

Auswertung nach Kosten der Jungviehaufzucht

Kennwert	Einheit	25 % abf.	MW	25 % erf.	Ø
Anzahl Kühe	Kühe	183	238	288	238,3
Summe Futterkosten	ct/kg ECM	26,24	24,12	21,95	24,15
Summe Personalkosten	ct/kg ECM	9,25	8,15	7,60	7,87
Summe Produktionskosten	ct/kg ECM	53,88	48,67	43,04	48,88
Kalk. Betriebszweigergebnis	ct/kg ECM	4,67	10,50	16,04	10,65
EKA	Monate	26,5	26,1	25,8	26,0
bereinigte Reproduktionsrate	%	30,5	29,2	28,9	28,7
Arbeitseinsatz (KmF)	Akh/Kuh	44,3	41,4	39,9	40,7
Erzeugte Färsen	PE Färsen	67,0	89,4	107,6	91,40
Kraffutter	€/PE Färsen	457	432	443	414
Grobfutter	€/PE Färsen	913	823	702	839
Summe Futterkosten	€/PE Färsen	1.383	1.267	1.157	1.264
Besamung/Sperma	€/PE Färsen	44	37	32	37
Tierarzt, Medikamente	€/PE Färsen	56	50	51	46
(Ab-)Wasser, Heizung, Strom	€/PE Färsen	52	39	27	39
Sonst. Direktkosten	€/PE Färsen	80	89	86	95
Summe Direktkosten	€/PE Färsen	2.134	1.964	1.806	1.960
Summe Personalkosten	€/PE Färsen	340	319	326	305
Summe Mechanisierungskosten	€/PE Färsen	234	216	175	228
Summe Gebäudekosten	€/PE Färsen	164	140	120	138
Summe Produktionskosten	€/PE Färsen	2.922	2.682	2.462	2.673
EKA	Monate	26,5	26,1	25,8	26,0
Haltungstage	Tage	805	793	784	
Kosten je Monat	€/Monat	110	103	96	
Kosten je Tag	€/Tag	3,63	3,38	3,14	

Auswertung nach Grundfutterleistung

Milchviehhaltung RinderrasseNr.		SB						SB Ergebnis		Alle Rassen						Gesamtergebnis
Kennwert	Einheit	<2000	2000-3000	3000-4000	4000-5000	5000-6000	>6000	SB gesamt	<2000	2000-3000	3000-4000	4000-5000	5000-6000	>6000	Gesamt	
Kraftfutter	ct/kg ECM	12,59	12,41	11,75	11,40	10,34	9,32	11,52	13,15	12,60	11,70	11,08	10,45	9,32	11,55	
Saffutter	ct/kg ECM	1,66	1,10	0,80	0,39	0,12	0,11	0,70	1,44	1,00	0,73	0,41	0,15	0,10	0,66	
Grobfutter	ct/kg ECM	10,09	12,16	12,21	11,18	11,85	12,54	11,69	9,85	12,23	12,16	11,76	12,33	13,27	11,91	
Summe Futterkosten	ct/kg ECM	24,34	25,66	24,76	22,97	22,31	21,96	23,91	24,45	25,83	24,59	23,25	22,93	22,70	24,12	
Besamung/Sperma	ct/kg ECM	0,49	0,47	0,48	0,46	0,48	0,44	0,47								
Tierarzt, Medikamente	ct/kg ECM	1,16	1,19	1,17	1,20	1,16	1,21	1,18								
Summe Direktkosten	ct/kg ECM	32,42	33,63	31,63	29,64	28,60	28,91	30,96	32,67	33,74	31,62	30,18	29,13	29,73	31,27	
Summe Produktionskosten	ct/kg ECM	48,18	49,42	48,20	46,53	44,82	46,05	47,35	50,24	51,12	49,26	47,75	45,48	47,99	48,67	
Kalk. Betriebszweigergebnis	ct/kg ECM	9,40	9,34	9,99	11,12	12,67	12,40	10,64	9,80	9,19	9,96	10,93	12,49	11,39	10,50	
Income over Feedcost (Kuh, Basis Milchgeld)	ct/kg nat Verkauf netto	31,34	31,85	31,94	33,18	33,82	35,11	32,62	31,97	31,77	32,22	33,27	33,42	34,66	32,66	
Milchleistung ECM (erzeugt)	kg ECM/Kuh	11.560	11.185	11.383	11.690	11.709	12.206	11.534	11.223	10.961	11.160	11.284	11.673	11.807	11.271	
Lebensleistung - Abgangskühe	kg ECM/Kuh	37.440	38.219	40.031	40.456	42.318	39.997	39.912	37.892	38.737	40.798	40.156	40.473	43.392	39.938	
bereinigte Reprorate	%	33,2	28,1	28,5	28,1	29,2	29,0	29,2	33,2	28,1	28,5	28,1	29,2	29,0	29,2	
Kraftfutteraufwand	KF dt FM E III/Kuh	40,7	37,1	34,4	33,4	30,0	27,3	34,2	40,5	36,2	33,7	31,3	29,5	25,3	33,2	
Kraftfuttereinsatz	g KF FM EIII/kg ECM	352	330	302	285	255	223	297	362	330	301	276	252	211	294	
Grobfutterleistung	kg ECM/Kuh	1.342	2.550	3.499	4.386	5.409	6.478	3.773	1.370	2.551	3.486	4.398	5.430	6.488	3.760	
Milchleistung aus Saffutter	kg ECM/Kuh	1.872	1.032	788	440	114	80	718	1.540	966	733	437	147	73	665	
Energieanteil aus Saffutter (Kuh)	%	9,8	5,7	4,2	2,4	0,6	0,4	3,9	8,2	5,3	4,0	2,4	0,8	0,4	3,6	
Eigen-HFF-Verbrauch (KmF) inkl. ab Feld	ha HFF/Kuh	0,57	0,70	0,65	0,59	0,61	0,67	0,63	0,55	0,68	0,64	0,61	0,61	0,66	0,63	
Flächeneffizienz MILCH (KmF) inkl. ab Feld	kg ECM/ha Eigen-HFF	21.988	18.215	19.000	21.059	19.646	19.930	19.817	22.161	18.371	18.750	19.988	19.537	19.155	19.478	
Maissilageanteil im Grundfutter (Kuh)	%	40,6	45,5	48,3	52,6	54,7	51,5	49,2	41,7	46,0	49,5	50,1	56,9	51,5	49,5	
Grassilageanteil im Grundfutter (Kuh)	%	35,9	40,1	37,9	35,0	31,1	33,4	36,0	38,3	40,4	37,0	36,7	30,7	35,3	36,6	