

Vergleichender Mischfüttertest Nr. 78/209 Alleinfutter für Mastschweine aus Niedersachsen

Neun Alleinfutter für Mastschweine hat der Verein Futtermitteltest e.V. im Juli und August 2019 überprüft. Die Mastfutter waren für unterschiedliche Einsatzbereiche konzipiert: 3 x ab 35 kg (Universalfutter), 2 x ab 50 kg (Mittelmastfutter) und 2 x bis 65 bzw. 60/70 kg (Anfangsmastfutter). Im Test waren weiterhin ein RAM 2.1-Futter und ein Alleinfutter für Mastschweine ohne nähere Gewichtsangabe. Während mit RAM 2.1 bezeichnete Futter eindeutig für den 1. Mastabschnitt bis 60/70 kg LM vorgesehen sind (wie ein zweites RAM 2.1 Futter mit Angabe des Einsatzbereiches), kann ein Futter ohne jegliche Angabe zum Einsatzbereich nur als Universalmastfutter angesehen werden. Um ein Mastfutter stets gezielt einsetzen zu können, sollte neben einer Zuordnung zum Bereich Vor-, Anfangs-, Mittel- oder Endmast immer die genaue Gewichtsangabe gegeben werden.

Die Ergebnisse dieser Testreihe sind der beistehenden Übersicht zu entnehmen. Weitere Informationen zur Vorgehensweise und zur Bewertung der Futtermittel durch den VFT sowie zu Ergebnissen verschiedener Regionen und Futtertypen sind auch im Internet unter www.futtermitteltest.de verfügbar.

Kommentierung der Ergebnisse

Bei der Prüfung der Inhaltsstoffe und Einhaltung der Deklaration wurden keine Abweichungen festgestellt. Die fachliche Bewertung nach Einsatzzweck berücksichtigt die Angabe und Einhaltung der angegebenen Energiegehalte sowie die Einhaltung fachlich abgeleiteter Richtwerte für die Ausstattung mit Aminosäuren (Lysin) sowie Mineralstoffen (Calcium/ Phosphor). Die Bewertung ergab, dass zwei Futter wegen fehlender Energiedeklaration in Gruppe 3 eingestuft werden mussten. Bei einem Futter wurde ein leichter Calcium-Übergehalt ermittelt, was aber allein noch nicht zur Abwertung führt. Somit erreichten sieben von neun Futtern die beste Bewertung. Bei drei Futtermitteln waren zusätzlich die prozentualen Anteile der verwendeten Komponenten angegeben. Dies ist zwar nicht mehr gesetzlich gefordert, gibt dem Tierhalter aber weitere Informationen zur Zusammensetzung des Futters.

Die Anpassung der Nährstoffversorgung an die im Mastverlauf sinkenden Anforderungen durch eine 2- oder noch besser 3-phasige Fütterung mit voran geschalteter Vormast und Zusatz von Aminosäuren und Phytase hilft überschüssige Nährstoffe einzusparen, entlastet das N- und P-Nährstoffmanagement und reduziert die Futterkosten. Im vorliegenden Test enthielten die Futter Proteingehalte von 15,0 - 17,5 % sowie Phosphorgehalte von 0,40 - 0,47 %. Diese Werte entsprechen schon teilweise den Vorgaben für N- / P-reduzierten bzw. stark, im Einzelfall sehr stark N- / P-reduzierten Futterkonzeptionen.

Die aufgeführten Testergebnisse gelten nur für die geprüften Futter und stellen keine Bewertung der übrigen Produktpalette der Hersteller dar.

Vergleichender Mischfuttermest 78/2019

Alleinfutter für Mastschweine

Juli und August 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 %
AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig	OlymPig Mast 13,2 Gran 1)	13,2	16,0	1,00	0,65	0,40	
AGRAVIS, Minden	Effect AC II gran 1)	k.A. (13,3)	15,0	1,00	0,60	0,42	
Deutsche Tiernahrung Cremer, Höttinghausen	deuka Kornmast 132 DV, gran. 1)	k.A. (13,1)	15,5	1,05	0,60	0,42	
Fehse, Estorf- Leeserlingen	FESONI-FEG Porc Start 13,6 G + Benzoe 1)	13,6	17,5	1,16	0,75	0,47	
Fleming + Wendeln, Garrel	Goldschmaus ME 1 gran. 1)	13,2	15,0	1,00	0,60	0,42	
HANSA Landhandel, Osterheeslingen	FIX MAST 13.2 / ACID MEHL 1)	13,2	16,0	1,00	0,65	0,43	
Raiffeisen Lübbecke Land, Stemshorn	PremPig M-Effektiv gran 1)	13,0	16,5	0,95	0,67	0,45	
RAISA, Apensen	Raiff. Optimal 13,2 gekr. 1)	13,2	16,5	1,00	0,70	0,40	
Themann, Bösel	RAM 2.1 VM 13-2 gran. Goldschmaus 1)	13,2	15,5	1,05	0,65	0,45	

1) mit Phytase k.A.: keine Angabe () analysierter/berechneter Wert

Tabelle B: Fachliche Bewertung nach Einsatzzweck

Hersteller / Werk	Produkt	Fütterungshinweise/zusätzliche Angaben des Herstellers	Kommentierung	Bewertung	
AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig	OlymPig Mast 13,2 Gran	1)	AF ab 50 kg	Leichter Calcium-Übergehalt	1
AGRAVIS, Minden	Effect AC II gran	1)	AF ab 35 kg	Energieangabe fehlt	3
Deutsche Tiernahrung Cremer, Höttinghausen	deuka Kornmast 132 DV, gran.	1)	AF ab 35 kg	Energieangabe fehlt	3
Fehse, Estorf- Leeseringen	FESONI-FEG Porc Start 13,6 G + Benzoe	1)	AF von 28-65 kg, Komponentenangabe in Prozent	In Ordnung	1
Fleming + Wendeln, Garrel	Goldschmaus ME 1 gran.	1)	AF für Mastschweine, RAM 2.1-Futter zur Verringerung der Nährstoffausscheidungen; Komponentenangabe in Prozent	In Ordnung	1
HANSA Landhandel, Osterheeslingen	FIX MAST 13.2 / ACID MEHL	1)	AF ab 50 kg	In Ordnung	1
Raiffeisen Lübbecke Land, Stemsborn	PremPig M-Effektiv gran	1)	AF ab 35 kg	In Ordnung	1
RAISA, Apensen	Raiff. Optimal 13,2 gekr.	1)	AF für Mastschweine	In Ordnung	1
Themann, Bösel	RAM 2.1 VM 13-2 gran. Goldschmaus	1)	AF I bis 60/70 kg, RAM 2.1-Futter zur Verminderung der N- und P-Ausscheidungen; Komponentenangabe in Prozent	In Ordnung	1

1) mit Phytase