

# Statistische Berichte

AUS BADEN-WÜRTTEMBERG

Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, Neckarstraße 18 B



Reihe: VI 18 - 2/9

Sozialstatistik

29. Juni 1955

## Die Verbraucherpreise für sächliche Betriebsmittel der Landwirtschaft M a i 1955

Im Berichtsvierteljahr von Februar bis Mai 1955 war die Entwicklung der Verbraucherpreise für sächliche Betriebsmittel der Landwirtschaft uneinheitlich. Während bei der Mehrzahl der erfaßten Waren und Leistungen die Preise unverändert blieben, waren im übrigen nur in wenigen Fällen Verbilligungen zu verzeichnen. Diese fielen allerdings bei der Indexberechnung so stark ins Gewicht, daß sie die Preiserhöhungen einer größeren Zahl von Waren und Leistungen mehr als ausgleichen konnten und daß der Gesamtindex leicht von 215,4 im Februar 1955 auf 215,3 im Mai 1955 (1938 = 100) zurückging.

Preisrückgänge wurden vornehmlich in der Gruppe "Handelsdünger" festgestellt, und zwar wirkte sich hier bei einigen Sorten von Stickstoffdüngemitteln (Kalkstickstoff), stärker jedoch bei Kalidünger (-9,5 vH) und bei Phosphordünger (-8,7 vH) die jahreszeitlich bedingte Preisstaffelung aus. Insgesamt ging der Gruppenindex um 4,7 vH zurück.

Auch der Index "Zukauffuttermittel" lag im Mai niedriger als im Februar 1955 (-0,2 vH), was hauptsächlich auf Preisrückgänge von Ölkuchen oder Ölkuchenschrot infolge geringer Nachfrage zurückzuführen ist. Erhöhter Bedarf wegen Mangels an betriebseigenem Futtergetreide hingegen bewirkte leichte Verteuerungen von Futtergerste (+1,7 vH) und von Weizenkleie (+3,1 vH).

Für alle übrigen Gruppen erhöhten sich die Indizes, wobei der größte Anstieg mit +4,8 vH für die Gruppe "Brennstoffe" errechnet wurde. Hier führte zunächst die Neuregelung der Preise für Braunkohlenbriketts ab 1. Mai 1955 zu einer Erhöhung des Index "Heizstoffe" um 2,0 vH. Noch stärker wirkte sich die neue Festsetzung der Mineralölsteuer auf die Preise für Treibstoffe aus: Dieselkraftstoff verteuerte sich um 24,7 vH, Benzin um 3,2 vH. In der Gruppe "Unterhaltung der Gebäude und Neubauten" resultiert der Anstieg des Index um 1,7 vH aus Materialpreiserhöhungen und gestiegenen Transportkosten bei den Baustoffen frei Bau. Die Auswirkungen des neu abgeschlossenen Tarifvertrags im Baugewerbe (Lohnerhöhungen ab 1. April 1955) schlagen sich in den vorliegenden Ergebnissen noch nicht nieder, da regelmäßig die Indexziffer "Bauarbeiterstundenlöhne" von der vorhergehenden Erhebung als vorläufige Zahl übernommen werden muß.

In der Gruppe "Neuanschaffung größerer Maschinen" blieben die Preise der meisten Waren unverändert. Geringfügige Verteuerungen von Ackerschleppern, von Dreschmaschinen, von Elektromotoren und von Ackerwagen, die mit Eisen- und Stahlpreiserhöhungen begründet werden, führten zu einem Anstieg des Gruppenindex um 0,3 vH. Mit der gleichen Begründung wurden für einige Kleingeräte in der Gruppe "Unterhaltung von Maschinen und Geräten, landwirtschaftliche Textilien, Leder- und Kleineisenwaren" höhere Preise gemeldet. Da auch für einige Schmiede-, Wagner- und Sattlerleistungen Verteuerungen wirksam wurden, lag der Gruppenindex insgesamt um 0,9 vH höher als im Februar 1955.

Schließlich erhöhten sich auch die Indizes "Wirtschaftshaushalt" (+0,5 vH) und "Allgemeine Wirtschaftsausgaben" (+0,6 vH), was aus der Entwicklung der Preise für ausgewählte Verbrauchsgüter des täglichen Bedarfs zu erklären ist.

