

KLF Fjørfe

Columbiegg

nr. 3 - 2011 egg



Tilsynsprosjekt dyrevelferd. Sommertips for eggprodusenten.

I dette Columbiegget kan du lese om Mattilsynets tilsynsprosjekt på dyrevelferd og du får også noen påminnelser og tips til hvordan sommeravvikling og sommervarme ikke skal slå negativt ut verken for dyrevelferd eller produksjon.

Mattilsynets tilsynsprosjekt på dyrevelferd

Mattilsynet gjennomfører i 2011 et tilsynsprosjekt med tema dyrevelferd for slaktekylling. MT skal i den forbindelse besøke om lag en fjerdedel av alle slaktekyllingbesetningene i Norge, formålet er å undersøke om produsentene kjenner til og følger gjeldende regelverk for hold av slaktekylling. Selv om det ikke gjelder vernehøns i denne omgang, kan det være en nyttig påminner også for eggprodusentene at man til enhver tid holder seg innenfor gjeldende regelverk.

Foreløpige resultater fra tilsyn i slaktekyllingbesetningene viser at det er funnet store og små avvik innenfor bl.a. manglende dokumentasjon på utført el-kontroll de siste tre år, for høy belegningsgrad, dårlig luftkvalitet, mangler vedrørende varslingsanlegg (alarm) og mangler vedrørende kadaverhåndtering.

Vi oppfordrer alle fjørfeprodusenter til å 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.lovdato.no/for/sf/ld/xd-20011212-1494.html>.

KSL-sjekklista som brukes ved egenrevisjonen er et godt hjelpemiddel, den 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 sjekklisterpunktene 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>

Avløser i sommer?

Mange har flinke og erfarne avløserer til å steppe inn i hønehuset. Men er avløseren ny eller uvant med driftsformen, er det viktig å sette vedkommende skikkelig inn i jobben. En sjekkliste over alt som daglig skal kontrolleres, kan være et godt hjelpemiddel. Hvor henger lista over alle viktige telefonnummer? Hvis alarmen går – går den til avløserens telefon? Og vet avløser hva som må gjøres om alarmen går? Vet avløser at det ikke bare holder å lese av vannmåler og fôrvekt, men

at man også må kontrollere fysisk at det er fôr og vann i alle renner/skåler/nippelrekker? Har han kunnskap om avliving av syke og skadde dyr? Dette og flere andre spørsmål kan det være nyttig å stille seg før man overlater ansvaret for dyra til en annen.

Sommervarme

Om sommervarmen slår til, går det lett utover fôropptak og videre utover produksjonen, som f.eks reduksjon i eggvekt. Det kan derfor være fordelaktig å ta en sjekk av ventilasjonsanlegget. Fungerer vifter, luftblandere og ventiler som de skal? Er de frie for støv slik at de gir best mulig kapasitet? Slår eventuell toppventilasjon (gavlventilator) inn når den skal? Dersom noe svikter eller strømmen går: Virker alarmen? Oppfattes alarmen av de som vet hva som må gjøres? Virker nødstrømsaggregatet?

Om det blir varmt og tørt kan man i buranlegg gjerne spyle litt vann på golv og vegger, dette virker svalende og øker luftfuktigheten, noe som kan være gunstig for hønenes fjørdrakt. Det er en fordel om golvet da er nylig kostet, slik at det ikke danner seg en grøt av støv og vann. I frittgående anlegg skal vi ikke søle mye med vann i frykt for å ødelegge strøet. Her kan vannforstøvere/dyser være et alternativ. I tillegg til å virke kjølede kan det også avhjelpe støvproblematikk. Justerer man ventilasjonsanlegget slik at man lar temperaturen falle mest mulig om natten har man en liten buffer for varmen neste dag.

Setter man inn nye høner i løpet av sommeren skal man være ekstra observant. Høye temperaturer gjør at hønene lett får dårligere appetitt. Tilstrekkelig fôropptak (og derigjennom tilvekst) fra innsett og fram mot 25 ukers alder er helt avgjørende for at innsettet utvikler seg slik vi ønsker. I tillegg til rådene over kan følgende tiltak være aktuelle ved problemer: Kjør en ekstra fôring. Mellom fôringer kjøre kjeden litt fram slik at hønenes oppmerksomhet trekkes mot fôrtroa. Litt helt korn eller litt skjellsand i fôrtroa er snadder og kan gi økt interesse. Vær også obs på fôrets struktur, for mjølete fôr gir fort dårlig fôropptak.

Selv om sommervarmen er mest kritisk for høner under oppverping kan den slå uheldig ut også for eldre flokker. Har man f.eks planlagt å bytte til et svakere fôr kan det være en fordel å utsette dette til den verste sommervarmen er over.

Med ønske om riktig god sommer!

Oslo, 1.juli 2011

Marlene Furnes Bagley

Fagsjef egg/fjørfe

Tlf: 95 26 91 09

marlene@kjottbransjen.no

KLF Fjørfe

Fred Olsens gate 5, 0152 OSLO