

Dossier



Dossier

Groepshuisvesting zeugen vroege dracht

Vanaf 1 januari 2013 moeten alle zeugen vanaf vier dagen na dekken in groepen gehouden worden. In de praktijk zijn de ervaringen met groepshuisvesting wisselend. Op het ene bedrijf werkt het goed, terwijl op het andere bedrijf problemen met vruchtbaarheid danwel beenwerk worden ervaren. Om varkenshouders zo goed mogelijk te ondersteunen met de meest actuele kennis op gebied van groepshuisvesting, biedt Groen Kennisnet dit dossier aan. Het dossier is opgesteld in samenwerking met VarkensNET.

Dit dossier is in overleg met de onderzoekers gearchiveerd en wordt niet meer bijgehouden.

– Huisvesting



Er is verschillend onderzoek gedaan naar huisvesting van dragende zeugen in groepen. Daarbij is vooral gekeken naar succesfactoren van de systemen. Hieronder een aantal interessante kennisbronnen.

- [Groepshuisvesting voor drachtige zeugen](#) (Rapport Wageningen UR Livestock Research, 2010)
- [Groepshuisvesting van zeugen tijdens de vroege dracht](#) (Rapport Wageningen UR Livestock Research, 2009)
- [Alle zeugen onder één dak](#) (Artikel Management & Techniek, 2013)
- [Gelten die goed gedijen in groepshuisvesting tijdens de dracht](#) (Artikel V-focus+, 2012)
- [Zeugen in groepen in vroege dracht kan](#) (Artikel V-focus, 2010)
- [Succesfactoren gevonden!](#) (Wageningen UR, 2010)
- [Omschakelen naar groepshuisvesting bij drachtige zeugen](#) (website KVLt)
- [Optimaal kraamstalmanagement leidt tot minder biggenuitval](#), artikel Management&techniek, 2017



Leermateriaal



Voor het onderwijs is er lesmateriaal beschikbaar over dit thema. Een deel van het lesmateriaal is alleen na inloggen beschikbaar via een abonnement op de onderwijscollectie van het Ontwikkelcentrum.

- [Voeding](#) (Handboek Varkenshouderij, 2010, inloggen)
- [Alle hoofdstukken uit Handboek Varkenshouderij 2010](#) (beschikbaar na inloggen)
- [Bestellen Handboek Varkenshouderij](#)
- [Meer lesmateriaal over varkens](#)
- [E-learning modules over de varkenshouderij](#)

– Links

- [Dossier Welzijn varkens](#)
- [Dossier Vitale varkens](#)
- [Website VarkensNET](#)
- [Website Wageningen UR Livestock Research, Varkansen](#)
- [Website Varkens InnovatieCentrum \(VIC\) Sterkse!](#)

Chat offline

Laat een bericht achter

– Voeding en voersystemen



Uitgebalanceerde voeding is voor alle diergroepen heel belangrijk. Zeugen in groepen hebben een heel andere voedingsbehoefte dan individueel gehuisveste dieren. Kijk hier goed naar met uw eigen adviseur. Via onderstaande

links vindt u achtergrondinformatie.

- [Effect van voersamenstelling bij drachtige lacterende zeugen en voerniveau begin dracht op reproductie en conditie](#). (rapport Wageningen Livestock Research, 2017)
- [Literatuurstudie naar de voeding van lacterende zeugen in groepshuisvesting](#) (Rapport Wageningen UR Livestock Research, 2014)
- [Oorzaken van verminderde voeropname van drachtige zeugen in groepshuisvesting met voerstations](#) (Wageningen University, BSc thesis Biosystems Engineering, 2013)
- [Voer- en verplaatsingsstrategie bij overgang van dracht naar lactatie bij varkens](#). (dossier BioKennis, 2010)
- [Voersystemen voor drachtige zeugen in groepshuisvesting](#), (Artikel uit Praktijkkompas varkens, 2003)
- [Onbeperkt voeren drachtige zeugen beïnvloedt reproductie niet](#). (Artikel uit Praktijkkompas varkens, 2003)
- [Fasenvoeding bij zeugen: de eerste resultaten](#). (Artikel uit Praktijkkompas varkens, 2003)

– Meten is weten



Om goed inzicht te hebben in wat er in de stal gebeurt en hoe de dieren zich gedragen, is meten belangrijk. In verschillende onderzoeken zijn instrumenten ontwikkeld die hiervoor heel bruikbaar zijn. Doe er uw voordeel mee!

