

Loop tweemaal daags door de stal en controleer het volgende:

1. Controle dieren
 - a. Haal dode dieren uit de stal en breng ze naar de destructieton
 - b. Plaats zieke/kreuple/zwakke dieren in de ziekenboeg
2. Controleer het voer
3. Controleer het water
4. Controleer temperatuur/klimaat
5. Vul luzerne bij
6. Blaas stof van de eierbandovergangen

Loop eenmaal daags door de stal en controleer het volgende:

1. Verzamel en verpak eieren
2. Verstrek graan in de overdekte uitloop (noteer dit op de stallijst)

Wekelijks:

1. Controleer en, indien nodig, verstrek maagkiezel
2. Spoel de drinklijnen
3. Verwijder strooisel uit de gangpaden tussen de stellingen
4. Controleer op vogelmijtbesmettingen en noteer de scores van de mijtvalletjes op de stallijst.

Over deze controlelijst en Best Practice Hens

Uitgevers:

Aarhus University (AU)
Department of Animal Science
Blichers Allé 20, P.O. Box 50, DK-8830
Tjele, Denmark
<https://anis.au.dk/en/>

Auteurs: Vera Bavinck, Kaitlin E. Wurtz & Anja B. Riber

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