Merk/type registratienummer

8446 Poulvac IB Primer
1794 Nobilis ND Clone 30
113104 Poulvac IBQX
2370 Nobilis Gumboro D7B

Methode

spray
atomist
atomist
drinkwater

Datum

9-2-2017
19-2-2017
13-2-2017
23-2-2017

Salmonella status

☐ geen Salmonella aangetoond☒ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☐ inlegvel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1. Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te
Datum
Handtekening pluimvee

Bestelling exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum
Handtekening

Naam toezichhoudend dierenarts

Datum
Handtekening

* aanvragen behelgen van toelating is

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*		Container / lade / krat **
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning):
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:		Bandsnelheid slachthuis:
Datum + vertrektijd van houderij		Levend gewicht kuikens:
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels



1



2



3



4



IBD Nummer: 2016/131151/98818

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

[REDACTED]
: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: dinsdag 13-12-2016 omstreeks 18:00 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij in de aanvoerhal en vervolgens in de panklaar-afdeling van bovengenoemd bedrijf voor de antemortem- en postmortem- keuring.

Ik zag tijdens de AM-screening ongelijk verdeelde containers waarvan een 10-tal lades overvol geladen waren met vleeskuikens. In deze lades zaten verschillende kuikens bovenop elkaar omdat er niet voor ieder individueel dier voldoende vloeroppervlakte was om op te staan/ zitten. Verschillende kuikens zaten bovenop elkaar. Ik zag 3 kuikens met open fracturen van de vleugels en 4 dode dieren liggend op de rug. Tevens zag ik 2 kuikens met ontstoken wonden van de achterhand. Volgens de aanvoerplanning en na verificatie bij de chef panklaar van het betreffende pluimveeslachthuis, betroffen het vleeskuikens van koppel [REDACTED] uit stal 7.

Bij hetzelfde koppel geslachte dieren zag ik in de panklaar-afdeling tijdens de PM screening bij 625 karkassen 46 fracturen met forse donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm van voornamelijk vleugels. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemde koppels 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Beide controles duurden 2 minuten. Tussen de controles zat een half uur. De bandsnelheid tijdens de controle was 125 kuikens per minuut. Tijdens de eerste controle heb ik 25 letsels geteld, bij de tweede controle 32 letsels. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 11,4% letselschade naar voren. De

letsels bestonden uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen en fracturen van de vleugels.

Deze ernstige fracturen met bloedingen hebben ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, hevige pijn en stress hebben ervaren. Vanuit mijn professionele ervaring als dierenarts concludeer ik daarom uit bovenstaande feiten dat hier sprake is van ernstig dierenletsel. De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door de vangmachine onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren jº artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, jº aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, Hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode/Plaats

KvK

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 17-12-2016.

Toeziethouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Registratieformulier letseltelling

2 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.



1.



2.

3.

Koppelgegevens

Naam broeder(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuikens

cobb

8063

Bedrijfslocatie

Opzeldatum

Aantal opgezette dieren

1-11-2016

29 700

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam

Plaats

e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering

stuks

6 000

gewicht

1 860

2e aflevering

stuks

23 500

gewicht

2 400

3e aflevering

stuks

gewicht

Uitval

1e week

aantal

percentage

540

1,82%

2e week

200

0,69%

3e week

100

0,35%

4e week

90

0,31%

5e week

90

0,28%

6e week

90

0,28%

7e week

0,00%

8e week

0,00%

gecumuleerde dagelijkse

1.090

3,72%

mortaliteit %

3,72%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? ☐ ja

* deze vraag staat los van VKI

Leden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	8-12-2016	13-12-2016	
aanvang laden	15.00	12.00	
Transport			
aantal combinaties	1	4	

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	2
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	gepelteerd stro

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer

▼ Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)

groevoer

▼ Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)

eindvoer

▼

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

0

1-11-2016

11-11-2016

0

11-11-2016

2-12-2016

0

2-12-2016

0

Gezondheid

Ziekebeeld

geen ziekteverschijnselen

Reg nr gebruikte geneesmiddel

▼ geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

totaal gebruikte

hoeveelheid

n.v.t.

0

0

0

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merk/type registratienummer

IB

▼ 8446 Pouvac IB Primer

NCD

▼ 1794 Nobilis ND Clone 30

IB

▼ 113104 Pouvac IBQX

Gumboro

▼ 2370 Nobilis Gumboro D78

Methode

Datum

▼ spray

1-11-2016

▼ atomist

8-11-2016

▼ atomist

11-11-2016

▼ drinkwater

15-11-2016

Salmonella status

☐ geen Salmonella aangetoond☒ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☐ inriegel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

Gedaan te

12 dec

Datum

Handtekening pluimveehouder

Bestelling exportant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Document dient min 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichhoudend dierenarts*

☒ ja☐ nee☐ opmerkingen:

Naam

Datum

Handtekening

Naam

Datum

Handtekening

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels



IBD Nummer: 2017/131248/98754

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 13 januari 2017, omstreeks 08.20 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 08.20 uur in de panklaarafdeling op keurbordes 1 van [REDACTED]. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 6 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens (zie wisseltijden op de foto's 1 en 2 in de bijlage) betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag veel dieren met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis.

Ik zag om 08.30 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 6 van mester [REDACTED] 13 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 1 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 5,2 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Ik zag om 8.37 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 6 van mester [REDACTED] 14 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 2 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 5,6 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 5,4 % vangletsels bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen aan voornamelijk de vleugels, sommigen vergezeld met luxaties.

Het personeel van de vangploeg voerde zijn werkzaamheden niet op zodanige wijze uit dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode Plaats

KvK nummer

Registratienummer

Soort bedrijf : Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 13-01-2017.

Toezichthouder [REDACTED]

[REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Weegbon / scan aanvoergegevens, WLZVL formulier letseltelling

2 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer **doe 5.1**
stalnummer 6

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
Ross
4522Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren29-11-2016
17.100

Gegevens diendeende

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	2-1-2017
stuks	3 000
gewicht	1.750
2e aflevering	6-1-2017
stuks	2.500
gewicht	2.080
3e aflevering	13-1-2017
stuks	11.250
gewicht	2.680

Uitval	aantal	percentage
1e week	210	1,23%
2e week	60	0,35%
3e week	79	0,47%
4e week	28	0,17%
5e week	19	0,11%
6e week	17	0,10%
7e week	10	0,06%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	423	2,50%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoorleessies? *

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	2-1-2017	6-1-2017	13-1-2017
aanvang laden	5.30	5	2.30
Transport			
aantal combinaties	1	1	2

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	2
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicerbazin (Maxiban G160)	0	29-11-2016	29-12-2016
groeivoer	Narasin (Monteban)	0	29-12-2016	12-1-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
geen ziekteverschijnselen	geen geneesmiddelen gebruikt	n.v.t.			
		0			
		0			
		0			

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
Ziekte			
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	29-11-2016
IB	112240 Cevac IBird	spray	29-11-2016
NCD	10550 Avinew	spray	7-12-2016
IB	113104 Poulvac IBQX	spray	14-12-2016
Gumboro	3907 Poulvac bursine 2	drinkwater	20-12-2016

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☒ Integrel ☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te
Datum
Handtekening pluimvee

Naam exploitant slachthuis

Datum
Handtekening

Naam toezichhoudend dierenarts

Datum
Handtekening

* aandruiden halveert van toepassing is

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☐
- toestemming voor aanvoer op het slachthuis
-
- ☐
- geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
-
- ☐
- opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichhoudend dierenarts*

- ☐
- ja
-
- ☐
- nee
-
- ☐
- opmerkingen:

LAADBON 201700767

Bestemming :
EEG nr. :
Slachtdatum :Naam :
Adres :
Woonplaats :
Telefoon :
Weegbrug :Hok : 6
Koppel-ID :Lijn : 1
Lotnr. :
Volgnr. : 8Chauffeur :
Kenteken :
Opleggernr. :Vangploeg : Vangmachine
Telefoon :
Laadinfo :

Km stand terug : 61 2635 km

Km stand vertrek : 612 333 km

Getankt : 110 ltr

Weersomstandigheden :

Aantal vangers in stal :

Beschadigde cont.nr. : Beschadiging : Oorzaak :

	Gepland	Werkelijk
Aankomst weegbrug	03:20	
Begin laden	03:30	345
Vertrek mester	04:40	430
Aankomst slachterij	07:30	730

Aantal te laden : 4650

Aantal geladen : 5100

Kuikens per lade : 30

Gem.gewicht :

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

+	70514	105414	53214	99814	55014	110414	120414	41714	791814		
+	110814	96114	84914	35214	93514	85614	110414	88314	102714		
+			84914			86414					

Bij plaatselijk wegen :

Bruto gewicht : 39760 kg

Tarra gewicht : 27160 kg

Netto gewicht : 12600 kg

Slachterij wegen :

39380 kg

26760 kg

12620 kg

Mee te nemen formulieren :

☐ VKI formulier☐ _____☐ _____

Bijzonderheden : Planning mailen

Handtekening chauffeur



Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	EG [REDACTED] Slachtdatum: 13-01-2017	
Koppel identificatie*	Kipnummer* [REDACTED]	Stal nr.* 6
NAW pluimveehouder*	[REDACTED]	Container / lade / krat ** lade
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning): 30 per lade
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	nee, [REDACTED]	Bandsnelheid slachthuis: 7500/uur
Datum + vertrektijd van houderij	13-01-2017 4.30 uur	Levend gewicht kuikens: 2,47kg
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen</i> <i>Begintijd: 8.30</i>	13	5,2%
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen</i> <i>Begintijd: 8.37</i>	14	5,6%
Gemiddeld na 2 keer tellen:		5,4%
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁	+	
2. bloeding/ vleugel ₁	+++	
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee : nee

Bedwelmingsmethode: gas

DOA % (opgave slachthuis) 0,04 %

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel select gekozen namelijk bij PM keuring veel open fracturen met grote bloedingen

Naam NVWA toezichthouder : [REDACTED]

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Foto 1: Eerste telling [REDACTED] hok6



Foto 2: Tweede telling [REDACTED] hok6





IBDNummer: 2017/131763/99190

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: dinsdag 31 januari 2017, omstreeks 13.20 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 13.20 uur in de panklaarafdeling op keurbordes 1 van [REDACTED]. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 2 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens (zie wisseltijden op de foto's 1 en 4 in de bijlage) betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag veel dieren met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL - 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis

Ik zag om 13.30 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 9 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 1 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,6 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Ik zag om 13.40 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 10 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter en 6 karkassen met een gesloten luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 2 in de bijlage).

Ik zag tijdens de tweede steekproef 1 karkas met een uitgebreide onderhuidse bloeding over de gehele rechter borstspier.

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 6,8 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 5,2 % vangletsels, aan voornamelijk de vleugels, maar ook aan de borst, bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen, sommigen vergezeld met luxaties.

Het personeel van de vangploeg voerde zijn werkzaamheden niet op zodanige wijze uit dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode Plaats

KvK nummer

Registratienummer

Soort bedrijf

: Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 31-01-2017.

Toezichthouder [REDACTED]

[REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Weegbon, scan aanvoergegevens, WLZVL formulier letseltelling

4 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer 1319-12-2016
stalnummer 2

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
Ross
1835Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren19-12-2016
29.775

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	20-1-2017
stuks	6.000
gewicht	1.675
2e aflevering	26-1-2017
stuks	4.000
gewicht	2.250
3e aflevering	31-1-2017
stuks	19.500
gewicht	2.710

Uitval	aantal	percentage
1e week	359	1,21%
2e week	186	0,63%
3e week	131	0,45%
4e week	108	0,37%
5e week	137	0,47%
6e week	250	0,87%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	1.171	4,00%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? * ja
* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	20-1-2017	26-1-2017	31-1-2017
aanvang laden	8.30	9.30	8
Transport			
aantal combinaties	2	2	4

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1=droog en 6=nat)	1
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voor en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)	0	19-12-2016	18-1-2017
groeivoer	Narasin (Monteban)	0	19-1-2017	30-1-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
Bacteriële Infectie	113695 Amoxy active		26-1-2017	28-1-2017	4 kg

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	19-12-2016
NCD			19-12-2016
IB	112240 Cevac Ibird	drinkwater	3-1-2017
IB	113104 Poulvac IBQX	spray	19-12-2016
Gumboro	105775 CEVAC Transmunt		19-12-2016

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☐ Inlegvel ☐ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen NCD Vectormune-ND subcutaan geënt op de broederij reg. EU/2/15/188/0001-003

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te
Datum
Handtekening pluim

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☐
- toestemming voor aanvoer op het slachthuis
-
- ☐
- geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
-
- ☐
- opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum
HandtekeningDocument dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit
van de toezichthoudend dierenarts te zijn

Accoord toezichthoudend dierenarts*

- ☐
- ja
-
- ☐
- nee
-
- ☐
- opmerkingen:

Naam toezichthoudend dierenarts

Datum
Handtekening

* aanhouden hetgeen van toepassing is

LAADBON 201702071

doc 5.2

Bestemming

EEG n

Slachtdatum : 31/01/17

Naam
Adres
Woonplaats
Telefoon
Weegbrug

Hok : 2
Koppel-ID :

Lijn : 1
Lotnr. : Volgnr. : 16

Chauffeur
Kenteken
Opleggernr.

Vangploeg : Vangmachine
Telefoon :
Laadinfo :

		Gepland	Werkelijk
Km stand terug	: <u>283906</u> km	Aankomst weegbrug	: 09:50 <u>10.25</u>
Km stand vertrek	: <u>283615</u> km	Begin laden	: 10:00 <u>10.55</u>
		Vertrek mester	: 10:40 <u>11.55</u>
Getankt	: <u>✓</u> ltr	Aankomst slachterij	: 13:30 <u>14.00</u>
Weersomstandigheden	: <u>Goed</u>		
Aantal vangers in stal	: <u>MACHINE</u>		
Beschadigde cont.nr.	: _____	Beschadiging	: _____
		Oorzaak	: _____

Aantal te laden	: 4530	Aantal geladen	: <u>+ 5850</u>
Kuikens per lade	: 29	Gem. gewicht	: _____

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

1096	1134	591	049	512	620	546	942	689	874
14	14	14	16	14	14	14	14	14	14
1123	831	376	419	463	578	409	797	1111	558
14	14	14	14	14	14	14	14	14	16

Mol 2

Bij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

Bruto gewicht	: <u>41820</u> kg	<u>41740</u> kg
Tarra gewicht	: <u>26560</u> kg	<u>26400</u> kg
Netto gewicht	: <u>15260</u> kg	<u>15040</u> kg

☒ VKI formulier☐ _____☐ _____

Bijzonderheden : Planning mailen
Laat laden tijd i.o. ivm hinderwet



Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	EG [REDACTED] Slachtdatum: 31-01-2017	
Koppel identificatie*	Kipnummer* [REDACTED]	Stal nr.* 2
NAW pluimveehouder*	[REDACTED]	Container / lade / krat ** lade
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning): 29 per lade
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	nee, vangmachine [REDACTED]	Bandsnelheid slachthuis: 7500/uur
Datum + vertrektijd van houderij	31-01-2017 11.55 uur	Levend gewicht kuikens: 2,60kg
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden ** slachtkuikens	Percentage dieren
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm ¹ na 2 minuten tellen Begintijd: 13.30	9	3,6%
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd: 13.40	17	6,8%
Gemiddeld na 2 keer tellen:		5,2%
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁	+++	
3. bloeding/ borst	+	
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee : nee

Bedwelmingsmethode: gas

DOA % (opgave slachthuis) 0,11 %

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel select gekozen namelijk bij PM keuring veel open fracturen met grote bloedingen.

Naam NVWA toezichthouder : [REDACTED]

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Foto 1: Eerste telling [redacted] hok2



Foto 2: Tweede telling [redacted] hok2



Foto 3: Tweede telling [REDACTED] hok2: detail



Foto 4: Tweede telling [REDACTED] hok2: Karkas met grote onderhuidse bloedingen





IBDnummer: 2017/132987/100095

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 03-03-2017, omstreeks 12.15 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 12.15 uur in de panklaarafdeling op keurbordes 1 van [REDACTED]. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 2 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens betreffende de koppelwisseltijden (zie wisseltijden op de foto's 1 en 2 in de bijlage), bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag veel dieren met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis.

Ik zag om 12.20 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 10 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter en 1 karkas met een gesloten luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 1 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 4,4 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Ik zag om 12.25 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 12 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter en 3 karkassen met een gesloten luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 2 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 6,0 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 5,2 % vangletsels aan voornamelijk de vleugels, bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen, sommigen vergezeld met luxaties.

Het personeel van de vangploeg voerde zijn werkzaamheden niet op zodanige wijze uit dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode Plaats

KvK nummer

Registratienummer

Soort bedrijf

: Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] 03-03-2017.

