

De transitieperiode heeft een grote economische impact doordat veel problemen zich in deze periode voordoen. De verliezen worden voornamelijk veroorzaakt door een beperkt aantal dieren die metabool en nutritioneel onvoldoende veerkrachtig zijn om deze periode succesvol door te komen.

KU LEUVEN

UNIVERSITEIT
GENT

inagro
ONDERZOEK & ADVIES IN LAND- & TUINBOUW

Provincie
Antwerpen
HOEIBEEKHOEVE

ILVO
Instituut voor Landbouw-,
Visserij- en Voedingsonderzoek

Webinar transitie management

DINSDAG 6 JULI 2021 VAN 12.45 U TOT 14.00 U

Dit webinar wordt georganiseerd vanuit het Veerkracht-project. Je komt te weten wat het belang is van een goed transitie management, welke parameters het mogelijk maken om risicodieren te identificeren en op te volgen en wat de lactatie opstart waarde precies is.

De transitieperiode bij melkvee: wat gebeurt er precies?

Miel Hostens - UGent, Universiteit Utrecht

Het identificeren van risicodieren aan de hand van sensordata en voederopname

Stijn Heirbaut - UGent

Optimaal droogstandsrantsoen voor metabool evenwicht

Wilfried van Straalen - Schothorst Feed Research bv

Introductie van een nieuw kengetal: de lactatie opstart waarde

Matthieu Salamone - UGent, KU Leuven

Transitiemanagement in de praktijk:

- o Melkveehouder Gert getuigt
- o Ketose en de link met tussenkalftijd

DEELNAME IS GRATIS

INSCHRIJVEN KAN VIA [DEZE LINK](#)

MEER INFO: INFO@KOESENSOR.BE, 014/25 97 56

Met de steun van



AGENTSCHAP
INNOVEREN &
ONDERNEMEN



Quality assurance in dairy



SCHOTHORST FEED RESEARCH



member of the royal agrifirm group



Dairy Data Warehouse



the total feed business



Quality milk, healthy cows, healthy business



ensemble vers le meilleur élevage en Wallonie



Let's MmmooOgle



Experts in the field



Helping the world thrive



KEMIN



CRV