# Verbraucherpreise für sächliche Betriebsmittel der Landwirtschaft

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	Preis in DM						Veränderung in vH Mai 1955 gegen	
			1 9 5 4				1 9 5 5			
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr.55	Mai 54
Handelsdünger										
Schwefelsaures Ammoniak, 21 % N	1 kgN	0,49	1,27	1,27	1,17	1,20	1,26	1,26	-	- 0,8
Ammonsulfat-Salpeter, 26 % N	"	0,52	1,30	1,30	1,20	1,24	1,30	1,30	-	-
Kalkammonsalpeter, 20,5 % N	"	0,56	1,30	1,30	1,20	1,24	1,29	1,29	-	- 0,8
Kalksalpeter, 15,5 % N	"	0,73	1,51	1,51	1,41	1,44	1,50	1,50	-	- 0,7
Natronsalpeter, 16 % N	"	0,75	1,59	1,59	1,50	1,53	1,59	1,59	-	-
Perlkalkstickstoff, 19,5-21,5%N	"	0,79	1,55	1,45	1,45	1,48	1,52	1,48	- 2,6	+ 2,1
Kalkstickstoff, gemahlen, 20,5 - 21,5 % N	"	0,74	1,45	1,39	1,38	1,42	1,44	1,41	- 2,1	+ 1,4
Kalidüngesalz, 40 % K <sub>2</sub> O	100 kg	5,97	13,27	11,51	12,17	12,97	13,34	12,07	- 9,5	+ 4,9
Superphosphat, 16 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	"	6,25	14,37	14,37	13,79	14,33	15,00	14,85	- 1,0	+ 3,3
Thomasmehl, 16 % P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	"	4,86	12,07	10,23	11,01	11,42	11,95	10,01	-16,2	- 2,2
Brantkalk, 85 % Ca O	"	2,62	5,98	5,98	5,98	5,98	5,98	5,98	-	-
Kohlensaurer Kalk, (Kalkmergel) 85 % Ca CO <sub>3</sub>	"	1,32	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	2,41	-	-
Brennstoffe										
Steinkohle, Fettförder-	"	3,96	8,84	10,32	10,38	10,38	10,37	10,37	-	+ 0,5
Braunkohlenbriketts	"	3,18	6,13	6,79	6,80	6,78	6,76	7,06	+ 4,4	+ 4,0
Dieselmkraftstoff (1938 Gasöl)	100 l	17,93	34,57	38,64 <sup>1)</sup>	38,24 <sup>1)</sup>	38,24 <sup>1)</sup>	40,43 <sup>1)</sup>	50,43 <sup>1)</sup>	+ 24,7	+ 30,5
Benzin, Marken-, Oktanzahl 74	"	39,56	66,37	65,50	65,50	65,50	63,37	65,37	+ 3,2	- 0,2
Schleppermotorenöl, mittelschwer	"	120,78	187,67	188,33	188,33	188,33	188,33	188,33 p	-	-
Stauferfett, Tropfpunkt 80/90°C	100 kg	140,00	233,85	233,85	233,85	233,85	233,85	233,85p	-	-
Leuchtöl	1 l	0,42	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,73p	+ 4,3	+ 4,3
Licht- und Kraftstrom <sup>a)</sup>	1 kWh	0,1847	0,2828	0,2828	0,2828	0,2828	0,2828	0,2828	-	-
Zukauffuttermittel										
Futtermais, ausl.	50 kg	8,47	22,77	22,28	22,53	22,54	22,62	22,62	-	+ 1,5
Milicorn	"	9,45	19,11	19,30	19,30	19,30	19,30	19,30	-	-
Futtergerste	"	9,71	20,36	20,36	20,27	19,87	20,06	20,41	+ 1,7	+ 0,2
Weizenkleie	"	6,37	12,37	12,27	13,74	12,40	13,35	13,76	+ 3,1	+12,1
Erdnußkuchenschrot	"	9,73	25,03	24,18	25,13	26,34	27,88	27,31	- 2,0	+12,9
Kokoskuchenschrot	"	9,06	17,42	14,14	16,07	16,85	19,48	16,65	-14,5	+17,8
Sojaschrot	"	9,42	23,37	23,69	25,94	26,22	25,22	24,16	- 4,2	+ 2,0
Trockenschnitzel	"	5,35	10,11	10,57	10,19	9,35	11,66	12,33	+ 5,7	+16,7
Fischmehl	"	13,07	39,49	38,90	39,40	40,05	42,04	41,62	- 1,0	+ 7,0
Magermilch <sup>b)</sup>	1 l	0,0275	0,05	0,05	0,049 <sup>2)</sup>	0,054	0,058	0,058	-	.

