

Vergleichender Mischfüttertest **70/2019**
 Ferkelaufzuchtfutter I und II,
 Ergänzungsfutter für Ferkel
 Juli bis September 2019 aus der Region Niedersachsen

Tabelle A: Prüfung der Inhaltsstoffe und Einhaltung der Deklaration

Hersteller / Werk	Produkt	Angaben der Hersteller								Abweichender Befund	weitere Befunde		
		Energie (ME)	Rohprotein	Lysin	Methionin	Methionin-Äquivalent: gesamt ²⁾ — aus MHA ³⁾	Zusatz MHA ⁴⁾	Calcium	Phosphor		Met + Cys — MHA ⁵⁾	Threonin	
		MJ/kg	%	%	%	%		%	%		%	%	
Ferkelaufzuchtfutter I													
AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig	Ferkel I Pell	1)	13,1	16,3	1,25	0,44			0,65	0,50	Methionin↓ 0,25 %	0,54	0,76
Fleming + Wendeln, Garrel	Corona SEW 3 gran.	1)	13,6	17,0	1,30	0,40 ²⁾	Ja	0,65	0,50	0,53 0,12 ⁵⁾		0,82	
Fehse, Estorf- Leeseringen	FESONI-FEG FA II 13,8 G + Bonzoe	1)	13,8	17,5	1,25	0,38		0,75	0,55	0,62		0,73	
Gut Rosenkrantz, Bassum	EIDERKRAFT - Ferkelfutter 100% Bio - Bioland		13,2	20,0	1,12	0,33		0,75	0,55	0,66		0,82	
HANSA Landhandel, Osterheeslingen	FS 13.4 MEHL	1)	13,4	17,0	1,28	0,45		0,70	0,53	0,69		0,78	
Raiffeisen Lübbecker Land, Stemshorn	Prempig Babystar Safe gran.	1)	14,4	17,0	1,20	0,48		0,42	0,54	0,71		0,90	
UNA-HAKRA, Hamburg	FERKELSTART F PLUS PELL.	1)	13,4	16,4	1,25	0,44		0,60	0,53	0,66		0,76	

Ferkelaufzuchtfutter II													
Deutsche Tiernahrung Cremer, Höltinghausen	deuka VE MF, Mehl 1)	13,4	17,0	1,15		0,35 ²⁾	Ja	0,65	0,47			0,57 0,05 ⁵⁾	0,70
Ergänzungsfutter für Ferkel													
AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig	Fisop EG Ferkel/VM 1) BS-Dud Mehl	11,6	38,0	4,00		1,15 ²⁾	Ja	3,10	1,20			1,02 0,59 ⁵⁾	2,09

1) mit Phytase

3) äquivalenter Anteil aus MHA

5) Befund MHA

2) Summe aus nativem Methionin, DL-Methionin und Met-Äquivalenz-Wert von Methionin-Hydroxy-Analog (MHA)

4) Zusatz des Wirkstoffs MHA

Tabelle B: Fachliche Bewertung nach Einsatzzweck

Hersteller / Werk	Produkt	Mischungs- anteil in %	Fütterungshinweise/zusätzliche Angaben des Herstellers	Kommentierung	Bewertung
Ferkelaufzuchtfutter I					
AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig	Ferkel I Pell 1)	--	AF I von 12-18 kg, nach Rationsberechnung	Energie-Mindest-Wert unterschritten, knapper Methionin/Cystin-Gehalt	3
Fleming + Wendeln, Garrel	Corona SEW 3 gran. 1)	--	AF für Ferkel bis 8 Wochen nach dem Absetzen, RAM SF-Futter führt zu geringeren Nährstoff- ausscheidungen	In Ordnung	1
Fehse, Estorf- Leeseringen	FESONI-FEG FA II 13,8 G + Bonzoe 1)	--	AF für Ferkel; Komponentenangabe in Prozent	In Ordnung	1
Gut Rosenkrantz, Bassum	EIDERKRAFT - Ferkelfutter 100% Bio - Bioland	--	AF für Ferkel ab der 4. Lebenswoche, Ökofutter; Komponentenangabe in Prozent	Energie-Mindest-Wert unterschritten	2
HANSA Landhandel, Osterheeslingen	FS 13.4 MEHL 1)	--	AF II von 15 bis 27/30 kg, bis 8 wochen nach dem Absetzen	In Ordnung	1

Raiffeisen Lübbecker Land, Stemshorn	Prempig Babystar Safe gran.	1)	--	AF I bis 20 kg	Knapper Calciumgehalt	1
UNA-HAKRA, Hamburg	FERKELSTART F PLUS PELL.	1)	--	AF I von 10/12-20 kg, bei Gefahr von oder während Verdauungsstörungen und in der Erholungsphase, analytische Gehalte entsprechend diätisch eingestellt, bis 8 Wochen nach dem Absetzen	In Ordnung	1
Ferkelaufzuchtfutter II						
Deutsche Tiernahrung Cremer, Höltinghausen	deuka VE MF, Mehl	1)	--	AF ab 25 kg, RAM 2.1-Futter	In Ordnung	1
Ergänzungsfutter für Ferkel						
AGRAVIS Mischfutter Leine-Weser, Braunschweig	Fisop EG Ferkel/VM BS-Dud Mehl	1)	23,0	Eiweißreiches EF für Ferkel, nach Rationsberechnung	In Ordnung	1