

bioKennis Nieuws

Home
Nieuws
Sectoren
Over ons
Zoeken
Contact

[home](#) - [nieuws](#) - [zoeken naar de juiste leghen voor uitloopsystemen](#)

Nieuws

[Agenda](#)
[Nieuwsflits](#)
[RSS](#)
[Archief](#)

Sectoren

[Akkerbouw en groente](#)
[Aquacultuur](#)
[Biodiversiteit](#)
[Bloemisterij](#)
[Bodemvruchtbaarheid](#)
[Bomen](#)
[Energie en klimaat](#)
[Fruit](#)
[Geit en schaaap](#)
[Glasgroente](#)
[Markt en ketens](#)
[Multifunctioneel](#)
[Pluimveevlees-eieren](#)
[Uitgangsmateriaal](#)
[Varkensvlees](#)
[Zuivel-rundveevlees](#)

Over ons

[Projecten](#)
[Bedrijfsnetwerken](#)

Zoeken

[Sitemap](#)
[Mediatheek](#)

Contact

[Neem contact op](#)

Zoeken naar de juiste leghen voor uitloopsystemen

Sector: Pluimveevlees-eieren

23-4-2010

Wat zijn de specifieke eisen zijn voor leghennen in uitloopsystemen? Is zo'n hen er al? Zo niet, hoe komen we dan aan een geschikte hen? Dat zijn de centrale vragen in het Europese onderzoeksproject 'Low Input Breeding' dat eind 2009 is gestart.



Uitloopsystemen en scharrelsystemen met grote groepen vragen om een ander type kip dan huisvesting in kooien en binnenhuisvesting. Op welk type leghen moet de fokkerij zich richten onderzoeken Zwitserland en Nederland (Wageningen UR Livestock Research en Louis Bolk Instituut) samen met het pluimveefokbedrijf Institut de Sélection Animale (ISA, de leghennendivisie van

Hendrix Genetics) in het vijfjarige EU-project Low Input Breeding, dat medegefinancierd wordt door het ministerie van LNV. Het pluimveeproject is onderdeel van een groter geheel, waarin ook onderzocht wordt of en hoe de fokkerij bij varkens, melkkoeien, vleesrunderen en schapen zich moet toelagen op het ideale dier voor extensieve (inclusief biologische) systemen.

Onderzoekers hebben in Frankrijk, Zwitserland en Nederland per land 100 leghennenbedrijven met uitloop (biologisch en Freiland) geïnterviewd over hun ervaringen met verschillende merken leghennen en informeren of zij ideeën hebben wat anders zou kunnen. De resultaten daarvan worden momenteel verwerkt. Geïnteresseerde bedrijven (maximaal 40 per land) werken verder aan de wensen voor en eisen aan een leghen die het goed doet in systemen met uitloop. Testen van een 'nieuw' type leghen op die bedrijven kan daarbij aan de orde zijn. Eind 2009 zijn Nederlandse onderzoeker gestart met het verzamelen van gegevens zoals ervaringen met recent afgesloten koppels of met koppels ouder dan 60 weken. De onderzoekers benaderen bedrijven met uitloop actief (telefonisch), maar zelf aanmelden bij de betrokken onderzoekers voor deelname aan de groep van 40 bedrijven is ook nog mogelijk.

Lees ook over dit onderzoek in het [artikel 'Bedreven in buiten zijn'](#) in Pluimveehouderij van 18 december 2009.

Contact informatie: [Ferry Leenstra](#), Wageningen UR Livestock Research, [Monique Bestman](#), Louis Bolk Instituut

Downloads

- » [Artikel Bedreven in buiten zijn](#), Hans Bijleveld, Pluimveehouderij 18 december 2009
- » [Artikel Zoeken naar de juiste hen voor uitloopsystemen](#), Hans Bijleveld, Pluimveehouderij 29 oktober 2009

[Meer downloads](#)

Links

- » [Website van EU-project Low Input Breeding](#)
- » [Tweede nieuwsbrief van het Low Input Breeding project](#), april 2010 met op blz. 4-5 artikel over

Agenda van deze sector

- » [23-6-2010 Biologische Velddag AGV](#)
[Bekijk de volledige agenda](#) »

Nieuwsbrieven

[Nieuwsflits](#)
 Ontvang per e-mail de berichten van de sector waar u interesse in heeft
[Aan-en afmelden](#) »