

Tvårvillkorskrav som gäller djurens välbefinnande

Kalkoner

Allmänna krav på djurhållningsplatsen

- Byggnader och anordningar är i gott skick och trygga för djuren
- De material som kalkonerna kommer i kontakt med är trygga, kan rengöras grundligt och kan desinfekteras
- Utrymmets golv är sådant att det inte orsakar fåglarna någon skada

Krav på utrymmena

- Fåglarna har en tillräckligt stor liggplats
- Platsen är tillräckligt rymlig för fåglarna
- Utomhusinnehållningen är tillräckligt stor
- Fållan är säker och hålls lämpligt torr
- Utomhusinnehållningens stängsel är trygga, i gott skick och av ett material som är lämpligt för fåglarna
- Kalkonerna har ett lämpligt väderskydd utomhus
- Utomhus finns lämpliga utrymmen för isolering och skötsel av djuren

Förhållanden i djurstallet

- Temperaturen är lämplig för kalkonerna
- Belysningen är lämplig för kalkonerna och sådan att djuren kan inspekteras och skötas på behörigt sätt
- Luftkvaliteten och luftfuktigheten är lämpliga för kalkonerna
- Den mekaniska ventilationens funktion kontrolleras dagligen
 - Det finns ett reservsystem som kan användas vid störningar
 - Det finns vid behov ett larmsystem som ger larm vid störningar i ventilationen
 - Larmsystemets funktion testas regelbundet

Tillsyn över välbefinnandet

- Den som håller produktionsdjur ska se till att det finns ett tillräckligt antal behöriga djurskötare som sköter om djuren. De som håller djur ska förse de personer som de anställer eller anlitar för att sköta och hantera djuren med instruktioner och handledning i fråga om de krav som gäller djurens välbefinnande.
- Kalkonerna inspekteras minst två gånger om dagen
- Djuren binds inte på ett sätt som orsakar lidande
- Insjuknade och skadade fåglar tas om hand som sig bör
- Medicinsk behandling bokförs
- Det förs bok över antalet djur som dött på gården

Utfodring och vattning

- Kalkonerna får tillräckligt med lämpligt foder
- Fåglarna har tillgång till en tillräcklig mängd dricksvatten
- Vattnings- och utfodringssystemets funktion kontrolleras dagligen
- Ett reservsystem finns med tanke på störningar i vattnings- och utfodringssystemets funktion
- Foder och dricksvatten hålls rena