

## 12<sup>e</sup> Editie van de Feeds & Nutrition cursus biedt een op maat gemaakte leerervaring

Schothorst Feed Research kondigt met trots de langverwachte 12<sup>e</sup> editie aan van haar gerenommeerde Feeds & Nutrition Cursus. Met een scala aan onderwerpen en een flexibele programmastructuur biedt deze cursus de mogelijkheid voor professionals in de diervoedingssector om hun kennis en vaardigheden te verbeteren.

De Feeds & Nutrition Cursus biedt een uitgebreid curriculum dat verschillende aspecten van veevoeding in de verschillende sectoren behandelt. Deelnemers hebben de flexibiliteit om de programmaonderdelen naar eigen behoefte te combineren, wat zorgt voor een op maat gemaakte leerervaring.

De belangrijkste modules van de 12<sup>e</sup> editie van de Feeds & Nutrition Cursus zijn:

1. **Feedstuffs:** Deelnemers krijgen inzicht in de verschillende soorten grondstoffen en hun voederwaarde, zodat ze geïnformeerde beslissingen kunnen nemen over grondstofkeuzes in voerformulatie.
2. **Nutrient evaluation Swine:** Deze module richt zich op de waardering van belangrijke nutriënten in de voeders voor varkens, waaronder eiwitten, energie, vitamines en mineralen. Deelnemers leren geavanceerde technieken voor nutriëntenevaluatie en optimalisatie in varkensvoerders.
3. **Applied Swine nutrition:** Deze 3-daagse module biedt praktische kennis over varkensvoeding, met aandacht voor voerformulering, voermanagement en optimalisatie van prestaties en gezondheid in de varkenshouderij.
4. **Nutrient evaluation Poultry:** Deelnemers verkennen de balans tussen behoefte en aanbod van bepaalde nutriënten en energie bij pluimvee. Ze krijgen inzicht in methoden voor het evalueren en formuleren van uitgebalanceerde voeders voor pluimvee.
5. **Applied Poultry nutrition:** Deze 3-daagse module behandelt praktische strategieën voor pluimveevoeding, met onderwerpen zoals voerformulering, darmgezondheid en optimalisatie van productie in pluimveehouderij.
6. **Advanced Dairy nutrition:** Deelnemers verdiepen zich in de geavanceerde concepten van melkveevoeding, waaronder de werking van de pens, eiwitbenutting en metabole aandoeningen. De module levert kennis om voeders te formuleren die de melkproductie en de gezondheid van koeien maximaliseren.
7. **Applied Dairy Nutrition:** Deze 2-daagse module richt zich op praktische aspecten van melkveevoeding, met onderwerpen zoals management van transitiekoeien, optimalisatie van vruchtbaarheid en formulering van voeders voor specifieke lactatiestadia.
8. **Feeding management and ration formulation:** Deze module voorziet deelnemers van essentiële vaardigheden voor efficiënte rantsoenformulering en voedermanagement.

De Feeds & Nutrition Cursus van Schothorst Feed Research heeft een reputatie opgebouwd vanwege de hoogwaardige inhoud, geleverd door gerenommeerde experts. De cursus is bedoeld voor professionals die betrokken zijn bij diervoeding zoals nutritionisten, consultants, onderzoekers en technische specialisten.

"We zijn verheugd om de 12e editie van onze Feeds & Nutrition Cursus te presenteren, waarbij we een unieke leerervaring bieden die aansluit op de diverse behoeften van professionals in de diervoederindustrie", aldus Francisc Molist, R&D-manager van Schothorst Feed Research. "Door deelnemers de vrijheid te geven

om de programmaonderdelen naar eigen wens te combineren, streven we ernaar dat ze specifieke kennis en vaardigheden verwerven die ze nodig hebben om uit te blinken in hun vakgebied."

De 12<sup>e</sup> editie van de Feed & Nutrition Cursus vindt plaats van 5-9 juni in het Intell Hotel in Zaandam. Geïnteresseerden kunnen zich registreren of meer informatie vinden over de cursus en de verschillende modules op de website van SFR of contact opnemen via [Training@schothorst.nl](mailto:Training@schothorst.nl).

Over Schothorst Feed Research:

Schothorst Feed Research is een toonaangevend onafhankelijk onderzoeksinstituut dat gespecialiseerd is in dierlijke voeding. Met als missie innovatieve oplossingen te bieden voor duurzame dierlijke productie, voert Schothorst Feed Research baanbrekend onderzoek uit, ontwikkelt praktische voedingsstrategieën en biedt training en adviesdiensten aan de wereldwijde voerindustrie.

