



ORFFA



Steigende Rohstoffpreise: eine elegante Lösung!

Die Preise für Agrarrohstoffe (z.B. Mais und Soja) steigen in einer Zeit weltweiter Nachfrage und ungünstiger Witterung in den Hauptanbauländern rasch an. Nach Ansicht von Finanzagrarspezialisten ist in Zukunft mit einer erhöhten Volatilität zu rechnen. Um die Wettbewerbsfähigkeit der Tierproduktion zu verbessern, ist es von entscheidender Bedeutung, die Futterkosten zu senken. Die Verbesserung der Verdaulichkeit von Futtermitteln ermöglicht die Herstellung von energieverdünntem Futter, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

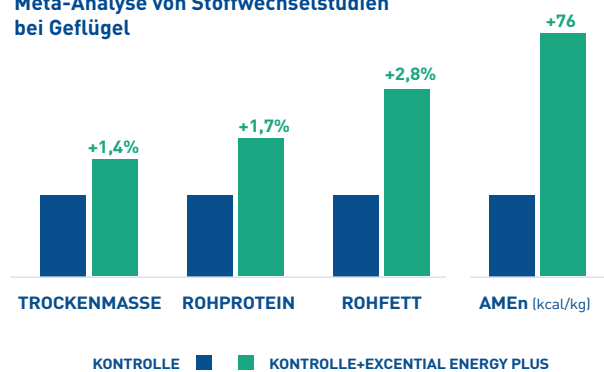
Excential Energy Plus ist als Nahrungsemulgator in der Lage, die Verdaulichkeit von Futtermitteln zu erhöhen. Durch die verbesserte Emulgierung von Fetten im Magen-Darm-Trakt wirkt es sich positiv auf deren Verdaulichkeit aus. Darüber hinaus wurde über eine verbesserte Verdaulichkeit von Rohprotein und Trockenmasse berichtet.

Durch den Einsatz von Excential Energy Plus und seinem Matrixwert (z.B. AMEn = 128.500 kcal/kg) in Ihrem Futtermittelprogramm ist es möglich, energiereduzierte und kostengünstigere Futtermittel herzustellen, ohne die Leistung zu beeinträchtigen. Angesichts steigender Rohstoffpreise bietet die Wirkung des Nährstoffemulgators eine Möglichkeit, die negativen Auswirkungen auf die Futterpreise zu verringern. Ein Versuch mit der Least-Cost-Formulierung (LCF) zeigt, dass der Nutzen bei einer Anwendung von Excential Energy Plus in Weizen-Soja- und Mais-Soja-Futtermitteln bei höheren Rohstoffpreisen noch größer wird.

Der Matrixwert von Excential Energy Plus hängt vom Rohfettgehalt (XL) im Futter ab. Bei einem höheren Gesamtfettgehalt kann ein höherer Matrixwert in das Futterrezepturprogramm aufgenommen werden (z.B. 217.000 kcal/kg, 7,5% XL).

Die Anwendung von Excential Energy Plus wird durch eine breite Palette wissenschaftlicher Studien gestützt.

Meta-Analyse von Stoffwechselstudien bei Geflügel

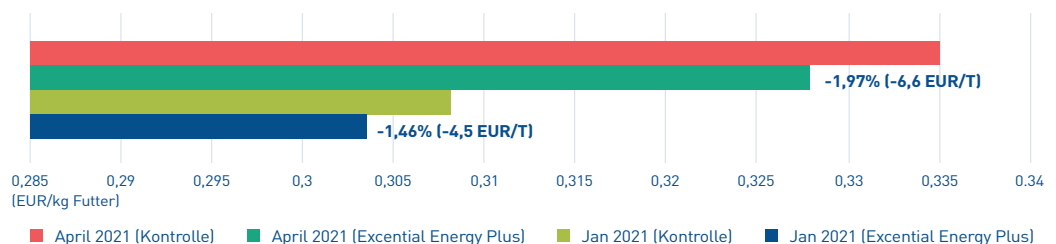


Excential Energy Plus

- Nährstoff-Emulgator
- Spart Energie in der Ration
- Eine eigene Entwicklung von Orffa Additives
- Einzigartige Mischung aus GPGR (E484)
- Optimaler HLB-Wert
- Effizient in verschiedenen Arten von Rationen
- 12 wissenschaftliche Zusammenfassungen
- 1 Dissertation



Durchschnittliche (Januar 2021) und höchste (April 2021) Rohstoffpreise - Excential Energy Plus (128.500 kcal/kg, 4,5% XL)



Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website und kontaktieren Sie einen unserer Spezialisten (www.orffa.com).

Engineering your feed solutions

www.orffa.com - Follow us on



ORFFA