

- » Forskning
- » Jordbrugserhvervet
- » Myndigheder
- » Virksomheder
- » Aktuelt
 - » Arrangementer
 - » **Nyheder**
 - » Ledige stillinger
- » Om DCA

Du er her: [AU](#) » [Om AU](#) » [Nationalt Center for Fødevarer og Jordbrug](#) » [Aktuelt](#) » [Nyheder](#) » **vis**

FORSKERE FORBEDRER VEFÆRDEN OG SUNDHEDEN HOS ØKOLOGISKE HØNS

Dødeligheden blandt økologiske høns er dobbelt så høj som hos burhøns. Forskere fra Aarhus Universitet undersøger hvorfor med henblik på at sænke dødeligheden i et internationalt forskningssamarbejde, der sigter mod at forbedre hønernes sundhed og velfærd.

01.03.2012 | [JANNE HANSEN](#)



Dødeligheden blandt økologiske høns er dobbelt så høj som hos burhøns. Et nyt forskningsprojekt søger at rette op på dette problem. Foto: Janne Hansen

Trods ihærdige anstrengelser dør der stadigvæk for mange økologiske høns sammenlignet med burhøns. I økologiske besætninger ligger dødeligheden på omkring 10 procent, mens den i konventionelle besætninger med burhøns ligger på det halve – omkring fem procent.

- Email
- Twitter
- Facebook

Synes godt om

Forskere på Aarhus Universitet vil i samarbejde med forskere fra Københavns Universitet og syv europæiske lande undersøge årsagerne til den alt for høje dødelighed hos økologiske høns.

Et af kravene til økologisk produktion er, at hønsene skal have adgang til et udeareal, men det udsætter samtidig hønsene for risiko for at blive angrebet af parasitter og rovdyr. Forskerne undersøger, hvad hønerne dør af fra flere vinkler. Ægproducenterne interviewes, der laves systematiske observationer på de levende høns, og døde høns obduceres i en række økologiske besætninger.

Årsagerne til dødeligheden undersøges på såvel flokniveau som for den enkelte høne. Derudover undersøges, hvilke faktorer ved management og fodring, der påvirker fjerpilning, parasitinfektion og brugen af udearealet.

Undersøgelserne på flokniveau vil være baseret på registreringer fra over 100 flokke i de otte lande. Det store datamateriale vil give forskerne en enestående mulighed for at finde frem til risikofaktorerne.

Forskningsindsatsen består af tre tæt integrerede projekter, som anvender de samme hønseflokk og foretager registreringerne samtidigt i den enkelte flok.

- » **2013**
- » [september 2013: 3 artikler](#)
- » [august 2013: 21 artikler](#)
- » [juli 2013: 6 artikler](#)
- » [juni 2013: 13 artikler](#)
- » [maj 2013: 17 artikler](#)
- » [april 2013: 14 artikler](#)
- » [marts 2013: 12 artikler](#)
- » [februar 2013: 14 artikler](#)
- » [januar 2013: 14 artikler](#)
- » **2012**
- » [december 2012: 17 artikler](#)
- » [november 2012: 19 artikler](#)
- » [oktober 2012: 13 artikler](#)
- » [september 2012: 15 artikler](#)
- » [august 2012: 17 artikler](#)
- » [juli 2012: 7 artikler](#)
- » [juni 2012: 14 artikler](#)
- » [maj 2012: 11 artikler](#)
- » [april 2012: 10 artikler](#)
- » [marts 2012: 15 artikler](#)
- » [februar 2012: 11 artikler](#)
- » [januar 2012: 14 artikler](#)
- » **2011**
- » [december 2011: 12 artikler](#)
- » [november 2011: 12 artikler](#)
- » [oktober 2011: 11 artikler](#)
- » [september 2011: 12 artikler](#)
- » [august 2011: 12 artikler](#)
- » [juli 2011: 11 artikler](#)
- » [juni 2011: 14 artikler](#)
- » [maj 2011: 17 artikler](#)
- » [april 2011: 15 artikler](#)
- » [marts 2011: 14 artikler](#)
- » [februar 2011: 13 artikler](#)
- » [januar 2011: 28 artikler](#)
- » **2010**
- » [december 2010: 14 artikler](#)
- » [november 2010: 14 artikler](#)
- » [oktober 2010: 12 artikler](#)
- » [september 2010: 16 artikler](#)
- » [august 2010: 12 artikler](#)
- » [juli 2010: 9 artikler](#)
- » [juni 2010: 13 artikler](#)
- » [maj 2010: 8 artikler](#)