Toeziethouder [REDACTED]

[REDACTED]

Bijlage(n):

VKI,

scan aanvoergegevens, formulier letseltelling,

2 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer 12.0.2017
stalnummer 2

doc 5.3

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
Ross
6405

Bedrijfslocatie

Opzetdatum
Aantal opgezette dieren20-1-2017
27.720

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	21-2-2017
stuks	10.000
gewicht	1.500
2e aflevering	3-3-2017
stuks	16.400
gewicht	2.800
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval	aantal	percentage
1e week	217	0,78%
2e week	100	0,36%
3e week	145	0,53%
4e week	77	0,28%
5e week	53	0,19%
6e week	50	0,22%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	652	2,37%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoollesies? *

ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	21-2-2017	3-3-2017	
aanvang laden	6.30	6.30	
Transport			
aantal combinaties	2	3	

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e-3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)	0	20-1-2017	18-2-2017
groefvoer	Narasin (Monteban)	0	18-2-2017	2-3-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
geen ziekteverschijnselen	geen geneesmiddelen gebruikt	n.v.t.			
		0			
		0			
		0			

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Marktype registratienummer	Methode	Datum
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	20-1-2017
IB	112240 Cevac Ibird	spray	20-1-2017
NCD	10550 Avinew	spray	30-1-2017
IB	113104 Poulvac IBQX	spray	3-2-2017
Gumboro	3907 Poulvac bursine 2	drinkwater	9-2-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☒ Inlegvel ☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

(1) De document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te

Datum

Handtekening pluimvee

1-3-2017

Bevestiging exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

- ☐ ja
☐ nee
☐ opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum

Handtekening

Naam toezichthoudend dierenarts

Datum

Handtekening

* antwoorden helpen van toepassing is

16-jan-18

N 201704101



7

Bestemmings- :
 EEG nr. :
 Slachtdatum : 03/03/17

Naam :
 Adres :
 Woonplaats :
 Telefoon :
 Weegbrug :

Chauffeur :
 Kenteken :
 Opleggernr. :

Hok : 2
Koppel-ID :

Lijn : 1 Volgnr. : 11
Lotnr. :

Vangploeg : Vangmachine
Telefoon :
 Laadinfo :

			Gepland	Werkelijk
Km stand terug	: _____ km	Aankomst weegbrug	: 05:50	_____
Km stand vertrek	: _____ km	Begin laden	: 06:00	_____
		Vertrek mester	: 07:10	_____
Getankt	: _____ ltr	Aankomst slachterij	: 10:00	_____
Weersomstandigheden	: _____			
Aantal vangers in stal	: _____			
Beschadigde cont.nr.	: _____	Beschadiging	: _____	Oorzaak : _____

Aantal te laden : 3300
Kuikens per lade : 30

Aantal geladen : 2400
Gem. gewicht : _____

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

420775	0921452								
624	680082	1329							
stal 2									

Dij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

Bruto gewicht : _____ kg

_____ kg

☐ VKI formulier

Tarra gewicht : _____ kg

_____ kg

☐ _____

Netto gewicht : _____ kg

_____ kg

☐ _____

Bijzonderheden : Planning mailen

Handtekening chauffeur



Layout S

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	[REDACTED] . EG [REDACTED] Slachtdatum: 03-03-2017	
Koppel identificatie*	Kipnummer* [REDACTED]	Stal nr.* 2
NAW pluimveehouder*	[REDACTED]	Container / lade / krat ** lade
* = digitale info uit PLADMIN **= omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning): 30 per lade
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	nee, vangmachine [REDACTED]	Bandsnelheid slachthuis: 7500/uur
Datum + vertrektijd van houderij	3-3-2017 07.10 uur	Levend gewicht kuikens: 2,62kg (gem stal 1 en 2)
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen /eenden **	Percentage dieren
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm ¹ na 2 minuten tellen Begintijd: 12.20	11	4,4%
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd: 12.25	15	6,0%
Gemiddeld na 2 keer tellen:		5,2%
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁	+++	
3. bloeding/ borst	+	
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee : nee

Bedwelmingsmethode: gas

DOA % (opgave slachthuis) 0,06 %

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel select gekozen namelijk bij PM keuring veel open fracturen met grote bloedingen.

Naam NVWA toezichthouder : [REDACTED]

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn donkerrood van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

A photograph showing a white cutting board with several pieces of raw, skinned poultry, likely quail, arranged on it. Above the board is a clipboard with a handwritten form. The form includes fields for 'Date', 'Time', 'Location', and 'Species', with some handwritten entries. There is also a table with columns for 'No. of birds', 'Weight', and 'Length'. The background is dark and out of focus.

[illegible]



IBD Nummer: 2017/133074/ 101774

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Datum en tijdstip van de eerste bevinding: maandag 13-3-2017, omstreeks 13:30 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 13.30 uur in de panklaar afdeling van [REDACTED]. Ik bevond mij aan lijn 2 in de buurt van het keurbordes van de voorselectie voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 1 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag karkassen met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL-030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis.

Ik zag om 13:37 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van de kuikens uit hok 1 van mester [REDACTED] 8 karkassen met open en gesloten verwondingen met onderhuidse uitgebreide bloeding (hematomen) op de vleugels, de onderbenen een en op de borstzijde. Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,2% vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Ik zag om 13:40 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 8 karkassen met open en gesloten verwondingen met onderhuidse uitgebreide bloeding op de vleugels, de onderbenen een en op de borstzijde. Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,2% vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 3,2 % vangletsels bestaande uit ernstige bloedingen en open botbreuken.

Verdere Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: maandag 13-3-2017, omstreeks 14:00 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 14:00 uur in de panklaar afdeling van [REDACTED]. Ik bevond mij aan lijn 2 in de buurt van het keurbordes van de voorselectie voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 2 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag karkassen met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL-030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis.

Ik zag om 14:01 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van de kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 8 karkassen met open en gesloten verwondingen met onderhuidse uitgebreide bloeding (hematomen) op de vleugels en de borstzijde uitlopend vanuit de nek naar de borst toe.

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,2% vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Ik zag om 14:09 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 2 van mester [REDACTED] 8 karkassen met open en gesloten verwondingen met botbreuk of kneuzingen met onderhuidse uitgebreide bloeding op één of beide vleugels.

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,2% vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar letsels uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 3,2 % vangletsels bestaande uit ernstige bloedingen en open botbreuken.

De werkzaamheden op het bedrijf van oorsprong van deze dieren werden niet op zodanige wijze uitgevoerd dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder d en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam : [REDACTED]
 Adres : [REDACTED]
 Postcode Plaats : [REDACTED]
 KvK nummer : [REDACTED]
 Registratienummer : [REDACTED]

Soort bedrijf : Pluimveehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 13-03-2017.

Toezichthouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Slachtplanning

Lijst van afkeuring

Formulier letseltelling hok 1: 1^e controle om 13:37

Formulier letseltelling hok 1: 2^e controle om 13:40

2 video's van 2 minuten. De video's zijn digitaal genomen en niet bewerkt.

Aanvoerbon stal 1 en stal 2

Formulier letseltelling hok 2: 1^e controle om 14:01

Formulier letseltelling hok 2: 2^e controle om 14:10

2 video's van 2 minuten. De video's zijn digitaal genomen en niet bewerkt.

13/03/2017 08:49:55
Volgsnummer 749
2. Weg 388
1. Gewicht 26220 kg

13/03/2017 10:16:16
Volgsnummer 750
2. Weg 388
2. Gewicht 43700 kg
Netto gewicht 17480 kg

Kenteken :
Klant :
Product : Skipper stal 1. 8.000
Vervoerder : stal 2. 800

Bonnr. : 54.117
Badge : 48

Klant

Chauffeur
Kenteken
Laadbon
Aantal
Lotnummer
Hok

W1 : 13-3-2017 11:24:09 43 420 kg
W2 : 13-3-2017 12:50:18 26 340 kg

LAADBON 201704715



Naam
Adres
Woonplaats
Telefoon
Weegbrug

Chauffeur
Kenteken
Opleggenr.

Bestemming
EEG nr.
Slachtdatum

Hok : 1
Koppel-ID

Lijn : 2 Volgnr. : 11
Lotnr. : P

Vangploeg : Vangmachine
Telefoon
Laadinfo

Km stand terug : 008890 km
Km stand vertrek : _____ km

Getankt : _____ ltr

Weersomstandigheden : 4c choeg

Aantal vangers in stal : _____

Beschadigde cont.nr. : _____ Beschadiging : _____ Oorzaak : _____

Aantal te laden : 8000
Kuikens per lade : 40

Aantal geladen : 8000 stal 1
Gem. gewicht : 800 stal 2
88.00

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

601	1066	332	751	702	648	490	1080	701	380	880
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
414	702	621	849	1451	867	851	643	704	431	405
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14

stal 2

stal 1

Bij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

Bruto gewicht : 43700 kg
Tarra gewicht : 26220 kg
Netto gewicht : 17.480 kg

43420 kg
26340 kg
17.080 kg

VKI formulier

0

0

Bijzonderheden : Planning mailen
Laat laden tijd i.o. ivm hinderwet

Handtekening chauffeur



Layout 5

13/03/2017 10:24:35
Volnummer 751
2. Mes 389
1. Gewicht 26540 kg

13/03/2017 11:37:21
Volnummer 752
2. Mes 389
2. Gewicht 44020 kg
Netto gewicht 17480 kg

Bonnr : 54 115
Badge : 20
Klant

Chauffeur
Kenteken
Laadbon
Aantal
Lotnummer
Hok 2

W1 : 13-3-2017 26 640 kg
6:39:04
W2 : 13-3-2017 43 820 kg
12:31:36
Netto : 17.180 kg

LAADBON 201704717



Naam
Adres
Woonplaats
Telefoon
Weegbrug

Chauffeur
Kenteken
Opleggernr.

Bestemming
EEG nr.
Slachtdatum

Hok : 2
Koppel-ID :

Lijn : 2 Volgnr. : 13
Lotnr. :

Vangploeg : Vangmachine
Telefoon
Leadinfo

	Gepland	Werkelijk
Km stand terug : _____ km	Aankomst weegbrug : 08:20	08:50
Km stand vertrek : _____ km	Begin laden : 08:30	09:05
Getankt : _____ ltr	Vertrek mester : 09:40	10:15
Weersomstandigheden : _____	Aankomst slachterij : 12:30	12:30
Aantal vangers in stal : _____		
Beschadigde cont.nr. : _____ Beschadiging : _____ Oorzaak : _____		

Aantal te laden : 3700
Kuikens per lade : 42

Aantal geladen : 4200
Gem. gewicht : _____

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

						916	504	320	1091	040
						14	14	14	14	14
						343	797	700	409	1062
						14	14	14	14	14

Bij plaatselijk wegen :

Bruto gewicht : 44020 kg
Tarra gewicht : 26540 kg
Netto gewicht : 17480 kg

Slachterij wegen :

43020 kg
26640 kg
17106 kg

Mee te nemen formulieren :

☒ VKI formulier

☐ _____
☐ _____

Bijzonderheden : Planning mailen
Laat laden tijd i.o. ivm hinderwet

Handtekening chauffeur



Layout S

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer H1 07-02-2017
stalnummer 1

Koppelgegevens
Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)

Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren

7-2-2017
45.990

Gegevens diersoort
Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slacht
Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier
Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	13-3-2017
stuks	8.000
gewicht	1.950
2e aflevering	
stuks	
gewicht	
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval	aantal	percentage
1e week	425	0,92%
2e week	273	0,60%
3e week	143	0,32%
4e week	162	0,36%
5e week	100	0,22%
6e week		0,00%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijks	1.103	2,42%
mortaliteit %	2,42%	

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? ja

* deze vraag staat bs van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	13-3-2017		
aanvang laden	7.30		
Transport			
aantal combinaties	1		

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)	0	7-2-2017	8-3-2017
groefvoer	Narasin (Monteban)	0	9-3-2017	12-3-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
Bacteriële infectie	113695 Amoxy active	1	7-3-2017	9-3-2017	4,5 kg

* uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	7-2-2017
NCD			7-2-2017
IB	112240 Cevac Ibird	spray	7-2-2017
Gumboro	105775 CEVAC Transmune		7-2-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☐ illegaal ☐ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen NCD Vectormune-ND subcutaan geënt op de broederij reg. EU/215/188/001-003

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

2)

Besluiting exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

- ☐ ja
☐ nee
☐ opmerkingen:

Gedaan te
Datum
Handtekening pluimvee

Naam exploitant slachthuis

Datum
Handtekening

Naam toezichthoudend dierenarts

Datum
Handtekening

* aanruilen hebben van toepassing is

15-jan-16

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer H2 07-02-2017
staalnummer 2Koppalgegevens
Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slacht

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	13-3-2017
stuks	4.500
gewicht	1.850
2e aflevering	
stuks	
gewicht	
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval	aantal	percentage
1e week	216	0,73%
2e week	143	0,49%
3e week	81	0,28%
4e week	82	0,28%
5e week	70	0,24%
6e week		0,00%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	592	2,02%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoollesies? *

ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	13-3-2017		
aanvang laden	8.30		
Transport			
aantal combinaties	2		

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 0 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 0 = nat)	
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	0	7-2-2017	8-3-2017
groeivoer	Narasin (Monteban)	0	9-3-2017	12-3-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
Bacteriële infectie	113695 Amoxy active	1	7-3-2017	9-3-2017	2,7 kg

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	7-2-2017
NCD			7-2-2017
IB	112240 Cevac Ibld	spray	7-2-2017
Gumboro	105775 CEVAC Transmune		7-2-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☐ Inlegvel ☐ overschoon

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen NCD Vectormune-ND subcutaan geënt op de broederij reg. EU/2/15/188/001-003

ONDERTEKENING

1) 
2) Gedaan te
Datum
Handtekening pl

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit
van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

- ☐ ja
☐ nee
☐ opmerkingen:

Naam exploitant sl
Datum
Handtekening

Naam toezichthoudend dierenarts

Datum
Handtekening

* aanvrager: helpdesk van toezichting is

15-jan-18

Teeskulkenplanning
DAGOVERZICHT VERVOER
Afnemer
Slachtdatum

MAANDAG

Blz.
Datum : 10/03
User

Kulkenhouder	Info	Type WBnr.	Lot nr.	Hok	Aantal	St/ Lad	Gew.	A.W.	B.L.	A.S.	Chauff.	Auto	Lijn	Volg- nr.	Bonnr.	Diverse	Aantal	Gew.
	-22-3		07	2	7500	40	1650	04:40	05:00	09:30			2	9	20170471			
	✓				7500													
	-22-3		08	1	3500	40	1850	05:40	06:00	10:30			2	10	20170471			
	✓				3500													
			09	1	8000	40	1970	07:20	07:30	11:30			2	11	20170471			
	✓				8000													
			10	2	800	42	1870	07:20	07:30	11:30			2	12	20170471			
	✓		10	2	3700	42	1870	08:20	08:30	12:30			2	13	20170471			
					4500													
	✓		11	3	4500	42	1840	08:20	08:30	12:30			2	14	20170471			
					4500													

AFKEURGEGEVENS PLUIMVEESLACHTHUIS

Naam Slachthuis

Datum : 13-03-2017

	Koppel	Stal	Koppel	Stal
1		3		2
2		1		1
3		2		1
4		3		2
5		1		3
6		2		

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

TOTALEN

Levend aangevoerd	17526	18578	22894	28113	27641	23618	7418	3593	7014	5559	5034
Dood aangevoerd	5	7	10	19	15	8	18	3	2	4	9
Niet verbloed	4	1	3	19	2	3	0	1	0	2	0
Afgekeurde zieke dieren	64	31	106	328	343	524	18	8	62	71	74
Afgekeurde procesfouten	8	21	13	15	28	36	10	2	11	7	4
Afgekeurde delen (kg)	26	58	38	26	40	60	5	3	8	5	3

KARKASSEN

OIE ziektes											
Kleur*/geur/consistentie	0,20	0,05	0,21	0,53	0,38	0,40	0,71	0,08	0,57	0,91	0,36
Cachexie											
Hydrops	0,01		0,01	0,02	0,21	0,45	0,04	0,08	0,01		0,08
(Poly-)serositis	0,08	0,06	0,09	0,11	0,29	0,18	0,04		0,10	0,11	0,72
(Poly-)arthritis/ synovitis	0,01	0,00	0,00	0,02	0,02				0,01	0,02	
Hepatitis		0,02	0,04	0,21	0,09	0,08	0,04	0,03	0,06	0,02	0,22
Restverschijnselen O.R.											
(Ei)concrementen (kippen)											
Huidontsteking *	0,01		0,10	0,29	0,17	0,80	0,01		0,11	0,20	0,12
Open fracturen*											
Omvangrijk letsel *	0,00	0,02	0,01	0,06		0,01		0,03	0,01	0,02	
Overige											
Wooden breast				0,01	0,04	0,25				0,02	

DELEN/ORGANEN

Arthritis/ synovitis	X	X	X	X	X				X	X	
Restverschijnselen O.R.											
Huidontsteking *	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Open fracturen*	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Omvangrijk letsel *											
Pericarditis											
Salpingitis											
Afwijkende consistentie											
Overige											

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*		Container / lade / krat **
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning):
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:		Bandsnelheid slachthuis:
Datum + vertrektijd van houderij		Levend gewicht kuikens:
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*		Container / lade / krat **
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning):
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:		Bandsnelheid slachthuis:
Datum + vertrektijd van houderij		Levend gewicht kuikens:
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels



IBD Nummer: 2017/133521/ 100604

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de eerste bevinding: donderdag 23-3- 2017, omstreeks 12.25 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 12.25 uur in de panklaar afdeling op keurbordes 1 van [REDACTED]. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 1 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens (zie wisseltijden op de foto's 1 en 4 in de bijlage) betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag veel dieren met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis

Ik zag om 12.30 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 1 van mester [REDACTED] 16 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 1 in de bijlage) en 1 karkas met een grote bloeding rondom het linker schoudergewricht, doorlopend tot in de borstspier over een lengte van meer dan 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 2 in de bijlage). Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 6,8 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine.