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	P r e i s i n D M						Veränderung in vH Mai 1955 gegen	
			1 9 5 4				1 9 5 5			
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr. 55	Mai 54

### Unterhaltung der Gebäude

Hintermauerungssteine	1000 St	47,24	104,44	104,81	104,81	104,81	105,56	110,71	+ 4,9	+ 5,6
Deckensteine, Tonziegel 25 x 15 x 10 cm	"	65,00	165,00	165,00	165,00	165,00	165,00	165,00	-	-
Biberschwänze	"	81,44	181,75	182,00	182,00	182,62	181,87	190,00	+ 4,5	+ 4,4
Dachpfannen	"	147,76	346,71	347,34	347,34	350,18	348,93	360,71	+ 3,4	+ 3,8
Doppelfalzziegel	"	120,08	282,00	282,08	282,08	286,32	282,99	294,75	+ 4,2	+ 4,5
Zement	1 t	47,89	83,40	83,40	83,40	82,39	81,78	81,78	-	- 1,9
Putzkalk (gemahlen, hydraul.)	100 kg	3,43	6,39	6,39	6,39	6,39	6,44	6,46	+ 0,3	+ 1,1
Mauerkalk (Stückkalk)	"	2,80	5,99	5,99	5,99	5,99	5,90	5,91	+ 0,2	- 1,3
Mauersand	1 cbm	7,59	12,59	12,70	12,70	12,70	12,83	13,22	+ 3,0	+ 4,1
Betonkies	"	7,43	12,71	12,79	12,79	12,79	12,91	13,45	+ 4,2	+ 5,2
Kanholz, Schnittkl. B	"	58,21	166,00	168,14	179,29	217,86	217,14	214,71	- 1,1	+27,7
Fußbodenbretter, Kl. I u. II 24 mm stark	"	87,61	276,96	279,62	281,37	308,13	298,60	308,46	+ 3,3	+10,3
Schalbretter für Dachschalung sort., 24 mm stark	"	69,00	185,00	183,71	189,86	213,29	213,57	220,71	+ 3,3	+20,1
Schalbretter für Betonschalung unsort., 20-24 mm stark	"	56,00	168,86	170,43	179,43	197,00	197,14	203,57	+ 3,3	+19,4
Dachlatten, 24 mm stark 48 mm breit	1 lfdm	0,08	0,24	0,24	0,25	0,27	0,28	0,28	-	+16,7
Sockelleisten, 20 mm stark 12 cm hoch	"	0,30	0,86	0,87	0,92	1,05	1,05	1,08	+ 2,9	+24,1
Durchschnittsstundenver- dienst für männl. Fach- arbeiter im Baugewerbe	1 Std.	0,868	1,932	1,927	1,960	1,964	1,983	3)	.	.
Durchschnittsstundenver- dienst für männl. Hilfs- arbeiter im Baugewerbe	"	0,706	1,540	1,543	1,562	1,559	1,569	3)	.	.

### Unterhaltung von Maschinen und Geräten, landwirtsch. Textilien, Leder- und Kleiseisenwaren

Sommerhufbeschlag mit altem Material	4 Eisen	4,08	7,63	7,63	7,63	7,63	7,63	7,68	+ 0,7	+ 0,7
Sommerhufbeschlag m. neuen Eisen	"	8,34	15,97	15,88	15,88	15,88	15,88	15,88	-	-
Winterhufbeschlag mit altem Material	"	4,59	11,73	11,73	11,73	11,73	11,73	11,73	-	-
Winterhufbeschlag m. neuen Eisen	"	15,05	27,15	27,35	27,35	27,35	27,35	27,35	-	-
Wagenrad für Ackerwagen 2" (Zoll) 900 mm	1 St	30,24	66,10	66,43	66,43	66,43	67,15	67,48	+ 0,5	+ 1,6
Wagenrad für Ackerwagen 2 1/2" (Zoll) 900 u. 1000 mm	"	37,87	76,50	76,50	76,50	76,50	77,23	77,57	+ 0,4	+ 1,4

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	P r e i s i n D M						Veränderung in vH	
			1 9 5 4				1 9 5 5		Mai 1955 gegen	
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr. 55	Mai 54

noch: Unterhaltung von Maschinen und Geräten, landwirtsch.

