

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 22 april 2024

175/2024

Statsrådets förordning om ändring av statsrådets förordning om skydd av broilrar

I enlighet med statsrådets beslut
ändras i statsrådets förordning om skydd av broilrar (375/2011) 17 §, punkterna 6 och 7 i bilagan samt
fogas till förordningen en ny 2 a § som följer:

2 a §

Behörighet för den som håller broilrar

En fysisk person som håller broilrar och ansvarar för skötseln av minst 500 fåglar ska ha kunskaper som motsvarar minst en examensdel, fastställd av Utbildningsstyrelsen, med specialisering på slaktfjäderfä, och personen ska ha ett intyg över avläggande av examensdelen. Intyget får utfärdas endast av en sådan utbildningsanordnare som har ett i lagen om yrkesutbildning (531/2017) avsett och av undervisnings- och kulturministeriet beviljat tillstånd att ordna examina och utbildning.

17 §

Bestämmande av djurtätheten för broilrar

Djurtätheten för broilrar inom en uppfödningssavdelning bestäms som den levande vikten på den senast slaktade flocken per tillgänglig area i kvadratmeter. Om mätning av den levande vikten inte är möjlig kan djurtätheten bestämmas utifrån slaktvikten på den senast slaktade flocken med hjälp av formeln i punkt 6 i bilagan i fråga om slaktkropparnas varma vikt och med hjälp av formeln i punkt 7 i bilagan i fråga om slaktkropparnas kalla vikt.

Denna förordning träder i kraft den 25 april 2024.

En fysisk person som har fått ett intyg över behörigheten att hålla broilrar före ikraftträdandet av denna förordning, anses uppfylla de behörighetskrav som avses i 2 a § i denna förordning.

Helsingfors den 18 april 2024

Jord- och skogsbruksminister Sari Essayah

Specialsakkunnig Susanna Ahlström

6) Djurtätheten för broilrar beräknad på basis av slaktkropparnas varma vikt KT
$$KT = [100 \times (p_1 + p_2 + p_3 + \dots + p_n) / 74,27] / a$$
, där

p1 är slaktvikten för flockens första broiler

p2 är slaktvikten för flockens andra broiler

p3 är slaktvikten för flockens tredje broiler

pn är slaktvikten för flockens sista broiler

a är broilrarnas tillgängliga area i kvadratmeter

7) Djurtätheten för broilrar beräknad på basis av slaktkropparnas kalla vikt KTj
$$KTj = [100 \times (p_1 + p_2 + p_3 + \dots + p_n) / 73,01] / a$$
, där

p1 är slaktvikten för flockens första broiler

p2 är slaktvikten för flockens andra broiler

p3 är slaktvikten för flockens tredje broiler

pn är slaktvikten för flockens sista broiler

a är broilrarnas tillgängliga area i kvadratmeter
