



# RUNDVEEVOEDING BASISPRINCIPES

6 FEB, 20 FEB, 14 MRT, 27 MRT

## RUNDVEEVOEDING BASISPRINCIPES

6 FEBRUARI, 20 FEBRUARI, 14 MAART, 27 MAART

Jaarlijks aanvaardt een groot aantal mensen een baan in de (meng)voerindustrie. Om de afnemers goed te adviseren over de voeding en het aangeboden assortiment voeders of producten, maar ook over zaken die van invloed zijn op de voeding en sturing van de productie, is het van belang dat zij voldoende (praktische) kennis hebben die enerzijds aansluit bij het aanwezige kennisniveau en anderzijds bij de behoefte van de huidige veehouderij.

### WOENSDAG 6 FEBRUARI 2019

- 1.1 Opening
- 1.2 Anatomie en fysiologie van het maagdarmkanaal
- 1.3 Voederwaardering
  - energie- en eiwitwaardering



### WOENSDAG 20 FEBRUARI 2019

- 2.1 Ruwvoerproductie
  - Inkuilmanagement
  - Beoordeling ruwvoeranalyse en voederwaarde
- 2.2 Voedermiddelen / krachtvoer grondstoffen
- 2.3 Vochtrijke diervoeders

### DONDERDAG 14 MAART 2019

- 3.1 Bezoek stal en fistelkoeien
- 3.2 Koesignalen
  - Beoordeling koeien in de praktijk
  - Herkauwactiviteit, conditiescore, mest
- 3.3 Bedrijfsbezoek; aandachtspunten
- 3.4 Voer- en wateropname
  - Factoren van invloed op voeropnameschatting en waterkwaliteit
- 3.5 Beïnvloeding van melksamenstelling: de basis
- 3.6 Beoordeling MPR en hoe te gebruiken bij begeleiding

### WOENSDAG 27 MAART 2019

- 4.1 Droogstand en start lactatie
  - Voeding en management
  - Invloed van vitamines en mineralen
- 4.2 Mineralen en vitamines
  - Functie en normen
- 4.3 Rantsoenberekening en case studies
- 4.4 Evaluatie

Locatie: Schothorst Feed Research, Meerkoetenweg 26, Lelystad  
Tijden: Ontvangst vanaf 8:30, Training: 9:00-16:00

