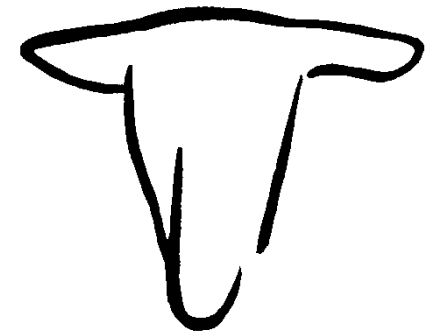


Handelsfuttermittel für Schafe/Ziegen 2020

Fertigfutter, Ergänzungsfutter, Mineralfutter

Abteilung Tierhaltung/Referat Fütterung

Stand: 2020-12



Inhaltsverzeichnis

Abkürzungen	3
Einleitung.....	4
Aktualität.....	5

Abkürzungen

Einsatz		Futterart	
S	Schafe	ALL	Alleinfutter
Z	Ziegen	EIW	Eiweißergänzungsfutter
SZ	Schafe/Ziegen	ENE	Energieergänzungsfutter
L	Lämmer	MAT	Milchaustauscher
		REF	Rohfaserergänzungsfutter
		MIN	Mineralergänzungsfutter
		SPE	Spurenelementergänzungsfutter
		VIT	Vitaminergänzungsfutter
Nährstoffe		Nährstoffe	
XP	Rohprotein	XL	Rohfett
NEL	Nettoenergie-Laktation	XF	Rohfaser
ME	Umsetzbare Energie	XA	Rohasche
nXP	Nutzbares Rohprotein am Darm	XS	Stärke
RNB	Ruminale N-Bilanz	XZ	Zucker
UDP	Unabbaubares Rohprotein		
Mengenelemente		Spurenelemente	
Ca	Kalzium	Fe	Eisen
P	Phosphor	Cu	Kupfer
Mg	Magnesium	Zn	Zink
Na	Natrium	Mn	Mangan
		Se	Selen
		Co	Kobalt
		Jo	Jod

Zusammengestellt von DI Franz Tiefenthaller, Fütterungsreferent LK OÖ., 12. Auflage

Graphik Titelseite: Bauernzeitung/Fleischanderl

Einleitung

Im Handel ist eine Vielzahl von Futtermitteln erhältlich. Die vorliegende Übersicht soll helfen, einen Überblick über die wichtigsten Handelsfuttermittel zu erhalten.

Die Zusammenstellung wurde an Hand von Produktkatalogen, Datenblättern und Unterlagen erstellt, die die Futtermittelhersteller zur Verfügung gestellt haben. Für die jährliche Mitarbeit bei der Überarbeitung und Aktualisierung der Unterlage sei allen Firmen sehr herzlich gedankt!

In der Übersicht sind die wichtigsten Nährstoffe, Mengenelemente, Spurenelemente und Vitamine angeführt. Werden weitere Angaben benötigt, so kontaktieren Sie bitte die Fütterungsberater der Landwirtschaftskammer bzw. die jeweiligen Futtermittelhersteller.

Auffinden von Futtermitteln:

Die Futtermittel sind nach **Hersteller** alphabetisch gereiht. Innerhalb der Hersteller wurden die Futtermittel zuerst nach dem **Einsatz**, dann nach der **Futterart** und schließlich nach ihrem **Namen** in alphabetischer Reihenfolge sortiert. Somit sollte jedes gewünschte Futtermittel rasch auffindbar sein. Da manche Futtermittel bei mehreren Tierkategorien zum Einsatz kommen können, wurde in der Spalte „Einsatz“ die Hauptanwendung ausgewählt.

Wenn Sie daher aktuellere Daten von Futtermitteln haben bzw. Futtermittel kennen, die nicht in der Übersicht enthalten sind, so geben Sie bitte die Daten an das Referat Fütterung der LK OÖ. oder an das Referat Schafe/Ziegen der LK OÖ. weiter. Danke für Ihre Mithilfe.