Ik zag om 12.35 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 1 van mester [REDACTED] 12 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter en ik zag 2 karkassen met een gesloten luxatie van het

ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 3 in de bijlage). Ook zag ik 1 karkas met een grote bloeding rondom het rechter schoudergewricht, doorlopend tot in de borstspier over een lengte van meer dan 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 4 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 6,0 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 6,4 % vangletsels bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen, sommigen vergezeld met luxaties.

De werkzaamheden op het bedrijf van herkomst werden niet op zodanige wijze uitgevoerd dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren door een vangmachine.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder d en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam
Adres
Postcode Plaats
KvK nummer
Registratienummer



Soort bedrijf : Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 23-03-2017.

Toezichthouder [REDACTED]



Bijlage(n):

VKI,

Weegbon, scan aanvoergegevens, WLZVL formulier letseltelling,

4 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen
in grootte aangepast zijn.



Bijlage bij BR 133521

100604

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

81BFR3/0796 doc 5.5
H107-02-2017
volgnummer
stalnummer 1

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuikens

Ross

6405

Bedrijfslocatie

Opzeldatum

Aantal opgezette dieren

7-2-2017

45.990

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam

Plaats

e-mail

Voederleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	13-3-2017
stuks	8.000
gewicht	1.950
2e aflevering	17-3-2017
stuks	6.700
gewicht	2.350
3e aflevering	23-3-2017
stuks	29.100
gewicht	2.860

Uitval

	aantal	percentage
1e week	425	0,92%
2e week	273	0,60%
3e week	143	0,32%
4e week	162	0,36%
5e week	199	0,44%
6e week	240	0,54%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gaccumuleerde dagelijkse mortaliteit %	1,442	3,18%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoelleasies? *

ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	13-3-2017	17-3-2017	23-3-2017
aanvang laden	7.30	9	5.30
Transport			
aantal combinaties	1	1	5

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostatium	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	0	7-2-2017	8-3-2017
groefvoer	Narasin (Monteban)	0	9-3-2017	22-3-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg.nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikte hoeveelheid
Bacteriële infectie	113695 Amoxy active	1	7-3-2017	9-3-2017	4,5 kg

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	7-2-2017
NCD			7-2-2017
IB	112240 Cevac IBrd	spray	7-2-2017
Gumboro	105775 CEVAC Transmune		7-2-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☐ integrel ☐ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen NCD Vectormune-ND subcutaan geënt op de broederij reg. EU/2/15/188/001-003

ONDERTEKENING

Gedaan te

Datum

Handtekening pluimvee

Naam exploitant slachthuis

Datum

Handtekening

Naam toezichhoudend dierenarts

Datum

Handtekening

Beslissing exploitant slachthuis na controle bovenstaande gegevens

- ☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichhoudend dierenarts*

- ☐ ja
☐ nee
☐ opmerkingen:

15-jan-18

LAADBON 201705463

Bestemming
EEG nr.
SlachtdatumNaam
Adres
Woonplaats
Telefoon
WeegbrugChauffeur
Kenteken
Opleggnr.Hok : 1
Koppel-ID :Lijn : 1
Lotnr. :
Volgnr. : 11Vangploeg : Vangmachine Ov
Telefoon :
Laadinfo :

		Gepland	Werkelijk
Km stand terug	: _____ km	Aankomst weegbrug	: 06:20
Km stand vertrek	: _____ km	Begin laden	: 06:30
Getankt	: _____ ltr	Vertrek mester	: 07:40
Weersomstandigheden	: <u>Deeg</u>	Aankomst slachterij	: 10:30
Aantal vangers in stal	: <u>27</u>		
Beschadigde cont.nr.	: <u>11</u>	Beschadiging	: <u>8</u>
		Oorzaak	: <u>1</u>

Aantal te laden : 6160
Kuikens per lade : 28Aantal geladen : 6160
Gem.gewicht : _____

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

646	570	1142	1047	349	653	1046	602	903	315	571
030	008	560	079	906	446	297	909	508	919	806

Bij plaatselijk wegen :

Bruto gewicht : 43400 kg
Tarra gewicht : 26360 kg
Netto gewicht : 17040 kg

Slachterij wegen :

43400 kg
26360 kg
17020 kg

Mee te nemen formulieren :

☒ VKI formulier☐ _____☐ _____Bijzonderheden : Planning mailen
Laat laden tijd i.o. ivm hinderwet

Handtekening chauffeur



Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	EG [REDACTED] Slachtdatum: 23-03-2017	
Koppel identificatie*	Kipnummer* [REDACTED]	Stal nr.* 1
NAW pluimveehouder*	[REDACTED]	Container / lade / krat ** lade
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning): 28 per lade
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	nee, vangmachine OV.	Bandsnelheid slachthuis: 7500/uur
Datum + vertrektijd van houderij	23-3-2017 07.20 uur	Levend gewicht kuikens: 2,79kg
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden ** slachtkuikens	Percentage dieren
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm ¹ na 2 minuten tellen Begintijd: 12.30	17	6,8%
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd: 12.35	15	6,0%
Gemiddeld na 2 keer tellen:		6,4%
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁	+++	
3. bloeding/ borst	+	
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee : nee

Bedwelmingsmethode: gas

DOA % (opgave slachthuis) 0,12 %

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel select gekozen namelijk bij PM keuring veel open fracturen met grote bloedingen.

Naam NVWA toezichthouder : [REDACTED]

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Foto 3: Tweede telling ██████████ hok1



Foto 4: Tweede telling [REDACTED] hok1





IBDNummer: 2017/134706/101797

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 28-04-2017, omstreeks 9.50 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 9.50 uur in de panklaarafdeling op keurbordes 1 van [REDACTED]. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 3 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens (zie wisseltijden op de foto's 1 en 3 in de bijlage) betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag veel dieren met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis.

Ik zag om 10.00 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 3 van mester [REDACTED] 13 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 1 in de bijlage) en 1 karkas met een grote bloeding rondom het schoudergewricht, doorlopend tot in de borstspier over een lengte van meer dan 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 2 in de bijlage). Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 5,6 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine.

Ik zag om 10.06 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 3 van mester [REDACTED] 17 karkassen met een open luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3

centimeter (tweede steekproef zie foto 3 in de bijlage) en ik zag 2 karkassen met een gesloten luxatie van het ellebooggewricht in combinatie met een bloeding rondom het geluxeerde ellebooggewricht over een lengte van minimaal 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 4 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 7,6 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 6,6 % vangletsels aan voornamelijk de vleugels, bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen, sommigen vergezeld met luxaties.

Het personeel van de vangploeg voerde zijn werkzaamheden niet op zodanige wijze uit dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder d en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode Plaats

KvK nummer

Registratienummer

Soort bedrijf : Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 28-04-2017.

Toezichthouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI,

Weegbon, scan aanvoergegevens, WLZVL formulier letseltelling,
Filmpjes van het koppel kuikens; gefilmd op het keurbordes,
4 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen
in grootte aangepast zijn.

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer H3 14-03-2017
stalnummer 3Koppelgegevens
Naam broedrij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
Ross
5008Bedrijfslocatie
Opzeldatum
Aantal opgezette dieren14-3-2017
26 680

Gegevens dierenarts

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam

Plaats

e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	15-4-2017
stuks	5.000
gewicht	1.800
2e aflevering	19-4-2017
stuks	5.000
gewicht	2.120
3e aflevering	28-4-2017
stuks	15.550
gewicht	2.920

Uitval	aantal	percentage
1e week	156	0,58%
2e week	124	0,47%
3e week	119	0,45%
4e week	82	0,31%
5e week	46	0,18%
6e week	60	0,23%
7e week	30	0,11%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	617	2,33%

Moeten kuikens worden geschoord op hakdermatitis en voetzoolleesies? *

ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	15-4-2017	19-4-2017	28-4-2017
aanvang laden	3	5.30	7.30
Transport			
aantal combinaties	1	1	4

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer

Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)

groefvoer

Narasin (Monteban)

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

0

14-3-2017

12-4-2017

0

12-4-2017

27-4-2017

0

Gezondheid

Ziektebeeld

Reg nr gebruikte geneesmiddel

geen ziekteverschijnselen

geen geneesmiddelen gebruikt

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

n.v.t.

0

0

0

totaal gebruikte

hoeveelheid

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merk/type registratienummer

Methode

Datum

IB

8106 Nobilis IB Ma5

spray

14-3-2017

IB

112240 Cevac IBird

spray

14-3-2017

NCD

10550 Avinew

spray

22-3-2017

IB

113104 Pouvac IBQX

spray

28-3-2017

Gumboro

2370 Nobilis Gumboro D78

drinkwater

3-4-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☒ Integrel☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

v

2) V

Gedaan te

Datum

Handtekening pl

Naam exploitant s

Datum

Handtekening

Naam toezichhoudend dierenarts

Datum

Handtekening

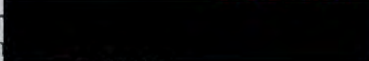

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts te zijn.


Accoord toezichhoudend dierenarts*

☐ ja☐ nee☐ opmerkingen:


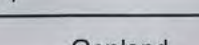
15-jan-18

* aanvragen helpen van verandering B

Bestemming : 
 EEG n : 
 Slachtdatum : 28/04/17

Hok : 3
 Koppel-ID : 

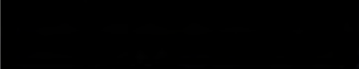
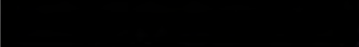
Lijn : 2 Volgnr. : 8
 Lotnr. : 

Vangploeg : Vangmachine Ov
 Telefoon : 
 Laadinfo : 

-661807


Bonnr. : 55.346

Badge : 48

Klant : Chauffeur : Kenteken : 

Laadbon

Aantal : 5.940

Lotnummer : 

Hok : 1

W1 : 28-4-2017 26.260 kg
 1:20:05

W2 : 28-4-2017 43.100 kg
 8:52:01

Netto : 16.840 kg

	Gepland	Werkelijk
32 km Aankomst weegbrug	03:20	03:15
km Begin laden	03:30	03:30
Vertrek mester	04:40	04:50
litr Aankomst slachterij	07:30	09:00

Beschadiging :  Oorzaak : 

Aantal geladen : 5940

Gem.gewicht : 

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

468	598	636	789	661	962	440	595	807	499	501
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
651	1111	995	963	301	397	507	326	1024	450	737
14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14

Bij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

Bruto gewicht : 43340 kg

43.100 kg

☒ VKI formulier

Tarra gewicht : 26.200 kg

26.260 kg


☐

Netto gewicht : 17.140 kg

16.840 kg

☐

Bijzonderheden :

Planning mailen 

Handtekening chauffeur



Bestemming
EEG nr.
Slachtdatum

28/04/17

ns 1

61807

Hok : 3
Koppel-ID :

Lijn : 2 Volgnr. : 7
Lotnr. :

Vangploeg : Vangmachine
Telefoon :
Laadinfo :

Bonnr. : 55.347

Badge : 49

Klant

Chauffeur

Kenteken

Laadbon

Aantal : 5.940

Lotnummer

Hok : 1

W1 : 28-4-2017 43.100 kg
8:00:51

W2 : 28-4-2017 26.460 kg
9:05:44

Netto : 16.640 kg

	Gepland	Werkelijk
0 km Aankomst weegbrug	02:20	2:15
3 km Begin laden	02:30	2:40
Vertrek mester	03:40	3:40
Aankomst slachterij	06:30	8:00

Beschadiging : X

Oorzaak : X

Aantal geladen

Gem.gewicht

5940

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

382-14	295-14	1076-14	1150-14	799-14	066-16	556-14	1023-14	926-14	1141-14	812-14
982-14	317-14	843-14	993-14	536-14	350-14	1106-14	815-14	889-14	999-14	1008-14

Bij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

Bruto gewicht : 43200 kg

Tarra gewicht : 26140 kg

Netto gewicht : 17060 kg

43100 kg

26960 kg

16640 kg

☒ VKI formulier

☐
☐

Bijzonderheden :

Planning mailen

Handtekening chauffeur



Bestemming

EEG nr.

Slachtdatum : 28/04/17

ams 1

661807

Hok :
Koppel-ID :

Lijn : 1

Lotnr. :

Volgnr. : 9

Vangploeg : Vangmachine
Telefoon :
Laadinfo :

Bonnr. : 55 349

Badge : 27

Klant

Chauffeur

Kenteken

Laadbon

Aantal : 5.940

Lotnumm

Hok : 1

W1 : 28-4-2017 43.920 kg

8:34:36

W2 : 28-4-2017 27.200 kg

9:47:00

Netto : 16.720 kg

Gepland

Werkelijk

km

Aankomst weegbrug : 04:20

km

Begin laden : 04:30

Vertrek mester : 05:40

ltr

Aankomst slachterij : 08:30

Beschadiging :

Oorzaak :

Aantal geladen

Gem.gewicht

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

377	454	648	1114	1082	526	1112	025	073	923	650
1078	756	652	373	428	573	373	1603	067	862	367
2					3					

Bij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

Bruto gewicht : 44200 kg

48520 kg

☒ VKI formulier

Tarra gewicht : 27200 kg

27200 kg

☐

Netto gewicht : 17000 kg

16720 kg

☐

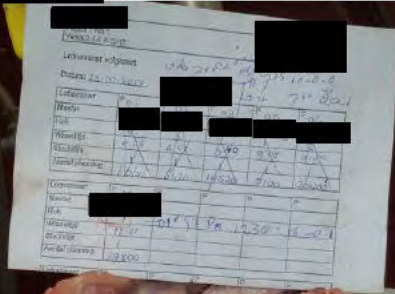
Bijzonderheden :

Planning mailen

Handtekening chauffeur



hok3



hok3





Foto 4: Tweede telling ██████████ hok3





IBDNummer: 2017/134702/101963

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 28-04-2017, omstreeks 17:30 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij in de aanvoerhal en vervolgens in de panklaar-afdeling van bovengenoemd bedrijf voor de antemortem- en postmortem-keuring.

Tijdens de AM-screening in de aanvoerhal zag ik omstreeks 17:30 uur in de containers ongelijk verdeelde lades met kuikens. Een 10-tal lades waren overvol geladen met kuikens waardoor de dieren op elkaar zaten. Er was in deze lades niet voldoende vloeroppervlak voor ieder individueel dier om te staan/zitten. Ik zag 2 kuikens met bebloede vleugels en 1 dood dier (zie foto bijlage). Daarnaast zag ik 12 zogenoemde 'spreadlegs', een positie waarbij 1 of beide poten in een hoek van bijna 180 graden gestrekt naast het lichaam wordt gehouden. Dit is een onnatuurlijke houding van het kuiken en wordt veroorzaakt door pijn ten gevolge van vergroeiing, ontsteking of letsel. Volgens de aanvoerplanning en na verificatie bij de chef panklaar van het betreffende pluimveeslachthuis, betroffen het vleeskuikens van koppels [REDACTED] de stallen 3 en 5.

Bij dezelfde koppels geslachte dieren zag ik in de panklaar-afdeling tijdens de PM-screenings bij 1250 karkassen 101 fracturen met forse donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm van de vleugels en looppoten. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangmachine.

In totaal heb ik van bovengenoemde koppels 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Beide controles duurden 2 minuten. Tussen de controles zat ongeveer een half uur. De bandsnelheid tijdens de controle was 125 kuikens per minuut. Van koppel 18 heb ik tijdens de eerste controle 15 letsels geteld en tijdens de tweede controle 27. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 8,4% letselschade naar voren. Van koppel 19 heb ik tijdens de eerste controle 19 letsels geteld en tijdens de tweede controle 21.

Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 8,0% letselschade naar voren. De letsels bestonden uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen en fracturen van de vleugels en looppoten.

Deze ernstige fracturen en kneuzingen met bloedingen hebben ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, hevige pijn en stress hebben ervaren. Vanuit mijn professionele ervaring als dierenarts concludeer ik daarom uit bovenstaande feiten dat hier sprake is van ernstig dierenletsel.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen met de vangmachine onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder d en artikel 8, lid 1, bijlage I, Hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden  aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode/Plaats

KvKnummer

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend op 04-05-2017.