Textilien, Leder- und Kleiseisenwaren

Wagenrad für Ackerwagen 3" (Zoll) 1000 und 1200 mm	1 St	43,33	86,88	86,88	86,88	86,88	87,72	88,13	+ 0,5	+ 1,4
Wagenrad für Ackerwagen 4" (Zoll) 1000, 1200 u. 1400 mm	"	47,68	95,02	95,52	95,52	95,52	96,48	96,48	-	+ 1,0
Nachbinden von 1 Wagenrad- reifen, 1000 mm Ø	1 mal	5,33	9,45	9,37	9,37	9,37	9,37	9,37	-	-
Nachbinden von 1 Wagenrad- reifen, 1200 - 1400 mm Ø	"	7,70	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	11,43	-	-
Schleifen der Mähmesser von einem Grasmäher 3 1/2' (Fuß)	"	0,81	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	1,42	-	-
Schleifen der Mähmesser von einem Mähbinder für Gespann- zug, 5' (Fuß)	"	0,97	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	-	-
Kummetgeschirr	1 St	105,64	237,00	237,00	237,00	237,00	237,83	237,83p	-	+ 0,4
Sielengeschirr (Brustblatt)	"	125,50	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	250,00	-	-
Pferdeleine, Doppelleine, Leder	"	16,73	36,92	36,92	36,92	36,42	36,58	36,58p	-	- 0,9
Pferdeleine, Doppelleine, Gewebeurte	"	10,31	21,75	21,75	21,75	21,75	21,75	21,75	-	-
Pferdeleine, Kreuzleine, Leder	"	23,74	51,67	51,67	51,67	51,42	51,50	51,42p	- 0,2	- 0,5
Pferdeleine, Kreuzleine, Gewebeurte	"	19,20	34,00	34,00	34,00	34,00	34,00	34,00	-	-
Kopfhalter, Leder	"	13,09	26,50	26,50	26,50	26,67	26,58	26,58p	-	+ 0,3
Pferdestränge, Zugstränge Gewebeurte	1 Paar	3,10	6,21	6,12	6,12	6,10	6,08	6,24p	+ 2,6	+ 2,0
Treibriemen, 60 mm breit, Leder	1 m	2,76	5,55	5,40	5,37	5,37	5,37	5,37p	-	- 0,6
Treibriemen, 60 mm breit, Textilien	"	2,50	5,40	5,37	5,13	5,17	5,13	5,13p	-	- 4,5
Treibriemen, 100 mm breit, Leder	"	5,63	10,31	10,06	9,96	9,96	9,96	9,96p	-	- 1,0
Treibriemen, 100 mm breit, Textilien	"	4,00	10,30	9,81	9,71	9,82	9,82	9,82p	-	- 0,1
Erntebindegarn, Sisalhanf	1 kg	0,88	1,50	1,52	1,53	1,53	1,52	1,52	-	-
Getreidesack	1 St	1,00	2,07	2,07	2,07	2,10	2,27	2,27	-	+ 9,7
Milch-Seihtuch	"	0,63	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	-	-
Milchkanne, 20 l, verzinkt, mit Deckel	"	9,61	22,91	22,91	22,91	22,91	23,85	23,74	- 0,5	+ 3,6
Milchkanne, 20 l, Aluminium, mit Deckel	"	11,85	37,09	37,09	37,09	39,30	39,30	39,30		+ 6,0
Kartoffelkorb, Draht 15 kg Inhalt	"	2,30	4,39	4,43	4,39	4,43	4,46	4,47	+ 0,2	+ 0,9

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	P r e i s i n D M						Veränderung in vH	
			1 9 5 4				1 9 5 5		Mai 1955 gegen	
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr.55	Mai 54

noch: Unterhaltung von Maschinen und Geräten, landwirtsch.  
Textilien, Leder- und Kleineisenwaren