Böhm Magdalena, DI	LK Linz	050/6902-1336	Magdalena.Mayrhofer@lk-ooe.at
Scheuringer Paul	LK Linz	050/6902-1341	Paul.Scheuringer@lk-ooe.at
Tiefenthaller Franz, DI	LK Linz	050/6902-1351	Franz.Tiefenthaller@lk-ooe.at
(Braunreiter Christine, DI	LK Linz	050/6902-1335	Christine.Braunreiter@lk-ooe.at <u>derzeit in Karenz)</u>

Aktualität

Die Futtermittelhersteller aktualisieren laufend ihr Sortiment. Es ist daher nahezu unmöglich, mit der Unterlage immer auf dem neuesten Stand zu sein. Zudem sind nicht alle Futtermittelhersteller bereit, an einer jährlichen Überarbeitung mitzuwirken. Nachfolgende Tabelle gibt einen Überblick, auf welchem Stand die angegebenen Futtermittel sind.

Firma	Jahr	Firma	Jahr	Firma	Jahr	Firma	Jahr
Biomin	2020	Göweil	2020	Rivital	2020	Taumil	2020
Deuka	2020	Jahn	2020	Salinen Austria	2020	Uitz-Futter	2020
Fixkraft	2020	Königshofer	2020	Salvana	2020	Vitan	2020
Garant	2020	Likra	2020	Sano	2020	Weissachmühle	2020
Garant Kärnten	2020	Meika	2020	Schaumann	2020		
Garant Salzburg	2020	Profuma	2020	Sigmühle	2020		
Garant Tirol	2020	Rieper	2020	Solan	2017		

Alle Angaben beziehen sich auf die Frischmasse (Fertigfutter 88% TM, Mineralfutter 99% TM) und entsprechen den Angaben auf den Lieferscheinen bzw. Sackanhängern.

	Futtermittel					Nährstoffe												Mengenelemente					
	Hersteller	Name	Futterart	Ein-satz	Bio-taug-lich	XP g	NEL MJ	ME MJ	nXP g	RNB g	UDP %	XL g	XF g	XA g	XS g	XZ g	NDF g	ADF g	Ca:P	Ca g	P g	Mg g	Na g
1	Bamberger Mühle	LS 2, Lämmermast	ENE	L		179		11,00				29	66	74						12	5	2	3
2	Bamberger Mühle	LS 4, SM 15,5% RP	ENE	SZ		155		10,90	155			38	73	71						11	6	2	3
3	Biomin	Naturmine Schaf	MIN	S	B													3,2	190	60	30	90	
4	Biomin®	Levabon® Rumen E	EIW	SZ		410	7,80	11,80						83						4	10	2	32
5	Biomin®	Naturmine® Levabon®	ENE	SZ		150						30	22	476						92	5	30	58
6	Deuka	Lämmerkraft	ENE	S		170		10,20				25	130	80						10	5		3
7	Deuka	Lämmerpellets	ENE	S		170		10,20				24	126	78						15	5		3
8	Deuka	Schafkraft	ENE	S		200		10,20				38	135	83						12	6		3
9	Fixkraft	LK 29	EIW	L		290		10,10												30	8		8
10	Fixkraft	L 3	ENE	L		175		10,60												15	6		5
11	Fixkraft	L 3 Profi	ENE	L		195		10,60												15	5		7
12	Fixkraft	L 4	ENE	L		140		10,50												14	5		3
13	Fixkraft	L 5	ENE	L		170	6,70													12	6		4
14	Fixkraft	L 5 Profi	ENE	L		190	6,70													11	6		4
15	Fixkraft	Lämmerfutter Prüf Nach!	ENE	L	B	160		10,50												15	6		4
16	Fixkraft	LM 135	ENE	L		170		10,60												15	6		4
17	Fixkraft	Milchschaftfutter Profi Prüf Nach!	ENE	L	B	210	6,60													10	6		3
18	Fixkraft	Milchschaftfutter Prüf Nach!	ENE	L	B	165	6,60													10	6		3
19	Fixkraft	OE L 3	ENE	L	B	170		10,50												15	6		4
20	Fixkraft	OE L 5	ENE	L	B	170	6,70													10	5		4
21	Fixkraft	OE Z 17	ENE	Z	B	150	6,75													7	5		4
22	Fixkraft	Z 17	ENE	Z		160	6,80													9	5		3
23	Garant	LämmerKorn Top	EIW	S		195		11,20	180	2,4		35	70	90	275	60				15	5	2	5
24	Garant	SchafKorn	ENE	S		150		10,60	155	-0,8		30	55	80	325	55				15	6	2	4
25	Garant	SchafKorn Lac	ENE	S		175	6,80	10,80	165	1,6		35	70	85	260	60				15	6	2	5
26	Garant	SchafVit	MIN	S	B													4,2	210	50	30	65	
27	Garant	ZiegenKorn	ENE	Z		150		10,60	155	-0,8		30	55	80	325	55				15	6	2	4
28	Garant	ZiegenKorn Lac	ENE	Z		175	6,80	10,80	165	1,6		35	70	85	260	60				15	6	2	5
29	Garant Kärnten	AlpenKorn Lämmer	ENE	S	B	160	6,50	10,50	150	3,8	24	41	102	92						16	6	3	3
30	Garant Kärnten	Lämmermilch	MAT	SZ		230														8	6		
31	Garant Salzburg	Alpenkorn Lämmer	ENE	SZ	B	170		11,00	145	2,5	25	40	90	80	300	40				12	5	3	3
32	Garant Salzburg	Alpenkorn Schaf/Ziege 14 PN!	ENE	SZ	B	140		11,00	140	-1,5	25	30	80	70	380	50				11	5	2	2

