

Training voor pluimveehouders en personeel voor het hanteren en verzorgen van hennen in niet-kooi huisvestingssystemen

Probleem

De verzorging van opfok- en leghennen in niet-kooi huisvestingssystemen stelt hoge eisen aan pluimveehouders en personeel. Verzorgers die alleen ervaring hebben met het houden van hennen in kooien zijn vaak onvoldoende getraind voor deze nieuwe taak. Daardoor ontstaan er vaak problemen tijdens de overgangsfase van kooien naar niet-kooi systemen.

Oplossing

Pluimveehouders en personeel die de dagelijkse verantwoordelijkheid hebben voor opfok- en leghennen in niet-kooi huisvestingssystemen horen passende training te krijgen, toegespitst op het specifieke niet-kooi systeem en aangepast aan de context van de pluimveehouder.

Voordelen

Bekwaam hanteren en verzorgen van hennen in niet-kooi huisvestingssystemen verbetert de productieresultaten, diergezondheid en dierenwelzijn. Dit leidt tot economische voordelen en werktevredenheid.

Praktische aanbevelingen

Pluimveehouders moeten er zeker van zijn dat zij en hun personeel, die de dagelijkse verantwoordelijkheid hebben voor de opfok- en leghennen in niet-kooi huisvestingssystemen, de benodigde kennis en vaardigheden hebben voor goede management procedures voor deze systemen. Ze moeten een goed begrip hebben van het welzijn en het gedrag van opfok- en leghennen. Deze vaardigheden kunnen verworven en onderhouden worden door passende training, toegespitst op het niet-kooi systeem aanwezig op het bedrijf(scharrel, vrije uitloop, biologisch). De training dient de volgende aspecten te behandelen:

- Hoe te voldoen aan relevante (lokale) wetgeving
- Hoe normaal gedrag te herkennen en tekenen van een goede gezondheid van de hennen
- Hoe abnormaal gedrag van de hennen te herkennen en tekenen van ziekten
- Hoe snel corrigerende maatregelen genomen kunnen worden

TOEPASBAARHEID

Thema

Training van pluimveehouder en personeel, dierhouderij

Sleutelwoorden

Pluimveehouder, personeel, verzorger, opleiding, leghennen en opfok.

Context

Transitie naar en toepassen van kooivrije huisvestingssystemen voor opfok- en leghennen

Beste in

Alle niet-kooi huisvestingssystemen (scharrel, vrije uitloop, biologisch) voor opfok- en leghennen

Doelgroep

Pluimveehouders, bedrijfsadviseurs, beleidsmakers

- Hoe aanvullende hulp van experts te zoeken (b.v. dierenarts, voederradviseur) indien nodig



Figuur 1: Veterinaire training van de verzorgers (Bron: Fair Poultry)

Praktische Samenvattingen

Systeem benadering

- Afhankelijk van de lokale situatie wordt passende training aangeboden door landbouworganisaties, integraties, fokkerij en stalinrichtingsbedrijven, boeren organisaties en anderen. Neem contact op met deze organisaties voor meer informatie.

Evaluatie

- Pluimveehouders zouden bij moeten houden welke trainingen zij en hun personeel gehad hebben.
- Zorg ervoor dat iedereen volgens de meest recente ontwikkelingen opgeleid is.

Over deze praktische samenvatting en Best Practice Hens

Uitgevers:

Utrecht University (UU)
Yalelaan 2, 3584 CM Utrecht
<https://www.uu.nl>

Auteurs: Dr Mona F. Giersberg

Editors: Mariana Y. R. Couto, Ángela Morell Pérez, Mona F. Giersberg & T. Bas Rodenburg

Project coördinator: Prof. T. Bas Rodenburg, Utrecht University (UU), Yalelaan 2, 3584 CM Utrecht, t.b.rodenburg@uu.nl

Best Practice Hens: Om eiproductie in niet-kooi systemen te ondersteunen en om het dierenwelzijn te verbeteren zal een consortium van 7 Europese partners enkele 'Beste Praktijken' opstellen omtrent eiproductie in niet-kooi systemen. Dit gebeurt in het kader van een pilotproject, gefinancierd door de Europese Commissie DG Santé. Deze 'Beste Praktijken' zullen praktische informatie aanbieden aan leghennenhouders om hen te stimuleren in de overgang van kooisystemen naar niet-kooisystemen.

Project website: www.bestpracticehens.eu/

Social media: Facebook and LinkedIn (@bestpracticehens) & Twitter (@BestHens) © 2022