Kartoffelkorb, Draht, 30 kg Inhalt	1 St	3,83	6,61	6,51	6,51	6,78	6,78	6,78	-	+ 4,1
Wassereimer, 12 l, verzinkt	"	1,52	4,69	4,74	4,74	4,72	4,85	4,77	- 1,6	+ 0,6
Wassereimer, 10 l, emailliert	"	1,58	4,29	4,15	4,15	4,47	4,51	4,51	-	+ 8,7
Handhacke, Ziehhacke, 9 - 10 cm, ohne Stiel	"	1,85	2,82	2,82	2,82	2,82	2,82	2,82	-	-
Handhacke, Ziehhacke, 18 cm, ohne Stiel	"	2,57	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	-	-
Handhacke, Schlaghacke, 10 cm, ohne Stiel	"	1,50	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	2,34	-	-
Handhacke, Schlaghacke, 18 cm, ohne Stiel	"	1,81	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	2,87	-	-
Heugabel, 3-zinkig, ohne Stiel	"	1,23	2,27	2,39	2,39	2,41	2,63	2,77	+ 5,3	+15,9
Heugabel, 4-zinkig, ohne Stiel	"	1,40	3,02	3,18	3,18	3,21	3,20	3,30	+ 3,1	+ 3,8
Getreidegabel, 2-zinkig, ohne Stiel	"	0,55	1,58	1,79	1,79	1,79	1,80	1,88	+ 4,4	+ 5,0
Dünggabel, 3-zinkig, ohne Stiel	"	0,96	2,24	2,37	2,37	2,38	2,40	2,59	+ 7,9	+ 9,3
Dünggabel, 4-zinkig, mit Stiel	"	2,43	6,61	6,61	6,54	6,57	6,82	6,93	+ 1,6	+ 4,8
Kartoffelgabel, mit Stiel	"	5,44	10,59	10,49	10,49	10,53	10,84	10,96	+ 1,1	+ 4,5
Schaufel, Blech, ohne Stiel	"	1,03	2,64	2,62	2,62	2,64	2,70	2,80	+ 3,7	+ 6,9
Spaten, Doppelfeder, mit Stiel	"	4,10	9,69	9,76	9,72	9,76	10,17	10,34	+ 1,7	+ 5,9
Spaten, Tüllspaten, mit Stiel	"	2,40	5,27	5,27	5,27	5,27	5,37	5,37	-	+ 1,9
Sense, 60 - 65 cm, ohne Sensenbaum	"	3,39	8,33	8,75	8,79	8,79	8,95	9,18	+ 2,6	+ 4,9
Sense, 80 cm, ohne Sensenbaum	"	4,13	8,90	9,74	9,74	9,74	9,92	10,16	+ 2,4	+ 4,3
Sense, 100 cm, ohne Sensenbaum	"	4,81	9,65	11,59	11,59	11,59	11,91	12,20	+ 2,4	+ 5,3
Koppeldraht, Stacheldraht	1 kg	0,51	1,04	1,04	1,13	1,15	1,20	1,19	- 0,8	+14,4
Koppeldraht, Ovalstahldraht	"	0,51	0,95	0,95	1,12	1,12	1,17	1,17	-	+23,2
Nägels, 1 1/2" (Zoll)	"	0,48	0,99	0,98	1,09	1,11	1,17	1,19	+ 1,7	+21,4
Nägels, 2 1/2" (Zoll)	"	0,45	0,88	0,87	1,00	1,02	1,08	1,10	+ 1,9	+26,4
Mähmesserklänge	1 St	0,15	0,33	0,33	0,32	0,32	0,32	0,33	+ 3,1	-
Stallaterne	"	2,40	7,87	7,94	7,94	7,94	7,97	7,97	-	+ 0,4

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	P r e i s i n D M						Veränderung in vH Mai 1955 gegen	
			1 9 5 4				1 9 5 5			
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr.55	Mai 54

noch: Unterhaltung von Maschinen und Geräten, landwirtsch.

Textilien, Leder- und Kleisenwaren

Gießkanne, 10 l, verzinkt	1 St	3,89	11,51	11,56	11,56	11,56	11,97	12,07	+ 0,8	+ 4,4
Gießkanne, 12 l, verzinkt	"	4,65	12,92	12,92	12,92	12,92	13,34	13,43	+ 0,7	+ 3,9
Kuhkette	"	1,27	2,29	2,29	2,29	2,29	2,27	2,32	+ 2,2	+ 1,3
Striegel, Blech	"	0,49	1,08	1,08	1,08	1,07	1,10	1,11	+ 0,9	+ 2,8
Reisigbesen	"	0,48	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	0,68	-	-