	Spurenelemente							Vitamine														
	Fe mg	Cu mg	Zn mg	Mn mg	Se mg	Co mg	J mg	A I.E.	D ₃ I.E.	E mg	K ₃ mg	B ₁ mg	B ₂ mg	B ₆ mg	B ₁₂ mcg	Niacin mg	Ca- Panth. mg	Biotin mcg	C mg	Beta- Carotin mg		
1	25		50	60	0,3	0,1	0,5	8.000	2.000													
2	25		50	60	0,3	0,1	0,5	8.000	2.000													
3	2.000		7.500	4.000	25,0	25,0	100,0	500.000	67.500	500												
4																						
5																						
6			40	27	0,4	0,3	0,3	15.000	1.300	25												
7			40	27	0,4	0,3	0,3	15.000	1.300	25												
8			30	20	0,3	0,2	0,3	7.500	750													
9								20.000	4.000	80												
10								10.000	2.000	40												
11								10.000	2.000	40												
12								10.000	2.000	40												
13								11.000	2.250	45												
14								11.000	2.250	45												
15								10.000	2.000	40												
16								10.700	2.200	60												
17								10.000	2.000	40												
18								10.000	2.000	40												
19								10.000	2.000	40												
20								10.000	2.000	40												
21								10.000	2.000	40												
22								12.000	2.500	55												
23	16		64	40	0,4	0,6	1,3	9.000	900	70	alle B-Vitamine ergänzt											
24	20		80	50	0,5	0,7	1,6	12.000	1.200	50	alle B-Vitamine ergänzt											
25	20		80	50	0,5	0,7	1,6	12.000	1.200	50	alle B-Vitamine ergänzt											
26	1.500		6.000	3.750	40,0	55,0	120,0	600.000	60.000	2.000												
27	20		80	50	0,5	0,7	1,6	12.000	1.200	50	alle B-Vitamine ergänzt											
28	20		80	50	0,5	0,7	1,6	12.000	1.200	50	alle B-Vitamine ergänzt											
29	57		23	13	0,2	0,4	0,9	12.000	1.250	50												
30								50.000	4.000	50	2											
31	Spurenelemente außer Kupfer ergänzt								9.000	1.350	30											
32	Spurenelemente außer Kupfer ergänzt								6.000	900	20											

