

MEER INFORMATIE

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met begeleider Linda Janssen via Linda@ljbconsultancy.nl

AANMELDEN

Aanmelden kan tot een week voor aanvang van de desbetreffende bijeenkomst via het aanmeldformulier op www.varkens.nl/kenniskalender. **Klik hier**. Er zijn drie bijeenkomsten voor varkenshouders, bedrijfsleiders en/of medewerkers. Kies de bijeenkomst die bij u past.

De kosten bedragen €50 per persoon. U krijgt hiervoor een factuur toegestuurd na de bijeenkomst. Werk je samen met een van onderstaande partners, dan is er een kortingsaanbod.

OPLEIDINGSPARTNERS:



ONDERSTEUND DOOR:

DE KENNISKALENDER 2017 IS EEN INITIATIEF VAN:



Varkens B.V. is partner in 'Proeftuin varkenshouderij', een innovatieproject met steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling.



Provincie Noord-Brabant



Kennissessie

UITNODIGING

Optimaliseren rondom insemineren

Kennissessie Dekmanagment

Donderdag 12 januari
Varkenshouders/
Bedrijfsleiders
16:00 - 21:00 uur
Langendonksedijk 5,
Oirschot

Maandag 16 januari
Varkenshouders/
Bedrijfsleiders én
Medewerkers
16:00 - 21:00 uur
Molenvenweg 2,
Saasveld

Dinsdag 17 januari
Medewerkers
16:00 - 21:00 uur
Vlaamseweg 17,
Sterksel

Varkens.nl

Kenniskalender



Huiswerkopdracht

Ter voorbereiding op het thema inseminatie willen we u drie vragen voorleggen:

- Wat gaat goed?
- Wat zou je graag willen verbeteren?
- Op welke vraag wil je graag antwoord krijgen?

Het antwoord op deze vragen mailen aan:
linda@ljbconsultancy.nl

Varkens.nl



Kenniskalender

ÉÉN KRACHTIG KANAAL VOOR KENNISDELING IN DE VARKENSHOUDERIJ

Insemineren optimaliseren

HOE VOER IK DE ZEUGEN OPTIMAAL RONDOM HET INSEMINEREN, HOE ZIET EEN OPTIMAAL INGERICHTE INSEMINATIESTAL ER UIT? WELKE KENGETALLEN GEVEN JOU INFORMATIE OVER HOE HET INSEMINEREN GAAT? DAT KOMT ALLEMAAL TER SPRAKE IN DE KENNISSESSIES DEKMANAGEMENT DIE VARKENSNET, KPV EN VARKENS.NL GEZAMENLIJK ORGANISEREN.

Met goed voeren moet je volgens Geert Wouters, productmanager varkens bij Franssen Gerrits, al starten in de kraamstal. En daarbij blijft het niet. De eerste vier weken van de dracht zijn heel belangrijk. Zeugen moeten dan tegelijkertijd hun conditie kunnen opbouwen én zorgen voor de innesteling van de embryo's. Een zeug vraagt de gehele cyclus, 150 dagen, om goed voer. Dit is bepalend voor het succes van insemineren. Daarover gaat hij met de deelnemers de diepte in.

Arno Joosten, adviseur reproductie en dierenarts bij Topigs Norsvin, gaat in op de hormoonhuishouding in een zeug en het belang daarvan. Door hier bewust van te zijn en er gericht op te sturen, vergroot je de kans op een succesvolle dracht. Met de groep gaat Arno het gesprek aan over de optimale inrichting van de inseminatiestal. Aan de hand van data vanuit onderzoek onderbouwt hij de succesfactoren van inseminatiemanagement. Ook het registreren van data, analyse van kengetallen en sturen daarop, komt aan bod.

De Kennissessie Dekmanagement is mede mogelijk gemaakt door:



PROGRAMMA

15:45 uur	Ontvangst
16:00 uur	Opening door begeleider Linda Janssen
16:15 uur	Goed voeren tijdens de gehele cyclus Geert Wouters, productmanager varkens Franssen Gerrits
17:00 uur	Optimalisatie inseminatiemanagement Arno Joosten, reproductiespecialist Topigs Norsvin
17:30 uur	Wat zeggen de data? Arno Joosten, reproductiespecialist Topigs Norsvin
17:45 uur	Vragen en discussie
18:00 uur	Diner - broodjes en soep
18:45 uur	Start 1e workshopronde 1. Optimalisatie van het inseminatiemoment Lei Timmermans/ Anton Oudenampsen van Topigs Norsvin neemt je door middel van een film mee door het proces van bronst en insemineren. Hij geeft je handvatten om het ideale inseminatiemoment te bepalen. Hoe zit een goede inrichting van de inseminatiestal eruit? Tijdens de discussie ga je hier achter komen en krijg je praktische tips mee naar huis.
	2. Voeding en vruchtbaarheid Samen met jouw collega's en Geert Wouters bespreek je aan de hand van stellingen de zaken rondom voeding tijdens de gehele cyclus en het inseminatiemoment in het bijzonder. Wat is de relatie tussen voeding en vruchtbaarheid? Hoe stuur je daar nu op en wat zou beter kunnen?
19:30 uur	Pauze
19:45 uur	Start 2e workshopronde
21:00 uur	Afsluiting