Toeziethouder 



Bijlage(n):

VKI's

Registratieformulieren letseltelling

7 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vleeskuikens
Ross
5008Bedrijfslocatie
Opzetdatum
Aantal opgezette dieren14-3-2017
25.680

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slachthuis

Naam
Plaats
e-mailVoerleverancier
Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	15-4-2017
stuks	5.000
gewicht	1.800
2e aflevering	19-4-2017
stuks	5.000
gewicht	2.120
3e aflevering	28-4-2017
stuks	15.550
gewicht	2.920

Uitval	aantal	percentage
1e week	156	0,58%
2e week	124	0,47%
3e week	119	0,45%
4e week	82	0,31%
5e week	46	0,18%
6e week	60	0,23%
7e week	30	0,11%
8e week		0,00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	617	2,33%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatis en voetzoolleesies? * ja

* deze vraag staat los van VKI

Leden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	15-4-2017	19-4-2017	28-4-2017
aarvang laden	3	5.30	7.30
Transport			
aantal combinaties	1	1	4

Strooiselkwaliteit 1e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering (1 = droog en 6 = nat)	1
Type strooisel (graag aangeven welk strooisel is toegepast)	houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Narasin - Nicarbazon (Maxiban G150)	0	14-3-2017	12-4-2017
groeivoer	Narasin (Monteban)	0	12-4-2017	27-4-2017
		0		
		0		

Gezondheid

Ziektebeeld	Reg nr gebruikte geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	totaal gebruikt hoeveelheid
geen ziekteverschijnselen	geen geneesmiddelen gebruikt	n.v.t.			
		0			
		0			
		0			

- uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	8106 Nobilis IB Ma5	spray	14-3-2017
IB	112240 Cevac Ibird	spray	14-3-2017
NCD	10550 Avinew	spray	22-3-2017
IB	113104 Pouvac IBQX	spray	28-3-2017
Gumboro	2370 Nobilis Gumboro D78	drinkwater	3-4-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond ☒ ingevuld ☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te
Datum
Handtekening pluimveehouder

26-4-2017

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

- ☒
- toestemming voor aanvoer op het slachthuis
-
- ☐
- geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
-
- ☐
- opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum
Handtekening

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

- ☒
- ja
-
- ☐
- nee
-
- ☐
- opmerkingen:

Naam toezicht

Datum
Handtekening

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer H5 14-03-2017
stalnummer 1

doc 5.6

Koppelgegevens

Naam broederij(en)
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vieskuikens
Ross
6405

Bedrijfslocatie

Opzetdatum
Aantal opgezette dieren14-3-2017
21 420

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slecht

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	15-4-2017
stuks	4.000
gewicht	1.800
2e aflevering	19-4-2017
stuks	4.000
gewicht	2.140
3e aflevering	28-4-2017
stuks	12.500
gewicht	2.930

Uitval	aantal	percentage
1e week	220	1.03%
2e week	84	0.40%
3e week	68	0.32%
4e week	65	0.31%
5e week	60	0.29%
6e week	152	0.73%
7e week	60	0.29%
8e week		0.00%
gecumuleerde dagelijkse mortaliteit %	709	3.36%

Moeten kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzooleesies? * ja

* deze vraag staat los van VKI

Leden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum leden	15-4-2017	19-4-2017	28-4-2017
aanvang leden	3	7	10.30
Transport			
aantal combinaties	1	1	3

Strooiselkwaliteit 1e aflevering

(1 = droog en 6 = nat)

1

Strooiselkwaliteit 2e+3e aflevering

(1 = droog en 6 = nat)

1

Type strooisel

(graag aangeven welk strooisel is toegepast)

houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

startvoer	▼	Narasin - Nicarbazine (Maxiban G160)	▼	0	14-3-2017	12-4-2017
groeivoer	▼	Narasin (Monteban)	▼	0	12-4-2017	27-4-2017
	▼		▼	0		
	▼		▼	0		

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

Gezondheid

Ziektebeeld

Reg nr gebruikte geneesmiddel

Bacteriële infectie	▼	113695 Amoxy active	▼	1	10-4-2017	12-4-2017
	▼		▼	0		
	▼		▼	0		
	▼		▼	0		

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

totaal gebruikte

hoeveelheid

uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte

Merktype registratienummer

Methode

Datum

IB	▼	8106 Nobilis IB Ma5	▼	spray	14-3-2017
IB	▼	112240 Cevac IBird	▼	spray	14-3-2017
NCD	▼	10550 Avinew	▼	spray	22-3-2017
IB	▼	113104 Poulvac IBQX	▼	spray	28-3-2017
Gumboro	▼	2370 Nobilis Gumboro D78	▼	drinkwater	3-4-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond☒ infolgeval☒ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur

Gedaan te

Datum

Handtekening pluimveehouder

26-4-2017

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Document dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit

van de toezichthoudend dierenarts te zijn

Accoord toezichthoudend dierenarts*

Datum

Handtekening

26/4/17

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	Slachtdatum:	
Koppel identificatie*	Kipnummer*	Stal nr.*
NAW pluimveehouder*	Container / lade / krat **	
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing	Aantal dieren / container; lade (planning):	
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	Bandsnelheid slachthuis:	
Datum + vertrektijd van houderij	Levend gewicht kuikens:	
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden **	Percentage dieren
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm¹ na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
<i>Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd:.....</i>		
Gemiddeld na 2 keer tellen:		
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁		
2. bloeding/ vleugel ₁		
3. bloeding/ borst		
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee

Bedwelmingsmethode:

DOA % (opgave slachthuis)

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel

Naam NVWA toezichthouder :

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels





2. K18 pm 1 doc 5.6



3. K18 pm² dec 5.6



4. K18 pm³
doc 5.6



5. PM.1 K19
doc 5.6



6. PM.2 K19



7. PM.3 K19



IBDNummer: 2017/134877/102046

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Economische Zaken, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: zaterdag 13-05-2017, omstreeks 11.55 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 11.55 uur in de panklaarafdeling op keurbordes 2 van [REDACTED]. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit hok 3 van mester [REDACTED]. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens (zie wisseltijden op foto's in de bijlage) betreffende de koppelwisseltijden, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de betreffende slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Ik zag veel dieren met letsel, waarop ik besloot om een vangletselcontrole uit te voeren. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis

Ik zag om 12.05 uur tijdens mijn eerste vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 3 van mester "[REDACTED]" 7 karkassen met een vangletsel van de vleugel, bestaande uit een open of gesloten luxatie van het ellebooggewricht en/of een breuk van het bot in de bovenarm. De letsels waren vergezeld met een bloeding rondom het letsel over een lengte van minimaal 3 centimeter (eerste steekproef zie foto 1 in de bijlage) en ik zag 2 karkassen met een grote bloeding rondom het schoudergewricht, doorlopend tot in de borstspier over een lengte van meer dan 3 centimeter (eerste steekproef zie foto's 1, 2 en 3 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,6 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine.

Ik zag om 13.16 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 3 van mester [REDACTED] 10 karkassen met een vangletsel van de vleugel, bestaande uit een open of gesloten luxatie van het ellebooggewricht en/of een breuk van het bot in de bovenarm.

De letsels waren vergezeld met een bloeding rondom het letsel over een lengte van minimaal 3 centimeter (tweede steekproef zie foto 4 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 4,0 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine (tweede steekproef zie foto 4 in de bijlage).

Uit deze twee tellingen kwam een gemiddelde score van 3,8 % vangletsels bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen aan voornamelijk de vleugels, sommigen vergezeld met luxaties.

Omdat ik de betrouwbaarheid van mijn uitspraak -wel of geen vangletselpercentage boven de norm van 2% - wilde maximaliseren heb ik een derde vangletseltelling uitgevoerd.

Ik zag om 13.25 uur tijdens mijn derde vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit hok 3 van mester [REDACTED] 9 karkassen met een vangletsel van de vleugel, bestaande uit een open of gesloten luxatie van het ellebooggewricht en/of een breuk van het bot in de bovenarm. De letsels waren vergezeld met een bloeding rondom het letsel over een lengte van minimaal 3 centimeter (derde steekproef zie foto's 5 en 6 in de bijlage) en ik zag 1 karkas met een bloeding in het linker onderbeen over een lengte van minimaal 3 centimeter (derde steekproef zie foto 5 in de bijlage).

Bij een bandsnelheid van 7500 per uur zag ik dus 250 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 4,0 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 6 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal door een vangmachine.

De uitkomst van de derde telling kwam overeen met de twee eerdere tellingen.

Het personeel van de vangploeg voerde zijn werkzaamheden niet op zodanige wijze uit dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd, want ik stelde tijdens mijn inspectie op het pluimveeslachthuis bij de postmortem-keuring vast dat veel karkassen van deze koppel ernstig tot zeer ernstig letsel vertoonden, welke naar mijn deskundige mening als dierenarts ontstaan zijn tijdens het vangen van de dieren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder d en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode Plaats

KvK nummer

Registratienummer

Soort bedrijf : Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 13-05-2017.

Toeziethouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI,

Weegbon, scan aanvoergegevens, WLZVL formulier letseltelling,

7 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

VOEDSEL KETEN INFORMATIE (VKI) formulier

volgnummer 103 31 01 2017
staalnummer 3

doc 5.8

Koppelgegevens
Naam broederijen
Soort pluimvee
Ras
VB-nummer(s)Vloeskuikens
Ross
6405Bedrijfslocatie
Opzetdatum
Aantal opgezette dieren31-3-2017
30 510

Gegevens dierenarts

Naam
Praktijk
Vestigingsplaats

Gegevens slacht

Naam
Plaats
e-mail

Voerleverancier

Naam en plaats

S.R.M.

1e aflevering	3-5-2017
stuks	5 400
gewicht	1 720
2e aflevering	13-5-2017
stuks	20 700
gewicht	2 500
3e aflevering	
stuks	
gewicht	

Uitval	aantal	percentage
1e week	346	1,13%
2e week	201	0,67%
3e week	137	0,46%
4e week	342	1,15%
5e week	1 206	4,09%
6e week	900	3,18%
7e week		0,00%
8e week		0,00%
gaccumuleerde dagelijkse mortaliteit %	3 132	10,68%

Moeien kuikens worden gescoord op hakdermatitis en voetzoollesies? *

ja

* deze vraag staat los van VKI

Laden	1e aflevering	2e aflevering	3e aflevering
datum laden	3-5-2017	13-5-2017	
aanvang laden	7.30	6	
Transport			
aantal combinaties	1	3	

Strooiselkwaliteit 1e aflevering

(1 = droog en 0 = nat)

1

Strooiselkwaliteit 2e-3e aflevering

(1 = droog en 0 = nat)

1

Type strooisel

(graag aangeven welk strooisel is toegepast)

houtkrullen

Voer en coccidiostatica

Soort voer Coccidiostaticum
startvoer ▼ Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)
groeivoer ▼ Narasin (Monteban)

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

0

31-3-2017

30-4-2017

0

30-4-2017

2-5-2017

0

0

Gezondheid

Ziektebeeld Reg nr gebruikte geneesmiddel
Bacteriële infectie ▼ 113695 Amoxy active
Kreupelheid ▼ 10333 Phenoxyphen WSP
Bacteriële infectie ▼ 8758 Flumequine 50% WSP
Bacteriële infectie ▼ 10409 Enrox

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

totaal gebruikte

hoeveelheid

1

10-4-2017

12-4-2017

1 kg

2

18-4-2017

22-4-2017

6 kg

2

28-4-2017

30-4-2017

3 kg

7

3-5-2017

5-5-2017

12 liter

uitslagen van laboratoriumonderzoeken als bijlage bijvoegen, inclusief uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter

Vaccins

Ziekte	Merk/type registratienummer	Methode	Datum
IB	▼ 8106 Nobilis IB Ma5	▼ spray	▼ 31-3-2017
NCD	▼	▼	▼ 31-3-2017
IB	▼ 112240 Cevac Ibird	▼ spray	▼ 31-3-2017
Gumboro	▼ 105775 CEVAC Transmune	▼	▼ 31-3-2017

Salmonella status

☒ geen Salmonella aangetoond
 ☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.
 ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond
 ☐ integraal
 ☐ overschoen

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen NCD Vectormune-ND subcutaan geënt op de broederij reg. EU/2/15/188/001-003

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur
vo

2) Vo

Gedaan te

Datum

Handtekening pluimv

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

Naam exploitant slachthuis

- ☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis
☐ opmerkingen:

Datum
HandtekeningDocument dient min. 24 uur voor slachtdatum in het bezit
van de toezichthoudend dierenarts te zijn.

Accoord toezichthoudend dierenarts*

- ☐ ja
☐ nee
☐ opmerkingen:

Naam toezichthoudend dierenarts

Datum
Handtekening

* aanvragen kunnen van toepassing zijn

15-jan-18

LAADBON 201708694


 Bestemming:
 EEG nr:
 Slachtdatum : 13/05/17

 Naam
 Adres
 Woonplaats
 Telefoon
 Weegbrug

 Hok : 3
 Koppel-ID :

 Lijn : 2
 Lotnr. :
 Volgnr. : 12

 Chauffeur
 Kenteken
 Opleggnr.

 Vangploeg : Vangmachine
 Telefoon :
 Laadinfo :

Km stand terug : nul km

 Aankomst weegbrug : Gepland 06:50 Werkelijk 6:35

Km stand vertrek : nul km

Begin laden : 07:00

Getankt : nul ltr

Vertrek mester : 08:10

Aankomst slachterij : 11:00 1045

Weersomstandigheden :

 Aantal vangers in stal : geen

Beschadigde cont.nr. : Beschadiging : Oorzaak :

Aantal te laden : 7040

 Aantal geladen : 7046

Kuikens per lade : 32

Gem.gewicht :

Als uit 2 stallen geladen, gelieve vakjes aan te kruisen

1076	759	1124	822	540	364	065	834	029	964	444
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
593	544	936	886	751	583	733	949	796	085	842
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Bij plaatselijk wegen :

Slachterij wegen :

Mee te nemen formulieren :

 Bruto gewicht : 44880 kg

44680 kg

☒ VKI formulier

 Tarra gewicht : 27100 kg

27140 kg

☐

 Netto gewicht : 17780 kg

17540 kg

☐

 Bijzonderheden : Planning mailen
Laat laden tijd i.o. ivm hinderwet

Handtekening chauffeur



Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA

REGISTRATIEFORMULIER LETSELTELLING PLUIMVEESLACHTHUIS

TELLEN AANTAL EN BEREKENEN % DIEREN MET LETSEL DAT TOE TE REKENEN IS AAN VANGEN		
Pluimveeslachthuis + EG nr.*	EG [REDACTED] Slachtdatum: 13-5-2017	
Koppel identificatie*	Kipnummer* [REDACTED]	Stal nr.* 3
NAW pluimveehouder*	[REDACTED]	Container / lade / krat ** lade
* = digitale info uit PLADMIN ** = omcirkelen van toepassing		Aantal dieren / container; lade (planning): 32 per lade
Handmatig vangen: ja / nee ** Vangploeg naam: Vangmachine merk:	handmatig vangen: nee, vangmachine: ja, naam: OV.	Bandsnelheid slachthuis: 7500/uur
Datum + vertrektijd van houderij	13-5-2017 08.10 uur	Levend gewicht kuikens: 2,51kg
(Vang) letsel (1/2005/EG)	Aantal slachtkuikens / legkippen / eenden ** slachtkuikens	Percentage dieren
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm ¹ na 2 minuten tellen Begintijd: 12.05	9	3,6%
Alle dieren met bloedingen groter dan 3 cm na 2 minuten tellen Begintijd: 13.16	10	4,0%
Gemiddeld na 2 keer tellen:		3,8%
Specificatie, na 2 minuten tellen	+ ++ +++ : 0, 1, 2 of 3 plusjes geeft de verdeling aan van getelde afwijkingen over onderstaande delen	
1. bloeding/ poot ₁	+	
2. bloeding/ vleugel ₁	+++	
3. bloeding/ borst	+	
4. overig omvangrijk letsel		

Kantelen levende dieren: ja/nee : nee

Bedwelmingsmethode: gas

DOA % (opgave slachthuis) 0,09 %

Overige²

Deze koppel is a- select gekozen** / deze koppel is select gekozen omdat er aanwijzingen zijn voor letsel select gekozen namelijk bij PM keuring veel open fracturen met grote bloedingen.

Naam NVWA toezichthouder : [REDACTED]

¹ Bloedingen die meegeteld worden als vangletsel zijn **donkerrood** van kleur en qua grootte: **Grote (diffuse) bloedingen vanaf 3 centimeter** op vleugel, poot of lichaam. Let op: je telt maar 1 groot letsel per dier!

² - Zoals opmerkingen mbt de ouderdom van de letsels en toelichting op de aard van de letsels

Foto 1: Eerste telling [REDACTED] hok3



Foto 2: Eerste telling [REDACTED] hok 3 detail vangletsel1ste karkas.



Foto 3: Eerste telling [REDACTED] hok 3 detail vangletsel 2^{de} karkas.

Foto 4: Tweede telling [REDACTED] hok 3.



Foto 5: Derde telling [REDACTED] hok 3.



Foto 6: Derde telling [REDACTED] hok 3 detail vangletsel vleugel.