Größere Maschinen

Ackerschlepper, 15 PS, luftbereift	"	3780,23	7093,42	7093,42	7093,42	7093,42	7136,83	7136,83	-	+ 0,6
Ackerschlepper, 20-28 PS, luftbereift	"	4773,97	9315,80	9333,80	9333,80	9333,80	9377,80	9409,80	+ 0,3	+ 0,8
Ackerschlepper, 35 - 45 PS, luftbereift	"	6464,17	12834,83	12811,17	12811,17	12811,17	13239,83	13239,83p	-	+ 3,3
Schlepperpflug, einscharig	"	277,75	727,37	727,37	727,37	727,37	763,73	763,73	-	+ 5,0
Schlepperpflug, zweischarig	"	420,67	998,95	998,95	998,95	998,95	1022,28	1022,28	-	+ 2,3
Gespannpflug, einscharig	"	56,29	181,70	181,70	181,70	181,70	182,49	182,49	-	+ 0,4
Gespannpflug, zweischarig (Schälplflug)	"	85,71	248,84	248,84	254,56 <sup>4)</sup>	254,56 <sup>4)</sup>	257,99 <sup>4)</sup>	257,99 <sup>4)</sup>	-	-
Gespanndrehpflug (Brabanter)	"	115,71	345,27	345,27	345,27	345,27	352,27	352,27	-	+ 2,0
Häufelpflug	"	44,00	119,75	119,75	119,75	119,75	123,92	123,92	-	+ 3,5
Feinegge, 2 m breit	"	23,16	75,33	75,33	75,33	75,33	78,61	78,61	-	+ 4,4
Ackeregge, 2 m breit	"	34,50	84,17	84,17	84,17	84,17	86,96	86,96	-	+ 3,3
Netzege, 2 m breit	"	52,14	124,51	124,44	124,44	124,44	133,73	133,73	-	+ 7,5
Grubber für Gespannzug, Federzinken-, 7-zinkig	"	71,81	199,70	195,03	195,03	195,03	213,53	213,53	-	+ 9,5
Grubber für Gespannzug, Federzinken-, 9-zinkig	"	93,41	269,54	269,34	269,34	269,34	267,94	267,94	-	- 0,5
Drillmaschine, 2 m, 15 Reihen	"	409,57	1193,47	1193,47	1193,47	1195,76	1198,04	1198,04	-	+ 0,4
Drillmaschine, 3 m, 21 Reihen	"	816,14	2396,31	2396,31	2396,31	2396,31	2396,31	2396,31	-	-
Gespanngrasmäher, 3 1/2' (Fuß)	"	296,58	807,96	807,96	807,96	817,80	817,80	817,80	-	+ 1,2
Gespanngrasmäher, 4 - 4 1/2' (Fuß)	"	313,34	838,25	838,25	838,25	848,25	848,25	848,25	-	+ 1,2

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	P r e i s i n D M						Veränderung in vH	
			1 9 5 4				1 9 5 5		Mai 1955 gegen	
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr.55	Mai 54

#### noch: Größere Maschinen

Mähbinder, Zapfwellen-, 5' (Fuß)	1 St	895,57	2752,50	2752,50	2752,50	2791,21	2791,21	2791,21	-	+ 1,4
Mähbinder, Zapfwellen-, 7' (Fuß)	"	1768,81	3794,88	3794,88	3794,88	3853,38	3853,38	3853,38	-	+ 1,5
Dreschmaschine 10 Ztr. Körnerleistung	"	809,33	2051,83	2051,83	2051,83	2190,50	2233,83	2302,17	+ 3,1	+12,2
Dreschmaschine 20 Ztr. Körnerleistung	"	2235,00	5628,95	5628,95	5628,95	5967,95	6034,62	6034,62	-	+ 7,2
Pferderechen	"	152,53	472,87	472,87	472,87	487,70	487,70	487,70	-	+ 3,1
Düngerstreuer, 2 m Streubreite, Schieber-	"	238,39	471,33	471,33	471,33	466,33	483,47	483,47	-	+ 2,6
Düngerstreuer, 2 m Streubreite, Ketten-	"	266,37	802,36	802,36	802,36	802,36	807,36	807,36	-	+ 0,6
Vielfachgerät, 2 Reihen m. Pflanzlochsternen, Hack- und Häufelrichtung für Kartoffelanbau	"	194,57	633,37	633,37	633,37	659,94	674,23	674,23p	-	+ 6,5
Gabelheuwender	"	218,11	595,82	595,82	595,82	635,65	635,65	635,65	-	+ 6,7
Kartoffelroder, Schleuderrad-	"	202,87	524,71	524,71	524,71	524,71	551,57	551,57	-	+ 5,1
Strohbindfadenpresse, Schwingkolben, für Dreschmaschinen mit 10 Ztr. Körnerleistung	"	546,44	1193,29	1193,29	1193,29	1193,29	1230,79	1230,79p	-	+ 3,1
Strohbindfadenpresse, Schwingkolben, für Dreschmaschinen mit 20 Ztr. Körnerleistung	"	903,64	1846,46	1846,46	1846,46	1846,46	1912,71	1912,71p	-	+ 3,6
Futterdämpfer, Kippdämpfer 100 l Inhalt	"	102,43	239,86	239,86	239,86	239,86	243,29	243,29	-	+ 1,4
Futterdämpfer, Kippdämpfer 160 l Inhalt	"	126,33	296,00	296,00	296,00	296,00	301,33	301,33	-	+ 1,8
Motorbodenfräse, 9,5 PS	"	2080,00	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	3000,00	-	-
Motorhacke, etwa 3 - 6 PS	"	689,79	1457,00	1457,00	1457,00	1457,00	1473,64	1473,64p	-	+ 1,1
Ackerwagen 3 t, luftbereift	"	1490,71	2772,84	2772,84	2772,84	2775,28	2758,39	2767,96	+ 0,3	- 0,2
Ackerwagen 5 t, luftbereift	"	1807,00	3855,40	3855,40	3855,40	3862,24	3845,10	3860,38	+ 0,4	+ 0,1
Elektromotor, 5 - 5,5 PS Drehstrom	"	232,11	445,72	445,72	445,72	457,88	448,55	452,72	+ 0,9	+ 1,6