HealthyHens-projektet, er et EU ERA-NET-projekt under [Core Organic II](#), der gennemføres i samarbejde med Københavns Universitet og forskningsmiljøer i syv andre europæiske lande og er koordineret af [ICROFS](#). Formålet med projektet er at fremme god sundhed og velfærd i den europæiske økologiske ægproduktion.

Projektet "Færre døde høns" er finansieret af Fonden for Økologisk Landbrug, og ph.d.-projektet "Promoting animal health through improved health in organic egg production" er igangsat af forskerskolen GSST på Aarhus Universitet.

Forskerne vil gerne høre fra økologiske ægproducenter, som kunne være interesseret i at deltage i projektet. De kan få mere at vide ved at kontakte ph.d.-studerende Lena K. Hinrichsen, e-mail: lena.hinrichsen@agrsci.dk, telefon: 8715 7876 eller forskningsleder Jan Tind Sørensen, e-mail: jantind.sorensen@agrsci.dk, telefon: 8715 7923, begge Institut for Husdyrvidenskab

Tekst: Janne Hansen

imported:auinstallation09.cs.au.dk:13:Nyheder,
imported:auinstallation09.cs.au.dk:30:Forside,
imported:auinstallation09.cs.au.dk:18:Institut for Husdyrbiologi og -sundhed

HENVENDELSE OM DENNE SIDES INDHOLD: [JANNE HANSEN](#)
REVIDERET 03.09.2013

- > [april 2010: 11 artikler](#)
- > [marts 2010: 14 artikler](#)
- > [februar 2010: 17 artikler](#)
- > [januar 2010: 28 artikler](#)
- > **2009**
- > [december 2009: 19 artikler](#)
- > [november 2009: 26 artikler](#)
- > [oktober 2009: 19 artikler](#)
- > [september 2009: 16 artikler](#)
- > [august 2009: 20 artikler](#)
- > [juli 2009: 14 artikler](#)
- > [juni 2009: 23 artikler](#)
- > [maj 2009: 23 artikler](#)
- > [april 2009: 22 artikler](#)
- > [marts 2009: 25 artikler](#)
- > [februar 2009: 16 artikler](#)
- > [januar 2009: 20 artikler](#)
- > **2008**
- > [december 2008: 19 artikler](#)
- > [november 2008: 24 artikler](#)
- > [oktober 2008: 19 artikler](#)
- > [september 2008: 15 artikler](#)
- > [august 2008: 8 artikler](#)
- > [juli 2008: 18 artikler](#)
- > [juni 2008: 19 artikler](#)
- > [maj 2008: 21 artikler](#)
- > [april 2008: 17 artikler](#)
- > [marts 2008: 21 artikler](#)
- > [februar 2008: 17 artikler](#)
- > [januar 2008: 23 artikler](#)
- > **2007**
- > [december 2007: 11 artikler](#)
- > [november 2007: 14 artikler](#)
- > [oktober 2007: 15 artikler](#)
- > [september 2007: 14 artikler](#)
- > [august 2007: 6 artikler](#)
- > [juli 2007: 4 artikler](#)
- > [juni 2007: 17 artikler](#)
- > [maj 2007: 6 artikler](#)
- > [april 2007: 15 artikler](#)
- > [marts 2007: 6 artikler](#)
- > [februar 2007: 10 artikler](#)
- > [januar 2007: 12 artikler](#)
- > **2006**
- > [december 2006: 9 artikler](#)
- > [november 2006: 13 artikler](#)
- > [oktober 2006: 18 artikler](#)
- > [september 2006: 20 artikler](#)
- > [august 2006: 8 artikler](#)
- > [juli 2006: 6 artikler](#)
- > [juni 2006: 13 artikler](#)
- > [maj 2006: 18 artikler](#)
- > [april 2006: 17 artikler](#)

