



Dyrevernermerket
Brenneriveien 7, 0182 Oslo
(+47) 22 20 16 50

dyrevernermerket@dyreverner.no
www.dyrevernermerket.no

org. nr.: 983 482 392

Versjon: 30. mai 2022

Vedlegg til kriterier for dyrevernermerket produksjon av konsumegg

Vedlegg 1: Manuell støvmåling

Manuell vurdering av støv kan gjøres på følgende måte:

a) Sensorisk vurdering

0 - Støvmengden er ikke merkbar eller svakt merkbar: Det er lett å puste.

1 - Støvmengden er moderat: Lukt og støv er distinkt og fører til rennende øyne og/eller hosting.

2 - Støvmengden er sterk: Lukt og støv er irriterende og gir stikkende følelse i øyne og/eller munn og/eller uttalt hosting/nysing.

b) Dust sheet score

Plasser et svart A4-ark på en horisontal overflate, over hodehøyde på hønene. Fjern så arket etter minst 3 timer. Skriv med en finger på papiret for å få et inntrykk av støvmengden på papiret.

Klassifiser støvmengden som følger:

- A. Ingen tegn til støv
- B. Litt synlig støv
- C. Tynt lag med støv
- D. Tykt lag med støv
- E. Fargen på papiret er ikke synlig

Klassifisering:

0 - Ingen tegn til støv (score A)

1 - Lite støv (score B eller C)

2 - Betydelig mengde støv (score D eller E)

Andre målemetoder for støv kan godkjennes etter søknad.



Vedlegg 2: Miljøberikelser i hønsehus og vinterhage

Funksjonskrav:

Miljøberikelsene skal dekke følgende adferdsbehov for hønene:

- Aktivitet (løpe, klatre, hoppe, fly, flakse med vingene, manipulasjon av materiale)
- Lek
- Utforsking/undersøkelse
- Fødesøk og eteadferd (hakke, skrape, lete etter og spise ulik mat)
- Støvbading

a) Krav til miljøberikelser i både hønsehuset og vinterhagen:

Hakkeobjekter

Antall: Minst 1/1000 høner fordelt i hønsehuset og vinterhagen. Dersom vinterhagen stenges av mer enn 7 dager sammenhengende, skal det være 1/1000 i hønsehuset.

Beskrivelse: Objekter som endrer form når det blir hakket på (for eksempel mineralsteiner, kornblokker, hengende maiskolber, rotgrønnsaker eller andre objekter).

Funksjon: Utforsking, manipulasjon av materiale, fødesøk og eteadferd.

Lek- og aktiviseringsobjekter

Antall: Det skal være flere tilgjengelig for alle høner i alle avdelinger i både bruksarealet og vinterhagen.

Beskrivelse: Objekter som stimulerer til lek og sysselsetting, for eksempel greiner fra trær, papptallerkener/kopper, plastflasker med innhold, melkekartonger, papirstrimler, plaststrips, krøllet fôrpapir, taustumper (hengende eller liggende i strøet), treverk, murstein, Leca-kuler, metallobjekter/lenker, hengende CD-plater eller små baller. Lekene skal være attraktive og i bruk. Det er lurt å variere mellom ulike typer for å holde interessen oppe.

Funksjon: Lek, aktivitet og utforsking.

b) Krav til miljøberikelser i hønsehuset:

Støvbading

Mengde/antall: Etterstrøing skal bestå av minst 5 liter strø/1000 høner. Støvbading innebærer minst 1 støvbading per 1000 høner.

Beskrivelse: Det skal sikres at hønene kan støvbade i rent strø innendørs ved å etterstrø daglig med ferskt strø, eller det skal være egne støvbading i tillegg til strøet på gulvet. Det kan gjerne ligge innrammet i kasser eller pallekarmen for lenger varighet. Materialet bør være finkornet, som for eksempel sand eller torv.

Funksjon: Støvbading.

c) Krav til miljøberikelser i vinterhagen:

Naturmateriale

Antall: Minst 1 haug/sekk/kasse/ball per 2500 høner og minst 1 per rom/avdeling hvis vinterhagen er delt i mindre enheter.

Beskrivelse: Store hauger, sekker, kasser eller sammenpressede baller med naturmateriale som hønene kan utforske og endre form på (for eksempel sagflis, torv, bark eller halm).

Funksjon: Aktivitet, utforsking, manipulasjon av materiale, fødesøk og eteadferd (potensielt også lek).

Støvbading

Antall: Minst 1/2500 høner og minst 1 per rom/avdeling hvis vinterhagen er delt i mindre enheter.

Beskrivelse: Egne områder med tørt og løst materiale som er særlig godt egnet og attraktivt for støvbading, utover underlagsstrøet. Det kan ligge i hauger eller innrammet i kasser/pallekarmen for lenger varighet. Materialet bør være finkornet, som for eksempel sand eller torv. Støvbadingene bør plasseres steder hvor det er god lystilgang.

Funksjon: Støvbading.



Vedlegg 3: Registreringsskjema ved transport til slakteri jf. kriterium 3.3.3

Før eller under plukking klassifiseres hønene ut ifra Animalias «Sjekkliste for god plukking og avlaving av verpehøns» i tre kategorier:

Grønn: Transportdyktige

Gul: Usikkert om transportdyktige - de som ikke transporteres avlives på gården

Rød: Ikke transportdyktige - alle avlives på gården

Bruk følgende alternativer i beskrivelsene:

- Våte høner: Litt våt, ganske våt, svært våt
- Skitne høner: Litt skitten, ganske skitten, svært skitten
- Fjærdrakt: Litt dårlig, ganske dårlig, svært dårlig

| | | | |
|---|--------|---------------------------------|---------------------------------|
| Dato for transportdagen | | | |
| Navn på slakteri som benyttes | | | |
| Transportavstand til slakteriet (km) | | | |
| Beskrivelse av klima på transportdagen (temperatur, nedbør, vindforhold) | | | |
| Antall høner transportert til slakteri (fra gul og grønn kategori) | | | |
| Høner i gul kategori som er vurdert som <u>transportdyktige</u> , etter helhetlig vurdering inkludert klimatiske forhold og transportavstand | Antall | Beskrivelse av hønenes tilstand | |
| Høner i gul kategori som er vurdert som <u>ikke transportdyktige</u> , etter helhetlig vurdering inkludert klimatiske forhold og transportavstand | Antall | Beskrivelse av hønenes tilstand | |
| Har du rådført helseovervåkningsveterinær eller annen fagperson i forbindelse med utvelgelsen? | Ja | Nei | Hvis ja, oppgi hvem du rådførte |
| Høner i rød kategori | Antall | Beskrivelse av hønenes tilstand | |