

Landbrug & Fødevarer arbejder løbende for tilpasning og optimeringer af forholdene for den økologiske fjerkræproduktion. Det gælder både nationale forhold og i forhold til EU's reguleringer. Arbejdet foregår i tæt dialog med de økologiske fjerkræproducenter og de fjerkrærelaterede virksomheder.



Tre nedslag i det økologipolitiske arbejde

En harmonisering af tilvækstkravene på tværs af EU's medlemslande, lysforhold for hønniker og daggamle kyllinger og en evaluering af de nye krav om tilbageholdelsestid efter parasitbehandling – det er blot noget af det L&F Økologi arbejder med for fjerkræbranchen.



Af Lars Holdensen, Landbrug & Fødevarer Økologi

Lysforhold for hønniker og daggamle kyllinger

Landbrugsstyrelsen tolker EU's økologiregler, sådan at fjerkræstalde som udgangspunkt altid delvist skal oplyses af naturligt dagslys, og at selv daggamle kyllinger skal have mindst 8 timers sammenhængende mørke. Begge tolkninger kan udfordre dyrevelfærden, og

derfor har L&F Økologi foreslået en ny fortolkning, der er i bedre overensstemmelse med praksis, og som vi mener kan gøres gældende i alle de nordiske lande.

Vi har foreslået, at forekomsten af naturligt dagslys kan udskydes til efter 6. leveuge, hvis bedriften tidligere har konstateret, at adgangen til naturligt dagslys inden 6. leveuge nedsætter velfærden for fjerkræet.

Vi har også foreslået, at de anbefalede lysprogrammer fra avlsselskaberne, tilpasset de forskellige arter, kan følges, selvom det betyder, at fuglene ikke får



Økologiske slagtekyllinger.
Arkivfoto.

en sammenhængende natlig hvileperiode uden kunstigt lys på mindst otte timer i tidlige livsstadier.

Landbrugsstyrelsen vil nu undersøge om de er enige i, at L&F Økologis forslag kan omfattes af EU's økologiforordning. Vi forventer en afklaring af dette inden for de næste måneder.

Økologisk fjerkrae i EU – parasitbehandling

I EU-regi arbejder vi for at få lavet en evaluering af den ny Økologiforordning, med håbet om at få udryddet nogle af de fejl og u hensigtsmæssige ændringer der er kommet med den ny tekst. Helt centralt for ægsektoren er det nye krav om tilbagehold af æg efter parasitbehandling. Ifølge den tidligere økologiforordning skulle æg ikke tilbageholdes, hvis hønerne blev behandlet med parasitmidler og den generelle tilbageholdelsestid var fastsat til nul dage. Med den ny forordning er der krav om, at æg

skal tilbageholdes i minimum 48 timer efter hver behandling, også selv om den generelle tilbageholdelsestid for veterinærlægemidlet er fastsat til nul dage.

Tilvækstkrav hos økologiske kyllinger

Harmonisering af tilvækstkravene for økologiske slagtekyllinger er ligeledes højt på listen over forhold vi gerne vil have ændret i den nye økologiforordning. Processen med evaluering og eventuelle tilpasninger af forordningsteksten forventer vi desværre vil tage flere år. I økologisk produktion skal der anvendes langsomtvoksende kyllingelinjer, men det er indtil videre overlagt til de enkelte nationale myndigheder at definere langsomtvoksende kyllinger. Det har resulteret i, at der i de forskellige medlemslande kan være stor forskel på, hvor hurtigt en økologisk kylling må vokse. I Finland er den maksimale daglige tilvækst f.eks. fastsat til 35 g/dag, i Danmark er grænsen 38 gr/dag, i Tyskland 44 g/dag og i Sverige 45 g/dag.

Med stigende import og eksport af økologisk kylling er det afgørende for konkurrenceforholdene, at disse regler harmoniseres bedre. Dette arbejder L&F Økologi for i EU, og vi har en forventning om at Kommissionen harmoniserer kravene inden for de næste år. Indtil da vil vi undersøge om de danske regler skal tilpasses.

L&F Økologi har derfor opfordret Landbrugsstyrelsen til at få undersøgt, om velfærden hos kyllingerne kompromiteres, navnlig i forhold til gait-score, svidninger, dødelighed, adfærd og aktivitetsniveau, hvis de danske krav følger de tyske og svenske krav, så tilvækstgrænsen hæves til 44-45 g/dag. Landbrugsstyrelsen har meddelt, at de vil indhente en velfærdsvurdering hos Aarhus Universitet (AU), der desværre har haft svært ved at finde tid til opgaven. Vi forventer en afklaring fra AU i efteråret 2023. Eventuelle nye danske regler vil kunne gøres gældende fra 1. januar 2024. ■