Ware bzw. Leistung	Mengen- einheit	Preis in RM 1938	P r e i s i n D M						Veränderung in vH	
			1 9 5 4				1 9 5 5		Mai 1955 gegen	
			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr.55	Mai 54

**noch: Größere Maschinen**

Elektromotor, 10 PS, Drehstrom	1 St	358,75	719,17	719,17	719,17	733,98	702,15	706,25	+ 0,6	- 1,8
Dieselmotor, 10 - 13 PS	"	1078,25	1995,82	1995,82	1995,82	1995,82	1995,82	1995,82	-	-
Dieselmotor, 5 PS	"	650,00	1301,05	1301,05	1301,05	1301,05	1301,05	1301,05	-	-

**Die Preisindexziffer der sächlichen Betriebsmittel der  
Landwirtschaft**

Indexgruppen	Indexziffer 1938 = 100						Veränderung in vH	
	1954				1955		Mai 1955 gegen	
	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai	Febr.55	Mai 54
<b>Handelsdünger</b>	225,6	213,1	210,8	218,3	226,2 r	215,5	- 4,7	+ 1,1
Stickstoff	221,7	218,8	206,7	212,2	220,3 r	219,0	- 0,6	+ 0,1
Kali	222,3	192,8	203,9	217,3	223,5	202,2	- 9,5	+ 4,9
Phosphordüngemittel	239,1	220,2	223,5	232,1	242,9	221,8	- 8,7	+ 0,7
Düngerkalk	205,4	205,4	205,4	205,4	205,4	205,4	-	-
<b>Brennstoffe</b>	169,0	171,5p	171,4p	171,4p	172,1p	180,3p	+ 4,8	+ 5,1
Heizstoffe	208,0	237,0	237,9	237,6	237,2	241,9	+ 2,0	+ 2,1
Treibstoffe	180,3	172,8p	171,7p	171,7p	175,1p	205,5p	+17,4	+18,9
Schmieröle und Schmierfette	161,2	161,2	161,2	161,2	161,2	161,2p	-	-
Leuchtöl	166,7	166,7	166,7	166,7	166,7	173,8p	+ 4,3	+ 4,3
Elektrischer Strom	153,1	153,1	153,1	153,1	153,1	153,1	-	-
<b>Zukauffuttermittel</b>	215,4	212,4	220,4	218,4	226,2	225,8	- 0,2	+ 6,2
Mais	268,8	263,0	266,0	266,1	267,1	267,1	-	+ 1,6
Milocorn	202,2	204,2	204,2	204,2	204,2	204,2	-	-
Futtergerste	209,7	209,7	208,8	204,6	206,6	210,2	+ 1,7	+ 0,2
Weizenkleie	194,2	192,6	215,7	194,7	209,6	216,0	+ 3,1	+12,1
Ölkuchen oder Ölkuchenschrot	232,5	218,7	237,0	245,0	256,4	240,3	- 6,3	+ 9,9
Fischmehl	302,1	297,6	301,5	306,4	321,7	318,4	- 1,0	+ 7,0
Magermilch	181,8	181,8	178,2	196,4	210,9	210,9	-	+16,0