- > [marts 2006: 16 artikler](#)
- > [februar 2006: 13 artikler](#)
- > [januar 2006: 20 artikler](#)
- > **2005**
- > [december 2005: 11 artikler](#)
- > [november 2005: 18 artikler](#)
- > [oktober 2005: 14 artikler](#)
- > [september 2005: 14 artikler](#)
- > [august 2005: 10 artikler](#)
- > [juli 2005: 6 artikler](#)
- > [juni 2005: 4 artikler](#)
- > [maj 2005: 8 artikler](#)
- > [april 2005: 5 artikler](#)
- > [marts 2005: 7 artikler](#)
- > [februar 2005: 5 artikler](#)
- > [januar 2005: 10 artikler](#)
- > **2004**
- > [december 2004: 10 artikler](#)
- > [november 2004: 3 artikler](#)
- > [oktober 2004: 7 artikler](#)
- > [september 2004: 9 artikler](#)
- > [august 2004: 8 artikler](#)
- > [juli 2004: 5 artikler](#)
- > [juni 2004: 8 artikler](#)
- > [maj 2004: 9 artikler](#)
- > [april 2004: 9 artikler](#)
- > [marts 2004: 10 artikler](#)
- > [februar 2004: 12 artikler](#)
- > [januar 2004: 10 artikler](#)
- > **2003**
- > [december 2003: 10 artikler](#)
- > [november 2003: 6 artikler](#)
- > [oktober 2003: 5 artikler](#)
- > [september 2003: 2 artikler](#)

HER FINDER DU DCA - NATIONALT CENTER FOR FØDEVARER OG JORDBRUG



Vis detaljeret kort

KONTAKTOPLYSNINGER

DCA - Nationalt Center for Fødevarer
og Jordbrug
Aarhus Universitet
Blichers Allé 20
8830 Tjele

Telefon: 8715 6000

E-mail: dca@au.dk

CVR-nr: 31119103
P-nr: 1015079041
EAN-nr: 5798000877412
Stedkode: 3622

FORMÅL OG MEDARBEJDERE

DCA - Nationalt Center for Fødevarer
og Jordbrug blev etableret 1. juli 2011
som følge af en ny struktur på Aarhus
Universitet.

DCA er Aarhus Universitets faglige
indgang for myndigheder,
virksomheder og organisationer, som
ønsker rådgivning og samarbejde om
fødevarer og jordbrug.

DCA ledes af Niels Halberg.

Mobil: 2963 0093
E-mail: niels.halberg@agrsci.dk

DCA's medarbejdere

INSTITUTTER MED FØDEVARE- OG JORDBRUGSFORSKNING PÅ AU

Fødevarer- og jordbrugsforskningen på
Aarhus Universitet foregår primært på
følgende institutter:

- > Institut for Agroøkologi
- > Institut for Fødevarer
- > Institut for Husdyrvidenskab
- > Institut for Ingeniørvidenskab
- > Institut for Molekylærbiologi og
Genetik

FORSKNING

- > [Grundforskningscentre](#)

TALENTUDVIKLING

- > [Søg et stipendium](#)

VIDENUDVEKSLING

- > [Erhvervs- og](#)

UDDANNELSE

- > [Studieguiden](#)

- > Interdisciplinære forskningscentre
- > Større forskningscentre
- > Find en forsker
- > Forskningspublikationer
- > Priser og udnævnelser
- > Ph.d.-skoler
- > Ph.d.-kurser
- > Aarhus Institute of Advanced Studies
- > Ph.d.-portalen
- > Mød seks ph.d.'er
- > innovationssamarbejde
- > Karrieresamarbejde og jobservice
- > Samarbejde med myndigheder
- > Efter- og videreuddannelse
- > Samarbejde med skoler og gymnasier
- > Særligt for alumner
- > Aarhus University Library
- > Studievejledning
- > Kursuskatalog
- > Studier og praktik i udlandet
- > Selvbetjening
- > Educational IT



Aarhus Universitet
Nordre Ringgade 1
8000 Aarhus C

E-mail: au@au.dk
Tlf: 8715 0000
Fax: 8715 0201

CVR-nr: 31119103
EAN-numre:
www.au.dk/eannumre

AU på sociale medier
[Facebook](#)
[LinkedIn](#)
[Twitter](#)
[Vimeo](#)



© — Henvendelser til [webredaktør](#)

[Cookies på au.dk](#)