

Vergleichender Mischfüttertest Nr. 49/19 Alleinfutter für säugende und für tragende Sauen aus Niedersachsen

Der Verein Futtermitteltest hat in Niedersachsen acht Sauenfutter im 2. Quartal 2019 überprüft. Im Test waren sieben Alleinfutter für säugende und eines für tragende Sauen von insgesamt acht Herstellern einbezogen.

Die Laktationsfütter waren mit 13,0 bis 13,4 MJ ME/kg, 16,5 bis 18,0 % Rohprotein und 0,97 bis 1,10 % Lysin konzipiert. Die Phosphorgehalte reichten von 0,55 bis 0,70 %. Das Futter für die tragenden Sauen war mit 12,0 MJ ME/kg, 13,5 % Rohprotein, 0,70 % Lysin und 0,43 % Phosphor angegeben. Ein Laktationsfutter war für den Einsatz in Betrieben, die nach EU-Öko-Verordnung wirtschaften, bestimmt.

Erläuterungen zur Vorgehensweise und zur Bewertung der Futtermittel durch den VFT sind im Internet unter www.futtermitteltest.de abrufbar. Dort sind auch die Ergebnisse von Tests anderer Regionen dargestellt.

Kommentierung der Ergebnisse

Bei der Prüfung der Inhaltsstoffe und Einhaltung der Deklaration wurden keine Abweichungen festgestellt. Bei der Bewertung nach Einsatzzweck werden die analysierten Nährstoffgehalte auf die Energie bezogen und mit den fachlichen Vorgaben verglichen. Die für den jeweiligen Einsatzzweck üblichen Anforderungen an den Energiegehalt und die Ausstattung an Aminosäuren (hier Lysin) sowie Mineralstoffen (Calcium, Phosphor) wurden durchgehend erreicht.

Ein Säugefutter enthielt mehr Energie als angegeben, was zur Bewertung mit Gruppe 2 führt. Die Säugefutter waren mit 4,4 bis 5,5 % Rohfaser konzipiert, das Tragefutter mit 6,7 %. Während zur Rohfaserversorgung für tragende Sauen rechtlich ein Mindestwert bei 8 % (in der Futter-Trockenmasse = 7 % im lufttrockenen Futter) besteht, gibt es für säugende Sauen keine rechtliche Vorgabe. Fachlich werden 5 % angestrebt / empfohlen. Für ein Säuge- und das Tragefutter wird vom Hersteller die zusätzliche Ergänzung mit rohfaserreichen Futtermitteln empfohlen.

Im vorliegenden Test konnten sieben der acht Futter in Gruppe 1 eingestuft werden. Drei Futter enthielten die Komponentenangabe in Prozent.

Die Testergebnisse gelten nur für die geprüften Futter und lassen keine Rückschlüsse auf die übrige Produktpalette der beteiligten Hersteller zu.

Vergleichender Mischfuttertest 49/2019

Alleinfutter für säugende Sauen

Alleinfutter für tragende Sauen

April bis Juni 2019 aus der Region Niedersachsen

Tabelle A: Prüfung der Inhaltsstoffe und Einhaltung der Deklaration

| Hersteller / Werk | Produkt | Angaben der Hersteller | | | | | Abweichender Befund |
|---|--------------------------------------|------------------------|-----------------|------------|--------------|---------------|---------------------|
| | | Energie (ME) MJ/kg | Rohprotein % | Lysin % | Calcium % | Phosphor % | |
| Alleinfutter für säugende Sauen | | | | | | | |
| AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig | OlymPig Lac Wisan 13,2 Pell 1) | 13,2 | 17,5 | 1,10 | 0,85 | 0,65 | |
| Fehse, Estorf- Leeseringen | FESONI-SA Lac Vital G | 13,2 | 18,0 | 1,00 | 1,00 | 0,70 | |
| Gut Rosenkrantz, Bassum | EIDERKRAFT Sauen 13,0 - Bioland | 13,0 | 16,8 | 1,00 | 0,85 | 0,55 | |
| RAISA, Apensen | Raiff. Lac mehlf. 1) | 13,0 | 16,5 | 0,97 | 0,70 | 0,60 | |
| RKW Mittelweser Heide, Schweringen | Raiff. LAC Vital Omega 1) | 13,0 | 16,5 | 1,00 | 0,90 | 0,65 | |
| Stelter, Scholen | Sauen-lac-134 | 13,4 | 17,0 | 1,00 | 0,85 | 0,60 | |
| Themann, Bösel | Sauenfutter HS granulat 1) | 12,95 | 16,5 | 0,98 | 0,92 | 0,55 | |
| Alleinfutter für tragende Sauen | | | | | | | |
| Deutsche Tiernahrung Cremer, Höttinghausen | deuka gravisan vital, Mehl 1) | 12,0 | 13,5 | 0,70 | 0,65 | 0,43 | |

Tabelle B: Fachliche Bewertung nach Einsatzzweck

| Hersteller / Werk | Produkt | Fütterungshinweise/zusätzliche Angaben des Herstellers | Kommentierung | Bewertung |
|---|------------------------------------|---|------------------------|-----------|
| Alleinfutter für säugende Sauen | | | | |
| AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig | OlymPig Lac Wisan 13,2 Pell 1) | AF für säugende Sauen | In Ordnung | 1 |
| Fehse, Estorf- Leeseringen | FESONI-SA Lac Vital G | AF für säugende Sauen | In Ordnung | 1 |
| Gut Rosenkrantz, Bassum | EIDERKRAFT Sauen 13,0 - Bioland | AF für säugende Sauen, Ökofutter; Komponentenangabe in Prozent | In Ordnung | 1 |
| RAISA, Apensen | Raiff. Lac mehlf. 1) | AF für säugende Sauen, nach Rationsberechnung | In Ordnung | 1 |
| RKW Mittelweser Heide, Schweringen | Raiff. LAC Vital Omega 1) | AF für säugende Sauen, mit 4,5-8,5 kg je nach Anzahl der Ferkel und Ferkelbeifütterung; Komponentenangabe in Prozent | In Ordnung | 1 |
| Stelter, Scholen | Sauen-lac-134 | AF für säugende Sauen, mit 5,5-6,5 kg je nach Ferkel und Ferkelbeifütterung, rohfaserreiche Futtermittel anbieten; Komponentenangabe in Prozent | In Ordnung | 1 |
| Themann, Bösel | Sauenfutter HS granulat 1) | AF für laktierende Sauen, RAM SL-Futter | Energie-Überschreitung | 2 |
| Alleinfutter für tragende Sauen | | | | |
| Deutsche Tiernahrung Cremer, Höttinghausen | deuka gravisan vital, Mehl 1) | AF für tragende Sauen, Rohfaserversorgung mit 200 g je Tier und Tag sicherstellen | In Ordnung | 1 |

1) mit Phytase