

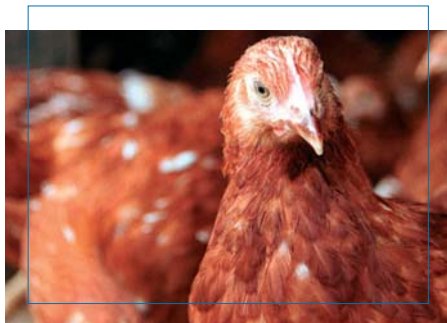


økologiske æg og kyllinger

■ ENSARTEDE ØKOLOGISKE KRAV

Mens den konventionelle produktion spænder fra bur- og skrabehøns til fritgående høns med adgang til hønsegård, har den økologiske produktion ensartede og stramme krav, som skal sikre hønsenes velfærd.

Plantedirektoratet kontrollerer, at de økologiske landmænd overholder de økologiske regler.



■ forskellen kan mærkes



KILDER

Lov om hold af slagtekyllinger (Nr. 336 af 16. maj, 2001)

Bekendtgørelse om beskyttelse af æglæggende høner (Bek. Nr. 533 af 17. juni, 2002)

Bekendtgørelse om hold af slagtekyllinger og rugeægproduktion (Nr. 1069 af 17. december, 2001)

Vejledning om Økologisk Jordbrugsproduktion, Plantedirektoratet

www.danishmeat.dk



Økologisk Landsforening

Frederiksgade 72 • 8000 Århus C
Tlf. 87 32 27 00
www.okologi.dk

Udgivet af Økologisk Landsforening med støtte fra Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri • Layout: ph7 kommunikation 86 76 04 16 • Foto: S. 1: Claus Haagensen/Chilli, 2ø: Peder Hovgaard; S. 4ø,3: Morten Telling

frie fugle

ØKOLOGISK LANDSFØRENING



AUGUST 2007

æg og kyllinger: forskellen kan mærkes

■ ÆG OG SLAGTEKYLLINGER

I Danmark bliver der produceret både økologiske æg og slagtekyllinger.

Der er stor forskel på reglerne for, hvordan man skal holde økologisk og konventionelt fjerkræ. I den økologiske husdyrproduktion lægges der større vægt på at tilbyde dyrene forhold, der tilgodeser deres naturlige adfærd og behov.

Blandt de væsentligste forskelle er forbuddet mod at trimme kyllingernes næb. Konventionelle kyllinger, som skal bruges til æglæggende høns, får ofte brændt spidsen af næbet væk. Næbtrimningen har til formål at forhindre hønsene i at hakke og pille hinandens fjer, men det er et smertefuldt indgreb for kyllingerne. Indgrebet bliver især brugt overfor de kyllinger, der skal bruges i produktion af skrabeæg og frilandsæg.

Økologerne hverken vil eller må bruge næbtrimning, og de søger derfor andre løsninger på problemet med fjerpilning. De vælger nye racer med et roligt temperament, og der arbejdes med at aktivere hønsene med grovfoder og hensigtsmæssig indretning af hønsehusene.

Det er forbudt at bruge gensplejset foder i den økologiske produktion. Derfor er økologiske produkter det eneste sikre valg, hvis man vil undgå gensplejsning i sin mad.

Foderet til økologiske dyr skal være økologisk dyrket. Dog er det tilladt at fodre med en lille del konventionelt foder, så længe vigtige næringsstoffer (f.eks. visse typer protein) ikke kan skaffes i økologisk udgave.



■ SLAGTEKYLLINGER

■ Krav og regler	Økologiske	Konventionelle
Kyllinger pr. m ² inde, målt i kg levende vægt	Maks. 21	Maks. 40
Adgang til at komme ud	Ja*	Nej
Levetid	Mindst 70 eller 81 dage afhængigt af racen	Normalt 36-39 dage
Krav om økologisk foder	I 2007: Mindst 85% Fra jan. 2008: Min. 90%	Nej
Gensplejset foder	Forbudt	Tilladt
Lys i stalden	Dagslys, evt. suppleret med elektrisk lys op til 16 timer pr. døgn i alt	Elektrisk lys fra 16 til 24 timer i døgnnet, afhængigt af kyllingernes alder
Krav om særligt areal i stalden til støvbad	Ja	Nej
Krav om siddepinde	Ja	Nej

■ ÆG-PRODUKTION

■ Krav og regler	Økologiske høns	Fritgående høns	Skrabehøns	Burhøns***
Høns pr. m ² inde	6	9	9	16 (13)
Adgang til at komme ud	Ja*	Ja*	Nej	Nej (Nej)
Maksimal flokstørrelse	3.000	Ingen regler**	Ingen regler**	6 pr. bur
Siddepinde	Ja	Ja	Ja	Nej (Ja)
Næbtrimning	Forbudt	Tilladt	Tilladt	Tilladt (Tilladt)
Økologisk foder	Ja****	Nej	Nej	Nej (Nej)
Gensplejset foder	Forbudt	Tilladt	Tilladt	Tilladt (Tilladt)
Krav om grovfoder (frisk grønt, rodfrugter o.l.)	Ja	Nej	Nej	Nej (Nej)
Krav om dagslys i hønsehuset	Ja	Nej	Nej	Nej (Nej)

* I perioder med risiko for fugleinfluenza kan myndighederne bestemme, at kyllinger og høns ikke må komme ud under åben himmel.

** Ingen begrænsning. I praksis er flokkene på op til 18.000 dyr.

*** Oplysningerne i parentes gælder de såkaldt berigede bure, som bliver de eneste tilladte bure fra 2012.

**** I 2007: Mindst 85 %. Fra januar 2008: Mindst 90 %



■ ØKO-KYLLINGER VOKSER LANGSOMT

Det er også en pointe i det økologiske landbrug, at kyllinger ikke skal nå den optimale slagtestørrelse i samme hurtige fart som konventionelle kyllinger. Mens en almindelig lørdagskylling er klar til slagtning, før den er 40 dage gammel, må en økologisk kylling først slagtes, når den er mindst 70 eller 81 dage, afhængigt af racen.

På grund af den længere levetid er de økologiske kyllinger af racer, som har et harmonisk forhold mellem udviklingen af ben, knogler og krop helt frem til det forholdsvis sene tidspunkt for slagtning. En anden vigtig forskel er, at økologiske høns og slagtekyllinger skal have mere plads og adgang til det fri. Her har de bedst mulighed for at udøve deres naturlige adfærd med at støvbade, pudse fjer og skrabe i jorden.

Dog kan myndighederne i perioder med risiko for fugleinfluenza give økologerne påbud om at holde høns og kyllinger inden døre. I de perioder sørger de økologiske landmænd ekstra godt for, at dyrene har mulighed for at udfolde deres naturlige adfærd med støvbadning og så videre inde i stalden.