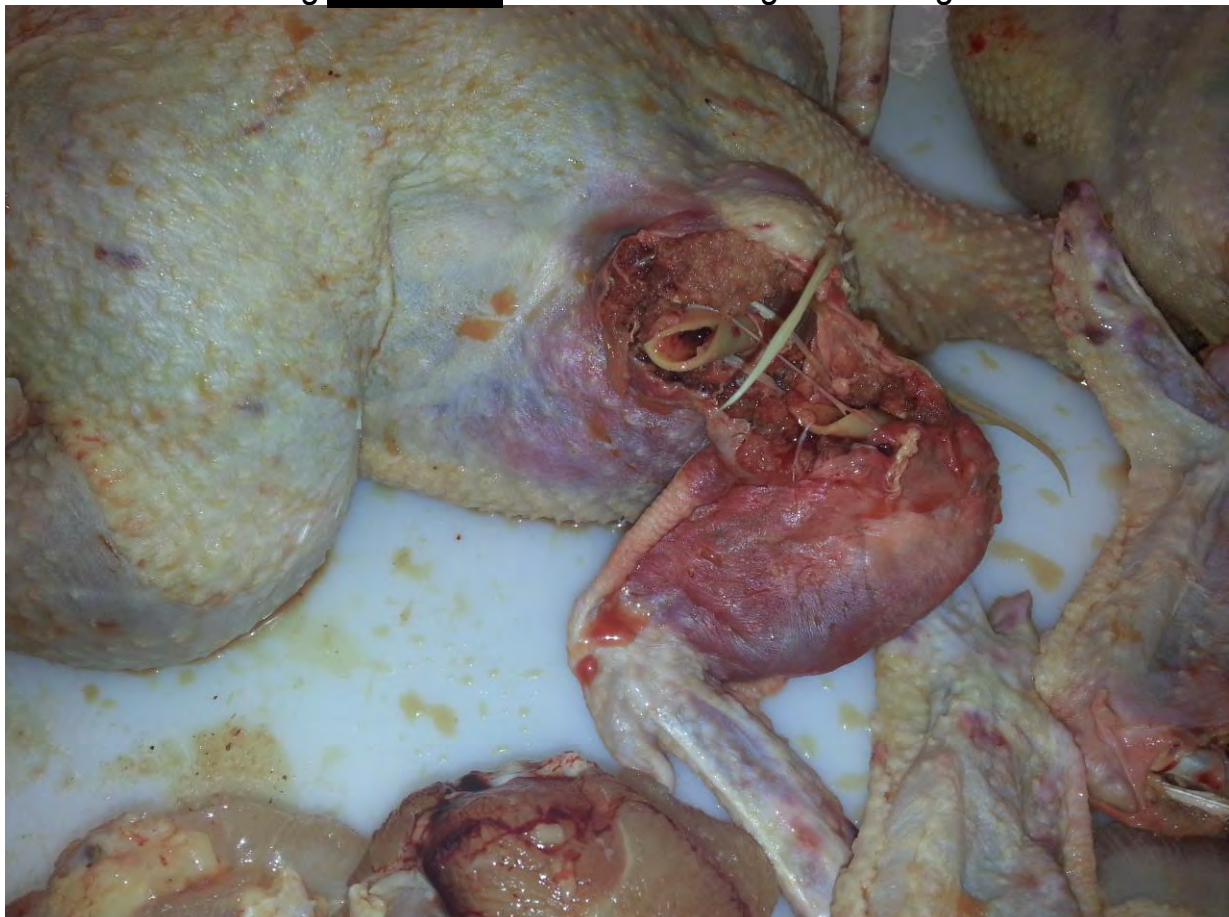


Foto 6: Tijdstip derde telling [REDACTED] hok 3

1 4:42	2 6:25	3 7:20	3 8:23	
2	2	2	2	
12440	4060	4180	5000	12300
P	P	P	P	P
10	10	11		
[REDACTED]				
4 9:08	1 10:22	3 11:52	5 12:28	7 13:14
2	2	2		
9595	11020	20700		
P	P	P	P	P
	124	117		



IBDNummer: 2018/145166/111016

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 27-07-2018, omstreeks 11:00 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 11:00 in de panklaar-afdeling voor de postmortem-keuring. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM-screening van de kuikens afkomstig uit stal 1 van [REDACTED]. Bij controle van de aanvoergegevens bleek dat de kuikens die op dat moment werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren.

Tijdens de PM-screening van 333 karkassen zag ik 18 kuikens met ernstige, donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm op voornamelijk de vleugels, maar ook op de borst. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangploeg. Dat er door een vangploeg was gevangen bleek mij uit de transportlijst pluimvee (zie bijlage). De grenswaarde welke de NVWA stelt voor vangletsel is <2%.

Ik heb van dit koppel een letseltelling uitgevoerd, waarbij ik specifiek op letsel heb gelet, vanaf een locatie waar dit goed te beoordelen is.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles van 2 minuten naar vangletsel uitgevoerd. Ik telde respectievelijk 12 (11:05 uur) en 7 (11:15 uur) dieren met letsel. Bij een bandsnelheid van 8000 dieren per uur zag ik dus 267 dieren langskomen en kwam ik op een gemiddelde score van 3,56% letsel, bestaande uit: fracturen (breuken), luxaties (ontwrichtingen), donkerrode tot paarse bloedingen > 3 cm en kneuzingen van voornamelijk de vleugels, maar ook donkerrode tot paarse bloedingen > 3 cm van de borst (zie foto's in de bijlage). Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangploeg. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA.

Dit letsel heeft ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, ernstige pijn en stress hebben ervaren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door de vangploeg onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt en het welzijn van deze dieren ernstig is geschaad.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Adres

Postcode/Plaats

KVK

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb op ambtsbelofte dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] 27-07-2018.

Toezichthouder [REDACTED]



Bijlage(n):

VKI

Transportlijst pluimvee

7 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

volgnummer: _____

VOEDSELKETEN INFORMATIE (VKI) FORMULIER VLEESKUIKENS

Gegevens pluimveehouder

Registratienr: _____
 Naam: _____
 Adres: _____
 PC/Woonplaats: _____

Gegevens dierenarts

Naam: _____
 Praktijk: _____
 Vestigingsplaats: _____

Gegevens slachthuis

Naam: _____
 Plaats: _____
 e-mail: _____
 VUL NAAM/ADRES/GEGEVENS VOLLEDIG IN

Koppelgegevens

Naam broederij(en): _____
 Soort pluimvee: Vleeskuiken
 Ras: Ross
 VB-nummer(s): 4502

Bedrijfslocatie: _____
 Stalnummer(s): 1
 Opzeldatum: 28-06-2018
 Aantal opgezette dieren: 146000

Uitvalgegevens:

- aantal gestorven dieren eerste week: 356
 - gecumuleerde dagelijkse mortaliteit (%): 2,00%
 Slachtdatum: 27-07-2018
 Aantal dieren voor slachting: 5.400
 Aantal dieren voor slachting op hakdermatitis en voetzoollesies*: ja

Voerleverancier

Naam en plaats: _____

Transport

Aantal transportcombinaties: 1

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Mauban G180	0	28-06-2018	06-07-2018
groeivoer	Mauban G100	0	07-07-2018	17-07-2018
eindvoer	Monteban - Monteban G100	0	18-07-2018	27-07-2018
-	-	-	-	-
+	+	+	-	-
+	+	+	-	-

Gezondheid

Ziektebeeld	Gebruikt geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	Gebruikte hoeveelheid
stoornis bewegingsapparaat	10333 Piroxyphen WSP	1	19-07-2018	23-07-2018	30kg
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
+	+	+	-	-	-

Veccins

Ziekte	Gebruikt vaccin	Methode	Wettelijke wachtermijn	Datum
NCD	10550 Avnew	drinkwater	0	11-07-2018
Gumboro	2370 Nobilis Gumboro 078	drinkwater	0	18-07-2018
-	-	-	-	-
-	-	-	-	-
+	+	-	+	-

Salmonellastatus

☒ geen Salmonella aangetoond ☐ Salmonella aangetoond, geen S.e., en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangetoond

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur voor de slachtdatum in het bezit van de exploitant van het slachthuis te zijn.
 2) Voor elke zending document versturen.

Gedaan te: _____
 Datum: 25-07-2018

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

Naam exploitant slachthuis: _____

☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis
☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis

Datum: _____
 Handtekening: _____

Document moet minimaal 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts zijn.

Naam toezichhoudend dierenarts: _____

Accoord toezichhoudend dierenarts* ☐ ja ☐ nee ☐ opmerkingen: _____

Datum: _____
 Handtekening: _____

VKI-formulier vleeskuikens versie 17032018

* aankruisen hetgeen van toepassing is

Datum laden: 29/07/2010		Naam chauffeur: [REDACTED]	
Gegevens auto / rit:		Gegevens pluimveehouder:	
Kenteken oplegger	[REDACTED]	Naam	[REDACTED]
Gereden km	300	Woonplaats	[REDACTED]
slachterij-pluimveebedrijf	300	Stalnummer	1
Winddoek	zomer / winter	<small>indien meer dan 1 stal: geef het op de auto, geef op achterzijde de vertrekking aan</small>	
Buiten temperatuur bij laden / transport	24°C	VKI v.v. natte handtekening	JA / NEE* * Bij nee, niet aangevinkt
Gegevens wegen:		Gegevens tijden:	
Weging bij mester		Tijdstip ophalen voerlijn	
Leeg	83460	Tijdstip ophalen waterlijn	
Vol	25560	Aanvang laden stal	1'15
Netto	9000	Vertrek bij stal	2'15
Opmerking			
Weging slachterij	[REDACTED]	Bestemming slachterij	[REDACTED]
Leeg	25400	Tijd aankomst slachterij	6'00
Vol	34340	Tijd lossen	6'50
Netto	8000	Tijd aanvang ophangen	18-44
Gegevens koppel:		Gegevens vangploeg:	
Stal nr. Stalnummer	1	Naam vangbedrijf	[REDACTED]
<small>indien meer dan 1 stal: geef het op de auto, geef op achterzijde de vertrekking aan</small>		Naam shovel chauffeur	11
Aantal kuikens geladen	5400	Aantal vangers	5
Aantal containers	12	Vangmachine	JA / NEE
Aantal kuikens per lade	45	Aantal beschadigde containers terug	0
Aantal beschadigde containers heen	0		
Gegevens Dierwelzijn			
Afwijking noteren en verhelpen de afwijking waar mogelijk			
Chauffeur controleert dierwelzijn bij laden en voor vertrek*		Chauffeur controleert dierwelzijn bij aankomst slachterij bij afwezigheid PWO**	
Lege containers schoon*	JA / NEE	Doorgezakte lades**	JA / NEE
Rugliggers*	JA / NEE	Rugliggers**	JA / NEE
Vleugel bekneeld*	3 JA / NEE	Vleugel bekneeld**	JA / NEE
Kop/poot bekneeld*	JA / NEE	Kop/poot bekneeld**	JA / NEE
Vangcorrecties gemeld*	JA / NEE	Mest in de sloffen (alle verwijderen voor vertrek)	JA / NEE
Zorg bij aanvoer voor schone containers dit voorkomt de overdracht van ziekten**			
Transport aankomst R&O	JA / NEE	Transport vertrek R&O	JA / NEE

Aanvrager stelt
aanvrager op
aanvrager op
aanvrager op

Parkal PWO
PWO











Nederlandse Voedsel- en
Warenautoriteit
Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

IBDNummer: 2019/149659/ 116165

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf

: Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 15 februari 2019 omstreeks 07:50 uur en 08:15 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om ongeveer 07:50 uur vlak voor de eerste overhanger in de panklaarafdeling. Ik zag dat er veel karkassen ernstig tot zeer ernstig letsel hadden. Deze varieerden van bloeditstortingen tot luxatie in het schoudergewricht en/of gesloten/open fractures van vleugels. Op basis van mijn deskundigheid als dierenarts mag gesteld worden dat een bloeding ontstaat als gevolg van een beschadiging van een bloedvat (schade aan weke delen, zogenoemd: weefselschade). Hierdoor treedt bloed buiten het vat, wat, indien het een bloedvat is wat zich rechtstreeks onder de huid bevindt, zichtbaar is onder de huid. **Ik weet uit mijn ervaring als dierenarts dat deze verwondingen niet recent zijn ontstaan, maar dat deze verwondingen met gestold donkerrood tot paars bloed in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren zijn ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.**

Er was mij door de chef panklaar, [REDACTED] vertelt dat dit koppel kuikens afkomstig was van mester [REDACTED] en deze uit stal 1 kwamen. Ik heb hierop zelf de bandsnelheid afgelezen op het schermplaatje in de machinekamer. Toen ik in de machinekamer was heb ik tevens op het formulier met daarop de planning gekeken welk koppel er op dat moment werd geslacht, er stond op dat moment een kruisje voor het genoemde koppel wat betekent dat dit koppel op dat moment werd geslacht.

Deze bevindingen waren voor mij aanleiding om vangletseltelling te verrichten. Ik heb deze telling uitgevoerd aan de lijn voor de uithaler. Hier is goed licht en de kuikens hangen hier mooi stil. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: registratieformulier en toelichting letseltelling pluimveeslachthuis.

Tijdens de eerste telling om 07:56 uur heb ik 2 minuten geteld. In deze 2 minuten zijn er 368 ((11040/60)x2) karkassen van boven genoemde koppel gepasseerd. Ik telde bij 8 karkassen bloedingen, welke donker rood tot paars van kleur waren en minimaal 3 centimeter in lengte waren. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Van deze bloedingen bevonden zich er 7 aan de vleugels en 1 op de borst. 8 bloedingen bij 368 karkassen is 2,17% vangletsel. (bron: Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: registratieformulier en toelichting letsel telling pluimveeslachthuis).

Tijdens de tweede telling om 08:15 uur heb ik 2 minuten geteld. In deze 2 minuten zijn er 368 ((11040/60)x2) karkassen van boven genoemde koppel gepasseerd. Ik telde bij 9 karkassen bloedingen, welke donker rood tot paars van kleur waren en minimaal 3 centimeter in lengte waren. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal. Van deze bloedingen bevonden zich er 8 aan de vleugels en 1 op de borst. 9 bloedingen bij 368 karkassen is 2,45% vangletsel. (bron: Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: registratieformulier en toelichting letsel telling pluimveeslachthuis).

Het gemiddelde percentage vangletsel is $17/736 * 100\% = 2,31\%$.

Dit is boven de door de NVWA vastgestelde bovengrens voor vangletsel van 2%.

Tijdens het vangen zijn de werkzaamheden niet zodanig uitgevoerd dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd. Dit heeft ernstig lijden bij de dieren veroorzaakt.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de technische voorschriften van bijlage I, Hoofdstuk I, en hoofdstuk III; afdeling I, onderdeel 1.8 met betrekking tot het behandelen van dieren nageleefd werden.

Het is verboden dieren te vervoeren of te laten vervoeren op zodanige wijze dat het de dieren waarschijnlijk letsel of onnodig lijden berokkent.

Hieruit bleek mij dat er gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j° artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j° aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8 lid 1, bijlage I, hoofdstuk III § 1.8 onder d van Verordening (EG) nr 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

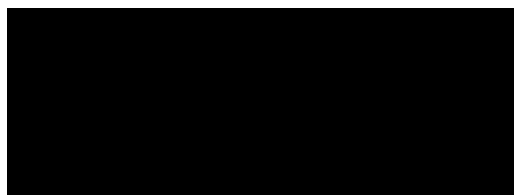
Bezoekadres

Postadres

KvK nummer

Kipnummer

Soort bedrijf : Veehouderij



Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 19 februari 2019.

Toezichthouder [REDACTED]



Bijlage(n):

VKI
Afkeurbewijs
Weegbon

74 B442



VOEDSELKETEN INFORMATIE (VKI) FORMULIER VLEESKUIKENS

Gegevens pl...
Registratienr...
Naam...
Adres...
PC/Woonplaats...

Gegevens die...
Naam...
Praktijk...
Vestigingsplaats...

Gegevens slach...
Naam...
Plaats...
e-mail...

VUL NAAM/ADRES/GEGEVENS VOLLEDIG IN

Moeten de kuikens gemonitord worden op hakdermatitis en voetzoollaesies*?

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuiken

Ross

6734

Bedrijfslocatie

Stalnummer(s)

Opzetdatum

Aantal opgezette dieren

Uitvalgegevens:

- aantal gestorven dieren eerste week

900

- gecumuleerde dagelijkse mortaliteit (%)

1.00%

Slachtdatum

15-02-2019

Aantal dieren voor slachting

9.000

* Deze vraag staat los van de VKI, zie toelichting.

Transport

Aantal transportcombinaties 1

Voerleverancier

Naam en plaats

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Maxiban G160	0	17-01-2019	27-01-2019
groeivoer	Maxiban G160	0	28-01-2019	08-02-2019
eindvoer	Monteban - Monteban G100	0	09-02-2019	14-02-2019
-	+	-		
+	+	+		
+	+	+		

Gezondheid

Ziektebeeld

Gebruikt geneesmiddel

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

Gebruikte

hoeveelheid

stoomris bewegingsapparaat	113695 Amoxy Active 697 mg/g voor oraal gebruik	1	09-02-2019	11-02-2019	15 kg
-	-	-			
-	-	-			
-	-	-			
+	+	+			

Vaccins

Ziekte

Gebruikt vaccin

Methode

Wettelijke

wachtermijn

Datum

NCD	10550 Avinew	drinkwater	0	19-01-2019
Gumboro	2370 Nobilis Gumboro D78	drinkwater	0	06-02-2019
NCD	10550 Avinew	drinkwater	0	28-01-2019
-	-	-	-	-
+	+	+	+	+

Salmonellastatus

☒ geen Salmonella aangetoond☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

- Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur voor de slachtdatum in het bezit van de exploitant van het slachthuis te zijn.
- Voor elke zending document versturen.