# Die Preisindexziffer der sächlichen Betriebsmittel der Landwirtschaft

Indexgruppen	Indexziffer 1938 = 100						Veränderung in vH Mai 1955 gegen	
	1 9 5 4				1 9 5 5		Febr.55	Mai 54
	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	Febr.	Mai		
<b>Unterhaltung der Gebäude und Neubauten</b>	227,7	228,4	232,0	240,9	241,4 r	245,6p	+ 1,7	+ 7,5
Baustoffe frei Bau	231,8	233,1	236,8	250,5	250,2	256,7	+ 2,6	+10,1
Bauarbeiterstundenlöhne	220,4	220,2	223,6	223,8	225,7 r	225,7p	-	+ 2,5
<b>Neuanschaffung größerer Maschinen</b>	230,5	230,5	230,5	232,8	235,6	236,3p	+ 0,3	+ 2,5
Ackerschlepper	194,5	194,7	194,7	194,7	196,5	197,0p	+ 0,3	+ 1,2
Schlepperpflüge	249,7	249,7	249,7	249,7	259,0	259,0	-	+ 3,7
Gespannpflüge	295,9	295,9	295,7	295,7	300,9	300,9	-	+ 1,7
Eggen und Grubber	275,0	273,6	273,6	273,6	286,4	286,4	-	+ 4,7
Drillmaschinen	292,5	292,5	292,5	292,8	293,0	293,0	-	+ 0,2
Düngerstreuer	249,4	249,4	249,4	248,4	252,9	252,9	-	+ 1,4
Grasmäher	269,9	269,9	269,9	273,2	273,2	273,2	-	+ 1,2
Binder	260,9	260,9	260,9	264,8	264,8	264,8	-	+ 1,5
Pferderechen und Gabelheuwender	291,6	291,6	291,6	305,5	305,5	305,5	-	+ 4,8
Kartoffelroder	258,6	258,6	258,6	258,6	271,9	271,9	-	+ 5,1
Dreschmaschinen	252,7	252,7	252,7	268,8	273,0	277,2	+ 1,5	+ 9,7
Strohbindfadenpressen	211,3	211,3	211,3	211,3	218,4	218,4p	-	+ 3,4
Futterdämpfer	234,2	234,2	234,2	234,2	238,0	238,0	-	+ 1,6
Ackerwagen	199,7	199,7	199,7	199,9	198,9	199,6	+ 0,4	- 0,1
Dieselmotoren	192,6	192,6	192,6	192,6	192,6	192,6	-	-
<b>Unterhaltung von Maschinen und Geräten</b>	211,7	213,6	214,9	216,1	219,3	221,2p	+ 0,9	+ 3,6
Schmiede- und Wagnerleistungen	193,5	193,5	193,5	193,5	194,2	194,5	+ 0,2	+ 0,5
Sattlerleistungen und Lederwaren	209,2	207,0	205,8	205,8	205,8	206,2p	+ 0,2	- 0,4
Landwirtschaftliches Kleingerät	218,7	222,6	225,1	227,1	232,1	235,2	+ 1,3	+ 5,7
<b>Wirtschaftshaushalt</b>	182,8	182,4	181,1	182,7	182,2	183,2	+ 0,5	+ 0,4
<b>Allgem. Wirtschaftsausgaben</b>	158,9	158,8	158,6	159,4	161,1	162,1	+ 0,6	+ 2,1
<b>Gesamtindex</b>	209,4	207,4p	208,5p	212,0p	215,4p	215,3p	- 0,0	+ 3,8

Anmerkungen:

- a) Unter Zugrundelegung des Jahresverbrauchs von 1950.
- b) Rückkaufpreis von den Molkereien.
- 1) Normalpreise; bei Abgabe an die Landwirtschaft wird eine Betriebsbeihilfe von DM 10,20 je 100 l für eine bestimmte Verbrauchsmenge gewährt.
- 2) Zur besseren Darstellung der Preisveränderungen bei Magermilch werden ab August 1954 die Durchschnittspreise mit 3 Dezimalstellen angegeben.
- 3) Ergebnis liegt noch nicht vor.
- 4) Der Vergleichspreis für 1938 beträgt: RM 87,90

p = vorläufiger Preis

r = berichteter Preis