

Kuikentemperatuur meten bij aankomst

De temperatuur van eendagskuikens bij aankomst op het vleeskuikenbedrijf en in de uren en dagen daarna, beïnvloeden de prestaties van de kuikens. Dit zei pluimveedierenarts Sible Westendorp deze maand tegen leden van het Klimaatplatform Pluimveehouderij.

Westendorp adviseert kuikenhouders al enkele jaren bij ontvangst de 'welkom-check' uit te voeren: navelkwaliteit scoren, kuikengewicht bepalen en de kuikentemperatuur meten (cloacameting) direct na ontvangst, en vier, acht en 24 uur daarna. De gewenste kuikentemperatuur bij die vier meetmomenten is rond 40,5 °C. In vijf tot zeven dagen daarna moet de kuikentemperatuur stijgen naar 41,3 °C.

De kuikentemperatuur kan reden zijn de staltemperatuur aan te passen. Een te lage kuikentemperatuur werkt nadelig op de darmwerking, wat kan leiden tot uitdroging. Te koude kuikens bij aankomst lopen meer risico op schade door darmbacteriën en mede daardoor op coccidiose, kreupelheid en natte mest, weet Westendorp.