	Futtermittel					Nährstoffe												Mengenelemente					
	Hersteller	Name	Futterart	Einsatz	Bio-tauglich	XP	NEL	ME	nXP	RNB	UDP	XL	XF	XA	XS	XZ	NDF	ADF	Ca:P	Ca	P	Mg	Na
						g	MJ	MJ	g	g	%	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
33	Garant Salzburg	Alpenkorn Schaf/Ziege 17 PN!	ENE	SZ	B	170		11,00	145	2,0	25	45	100	75	300	50				10	5	3	3
34	Garant Salzburg	Alpenkorn Schafe/Ziegen	ENE	SZ	B	140		10,50	140	-1,0	25	30	90	70	250	50				11	4	3	2
35	Garant Tirol	AlpenKorn Lämmer	ENE	S	B	165		10,50				28	59	79	326	54	22	8		15	6	2	3
36	Garant Tirol	LämmerKorn ZV	ENE	SZ		180		10,70	170	2,0										12	4	2	2
37	Göweil	Bio Lämmermast	ENE	S	B	165		10,50				53	80	78						14	6		3
38	Göweil	Bio Schafefutter	ENE	S	B	140		10,70				43	71	74						14	5		3
39	Göweil	Bio Ziege 16 %	ENE	Z	B	160		10,40				38	85	71						10	5		3
40	Göweil	Bio Ziegenfutter	ENE	Z	B	144		10,20				48	103	74						11	5		3
41	Invaso	Invaso Leclmasse Tannin	MIN	SZ	B														4,0	160	40	50	110
42	Invaso	Invaso - Tanninfaser Rind + Schaf	REF	SZ									579	14			825	635					
43	Jahn	Mineral SL	MIN	SZ	B														3,5	140	40	13	30
44	Königshofer	LS 1 p OGT Lämmermast 18% RP	ENE	L		180	6,30					40	85	91	270	75			3,5	20	6	4	3
45	Königshofer	LS 1-20 OGT p Lämmermast 20% RP	ENE	L		200	6,20					34	90	93	250	65			3,6	22	6	4	3
46	Königshofer	LS 3 p OGT Altschafe ot	ENE	S		145	5,90					3	80	100	290	56			3,9	22	6	3	3
47	Königshofer	LS 5 OGT p Ergänzter 50	EIW	SZ		245	5,30					20	130	140	120	68			4,8	34	7	4	4
48	Königshofer	LS 2 p Schafe Ziegen	ENE	SZ		180	6,00					30	85	90	280	58			3,2	20	6	3	2
49	Kroni	KRONI 9464 Schafmineral	MIN	S															2,0	160	80	40	50
50	Kroni	KRONI 9462 Ziegenmineral	MIN	Z															2,0	120	60	40	60
51	Likra	TK 767-4 LÄMMERMAST	ENE	L		175		11,00				27	92	79						13	7	3	5
52	Likra	TK 765-4 MILCHSCHAF	ENE	S		165	7,00					22	88	75						11	7	3	5
53	Likra	LIMUKRA MZ Schafe	MIN	S	B														4,6	160	35	9	30
54	Meika	Lämmerkorn	ENE	L	B	165		11,00				47	76	65						10	5		2
55	Meika	Schafe und Ziegen S 16/3	ENE	SZ	B															10	5		
56	Meika	Schafe und Ziegen S 18/4	ENE	SZ	B															10	6		
57	Milkivit-TND	Natur Schafe (Bio tauglich)	MIN	S	B															180	45	30	100
58	Profuma	Blattimin M 9 ADE	MIN	S															3,0	120	40	30	110
59	Profuma	Blattimin Ö Schafe	MIN	S	B															185	50	10	20
60	Profuma	Blattimin R 12 ADE	MIN	S															3,7	185	50	20	100
61	Profuma	Blattin Lecksteine Schafe	MIN	S																140	50	40	125
62	Profuma	Blattin LM Schafe	MIN	S																140	50	40	120
63	Profuma	Blattin LM Schafe Ö	MIN	S	B															140	50	40	120
64	Rieper	LAMM/p	ENE	L		180		11,00				25	60	75	266	82	182	75	2,8	14	5	2	3