Gedaan te

Datum

13-02-2019

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Naam exploitant slachthuis

Datum

15-02-19

Handtekening

Document moet minimaal 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts zijn.

Accoord toezichhoudend dierenarts*

☐ ja☐ nee☐ opmerkingen:

Naam toezichhoudend dierenarts

Datum

Handtekening

bewijs van afkeuring



Nederlandse Voedsel- en
Warenautoriteit
Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

diersoort: vleeskuikens
opzetdatum: 17-01-2019
stal: 1

koppelidentificatie: 2
slachtdatum: 15-02-2019

van de aangeboden koppel is volgens opgave van het bedrijf:

levend aangevoerd	8948
dood aangevoerd	117 (1,29%)
geheel afgekeurd op ziekelijke afwijkingen	30 (0,34%)

bij de postmortemkeuring zijn de volgende afwijkingen vastgesteld:

+++ = zeer veel; ++ = veel; + = weinig

hele karkassen:

oie-ziektes	
kleur / geur / afw. consistentie	+
cachexie	
hydrops	
(poly-)serositis	+
(poly-)arthritis / synovitis	+
hepatitis	
restverschijnselen o.r.	
(ei)concrementen (kippen)	
huidontsteking	
open fracturen	
omvangrijk letsel	
overige	

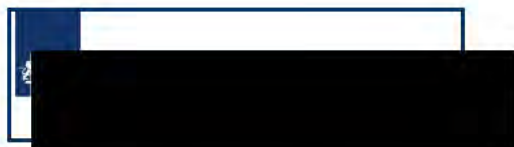
delen / organen:

arthritis / synovitis	+
restverschijnselen o.r.	
huidontsteking	+
open fracturen	
omvangrijk letsel	+
pericarditis	+
salpingitis	
afwijkende consistentie	
overige	

opmerking:

datum: 19 februari 2019

plaats:



naamstempel toezichthouder

Handtekening:



Herkomst:

Naam
Adres
PC+ Plaats
Stal nummer

(4)

Soort bedrijf*:

☐ Broederij
☒ Pluimveehouder

Bestemming:

Naam
Adres
PC+ Plaats

Soort bedrijf*:

☐ Opfokbedrijf
☐ Pluimveehouder
☒ Pluimveeslachterij

Sicht datum

15-2-19

Totaal gewicht

15640 15640

Aantal*

8748

Gemiddeld gewicht

1609

Aantal per lade

28

Vangploeg

Soort koppel

uitladens / wegladers

Soort pluimvee*

Vleeskuikens

Geslacht(m/v)*

Ongesext

Welfare controle

1	<input type="checkbox"/>	Geen kuikens bekneeld
2	<input checked="" type="checkbox"/>	Kuikens gezond
3	<input type="checkbox"/>	Geen rugliggers

(doorhalen wat niet van toepassing is)

Opmerkingen:

A/B: Eventueel nadere gegevens mogen ook op een afzonderlijke lijst aan het vervoersdocument worden bevestigd.

In te vullen door chauffeur*:

Datum laatste reiniging/ontsmetting:

14 - 2 - 19

Verwachte duur transport:

2 uur

Datum en uur laden:

15-2-19

1.15 uur

Tijd van vertrek bij mester:

3.15 uur

Kenteken vervoerseenheid:

12.

Naam chauffeur:

Handtekening chauffeur:

VW Vol 41220

VW Leeg 25580

Netto 15640

AH Vol

AH Leeg

Netto

Aldus naar waarheid ingevuld:

Handteke

Dit vervoersdocument dient, te rekenen vanaf de datum van vervoer, drie jaar te worden bewaard!



IBDNummer: 2018/146263/ 112480

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Soort bedrijf : Pluimveeslachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: 20 september 2018 omstreeks 6.31 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij in de panklaar van pluimveeslachterij [REDACTED] waar op dat ogenblik kuikens geslacht werden die afkomstig waren uit stal 1 van pluimveehouder [REDACTED]

Als deel van de koppelcontrole aan het begin van ieder nieuw koppel wordt het aangeboden koppel gescreend voor dierenwelzijn. Daarbij zag ik dat opvallend veel kuikens in dit koppel tekenen van vangletsels vertoonden, waarop ik voor dit koppel een gestandaardiseerde letseltelling uitgevoerd heb.

Bij controle van de door het slachthuis vermelde gegevens bleek dat de kuikens die op dat moment aan de slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren. Bij het slachthuis is de naam van de vangploeg opgevraagd en dat bleek de eigen vangploeg van [REDACTED] te zijn.

In totaal heb ik van het bovengenoemde koppel, dat bestond uit 9.302 levend aangevoerde en 4 dood aangevoerde kuikens, twee tellingscontroles van telkens 2 minuten naar vangletsel uitgevoerd. De eerste telling om 6.31 uur leverde een resultaat van 7 duidelijk herkenbare letsels op. Bij de tweede telling, om 6.55 uur, telde ik 7 duidelijke letsels. Bij een bandsnelheid van 7.500 dieren per uur (125 kuikens per minuut) zag ik dus tweemaal 250 slachtkuikens voorbijkomen. Gedurende mijn gestandaardiseerde telling - uitgevoerd volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL-030 NVWA - heb ik vastgesteld dat gemiddeld 2,80% van de kuikens in dit koppel duidelijk vangletsel vertoonden. Deze letsels bestonden uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen, 3 cm en groter, van de vleugels en de borstkas. De bloedingen waren roodpaars van kleur. Hieruit is te concluderen dat de letsels al verschillende uren aanwezig waren en dat zij tijdens het vangen van de dieren zijn ontstaan.

Dit heeft bij deze dieren ernstig lijden veroorzaakt.

Het is duidelijk dat de vangploeg haar werkzaamheden niet op zodanige wijze uitgevoerd heeft dat de dieren letsel en lijden bespaard bleef en dat hun veiligheid was gegarandeerd.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de dat de technische voorschriften van bijlage I, hoofdstuk III; afdeling I, onderdeel 1.8 met betrekking tot het behandelen van dieren nageleefd werden.

Het is verboden dieren te vervoeren of te laten vervoeren op zodanige wijze dat het de dieren waarschijnlijk letsel of onnodig lijden berokkent.

Hieruit bleek mij dat er gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3e, en artikel 8 lid 1 , bijlage I, hoofdstuk III § 1.8 onder d van Verordening (EG) nr 1/2005:

- d): "het is verboden de dieren bij de kop, etc. op te tillen of voort te trekken, of ze zodanig te behandelen dat het hun onnodige pijn of onnodig lijden berokkent".

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

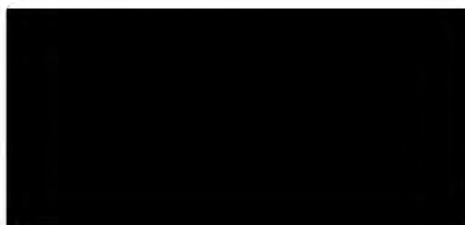
Naam
Adres
Postadres
KvK nummer
Reg nr



Soort bedrijf : Pluimveehouderij

Ik heb op ambtsbelofte dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 24 oktober 2018.

Toeziethouder [REDACTED]



Bijlage(n):

5 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.



1.



2.



3.

doc 7.3



4.



5.

doc 7.3

Nederlandse Voedsel- en
Warenautoriteit
Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

IBD-Nummer: 2019/149857/ 116212

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: maandag 18-02-2019 omstreeks 11:15

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 11:15 uur in de panklaarafdeling van slachterij [REDACTED] om een nieuwe koppel kuikens te beoordelen. Ik zag op de aanvoerpapieren van de vrachtauto dat het om de kuikens **van mester [REDACTED] uit stal 1** ging.

Tijdens deze inspectie viel het hoge aantal vleugelletsel op waarop ik besloot een vleugelletselftelling uit te voeren.

Ik heb geteld volgens de instructies van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimvee-slachthuis.

Ik zag om 11:20 uur tijdens de eerste 2-minutentelling van het koppel kuikens uit stal 1 **van mester [REDACTED] bij 10** van de karkassen een vangletsel aan poot of vleugel, bestaande uit een open luxatie van de elleboog, open of gesloten breuk aan de vleugel, of fors letsel aan één van de poten. Ik zag bij alle letsels bloedingen **van 3 cm of meer (zie foto's in bijlage 1)**. De bloedingen waren donkerrood tot paars van kleur. Bij een bandsnelheid van 9000 per uur zag ik dus 300 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3,33 % vangletsel. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

Ik zag om 11:40 uur tijdens mijn tweede vangletselcontrole van 2 minuten van het koppel kuikens uit stal 1 van **mester [REDACTED]** 9 karkassen met een vangletsel van de vleugel, bestaande uit een open of gesloten luxatie van het ellebooggewricht en/of een breuk van het bot in de bovenarm. Tevens een forse onderhuidse bloeding op het karkas.

De letsels waren vergezeld met een bloeding rondom het letsel over een lengte van minimaal 3 centimeter (**zie foto's in bijlage 1**). De bloedingen waren donkerrood tot paars van kleur. Bij een bandsnelheid van 9000 per uur zag ik dus 300 kuikens voorbij komen en is er dus sprake van 3.00 % vangletsel.

Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles naar vangletsel uitgevoerd. Uit deze 2 tellingen kwam een gemiddelde score van 3,17 % vangletsels bestaande uit ernstige tot zeer ernstige bloedingen, sommigen vergezeld met luxaties en of fractures.

Vanuit mijn professionele ervaring als dierenarts concludeer ik uit bovenstaande feiten dat hier sprake is van ernstig dierenletsel.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door het vangen onnodige pijn of onnodig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, eerste lid, bijlage I, hoofdstuk III, § 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Bezoekadres

Postadres

KvK nummer

Registratienummer

Soort bedrijf : pluimveehouderij

Ik heb op ambtsbelofte dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend te [REDACTED] op 22-02-2019.

Toezichthouder



Bijlage(n):

1. Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

2. Weegbon van een van de vrachtauto's

3. VKI

Foto 1: vleugel [REDACTED] stal 1



Foto 2: Poot [REDACTED] stal 1



Foto 3: vleugel [redacted] stal 1

doc 7.4

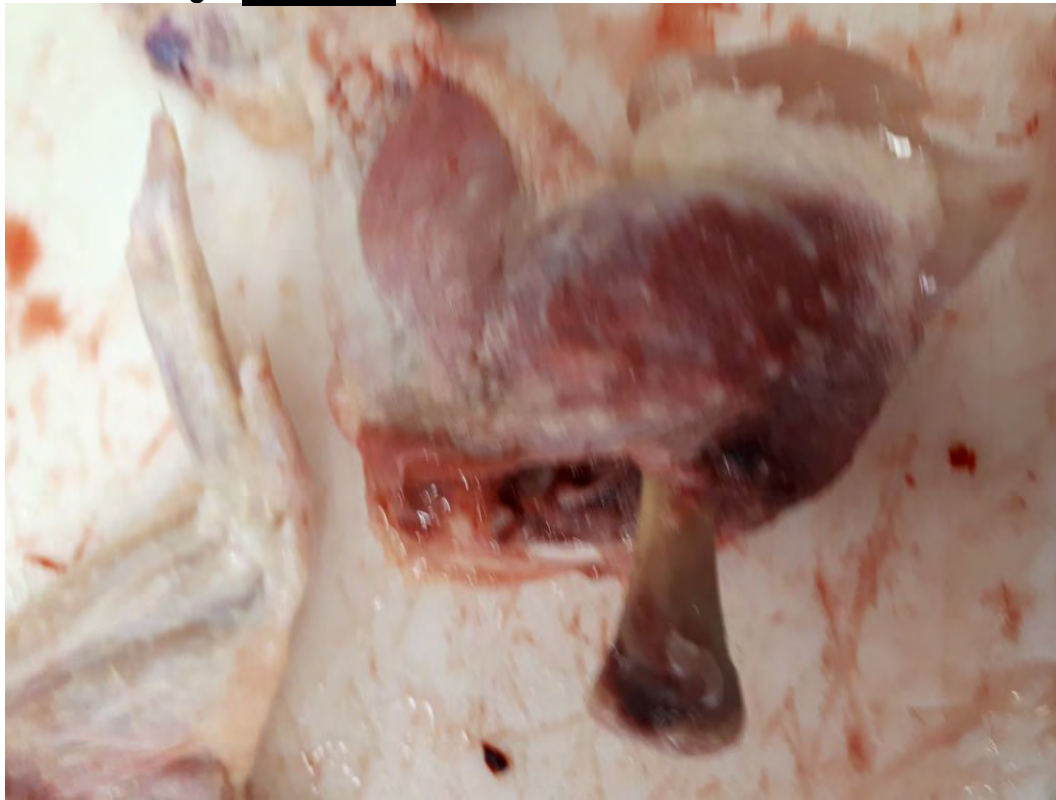
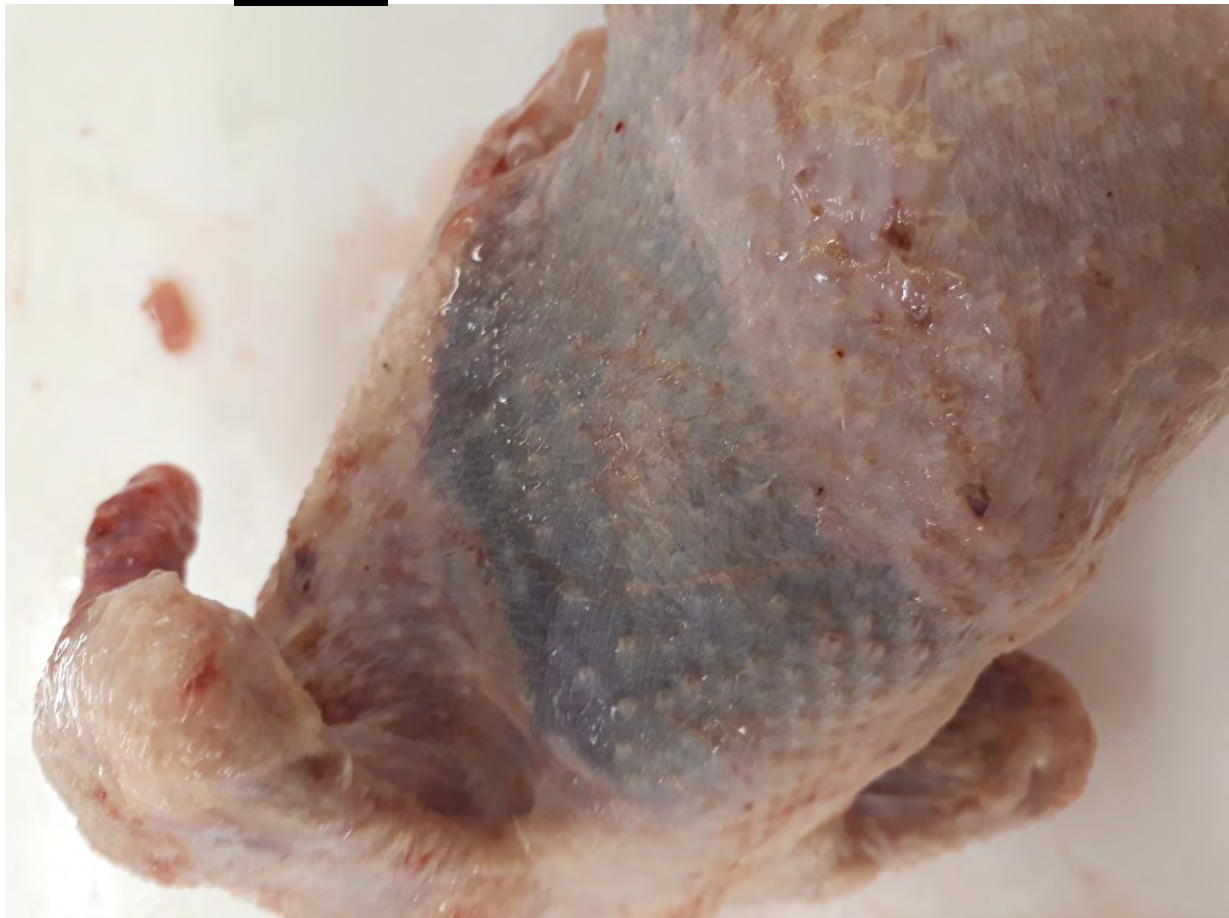



Foto 4: karkas [redacted] stal 1





Bon Datum: 18-feb-2019, 02:40:39
VolgNr.: 346
WegingNr.: 173

=====

Kenteken:
Klant:
Locatie:
Herkomst:
Product:
Stal: 1
Aantal: 8208

=====

Weging	Datum, Tijd	Gewicht
1e	17-2-2019 20:36:43	30060kg
2e	18-2-2019 02:40:37	45340kg
		15280kg




=====

Bijzonderheden:

.....

.....

