

Proteinmarkt auf der EuroTier 2018

Mit der starken Vielfalt effizient füttern

Premiere für neue Eiweißfuttermittel / Kompetente Fachberatung zur Rationsgestaltung / Tägliche Fotoaktion auf der Messe

Berlin, 20.09.2018

„Proteinfuttermittel – vielfältig, effizient, füttern“ – unter diesem Motto präsentiert das Infoportal proteinmarkt.de das Informations- und Ausstellungsangebot auf der diesjährigen EuroTier in Hannover und bietet Besuchern die Möglichkeit, in der Proteinmarkt-Lounge durch Fütterungsexperten neueste Informationen zu erhalten und innovative Eiweißfuttermittel kennenzulernen.

„Die Eiweißversorgung von Nutztieren steht zurzeit vor zahlreichen Herausforderungen. Zum einen erfordern die Düngeverordnung und die daraus resultierenden Bilanzen für Stickstoff und Phosphor Lösungen, die eine weitere Optimierung der Futtermengen und eine verbesserte Verwertung der Nährstoffe zum Ziel haben. Andererseits nehmen sich verändernde Verbraucheransprüche Einfluss auf die Fütterung, zum Beispiel durch Vorgaben für eine Fütterung ohne gentechnisch veränderte Futtermittel. Außerdem führen Innovationen und produktionstechnische Fortschritte in den Ölmühlen zur Erweiterung der verfügbaren Proteinfutter-Palette auf pflanzlicher Basis, sodass wir heute eine noch nie dagewesene Fülle an Eiweißkomponenten für den Einsatz in der Fütterung haben. Dadurch wird es möglich, je nach Zielsetzung und Vermarktungsrichtung des Betriebes, Tiere maßgeschneidert auf ihren Bedarf und damit auch umweltgerechter zu ernähren“, erläutert

■
Redaktion:

OVID Verband der
ölsaatenverarbeitenden
Industrie in Deutschland
Am Weidendamm 1A
10117 Berlin

Ansprechpartner
Dr. Thomas Schmidt

Tel.: 030 7262 5956
Fax: 030 72625999

E-Mail:
schmidt@ovid-verband.de

www.ovid-verband.de

Dr. Thomas Schmidt, Leiter des Informationsportals proteinmarkt.de die Hintergründe zu den aktuellen Trends.

Premiere für innovatives Protein-Futtermittel

Vor diesem Hintergrund präsentiert proteinmarkt.de interessante Neuheiten auf der EuroTier, darunter beispielsweise eine echte Premiere: Erstmals wird in Hannover SunPro46 vorgestellt. Hierbei handelt es sich um ein proteinreiches Eiweißfuttermittel auf Basis von Sonnenblumenextraktionsschrot. SunPro46 ist ein fraktioniertes, proteinreiches Extraktionsschrot aus geschälter Sonnenblumensaat mit einem sehr geringen Rohfaseranteil. „Dieses innovative HP-Produkt eignet sich ausgezeichnet zum Einsatz in der Fütterung unter den Vorgaben von „Non-GMO“ Vermarktungsprogrammen.“

Top Berater geben Tipps zur Rationsgestaltung

Darüber hinaus bietet Proteinmarkt den Messebesuchern in bewährter Form ein reichhaltiges Infoangebot rund um die Fütterung. Im Mittelpunkt stehen dabei konkrete Fütterungsempfehlungen mit neuen Ansätzen zur Eiweißfütterung, beispielsweise was den Einsatz von Körnerleguminosen anbelangt.

An allen Messetagen stehen Fütterungsexperten vor Ort zur Verfügung, die Ihnen am Beratungscouter oder in der Proteinmarkt-Lounge zu praktischen betrieblichen Fragestellungen weiterhelfen können. Zudem informieren die Fütterungsexperten über neue Ansätze zur Kostenreduzierung, insbesondere in Schweine- und Milchviehrationen, und stellen aktuelle Konzepte für die Ausgestaltung der Fütterung unter den Bedingungen der dürrebedingten Futterknappheit vor.

■
Redaktion:

OVID Verband der
ölsaatenverarbeitenden
Industrie in Deutschland
Am Weidendamm 1A
10117 Berlin

Ansprechpartner
Dr. Thomas Schmidt

Tel.: 030 7262 5956
Fax: 030 72625999

E-Mail:
schmidt@ovid-verband.de

www.ovid-verband.de

Fotoaktion

Abgerundet wird das Infoangebot durch eine interaktive Fotoaktion, bei der unter allen Teilnehmern attraktive Preise, wie zum Beispiel ein iPad, verlost werden.

Weitere Informationen zum Messeangebot online unter www.proteinmarkt.de oder direkt auf der EuroTier, Halle 02, Stand E09.

■
Redaktion:

OVID Verband der
ölsaatenverarbeitenden
Industrie in Deutschland
Am Weidendamm 1A
10117 Berlin

Ansprechpartner
Dr. Thomas Schmidt

Tel.: 030 7262 5956
Fax: 030 72625999

E-Mail:
schmidt@ovid-verband.de

www.ovid-verband.de