	Spurenelemente							Vitamine														
	Fe mg	Cu mg	Zn mg	Mn mg	Se mg	Co mg	J mg	A I.E.	D ₃ I.E.	E mg	K ₃ mg	B ₁ mg	B ₂ mg	B ₆ mg	B ₁₂ mcg	Niacin mg	Ca- Panth. mg	Biotin mcg	C mg	Beta- Carotin mg		
33	Spurenelemente außer Kupfer ergänzt							12.000	1.800	40												
34	Spurenelemente außer Kupfer ergänzt							6.000	900	20												
35	50		100	100	0,5	0,3	0,5	12.000	1.525	40												
36								9.000	1.350	30												
37	38		75	90	0,5		0,8	12.000	3.000													
38	31		63	75	0,4	0,1	0,6	10.000	2.500													
39	25		50	60	0,4	0,1	0,5	8.000	2.000													
40	25		50	60	0,3	0,1	0,5	8.000	2.000													
41			3.000	2.000	15,0		80,0	80.000	8.000	500												
42																						
43	600		3.000	310	31,5		12,0	618.000	61.800	740												
44	80	0	150	60	0,4			10.000	1.000	50												
45	85	0	170	60	0,4			10.000	1.000	50												
46	100	0	160	60	0,4			10.000	1.000	50												
47	145	0	300	120	0,8			20.000	2.000	100												
48	90	0	160	60	0,4			10.000	1.000	50												
49	2.650		7.000	3.500	40,0	30,0	60,0	500.000	80.000	2.000		150						150				
50	2.000	300	7.000	3.500	40,0	30,0	60,0	600.000	60.000	3.000		400						100		200		
51	60		150	60	1,0	0,5	6,0	16.000	1.600	150												
52	60		150	60	1,0	0,5	6,0	16.000	1.600	150												
53	600		6.000	600	40,5	10,0	20,0	800.000	80.000	4.000												
54			50	19	0,4	0,0	0,9	6.000	600	12												
55																						
56																						
57			4.000	1.500	30,0	20,0	75,0	500.000	66.000	1.000												
58			8.000	1.600	50,0		60,0	750.000	80.000	500		20	30	25	250	160	70					
59			7.000	1.600	50,0		60,0	600.000	60.000	750												
60			8.000	1.600	50,0		60,0	600.000	60.000	750		20	30	25	250	160	70					
61			6.400	1.300	24,0		100,0															
62			6.400	1.300	50,0		100,0															
63			6.400	1.300	50,0		100,0															
64	238	4	146	91	0,4	0,3	2,5	20.000	4.000	20		13	0	3	20	33	10					

