



## Cursus

# Verlenging levensduur van melkvee

**Heeft u behoefte aan inzicht in de actuele stand van kennis over het verlengen van de levensduur van melkvee? Dan is de cursus Verlenging levensduur van melkvee daar een perfect middel voor. Krijg inzicht in welke factoren kunnen zorgen voor een probleemloze koe en welke maatregelen er getroffen kunnen worden om koeien gezond oud te laten worden.**

### Doelgroep

Professionals die streven naar of werken aan het verlengen van de levensduur van melkvee en behoefte hebben aan actuele informatie en achtergrondkennis over de mogelijkheden om dit te bewerkstelligen. Hierbij denken we vooral aan: dierenartsen, adviseurs rond voeding en veemanagement, medewerkers R&D-afdelingen voerindustrie, onderzoekers en beleidsmakers binnen zowel agribusiness als belangenorganisaties rond de veehouderijsector. Maar ook melkveehouders die hun kennis hierover willen verdiepen zijn van harte welkom.

### Resultaat

Na de cursus bezit u de nieuwste kennis en inzichten op het gebied van het verlengen van de levensduur van melkvee. Daarbij krijgt u inzicht in de maatregelen die getroffen kunnen worden om koeien gezond oud te laten worden.

<b>Locatie:</b>	<b>Wageningen</b>
<b>Data:</b>	<b>24 en 25 maart 2015</b>
<b>Cursusleider:</b>	<b>Ing. J.(Jelle) Zijlstra, Wageningen UR</b>

### Onze aanpak

Tijdens deze tweedaagse cursus zal er aandacht besteed worden aan twaalf onderwerpen op het gebied van preventieve gezondheid bij melkvee en de vertaling ervan naar de praktijk van adviseurs en het management van de melkveehouder. De onderwerpen van de cursus worden door verschillende specialisten ingeleid, waarbij ruime gelegenheid zal zijn voor discussie. Een greep uit de onderwerpen betreft:

- Sectorvisie rond levensduur melkvee;
- Huisvesting en levensduur;
- Welzijn en levensduur;
- De rol van transitie management in het verlengen van de levensduur;
- De erfelijkheid van levensduur;
- Gezondheid en levensduur;
- Management: sensoren, oorzaken hoge vervangingspercentages, bedrijfsaanpak.

## Programma

### DAG 1 Dinsdag 24 maart 2015

#### Sector en management

Sectorvisie rond levensduur melkvee

*Toon van Hoof, ZLTO*

Werken aan levensduur binnen bedrijfsmanagement en zuivelketen

*Jelle Zijlstra, Wageningen UR*

#### Weerstand, veerkracht, immuniteit, gezondheid

Op naar veerkrachtige melkkoeien

*Ingrid van Dixhoorn, Wageningen UR*

#### Transitiemanagement

Voedingsmanagement en levensduur

*Spreker nog niet bekend*

De transitieperiode: Sleutelrol in de duurzaamheid van hoogproductief melkvee?

*Miel Hostens, Universiteit Gent*

### DAG 2 woensdag 25 maart 2015

#### Huisvesting

Huisvesting en levensduur

*Wijbrand Ouweltjes, Wageningen UR*

Hoe de koe langer te laten liggen en leven?

*Frank van Eerdenburg, Utrecht University*

#### Fokkerij

Levensduur erfelijk? Wat kan fokkerij bijdragen aan verlenging?

*Roel Veerkamp, Wageningen UR*

#### Bedrijfsmanagement

Mogelijkheden van sensortechniek om gezondheid en management op melkveebedrijven te verbeteren

*Pieter Hogewerf, Wageningen UR*

Koekompas: achtergronden en verdere ontwikkeling

*Gerrit Hegen, De Boerenveearts*

Oorzaken van suboptimale levensduur en hoge vervangingspercentages op praktijkbedrijven (in het Duits)

*Anke Römer, Institut für Tierproduktion der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei M-V*

## Praktische informatie

### Kosten

De cursus kost €1295,- per persoon. De prijs is inclusief cursusmateriaal, koffie/thee, lunch en een netwerkbordel na elke cursusdag.

### Inschrijven

De inschrijftermijn loopt tot 1 maart 2015.

Na 1 maart ontvangen deelnemers een e-mail met informatie over de locatie, betalingswijze, het programma en de deelnemerslijst. Inschrijven kan op [www.wageningenacademy.nl](http://www.wageningenacademy.nl)

### Algemene voorwaarden

Op alle programma's van Wageningen Academy zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Kijk voor deze voorwaarden op de website.



### Ons aanbod

Wageningen Academy verzorgt ook in company trainingen, distance learning modules en summer schools. Kijk voor meer informatie op de website.

### Contact

#### Programmamanager

Maaïke de Vries, Msc

T 0317 48 23 09

E [maaïke.devries@wur.nl](mailto:maaïke.devries@wur.nl)



Today's knowledge,  
tomorrow's business