---

*Niet voor publicatie*

#### **Noot voor de redactie**

Journalisten kunnen kosteloos deelnemen aan modules van de F&N. U kunt zich hiervoor aanmelden door een e-mail te sturen naar [Training@schothorst.nl](mailto:Training@schothorst.nl). Er is beperkte ruimte waardoor er mogelijk een selectie moet worden gemaakt.

Heeft u interesse in een inhoudelijk artikel met een van onze specialisten, dan horen wij dat graag van u. Bekijk daartoe het [gehele programma](#) voor alle onderwerpen.

Voor meer informatie, kunt u contact opnemen met:

Alieke Boudeling  
Communicatiespecialist SFR  
06-40926283  
[aboudeling@schothorst.nl](mailto:aboudeling@schothorst.nl)

## 12th Edition of Feeds & Nutrition Course Offers Customized Learning Experience

Schothorst Feed Research is proud to announce the highly anticipated 12th edition of the Feeds & Nutrition Course. With a diverse range of topics and a flexible program structure, this course provides an invaluable opportunity for professionals in the feed industry to enhance their knowledge and skills.

The Feeds & Nutrition Course offers a comprehensive curriculum covering various aspects of feedstuffs and nutrition across different livestock sectors. Participants have the flexibility to mix and match the program modules according to their specific needs, allowing for a tailored learning experience.

The key modules of the 12<sup>th</sup> edition of the Feed & Nutrition Course include:

1. **Feedstuffs:** Participants will gain insights into the different types of feedstuffs and their nutritional composition, enabling them to make informed decisions about raw material selection in feed formulation.
2. **Nutrient Evaluation Swine:** This module focuses on the evaluation of specific nutrients for swine, including key nutrients such as protein, energy, vitamins, and minerals. Participants will learn about advanced techniques for nutrient evaluation and optimization in swine diets.
3. **Applied Swine Nutrition:** These 3-day module provides practical knowledge on swine nutrition, focusing on feed formulation, diet management, and optimizing performance and health in swine production.
4. **Nutrient Evaluation Poultry:** Participants will explore the critical balance between requirement and supply of nutrients for poultry, including amino acids, energy, and calcium and phosphorus. They will gain insights into methods for evaluating and formulating balanced diets for poultry.
5. **Applied Poultry Nutrition:** These 3-day module delves into practical strategies for poultry nutrition, covering topics such as feed formulation, gut health, and optimizing production in poultry farming.
6. **Advanced Dairy Nutrition:** Participants will dive into the advanced concepts of dairy nutrition, including rumen function, protein utilization, and metabolic disorders. The module will equip them with the knowledge to formulate diets that maximize milk production and cow health.
7. **Applied Dairy Nutrition:** These 2-day module focuses on practical aspects of dairy nutrition, covering topics such as transition cow management, optimizing fertility, and formulating diets for specific stages of lactation.
8. **Feeding Management and Ration Formulation:** This module provides participants with the essential skills for efficient ration formulation and feeding management.

Schothorst Feed Research's Feeds & Nutrition Course has gained a reputation for its high-quality content, delivered by renowned experts in the field. The course is designed for professionals involved in animal nutrition, including nutritionists, consultants, feed industry personnel, and researchers.

"We are thrilled to present the 12<sup>th</sup> edition of our Feeds & Nutrition Course, offering a unique learning experience that connects to the diverse needs of professionals in the animal nutrition industry," said Francesc Molist, R&D manager of Schothorst Feed Research. "By providing participants with the freedom to mix and match the program modules, we aim to ensure that they acquire the specific knowledge and skills they require to excel in their workingfield."

The 12<sup>th</sup> edition of the Feeds & Nutrition Course will be held from 5-9 June at the Intell Hotel in Zaandam. To register or learn more about the course and its program modules, interested participants [can visit the SFR website](#) or contact [Training@schothorst.nl](mailto:Training@schothorst.nl).

About Schothorst Feed Research:

Schothorst Feed Research is a leading independent research institute specializing in animal nutrition. With a mission to provide innovative solutions for sustainable animal production, Schothorst Feed Research conducts cutting-edge research, develops practical feeding strategies, and offers training and consultancy services to the global feed industry