	Futtermittel					Nährstoffe												Mengenelemente					
	Hersteller	Name	Futterart	Einsatz	Bio-tauglich	XP	NEL	ME	nXP	RNB	UDP	XL	XF	XA	XS	XZ	NDF	ADF	Ca:P	Ca	P	Mg	Na
						g	MJ	MJ	g	g	%	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
65	Rieper	R-40/g	ENE	L		180		11,00				25	60	75	267	85	179	75	2,9	14	5	2	3
66	Rieper	SCHAF 12/p	ENE	SZ		120		11,50				25	70	75	296	82	218	79	2,4	12	5	2	4
67	Rieper	SCHAF 14/p	ENE	SZ		140		11,50				28	60	70	322	73	190	70	2,4	12	5	2	4
68	Rieper	SCHAF 16/p	ENE	SZ		160		11,70				25	60	70	296	77	185	72	2,4	12	5	2	4
69	Rieper	Schafe- und Ziegenmüsli	ENE	SZ		140		11,00				35	69	65	343	50	199	98	2,4	12	5		2
70	Rieper	SCHAFMINERAL/m	MIN	SZ															2,1	150	70	30	60
71	Rieper	ZIEGE/p	ENE	Z		175	6,80		158	2,5	28	3	13	8	197	69	262	143	2,3	9	4	4	3
72	Rivital	Ramikal Lämmermilch	ALL	L		220						180	1	85						12	7	1	
73	Rivital	Ramikal Lämmerstarter	ALL	L		160		11,00				24	46	65						9	6	2	2
74	Rivital	Leckmasse Schafe	MIN	S	B														2,3	135	58	66	72
75	Rivital	Schaf Ramikal	MIN	S	B														4,8	190	40	25	105
76	Rivital	Leckkübel vitaminisiert	MIN	SZ	B														2,8	155	55	35	105
77	Rivital	Ramikal Ziegen Durchmelker	MIN	Z	B														2,8	170	60	50	50
78	Rivital	Ramikal Ziegen Sommer	MIN	Z	B														3,0	210	70	50	50
79	Rivital	Ramikal Ziegen Winter	MIN	Z	B														2,0	140	70	50	50
80	Roivit	ROIVIT-Schaf-Mineral mit Beta Carotin	MIN																2,8	180	65	50	80
81	Salinen Austria	BIOSAXON Mineralleckstein Basis ohne Kupfer	MIN	S	B															7	0	13	372
82	Salinen Austria	BIOSAXON Mineralleckstein Plus ohne Kupfer	MIN	S	B														1,5	20	13	24	332
83	Salinen Austria	BIOSAXON Salzleckstein	MIN		B																		393
84	Salinen Austria	BIOSAXON Viehsalz jodiert	MIN		B																		393
85	Salinen Austria	BIOSAXON Viehsalz unjodiert	MIN		B																		393
86	Salvana	Salvanatur Schafleckmasse 1174	MIN	S	B														2,7	135	50	30	135
87	Salvana	Salvanatur Schafmineral 1166	MIN	S	B														4,8	190	40	40	110
88	Salvana	Schafleckmasse 1197	MIN	S															3,8	150	40	30	130
89	Salvana	Schafmineral 1123	MIN	S															3,6	180	50	50	85
90	Sano	Sanolac Lamb	MAT	L		240						240	2	78						8	7		7
91	Sano	Leckschale	MIN	SZ	B														4,8	190	40	40	110
92	Sano	Ovisan	MIN	SZ															4,8	190	40	30	90
93	Schaumann	Detastar Lämmermast	EIW	SZ	B	180	6,90	10,80	140	3,6	20	36	69	90	370	19				20	7	2	3
94	Schaumann	Detastar Schaf 17 Prüf Nach!	EIW	SZ	B	170	7,00	10,60	140	3,4	21	45	38	90	372	40				12	7	3	2
95	Schaumann	Schafstar 30	EIW	SZ		300	6,40	10,20	215	13,0	37	35	100	110	18	72				20	11	6	3
96	Schaumann	Schafstar 18	ENE	SZ		180	6,60	10,60	163	1,5	35	35	60	70	295	55				10	8	4	2

