



**De KULeuven – Onderzoeksgroep Huisdierengenetica en
de Vlaamse overheid - Departement Landbouw en Visserij nodigen u graag
uit op de:**

11^{DE} VLAAMSE FOKKERIIDAG

LANG ZULLEN ZE LEVEN!?!...MAAR OOK GEZOND!

UITVAL VAN DIEREN VERMIJDEN OF VERMINDEREN



Woensdag 6 november 2019 | 13.00u – 17.00u
Vlaams Administratief Centrum Dirk Bouts | auditorium
Diestsepoort 6 | 3000 Leuven

Tijdens deze editie zal gekeken worden hoe wetenschap en fokkerij-organisaties zich inzetten om uitval van dieren te verminderen of te vermijden. Hiervoor zullen we enerzijds nagaan of het seksen van sperma en broedeieren toekomstmogelijkheden heeft binnen de fokkerij. Anderzijds zal er dieper ingegaan worden op de fokprogramma's die zich inzetten voor diergezondheid, robuustheid, langleefbaarheid,... en dit bij verschillende diersoorten

De Fokkerijdag is een uniek, niet te missen moment om kennis te delen met en te netwerken tussen leden van fokkerijorganisaties, voorlichters, docenten fokkerij en fokkers.

PROGRAMMA

- ▶ 13:00 **Ontvangst met koffie**

- ▶ 13:30 **Inleiding**
 - ❖ Nadine Buys, Professor – Decaan Faculteit Bio-ingenieurswetenschappen KULeuven

- ▶ 13:35 **Kunnen we komen tot minder overtollige dieren?**
 - ❖ Seksen van sperma bij landbouwhuisdieren (rond, schaap en geit)
Prof. Ann Van Soom, Faculteit Diergeneeskunde UGent
 - ❖ Niet-invasieve geslachtsbepaling in het ei
Matthias Corion, KU Leuven Afdeling Mechatronica, Biostatistiek en Sensoren

- ▶ 14:35 **Pauze**

- ▶ 15:00 **Fokdoelen rond robuustheid en langleefbaarheid bij...**
 - ❖ **rundvee**
Fokken op resilience met behulp van indicatoren afgeleid uit productiedata
Marieke Poppe, Wageningen University & Research - Animal Breeding and Genomics (ABG)
 - ❖ **varkens**
Met genomica naar meer robuustheid en minder erfelijke gebreken binnen de Vlaamse Piétrain
Wim Gorssen, KU Leuven onderzoeksgroep Huisdierengenetica
 - ❖ **paarden**
De genetische basis van langleefbaarheid
Steven Janssens, KU Leuven onderzoeksgroep Huisdierengenetica
 - ❖ **pluimvee**
Duurzaam leghennen fokprogramma op robuustheid en leefbaarheid
Frans van Sambeek, Hendrickx-Genetics nv

- ▶ 17:00 **Einde**

INSCHRIJVEN

Deelname is GRATIS, maar gelieve in te schrijven via deze [inschrijvingslink](#)

Uitschrijven op mails rond dit type evenementen kan door te antwoorden op deze mail, met als onderwerp 'uitschrijven'
U kan onze privacyverklaring terugvinden op www.vlaanderen.be/landbouw/privacy. V.U. Patricia De Clercq