

KLF Fjørfe Columbiegg

nr. 4 - 2011 kjøtt



Sommertid: Tilsynsprosjekt dyrevelferd, campylobacter og E-kontroll.

I dette Columbiegget kan du lese mer om Mattilsynets tilsynsprosjekt på dyrevelferd og hva du må tenke på i så måte. I tillegg minner vi om at sommeren er høysesong for campylobacter og gir deg de siste tallene fra E-kontroll slaktekylling.

Mattilsynets tilsynsprosjekt på dyrevelferd

Som informert om i forrige Columbiegg gjennomfører Mattilsynet i 2011 et tilsynsprosjekt der de skal besøke om lag en fjerdedel av alle slaktekyllingbesetningene i Norge, dvs drøyt 150 besetninger. Formålet er å undersøke om produsentene kjenner til og følger gjeldende regelverk for hold av slaktekylling. Foreløpige resultater viser at det blir funnet avvik fra regelverket hos mange av produsentene. Dette kan være både små og store avvik og strekker seg over hele spekteret fra manglende dokumentasjon på utført el-kontroll de siste tre år, riktig lysprogram i forhold til forskrift (kravet er enten min 1x6 timers lys eller min 2x4timer), dårlig luftkvalitet, mangler vedrørende varslingsanlegg (alarm) og mangler vedrørende kadaverhåndtering.

Tilsynsprosjektet går sin gang, og flere av dere må regne med å få besøk i løpet av året. Vi oppfordrer alle til å ha sørge for at drifta er etter regelverket. Forskrift om hold av høns og kalkun står her sentralt, den må alle fjørfeprodusenter kjenne til. Forskriften finnes på <http://www.lovddata.no/for/sf/ld/xd-20011212-1494.html>

Et nyttig hjelpemiddel i forkant av et eventuelt besøk fra Mattilsynet vil være å gjennomføre en KSL egenrevisjon. Sjekklista for fjørfe finner dere her: <http://www.kslmatmerk.no/filearchive/9%20Sjekkliste%20fjorfe%20bm%2020100721%20web.pdf>

Legg merke til at sjekklista ikke er komplett uten veilederen. I veilederen er sjekklistepunktene utdypet og forklart, og det finnes referanser til aktuelt regelverk. Veilederen finner dere her: <http://www.kslmatmerk.no/filearchive/9%20veileder%20fjorfe%20bm%2020100722%20web.pdf>

Om man har hatt tilsynsbesøk og Mattilsynet har funnet avvik fra regelverket, får man enten en påpekning av plikt til å følge regelverket eller et skriftlig vedtak om utbedre avviket innen en gitt tidsfrist. Om du trenger rådgivning i forhold til utbedring av avvik – ta kontakt!

Campylobacter

I Norge så vel som i Europa er Campylobacter den vanligste årsaken til bakteriell diaré hos mennesker. Sommeren er som dere vet høysesong for campylobacter. Hygieneslusa skal både være tett mot golv og brukes korrekt, dvs det skal gjennomføres håndvask og skift av sko og klær hver eneste gang slusa passerer. Vær obs i forhold til kontakt med storfe og sau som på samme måte som kyllingen kan være friske bærere av campylobacter. Regn og dammer på gårdsplassen er som dere vet heller ikke heldig med tanke på å få denne rakkeren inn i huset.

Hvis det blir hett

Om sommervarmen slår til er det viktig å ha en del ting på plass. Et innsett som nærmer seg slaktedato har sommerstid få minutter å gå på dersom ventilasjonen skulle svikte. Dersom noe svikter eller strømmen går: Virker alarmen? Oppfattes alarmen av de som vet hva som må gjøres? Virker nødstrømsaggregatet? Har en eventuell avløser fått opplæring i hvordan dette skal håndteres?

E-kontroll i regnvær?

Blir været bra i sommer er det godt å være ute. Men om det skulle regne, kan man kanskje søke tilflukt ved pc'en og ta ei lita økt med E-kontrollen? Du logger inn på www.kjottbransjen.no ved den lille gule kyllingen til høyre på siden. Trenger du hjelp til å komme i gang eller har mistet brukernavn og passord – ta kontakt!

Vedlagt dette Columbiegget finner du månedsvise resultater fra E-kontrollen for 2011. Hittil i år (359 kull) er gjennomsnittlig tall som følger: slaktealder 30,6 dager, slaktevekt 1156 gram, dødelighet 4,5 % og kassasjon 1,4 %. Gjennomsnittlig belegningsgrad er 33,8 kg levendevekt/m².