	Spurenelemente							Vitamine												
	Fe mg	Cu mg	Zn mg	Mn mg	Se mg	Co mg	J mg	A I.E.	D ₃ I.E.	E mg	K ₃ mg	B ₁ mg	B ₂ mg	B ₆ mg	B ₁₂ mcg	Niacin mg	Ca- Panth. mg	Biotin mcg	C mg	Beta- Carotin mg
65	243	4	145	91	0,4	0,3	2,5	20.000	4.000	20		13	0	3	20	33	10			
66	294	6	256	106	0,6	0,3	2,5	20.000	4.000	20		13	0	3	20	33	10			
67	245	5	252	98	0,6	0,3	2,5	20.000	4.000	20		13	0	3	20	33	10			
68	240	5	249	95	0,6	0,3	2,5	20.000	4.000	20		13	0	3	20	33	10			
69	15	4	40	40	0,4		0,2	15.000	1.500	30										
70	4.532		6.000	2.466	32,0	30,0		800.000	160.000	800		500	300	120	500	1.300	400	100.000		
71	289	18	142	60	0,5	0,2	2,5	18.000	3.364	27		8	0		20	41				
72	100	5						50.000	5.000	100	35					50			150	
73	25							20.000	3.500	140										
74			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0													
75			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0	550.000	110.000	500										
76			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0	550.000	110.000	1.000										
77		700	8.000	2.000	50,0	75,0	30,0	750.000	150.000	2.500										
78		500	6.000	2.000	50,0	75,0	30,0	750.000	150.000	2.500										
79		500	6.000	2.000	50,0	75,0	30,0	750.000	150.000	2.500										125
80	750		5.200	2.200	30,0	50,0	100,0	800.000	120.000	1.500										500
81			3.330	1.000	30,0	20,0	120,0													
82			5.000	1.500	30,0	30,0	120,0													
83																				
84																				
85							45,0													
86	2.000		4.250	2.500	45,0	50,0	50,0													
87	2.000		7.000	2.000	50,0	30,0	50,0	500.000	80.000	1.750										
88	2.000		4.250	2.500	45,0	50,0	50,0													
89	2.000		5.000	2.000	50,0	30,0	50,0	500.000	100.000	1.000										
90	100	7	70	30	0,3		1,0	50.000	5.000	300	4	4	4	2	20	20	10	200	200	
91			3.000	2.000	50,0	10,0	50,0	150.000	100.000	150										
92	2.000		5.000	4.000	30,0	20,0	100,0	300.000	80.000	2.000		300	20	10	100	600	40			
93	20		90	100	0,5	0,8	1,3	13.500	2.650	85										
94	15		105	45	0,6	1,3	2,0	16.000	1.600	30										
95	15		105	45	1,0	1,0	2,5	16.000	1.600	30										
96	15		105	45	1,0	1,1	2,3	16.000	1.600	30										

	Futtermittel					Nährstoffe												Mengenelemente					
	Hersteller	Name	Futterart	Ein-satz	Bio-taug-lich	XP	NEL	ME	nXP	RNB	UDP	XL	XF	XA	XS	XZ	NDF	ADF	Ca:P	Ca	P	Mg	Na
						g	MJ	MJ	g	g	%	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g	g
97	Schaumann	Millaphos L	MIN	SZ	B														4,0	220	55	20	70
98	Schaumann	Millaphos Leckschale ATG	MIN	SZ															2,2	110	50	30	105
99	Schaumann	Millaphos Mineral Lick Plus	MIN	SZ	B														3,2	80	25	110	115
100	Schaumann	Millaphos Z	MIN	SZ	B														2,8	180	65	50	80
101	Schaumann	Millaphos Z Profi	MIN	SZ															2,8	170	60	40	70
102	Schaumann	Schaumann Ziegenprofi	MIN	Z	B														3,0	180	60	50	70
103	Siglmühle	L-20 Lämmermastfutter	ENE	S		180		10,90				26	55	73						13	5	2	2
104	Siglmühle	L-40 Schaffutter	ENE	S		160		10,90				23	70	63						10	5	3	2
105	Siglmühle	L-44 Schaf-Energie	ENE	S		140		10,60				28	74	68						9	6	2	2
106	Solan	SOLAN 1469 ÖKOvit SCHAF	MIN	S	B														2,5	130	53	55	93
107	Solan	SOLAN 155 Allround	ENE	SZ		160	7,00					23	85							11	7	3	4
108	Solan	SOLAN B1155 Ausgleich	ENE	SZ	B	150	7,00					35	70							9	7	3	2
109	Solan	SOLAN B2155 Spezial 17/7,0	ENE	SZ	B	170	7,00					40	85							8	6	3	3
110	Solan	SOLAN B3155 Energie	ENE	SZ	B	115	7,10					20	65							8	5	2	2
111	Solan	Solan 178	MIN	SZ	B														5,0	250	50	23	56
112	Staudachmühle	Ziegenkitz- und Lämmerkorn	ENE	Z				10,20											2,6	1	5	2	4
113	Taumil	T 25 Lamm	MAT	L		230						230	1	70						9	7		4
114	Uitz-Futter	LS 660 Schaffutter	ENE	S		175		10,80				27	58	90						16	7	3	5
115	Uitz-Futter	LS 662 Eiweißreiches Schaffutter	ENE	S		200		11,10				25	66	94						16	7	3	6
116	Vitan	Vitan Lämmermilch	ALL	L		220						180	1	85						12	7	1	
117	Vitan	Vitan Lämmerstarter	ALL	L		160		11,00				24	46	65						9	6	2	2
118	Vitan	Leckkübel vitaminisiert	MIN	S	B														2,8	155	55	35	105
119	Vitan	Leckmasse Schafe	MIN	S	B														2,3	135	58	66	72
120	Vitan	Schaf Vitan BWB - BIO tauglich	MIN	S	B														4,8	190	40	25	100
121	Vitan	Schaf Vitan Spezial	MIN	S															3,5	177	50	20	78
122	Vitan	Vitan Ziegen Durchmelker	MIN	Z	B														2,8	170	60	50	50
123	Vitan	Vitan Ziegen Sommer	MIN	Z	B														3,0	210	70	50	50
124	Vitan	Vitan Ziegen Winter	MIN	Z	B														2,0	140	70	50	50
125	Weissachmühle	Lämmermast	ENE	L		160		11,20				30	76	73						14	5		2
126	Weissachmühle	Auen-Universal	ENE	S		135		11,80				31	58	43						5	5		2