=====





volgnummer

VOEDSELKETEN INFORMATIE (VKI) FORMULIER VLEESKUIKENS

Gegevens pluimveehouder

Registratienr.

Naam

Adres

PC/Woonplaats

Gegevens die

Naam

Praktijk

Vestigingsplaats

Gegevens sla

Naam

Plaats

e-mail

VUL NAAM/ADRES/GEGEVENS VOLLEDIG IN

Koppelgegevens

Naam broederij(en)

Soort pluimvee

Ras

VB-nummer(s)

Vleeskuiken

Ross

6734

Bedrijfslocatie

Stalnummer(s)

Opzetdatum

Aantal opgezette dieren

Uitvalgegevens:

- aantal gestorven dieren eerste week 900

- gecumuleerde dagelijkse mortaliteit (%) 1,00%

Slachtdatum 18-02-2019

Aantal dieren voor slachting 8.000

Moeten de kuikens gemonitord worden op hakdermatitis en voetzoollaesies*? ja

* Deze vraag staat los van de VKI, zie toelichting.

Voerleverancier

Naam en plaats

Transport

Aantal transportcombinaties 1

Voer en coccidiostatica

Soort voer

Coccidiostaticum

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

startvoer

Maxiban G160

0

17-01-2019

27-01-2019

groeivoer

Maxiban G160

0

28-01-2019

08-02-2019

eindvoer

Monteban - Monteban G100

0

09-02-2019

17-02-2019

-

-

-

+

+

+

+

+

+

Gezondheid

Ziektebeeld

Gebruikt geneesmiddel

Wettelijke

wachtermijn

Begindatum

Einddatum

Gebruikte

hoeveelheid

stomies bewegingsapparaat

113695 Amoxy Active 697 mg/g voor oraal gebruik 1

1

09-02-2019

11-02-2019

15 kg

-

-

-

-

-

-

-

-

-

+

+

+

Vaccins

Ziekte

Gebruikt vaccin

Methode

Wettelijke

wachtermijn

Datum

NCD

10550 Avinew

drinkwater

0

19-01-2019

Gumboro

2370 Nobilis Gumboro D76

drinkwater

0

06-02-2019

NCD

10550 Avinew

drinkwater

0

28-01-2019

-

-

-

+

+

+

Salmonellastatus

☒ geen Salmonella aangetoond☐ Salmonella aangetoond; geen S.e. en/of S.t.☐ S.e. en/of S.t. aangetoond

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

Gedaan te

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur voor de slachtdatum in het bezit van de exploitant van het slachthuis te zijn.

Datum

14-02-2019

2) Voor elke zending document versturen.

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

☒ toestemming voor aanvoer op het slachthuis☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis☐ opmerkingen:

Document moet minimaal 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichhoudend dierenarts zijn.

Accoord toezichhoudend dierenarts*

☒ ja☐ nee☐ opmerkingen:

Naam toezichhoudend dierenarts

tekenen

kuikens hetgeen van toepassing is



Nederlandse Voedsel- en
Warenautoriteit
Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

IBDNummer: 2018/146149/ 112214

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende:

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Erkenningsnummer

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: vrijdag 14-9-2018, omstreeks 13.00 uur.

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om 13:00 in de panklaar-afdeling voor de postmortem-keuring. Ik bevond mij op het keurbordes voor de PM screening van de kuikens afkomstig uit stal 1 van [REDACTED]. Bij controle van de aanvoergegevens bleek dat de kuikens die op dat moment werden geslacht, daadwerkelijk van dit koppel afkomstig waren.

Tijdens de PM-screening van 333 karkassen zag ik 14 kuikens met ernstige, donkerrode tot paarse bloedingen groter dan 3 cm op voornamelijk de vleugels, maar ook op de borst. Bloedingen van deze aard zijn in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangploeg. Dat er door een vangploeg was gevangen bleek mij uit de transportlijst pluimvee (zie bijlage). De grenswaarde welke de NVWA stelt voor vangletsel is <2%.

Ik heb van dit koppel een letseltelling uitgevoerd, waarbij ik specifiek op letsel heb gelet, vanaf een locatie waar dit goed te beoordelen is.

In totaal heb ik van bovengenoemd koppel 2 tellingscontroles van 2 minuten naar vangletsel uitgevoerd. Ik telde respectievelijk 11 (13.05 uur) en 8 (13.20 uur) dieren met letsel. Bij een bandsnelheid van 8200 dieren per uur zag ik dus 273 dieren langskomen en kwam ik op een gemiddelde score van 3,48% letsel, bestaande uit: fracturen (breuken), luxaties (ontwrichtingen), bloedingen > 3 cm en kneuzingen van voornamelijk de vleugels, maar ook bloedingen > 3 cm van de borst (zie foto's in de bijlage). Deze bloedingen waren donkerrood tot paars van kleur. Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA.

Dit letsel heeft ertoe geleid dat deze dieren vanaf het ontstaan van het letsel en vervolgens tijdens het vervoer tot aan de slacht, ernstige pijn en stress hebben ervaren.

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat door de vangploeg onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt en het welzijn van deze dieren ernstig is geschaad.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Bezoekadres

Postadres

KVK

Registratienummer

Soort bedrijf : Pluimveehouderijbedrijf

Ik heb op ambtsbelofte dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 19-09-2018.

Toezichthouder [REDACTED]

Bijlage(n):

VKI

Transportlijst

8 Foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

volgnummer _____

VOEDSELKETEN INFORMATIE (VKI) FORMULIER VLEESKUIKENS

Gegevens pluimveehouder

Registratienr. _____

Naam _____

Adres _____

PC/Woonplaats _____

Gegevens dieren

Naam _____

Praktijk _____

Vestigingsplaats _____

Gegevens slachthuis

Naam _____

Plaats _____

e-mail _____

Koppelgegevens

Naam broederij(en) _____

Soort pluimvee _____

Ras _____

VB-nummer(s) _____

Bedrijfslocatie _____

Stalnummer(s) _____

Opzetdatum _____

Aantal opgezette dieren _____

Uitvalgegevens:

- aantal gestorven dieren eerste week _____

- gecumuleerde dagelijkse mortaliteit (%) _____

Slachtdatum _____

Aantal dieren voor slachting _____

VUL NAAM/DRES/GEGEVENS VOLLEDIG IN Moeten de kuikens gemonitord worden op hakdermatitis en voetzollaesies*? ☒ ja

* Deze vraag staat los van de VKI, zie toelichting.

Voerleverancier

Naam en plaats _____

Transport

Aantal transportcombinaties: 1 _____

Voer en coccidiostatica

Soort voer	Coccidiostaticum	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum
startvoer	Maxiban G160	0	16-08-2018	25-08-2018
groeivoer	Maxiban G160	0	26-08-2018	05-09-2018
eindvoer	Monteban - Monteban G100	0	06-09-2018	14-09-2018
-	-	-		
+	+	+		
+	+	+		

Gezondheid

Ziektebeeld	Gebruikt geneesmiddel	Wettelijke wachtermijn	Begindatum	Einddatum	Gebruikte hoeveelheid
geen ziekteverschijnselen	geen geneesmiddel gebruikt	1			
-	-	-			
-	-	-			
-	-	-			
+	+	+			

Vaccins

Ziekte	Gebruikt vaccin	Methode	Wettelijke wachtermijn	Datum
ICQ	10550 Avinew	drinkwater	0	19-08-2018
ICQ	10550 Avinew	drinkwater	0	26-08-2018
Gumboro	2370 Nobilis Gumboro D78	drinkwater	0	05-09-2018
-	-	-	-	
+	+	-	+	

Salmonellastatus

☒ geen Salmonella aangeboord ☐ Salmonella aangeboord; geen S.e. en/of S.t. ☐ S.e. en/of S.t. aangeboord

Bijvoegen: uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek

Opmerkingen

ONDERTEKENING

1) Document bevat de meest recente informatie over de koppel en dient min. 24 uur voor de slachtdatum in het bezit van de exploitant van het slachthuis te zijn.

2) Voor elke zending document versturen.

Beslissing exploitant slachthuis* na controle bovenstaande gegevens

Naam exploitant slachthuis _____

☐ toestemming voor aanvoer op het slachthuis

☐ geen toestemming tot aanvoer op het slachthuis

Datum _____

☐ opmerkingen: _____

Handtekening _____

Document moet minimaal 24 uur voor slachtdatum in het bezit van de toezichthoudend dierenarts zijn.

Naam toezichthoudend dierenarts _____

Accoord toezichthoudend dierenarts*

☐ ja

☐ nee

☐ opmerkingen: _____

Datum _____

Handtekening _____

VKI-formulier vleeskuikens versie 17032015 * aankruisen hetgeen van toepassing is

Datum laden: 14-09-10		Naam chauffeur: [REDACTED]	
Gegevens auto / rit:		Gegevens pluimveehouder:	
Kenteken oplegger	[REDACTED]	Naam	[REDACTED]
Gereden km	[REDACTED]	Woonplaats	[REDACTED]
slachterij-pluimveebedrijf	291	Stalnummer	1
Winddoek	zomer / winter	<small>Indien meer dan 1 stal: geraden op de auto en/of op achterzijde de verdeling aan</small>	
Buiten temperatuur bij laden / transport	11°C	VKI v.v. natte handtekening	JA / NEE <small>* Bij nee, niet wegrijden!</small>
Gegevens wegen:		Gegevens tijden:	
Weging bij mester		Tijdstip opleren voerlijn	
Leeg	25900	Tijdstip opleren waterlijn	
Vol	41000	Aanvang laden stal	03.45
Netto	15100	Vertrek bij stal	05.00
Opmerking	1.594		
Weging slachterij	[REDACTED]	Bestemming slachterij	[REDACTED]
Leeg	25000	Tijd aankomst slachterij	09.15
Vol	40540	Tijd lossen	07.30
Netto	2021440 1.551	Tijd aanvang ophangen	12.15
Gegevens koppel:		Gegevens vangploeg:	
Stal nr. Stalnummer	1	Naam vangbedrijf	MOE RIGEN
<small>Indien meer dan 1 stal: geladen op de auto en/of op achterzijde de verdeling aan</small>		Naam shovel chauffeur	MESTER
Aantal kuikens geladen	9500	Aantal vangers	6
Aantal containers	22	Vangmachine	JA / NEE
Aantal kuikens per lade	45	Aantal beschadigde containers terug	0
Aantal beschadigde containers heen	0		
Gegevens Dierwelzijn			
Afwijking noteren en verhelp de afwijking waar mogelijk			
Chauffeur controleert dierwelzijn bij laden en voor vertrek*		Chauffeur controleert dierwelzijn bij aankomst slachterij bij afwezigheid PWO**	
Lege containers schoon*	JA / NEE	Doorgezakte lades**	JA / NEE
Rugliggers*	JA / NEE	Rugliggers**	JA / NEE
Vleugel bekneld*	JA / NEE	Vleugel bekneld**	JA / NEE
Kop/poot bekneld*	JA / NEE	Kop/poot bekneld**	JA / NEE
Vangcorrecties gemeld*	JA / NEE	Mest in de sloffen (alle verwijderen voor vertrek)	JA / NEE
Zorg bij aanvoer voor schone containers dit voorkomt de overdracht van ziekten***			
Transport aankomst R&O	JA / NEE	Transport vertrek R&O	JA / NEE

Aanvoer afdeling
controle op
afwijkingen
(Aantallen vermelden en
aan correctie uitvoeren)

Paraaf PWO
[REDACTED]











Nederlandse Voedsel- en
Warenautoriteit
Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

IBDNummer: 2018/145355/ 111168

RAPPORT VAN BEVINDINGEN

Ondergetekende, inspecteur met toezichthoudernummer [REDACTED] toezichthouder van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA) van het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht, aangewezen voor het houden van toezicht op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de wettelijke voorschriften waarvan het toezicht op de naleving is opgedragen aan de NVWA, bericht u het volgende.

Naar aanleiding van een regulier toezicht bevond ik mij te:

Locatie:

Naam

Adres

Postcode Plaats

Soort bedrijf : Slachthuis

Bevinding(en):

Datum en tijdstip van de bevinding: 7 augustus 2018 omstreeks 05.15 uur.

Tijdens mijn inspectie op bovenstaand slachthuis heb ik een postmortem keuring uitgevoerd bij het volgende koppel vleeskuikens:

Houder : [REDACTED]
Aantal aangevoerde vleeskuikens : 92000
Koppelnummer : [REDACTED]
Stalnummer : 1

Tijdens mijn inspectie bevond ik mij om ongeveer 5:15 uur op de plaats waar de kuikens in de panklaarruimte binnenkomen. Ik zag daar tijdens de postmortemkeuring van stal 1 van [REDACTED] dat er veel karkassen ernstig letsel vertoonden variërend van bloeduitstortingen tot luxatie in het schoudergewricht en/of gesloten/open fracturen van vleugels waarbij ik de botjes zag uitsteken. Bij controle van de door het slachthuis op het keurbordes vermelde gegevens, bleek dat de kuikens die op dat moment aan de slachtlijn werden geslacht, daadwerkelijk afkomstig waren van dit koppel.

Vervolgens ben ik bij het water (verdovings) bad gaan kijken en zag na dit waterbad kuikens van bovengenoemd koppel met overduidelijk slap naar beneden hangende vleugels (wat door luxaties en fracturen van schoudergewricht kwam). Gedurende 2 minuten telde ik 37 slap hangende vleugels. Bij een bandsnelheid van 13.500 kuikens per uur betekent dit 8,2 % letsels.

Doordat ik veel dieren met letsel zag, besloot ik een vangletselcontrole uit te voeren. In totaal heb ik van bovengenoemd koppel twee vangletseltellingen in de panklaar uitgevoerd (om 5.15 uur en 6.30 uur).

Ik heb geteld volgens de instructie van de NVWA; Bijlage 2 bij WLZVL – 030 NVWA: bijlage bij registratieformulier letseltelling pluimveeslachthuis.

Ik telde bij de eerste telling 31 en bij de tweede telling 21 letsels. De letsels bestonden uit bloedingen groter dan 3 cm oppervlakte met luxaties en fracturen

van vleugels. Ik weet uit mijn ervaring als dierenarts dat deze verwondingen niet recent zijn ontstaan, maar dat deze verwondingen met gestold donkerrood tot paars bloed in de laatste 12 uur voorafgaande aan het doden van de dieren ontstaan zijn door het ruw vangen van de dieren op stal middels een vangploeg. Bij een bandsnelheid van 13.500 dieren per uur, zag ik dus tweemaal 450 kuikens voorbijkomen en kwam ik op een score van respectievelijk 6,88 % en 4,66 %, met een gemiddelde van 5,77 %.

Dit percentage is ruim boven de door de NVWA vastgestelde bovengrens voor vangletsel van 2%.

Deze fysieke afwijkingen hebben het welzijn van de vleeskuikens ernstig geschaad. Het vangen van de kuikens is in de stal handmatig gebeurd door de vangploeg [REDACTED]

De houder van het pluimvee op de plaats van vertrek zorgde er niet voor dat de voorschriften met betrekking tot het behandelen van de dieren nageleefd werden, omdat tijdens het vangen onnodige pijn en ernstig lijden bij de dieren is veroorzaakt.

Hieruit bleek mij dat gehandeld werd in strijd met artikelen 2.5 en 6.2 lid 1 van de Wet dieren j^o artikel 4.8 van de Regeling houders van dieren, j^o aanhef artikel 3 en artikel 3 onder e en artikel 8, lid 1, bijlage I, Hoofdstuk III, paragraaf 1.8, onder d van Verordening (EG) nr. 1/2005.

Deze bevindingen worden [REDACTED] aangerekend.

Overtreder:

Naam

Bezoekadres

Postadres

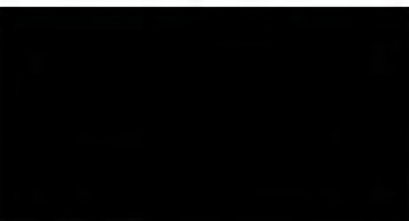
KvK nummer

KIP-nummer

Soort bedrijf : Veehouderij

Ik heb naar waarheid dit rapport van bevindingen opgemaakt, gedagtekend en ondertekend domicilie kiezend te [REDACTED] op 07-08-2018.

Toezichthouder [REDACTED]



Bijlage(n):

Afkeurbewijs

Voedselketeninformatie

3 foto's. De foto's zijn digitaal genomen. De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn.