Gjennomsnittlig fôrforbruk (66 kull) er så langt 2,17 kg fôr/kg slaktevekt. Gjennomsnittlig dekningsbidrag hittil i år (44 kull) er på 3,57 kr/kylling. Hva gjelder tråputeresultater har 8,3 % av kullene så langt i år ligget over tiltaksgrensen på 80 poeng. Hele 77,6 % ligger under 40 poeng. Gjennomsnittlig tråputepoeng er 26 poeng.

Med ønske om riktig god sommer!

Oslo, 30.juni 2011

Marlene Furnes Bagley

Fagsjef egg/fjørfe

Tlf: 95 26 91 09

marlene@kjottbransjen.no

KLF Fjørfe

Fred Olsens gate 5, 0152 OSLO

Effektivitetsrapport

Utskrevet 30JUN2011 for perioden fra 01JAN11 til 30JUN11.

Verdier er vektet med antall innsatte.		Innsatte		Alder	Slaktevekt	Slaktevekt v. 35 dager	Lev.vekt, 35 dager	Foder,kg slaktevekt		Foder v. 35 dager, kg slaktevekt	Døde i alt i %	Kass., prosent%	Innsatte pr. m2	Kg pr. m2
		Antal hold	Sum	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	Antal hold	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.
År	Måned	59	1.047.950	30,9	1214	1547	2137	15	2,14	2,21	4,3	1,6	20,7	34,5
2011	Januar													
	Februar	58	1.049.650	30,4	1096	1461	2037	14	2,22	2,28	4,8	1,7	21,3	32,4
	Marts	69	1.257.200	30,3	1120	1494	2075	15	2,19	2,25	4,6	1,3	21,7	33,6
	April	57	1.019.850	30,3	1140	1522	2108	8	2,20	2,25	4,1	1,4	21,0	33,2
	Mai	64	1.147.700	30,8	1182	1520	2105	9	2,09	2,16	4,4	1,3	20,9	33,9
	Juni	52	955.600	30,5	1194	1564	2156	5	2,13	2,19	4,5	1,2	21,3	34,9
	Total	359	6.477.950	30,6	1156	1516	2101	66	2,17	2,23	4,5	1,4	21,2	33,8

Økonomirapport

Utskrevet 30JUN11 for perioden fra 01JAN11 til 30JUN11.

Verdier er vektet med antall innsatte.		Innsatte		Alder	Dgl. kylling	Kraftfôrpris	Diverse Avregning	DB pr. stk.	DB pr. m2 pr. år	Innsett pr. år	
		Antal hold	Sum	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	Gns.	
År	Måned										
2011	Januar	12	228.100	29,8	4,66	391	1,90	17,75	3,74	494	6,5
	Februar	10	186.700	29,8	4,73	389	1,84	18,47	3,25	466	7,0
	Marts	11	209.550	30,5	4,70	397	1,69	17,93	3,46	473	6,5
	April	5	99.200	30,7	4,74	389	1,82	17,54	3,22	405	6,4
	Maj	6	110.500	30,8	4,40	403	1,73	17,55	4,10	576	6,9
	Juni	4	80.800	30,4	4,75	394	1,69	17,82	3,82	584	6,9
	Total		48	914.850	30,2	4,67	393	1,80	17,90	3,57	494

Tråputeresultater

Utskrevet 30JUN11 for perioden fra 01JAN11 til 30JUN11.

ANTALL KULL

År	Måned	Poeng				Total
		Inntil 40	Mellom 40 og 80	Mellom 80 og 120	Over 120	
2011	Januar	46	13	3	3	65
	Februar	52	2	5	5	64
	Mars	56	11	2	2	71
	April	48	7	2		57
	Mai	45	14	2	4	65
	Juni	44	6	2	1	53
	Total		291	53	16	15

% FORDELING

År	Måned	Poeng				Total
		Inntil 40	Mellom 40 og 80	Mellom 80 og 120	Over 120	
2011	Januar	70.8	20.0	4.6	4.6	100.0
	Februar	81.3	3.1	7.8	7.8	100.0
	Mars	78.9	15.5	2.8	2.8	100.0
	April	84.2	12.3	3.5		100.0
	Mai	69.2	21.5	3.1	6.2	100.0
	Juni	83.0	11.3	3.8	1.9	100.0
	Total		77.6	14.1	4.3	4.0

GJ.NITTLIG POENGSUM

År	Måned	Poengsum
2011	Januar	30
	Februar	25
	Mars	29
	April	22
	Mai	30
	Juni	21
	Total	