	Spurenelemente							Vitamine												
	Fe mg	Cu mg	Zn mg	Mn mg	Se mg	Co mg	J mg	A I.E.	D ₃ I.E.	E mg	K ₃ mg	B ₁ mg	B ₂ mg	B ₆ mg	B ₁₂ mcg	Niacin mg	Ca- Panth. mg	Biotin mcg	C mg	Beta- Carotin mg
97	500		2.250	2.600	10,0	15,0	30,0	335.000	65.000	2.000	100	500	150	120	1.430	870	290	3.870	3.000	
98		50	3.660	1.800	30,0	15,0	40,0	250.000	25.000	500										
99			6.000	4.000	40,0	18,0	100,0	250.000	25.000	500										
100	750		5.200	2.200	30,0	50,0	100,0	800.000	80.000	1.500										
101	750	245	5.750	2.250	50,0	50,0	100,0	800.000	80.000	2.000										
102	900	240	6.000	2.700	50,0	60,0	120,0	1.000.000	100.000	2.500										
103								12.000	2.100	85										
104								15.000	1.500	30										
105								15.000	1.500	30										
106			8.000	2.000	50,0	20,0	120,0	1.000.000	100.000	1.000										
107	120		150	60	0,8	0,5		15.000	1.500	60										
108								10.000	1.700	15										
109								10.000	1.700	15										
110								10.000	1.700	15										
111			5.900	1.850	40,0	30,0	55,0	800.000	85.000	3.000										
112	24		63	48	0,2		1,5	10.000	1.200	20										
113	100		40	40	0,4		0,5	18.000	4.000	100									150	
114	18		28	28	0,2	0,1	0,4	15.000	1.500	30										
115	18		28	28	0,2	0,1	0,4	15.000	1.500	30										
116	100	5						50.000	5.000	100	35					50			150	
117	25		40	40	0,5	0,1	0,5	20.000	3.530	141										
118			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0	550.000	110.000	1.000										
119			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0													
120			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0	550.000	110.000	500										
121			6.000	2.000	50,0	20,0	40,0	750.000	150.000	1.000	75	100	150	100	750	600	500	10.000		
122		700	8.000	2.000	50,0	75,0	30,0	750.000	150.000	2.500										
123		500	6.000	2.000	50,0	75,0	30,0	750.000	150.000	2.500										
124		500	6.000	2.000	50,0	75,0	30,0	750.000	150.000	2.500										125
125																				
126																				