- [Doe de zeugenklauwen check](#)
- [De zeugenklauwen-check](#) (Animal Sciences Group Wageningen UR, 2009)
- [Detectie, gevolgen en risicofactoren van kreupelheid bij drachtige zeugen in groepshuisvesting](#). (Landbouwleven, 2013)
- [Mest- en urinegedrag van varkens](#). (Wageningen UR Livestock Research, 2011)
- [Dragende zeug mag eten voor twee](#). (Artikel uit Pig Business, 2011)
- [Loggers kunnen meer inzicht geven in stalklimaat](#). (Artikel uit GD Varken, 2009)
- [Ruwvoer of stro voor drachtige zeugen](#). (Animal Sciences Group, Praktijkonderzoek, 2004)

– Diergezondheid



Gezondheid van dieren tijdens de dracht is heel belangrijk. Dat begint met een gezond dier dat zich lekker voelt in haar omgeving. De omstandigheden zijn van grote invloed om gezondheid en welzijn van het dier. Meest gehoorde problemen bij zeugen in

de groep zijn beenwerkproblemen. Lees meer over voorkomen van beenwerkproblemen en maatregelen die er te nemen zijn.

- [Stalboekje varkens : natuurlijk gezond met kruiden en andere natuurproducten](#) (RIKILT-Wageningen UR, 2014)

Contact

Reageren op dit dossier?

Stuur uw reactie naar:
servicedesk@groenkennisnet.nl

Voor meer informatie over groepshuisvesting van zeugen kunt u contact opnemen met:

- [Anita Hoofs, Wageningen Livestock Research/VIC Sterksel](#)
- [Carola van der Peet, Wageningen Livestock Research](#)

VarkensNET is inmiddels opgeheven.

- [Goede gezondheid van gelten garanderen](#) (Artikel Management&Techniek, 2013)
- [Klauwaandoeningen, kwestie van preventie : tips & trucs van ervaren groepshuisvesters](#) (Artikel Pig Business, 2013)
- [Opletten voor beengebreeken en kreupelheid](#) (Artikel Landbouw & techniek, 2010)
- [Sterfte en verwerpen bij zeugen: zoeken naar samenhang](#), (artikel GD varken, 2016)

– Klimaat

Het sturen van mestgedrag is cruciaal bij het houden van zeugen in groepen. Klimaat is daar een belangrijke pijler bij. Vooral in verbouwde stallen levert dat nog wel eens problemen op. Lees hieronder over kennis die beschikbaar is. Praat ook met uw adviseur!

- [Energiebesparing varkens : slimme klimaatcomputer de baas blijven](#) (Brochure Animal Sciences Group, Wageningen UR, 2012)
- [Het vernuft zit onder de centrale gang](#) (Artikel Groeien, 2011)
- [Leaflets klimaatsystemen](#) (Klimaatplatform Varkenshouderij, 2006)
- [Het praktisch en technisch functioneren van grondkanaalventilatie in afdelingen voor guste en drachtige zeugen](#) (Proefverslag Praktijkonderzoek Varkenshouderij, 2000)

Laatste wijziging aan dit dossier:

20 december 2019

Foto: Thinkstock

Groen Kennisnet

Volg ons op:



- > Over Groen Kennisnet
- > Contact
- > Disclaimer
- > Privacy & Cookie-verklaring
- > Wegwijs in Groen Kennisnet

- > Dossiers
- > Agenda
- > Vakbladen
- > Nieuws
- > Aanmelden nieuwsbrief

- > RSS feeds
- > Community
- > Kennisbank
- > Wiki Groen Kennisnet
- > Themaweken

Powered by
groenpact



Mogelijk gemaakt door [Green Kennisnet](#)