Naam slachthuis: [REDACTED]
 EG nummer: [REDACTED]
 Regio: [REDACTED]
 Plaats: [REDACTED]

Pluimveehouder: [REDACTED]
 Stal: 1

Eind datum en tijd: 7-8-2018 13.32

Bijzonderheden:
 Vleeskuiken teller: 89919
 Dood aangevoerd: 280

1 - Polyarthritis:	24
2 - Kleur/geur/consistentie:	404
3 - Hydrops ascites:	143
4 - Huidontsteking (omvang):	73
5 - Polyserositis:	95
6 - Hepatitis (leverontsteking):	86
7 - Tenosynovitis:	66
8 - Pneumoderma:	2
9 - Omvangrijk letsel:	37
10 - O.R.:	3
11 -:	0
12 - Cachexie:	0
13 - Mestplekken:	16

Totaal: 949

14 - Niet verbloed:	1
15 - Te klein voor aanhangen:	151
16 - Procestechnisch:	94
17 - Orgaanpakket pericarditis:	158
18 - Orgaanpakket hydropericard:	22
19 - Orgaanpakket verontreinig.:	1
20 - Voetzolen:	25,5

afwijking vangploeg	op bedrijf	slachterij
* vleugels vast	24	3
* koppen vast	15	1
* rugliggers	29	7

VKI FORMULIER VLEESKUIKENS Versie 2.1.21 - 2016-04-06

Naam Slachterij						
Plaats, Land en E-mail						
Naam pluimveehouder						
Registratienummer						
Adres						
Postcode & plaats						
Land						
Naam						
Plaats						
Naam						
Vestigingsplaats						
Dierenarts						
Naam broederij						
Soort pluimvee						
Vleeskuiken						
Ras						
Koppeltegevent						
VB-nummer 1 en 6	VB-nummer 2 en 7	VB-nummer 3 en 8	VB-nummer 4 en 9	VB-nummer 5 en 10		
VB-nummer(s)						
Bedrijfslocatie						
Busnummer						
Opzetten	Opzetdatum	Aantal opgezette dieren	Aantal gestorven dieren eerste week	Gecumuleerde dagelijkse mortaliteit (%)		
	2018-06-28	148000	856	2,5		
Voer en coccidiostatica	Soort Voer	Coccidiostaticum	Wachttermijn*	Begindatum	Einddatum	
	Startvoer	Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)	0	2018-06-28	2018-07-06	
	Groeivoer	Narasin - Nicarbazin (Maxiban G160)	0	2018-07-07	2018-07-17	
	Eindvoer	Narasin (Monteban)	0	2018-07-18	2018-08-06	
Gezondheid	Ziektebeeld	Reg. nr geneesmiddel	Wachttermijn*	Begindatum	Einddatum	Hoeveelheid
	Stoornis bewegingsapparaat	Phenoxypen WSP (10333)	2	2018-07-19	2018-07-23	30kg
Vaccins	Ziekte	Merk / Reg. nr geneesmiddel	Method	Wachttermijn*	Datum	
	NCD	Avinew (10550)	Drinkwater	0	2018-07-11	
	Gumboro	Nobilis Gumboro D78 (2370)	Drinkwater	0	2018-07-18	
*Wachttermijnen	Wettelijke wachttermijnen					
Logistiek slachten	Nee					
Salmonellastatus	Geen Salmonella aangetoond					
Voetzoollaesies monitoren	Ja					
Slacht	Slachtdatum	Aantal dieren voor slachting	Aantal transportcombinaties			
	2018-08-07	92000	15			
Type afvoer	Wegladden	Aantal per lade	Aanvang laadtijd			
Laden	Vangploeg	30	22:00			
	Rombouts					
Opmerkingen Pluimveehouder						
Slachterij akkoord met aanvoer	Ja					
Afkeur historie	Datum	Percentage afkeur (%)	Opmerking	Nuchter aangevoerd		
	2018-05-01	2.50		Ja		
	2018-06-19	4.10		Ja		
Opmerkingen Slachterij						
Bijvoegen:	Uitslagen onderzoek Salmonella en Campylobacter en eventuele uitslagen ander relevant onderzoek					
ONDERTEKENING	Document bevat de meest recente informatie over het koppel en dient minimaal 24 uur vóór de slachtdatum in het bezit van de exploitant en toezichthoudend dierenarts van het slachthuis te zijn.					
Goedkeuring pluimveehouder						
Handtekening pluimveehouder						
Ondertekening Slachterij						
Ondertekening NVWA dierenarts						
Akkoord toezichthoudend dierenarts						
Opmerkingen toezichthoudend dierenarts						



36835018

6-8-2018 09:1



1.



2.



3.

Voorblad
Diergeneeskundige verklaring

Relaas van bevindingen VWA voor overtredingen van de Transportverordening (Vo. EG nr.1/2005)

Toezi chthouder 1:

Achternaam: [redacted]
Voorletters: [redacted]
Functie: Inspecteur medewerker Toezicht
nVWA team [redacted]
Tel.nr.: [redacted]
mailadres: [redacted]
nummer legitimatiebewijs
als toezichthouder: [redacted]
Naam teamleider: [redacted]

Toezi chthouder 2:

Achternaam: [redacted]
Voorletters: [redacted]
Functie: Senior Inspecteur
nVWA [redacted]
Tel.nr.: [redacted]
mailadres: [redacted]
nummer legitimatiebewijs
als toezichthouder: [redacted]
Naam teamleider: [redacted]

Omschrijving van de afwijkingen van het onderzochte dier.

Omschrijf in het tekstvak op pagina 2 zorgvuldig en volledig de lichamelijke toestand van het dier

(Vo. (EG) nr. 1/2005, Bijlage I, Hoofdstuk I: "ziek¹, zwak, gewond", "met name niet in staat zich op eigen kracht pijnloos te bewegen of zonder hulp te lopen" door ..., "ernstige open wonden"..., "prolaps" van..., "draagtijd > 90% of meer gevorderd of dier dat in de week ervoor geworpen heeft", want...),onthouden van zorg, mishandeling, en overige opvallende afwijkingen en/of bevindingen.

Neem tevens in de omschrijving relevante delen van de onderstaande 4 punten op:

1. de afwijkingen² van het dier zijn vóór het transport ontstaan. Hoe lang geleden zijn de afwijkingen ontstaan? Gelet op deze afwijkingen had het dier niet vervoerd mogen worden.
2. Het transport heeft gelet op de fysieke staat van het dier extra lijden veroorzaakt. Waarop baseert u dit? Waaruit bestaat dit extra lijden? Zomogelijk aangeven hoe lang dit extra lijden bestaat.
3. Het gebruik van het vervoermiddel en/of de behandeling van het dier was/ is zodanig dat dit onnodig lijden of letsel heeft veroorzaakt.
4. Vermeld de rol van alle betrokkenen (veehouder / waaghoud er/ slachthuisexploitant/ organisator/ vervoerder/ chauffeur/ verzorger)

Iedere toezichthouder rapporteert in onderstaand tekstvak als 1^{ste} toezichthouder of 2^{de} toezichthouder. Omschrijf de feiten en omstandigheden met de redenen van wetenschap:

Maak foto's van het dier, de afwijkingen (ante mortem én post mortem) en het oormerk en voeg toe als bijlage. Geef tekst en uitleg per foto

- De originele, uitgeprinte en ondertekende verklaring met alle bijlagen verzenden naar: nVWA tav Interventie Bureau Dier, Antwoordnummer 2052, 8000 VB te Zwolle.
- Digitale foto's kunnen gemaild worden naar mailbox ibdier@vwa.nl; outlookadres: nVWA kcdvibdier en in dat geval in elke mail de diergeneeskundige verklaring meesturen.

Deze ongenummerde pagina wel invullen. Maakt echter geen deel uit van het boeterapport en wordt dus niet naar de overtreder gestuurd.

¹ hierbij alle ziekteverschijnselen vastleggen

² beschrijf of het een dier betreft dat helemaal niet vervoerd had mogen worden, of een lichtgewond of -ziek dier dat wel vervoerd kon worden, maar waarbij het transport heeft geleid tot extra lijden

Diergeneeskundige verklaring

Relaas van bevindingen VWA voor overtredingen van de Transportverordening (Vo. EG nr.1/2005)

Toeziethouder 1:

VWA-TOEZICHTHOUDER 1, werkzaam als
Inspecteur medewerker Toezicht bij de Voedsel en Waren Autoriteit is toezichthouder, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht en als zodanig aangewezen om toezicht te houden op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de Gezondheids- en welzijnswet voor dieren.
De toezichthouder 1 is houder van legitimatiebewijs nr.: [REDACTED]

Toeziethouder 2:

VWA-TOEZICHTHOUDER 2, werkzaam als
Toezichthoudend dierenarts bij de Voedsel en Waren Autoriteit is toezichthouder, als bedoeld in artikel 5:11 van de Algemene wet bestuursrecht en als zodanig aangewezen om toezicht te houden op de naleving van het bepaalde bij of krachtens de Gezondheids- en welzijnswet voor dieren.
De toezichthouder 2 is houder van legitimatiebewijs nr.: [REDACTED]

Datum en tijdstip waarop de onregelmatigheid is geconstateerd: 17 september 2012

Diergeneeskundig onderzoek is verricht op ondervermeld dier³:

Soort dier: Varken Ras: Hybride Geslacht: mannelijk Leeftijd: +/- 6 maand
Identificatienr I&R/UBN/oormerk(alle aanwezige identificatienrs. vermelden): UBN : [REDACTED]
OORMERK [REDACTED]
Locatie aantreffen: [REDACTED]*
Bedrijfstype: Slachthuis* [REDACTED]
Straat: Edisonstraat Nummer: [REDACTED]
Postcode: [REDACTED]
Aanvoerdatum + tijdstip: 17 september 2012, omstreeks 07:30 geconstateerd door toezichthouder :1;
of
aanvoerdatum + tijdstip: volgens * (* = doorstrepen wat nvt).

Gegevens transport (kompleet invullen voor zover bekend) blokken indien nodig kopiëren:

Vervoersdocumenten aanwezig:	ja /alleen aanvoersdocument IKB/Voedselinformatie vleesvarkens *
Herkomst van het dier:	[REDACTED]
Straat en huisnummer:	[REDACTED]
Postcode en Plaats:	[REDACTED]
Houder van het dier:	[REDACTED]
Plaats van vertrek:	[REDACTED]
Datum en uur van vertrek:	17 september 2012 02:45 uur
Plaats van bestemming:	[REDACTED]
Is de cautie gegeven aan de houder:	Nee
Naam vervoerder :	[REDACTED]
Nummer vergunning:	[REDACTED]
type I / type II / geen vergunning; toelichting :	Chauffeur met vervoermiddel was al weg
Adres vervoerder: Straat en huisnummer:	-
Postcode en plaats:	-
Kenteken:	[REDACTED]
Naam chauffeur:	[REDACTED]

³ Waar 'dier' staat kan ook 'dieren' bedoeld zijn. In dat geval dit in de invulblokken aangeven
DGV aangepast aan Bestuurlijke Boete, 1 maart 2011 - Interventie Bureau Dier

Adres chauffeur: Straat en huisnummer:
 Postcode en plaats :
 Burger Service Nummer chauffeur:
 Nr. Getuigschrift vakbekwaamheid chauffeur:
 Vervoerder/ chauffeur ingelicht:

niet bekend
 niet bekend
 niet bekend
 niet bekend
 Ja via [redacted] medewerker [redacted] aan
 handelaar [redacted] *
 nee*

Is de cautie gegeven aan de vervoerder/
 chauffeur*:

Omschrijving van de bevindingen m.b.t. het transport en de afwijkingen van het onderzochte dier.

Op maandag 17 september 2012, omstreeks 07:30 bevond ik, [redacted] mij als toezicht houder 1, werkzaam als medewerker inspecteur bij de Nederlandse Voedsel en Waren Autoriteit, belast met de post mortem keuring van slachtdieren en het houden van toezicht op het slachten van varkens op het slachthuis [redacted]

Omstreeks 07:30 werd ik telefonisch in kennis gesteld door de keurende instantie BV Kwaliteitskeuring Dierlijke Sector (hierna te noemen KDS) dat een slachtvarken in geslachte toestand ter uitgebreid onderzoek werd aangeboden aan de toezichthouder van de NVWA. Omstreeks 07:35 kwam ik de slachthal aan voor het geslachte slachtvarken wat was aangeboden door de KDS voor een uitgebreid onderzoek. Ik zag dat het slachtvarken was uitgeraid en voor het opknappbord hing, met oornummer [redacted] (foto 4) en met UBN nummer [redacted] (foto 5), voor nader onderzoek door de NVWA. Verder zag ik dat het varken was doorgehakt en op zowel de linker als wel de rechter achterpoot tussen achterklaus en enkelgewricht ernstige open wonden vertoonde. (foto 1) Bij nader onderzoek van dit slachtvarken zag ik dat zowel op de linker als rechter achterpoot tussen de achterklaus en het enkelgewricht, zich om de open wond en in de open wond zwart genecrotiseerd weefsel bevond. (foto 2, 3) Tevens zag ik ontstekingsvocht uit de open wonden stromen (foto 2, 3). Zwart genecrotiseerd weefsel, duidt op een inkapsel van de wond van langere duur.

Vanuit mijn deskundigheid als medewerker Inspecteur Toezicht mag gesteld worden dat het hier om een langdurig ontstekingsproces gaat, dat dit ontstekingsproces moet ontstaan zijn vóór het transport. Gelet op de afwijkingen van dit slachtvarken met oornummer [redacted] (foto 4) met deze open wonden, dit extra lijden heeft veroorzaakt tijdens het vervoer, en tevens gesteld mag worden dat het niet geschikt was voor vervoer. Onmiddellijk naar het doen van de waarnemingen ben ik toezichthouder 1 naar de mij bekende medewerker van [redacted] de heer [redacted] gegaan, die belast is met de verantwoording van dier welzijn bij [redacted] waar ik hem heb aangesproken op mijn bevindingen die ik aan trof in de slachthal op slachtvarken met oornummer [redacted] (foto 4). Ik heb hem tevens gevraagd om het formulier IKB/voedselketeninformatie, hierop staat het ubn nummer van de varkenshouder. Bij verificatie door toezichthouder 1 op formulier IKB/voedselketeninformatie bleek dit ubn nummer overeen te komen met het ubn nummer op het oorblik (foto 5).

Op het formulier aanvoerdokument IKB/voedselketeninformatie zag ik toezichthouder1, dat het UBN nummer [redacted] (foto 5) hoort bij herkomst bedrijf [redacted] en vervoerd was door chauffeur [redacted]

Transporteur en tevens handelaar [redacted] was met certificaat nr. [redacted], de slachtvarkens waren vervoerd, in het vervoermiddel met de volgende kentekens voorwagen [redacted] / aanhanger [redacted] Een afschrift van formulier aanvoerdokument IKB/voedselketeninformatie wordt bijgevoegd als bijlage 2

Medewerker [redacted] stelde de handelaar tevens transporteur via de telefoon en e-mail

met bijgevoegde foto's (1,2,3,4,5) (zoals opgenomen in Diergeneeskundig verklaring) hiervan in kennis. Met het verzoek om de varkenshouder en de chauffeur op de hoogte te brengen van het slachtvarken met open wonden met oornummer [REDACTED] (foto 4). Een afschrift van deze mail wordt bijgevoegd als bijlage 3

Op maandag 17 september 2012 werd ik, [REDACTED] toezichthouder 2, werkzaam als toezichthoudend dierenarts, aangewezen als toezichthouder van de Nederlandse Voedsel en Waren Autoriteit op basis van art 5:11 van de algemene wet bestuursrecht, door toezichthouder 1, gevraagd om naar enkele foto's (foto 1,2,3,4,5) te kijken die hij die ochtend had genomen. Het karkas was reeds door het bedrijf [REDACTED] afgevoerd ter destructie en heb ik daarom niet meer kunnen beoordelen. Op de foto's behorende bij het karkas met oornummer [REDACTED] zag ik dat dit karkas aan beide achteronderpoten grote genecrotiseerde open wonden had. Op grond van mijn deskundigheid als dierenarts mag ik concluderen dat deze wonden niet vers zijn en ruim voor het transport zijn ontstaan en ben ik het eens met de bevindingen van toezichthouder 1. Deze open wonden hebben het dier extra lijden veroorzaakt tijdens het vervoer. Volgens Vo 1/2005 bijlage 1, hoofdstuk 1, lid 2b, is dit dier niet geschikt voor vervoer.

Overige opmerkingen met betrekking tot nader onderzoek van het dier, zoals de bevindingen bij de post mortem keuring van het dier en/of van de afwijkende delen, en van belang zijnde overige omstandigheden:

Onmiddellijk na het doen van de waarnemingen, het nemen van een foto's is het varken op last van eerste getuige afgekeurd en aangeboden als destructie cat.2 materiaal.

Is het lijden op last van de toezichthouder onmiddellijk beëindigd	nvt
Is het dier uit zijn lijden verlost	nvt
Wat was de eindbestemming van het dier na uw onderzoek? (slachting/destructie)	destructie
Wat was de beslissing bij de ante mortem – keuring	Bij Ante Morteum keuring is de afwijking niet opgevallen in de koppel.
Wat was de beslissing bij de post mortem – keuring	Afgekeurd als cat.2

Bijlagen bij dit document*:

- | | |
|---|------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Foto's. Deze foto's zijn digitaal genomen.
De foto's zijn niet bewerkt maar kunnen in grootte aangepast zijn. | Aantal foto's: 5 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kopie van vervoersdocumenten | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kopieën van andere documenten die van toepassing zijn (zoals vervoersdocument, VKI, VOS lijst, Combiformulier, Certificaat van goedkeuring, Getuigschrift van vakbekwaamheid, I&R, KvK uittreksel) | |

* kruis aan wat van toepassing is

Ondertekening:

Datum en plaats

26 september 20

handtekening 1



Datum en plaats

26 september 2012,



handtekening 2^{de} Toezichthouder

