

Zusammenstellung der Ökofutter
 aus den Vergleichenden Mischfuttertests 2018 und 2019
 Ferkelaufzuchtfutter aus verschiedenen Regionen

Tabelle A: Prüfung der Inhaltsstoffe und Einhaltung der Deklaration

Hersteller / Werk	Produkt	Energie (ME) MJ/kg	Angaben der Hersteller					Abweichender Befund	weitere Befunde	
			Roh- protein %	Lysin %	Met- hionin %	Cal- cium %	Phos- phor %		Met+Cys %	Threonin %
Ferkelaufzuchtfutter I										
Bio Eichenmühle, Basepohl	BE Ö-Ferkelstarter 130 Biopark gepr	12,8	17,0	1,00	0,34	0,65	0,60		0,64	0,69
Biomühle Hamaland, Gescher	Naturland Vitafit Ferkelkrum 1	k.A. (12,3)	17,4	1,00	0,30	0,57	0,60		0,62	0,73
Gut Rosenkrantz, Bassum	Eiderkraft - Ferkelfutter 00% Bio - Bioland	13,2	20,0	1,12	0,33	0,75	0,55		0,66	0,82
Gut Rosenkrantz, Bassum	Eiderkraft - Ferkelstarter II - Bioland	13,2	19,5	1,25	0,36	0,75	0,60		0,60	0,80
Gut Rosenkrantz, Bassum	Eiderkraft - Ferkelstarter II - Öko	13,2	19,5	1,20	0,35	0,80	0,60		0,60	0,70
Kaisermühle, Gänheim	B - FSK	13,4	21,0	1,15	0,35	1,00	0,80	Methionin ↓ 0,24 %	0,58	0,86
Meika, Großsaitingen	Ferkelfutter FK	13,5	18,8	1,04	0,31	0,80	0,65		0,61	0,74
Reudink, Lochem, NL	Eko Ferkel Aufzuchtpellet Vital	k.A. (12,6)	17,5	1,03	0,30	0,51	0,52		0,58	0,78

Tabelle B: Fachliche Bewertung nach Einsatzzweck

Hersteller / Werk	Produkt	Fütterungshinweise/ zusätzliche Angaben des Herstellers	Kommentierung	Bewertung
Ferkelaufzuchtfutter I				
Bio Eichenmühle, Basepohl	BE Ö-Ferkelstarter 130 Biopark gepr	AF I für Ferkel	Energie-Mindest-Wert unterschritten, Lysin-Untergehalt	3
Biomühle Hamaland, Gescher	Naturland Vitafit Ferkelkrum 1	AF für Ferkel bis 4 Wochen nach dem Absetzen	Energieangabe fehlt, knapper Lysingehalt	3
Gut Rosenkrantz, Bassum	Eiderkraft - Ferkelfutter 100% Bio - Bioland	AF für Ferkel ab der 4. Lebenswoche, Komponentenangabe in Prozent	Energie-Mindest-Wert unterschritten	2
Gut Rosenkrantz, Bassum	Eiderkraft - Ferkelstarter II - Bioland	AF II für Ferkel von 18-30 kg, Komponentenangabe in Prozent	In Ordnung	1
Gut Rosenkrantz, Bassum	Eiderkraft - Ferkelstarter II - Öko	AF II von 18-30 kg; Komponentenangabe in Prozent	Energie-Überschreitung, Lysin-Untergehalt	3
Kaisermühle, Gänheim	B - FSK	AF I für Ferkel bis 30 kg, zur freien Aufnahme ab 14. Lebenstag zur Sauenmilch	Knapper Methionin/ Cystin-Gehalt	2
Meika, Großaitingen	Ferkelfutter FK	AF für Ferkel, ab dem 14. Lebenstag als Ergänzung zur Sauenmilch zur freien Aufnahme, nach dem Absetzen bis 30 kg als Alleinfutter	Lysin-Untergehalt	2
Reudink, Lochem, NIEDERLANDE	Eko Ferkel Aufzuchtpellet Vital	AF für Ferkel bis 4 Wochen nach dem Absetzen	Energieangabe fehlt, Lysin Untergehalt, knapper Calciumgehalt	3