STATISTISCHE INFORMATIONEN

STATISTISCHES LANDESAMT NORDRHEIN-WESTFALEN



Reihe C 2/2/I/55

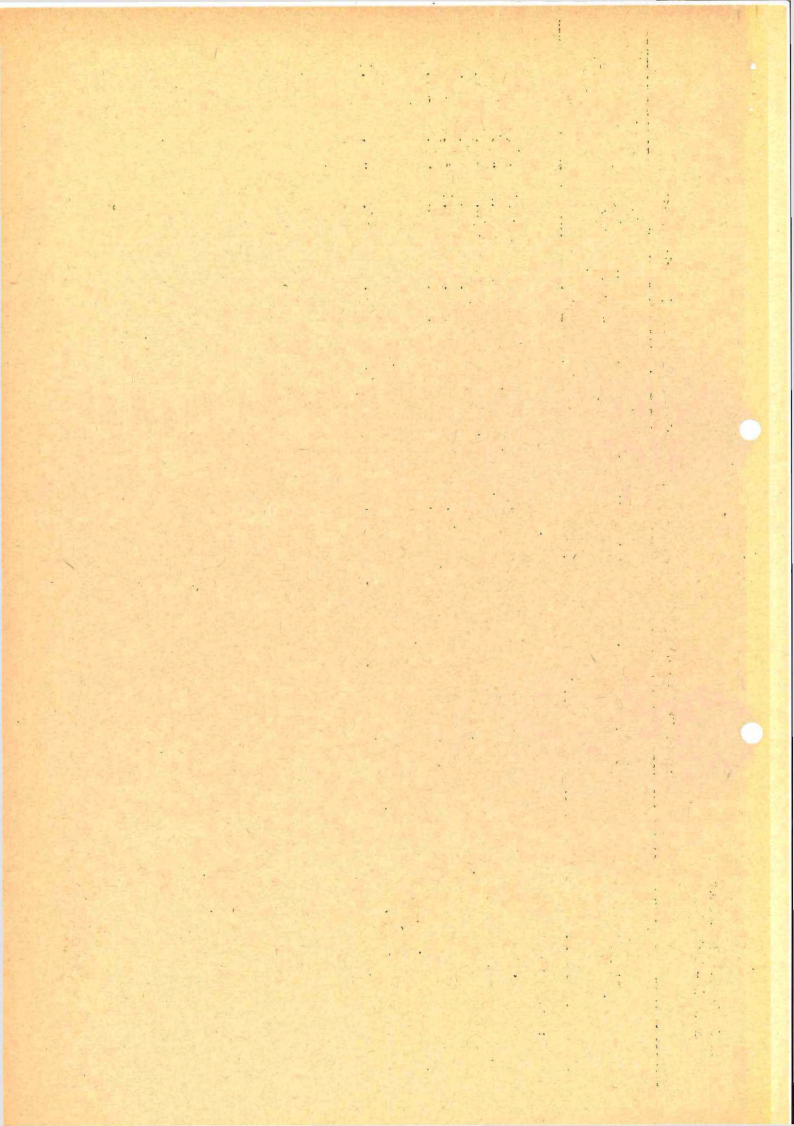
Düsseldorf, den 25.März 1955

Verbraucherpreise und Preisindex
sächlicher Betriebsmittel der Landwirtschaft
in Nordrhein-Westfalen
Stand: 15. Februar 1955

Inhalt

I.	Erläuterunge	en		•	•		•	1
II.	Preisindex	•		•		•	•	2
II.	Verbraucher	ore	ei	se				3

Seite



I. Erläuterungen

Bei den sächlichen Betriebsmitteln der Landwirtschaft hat sich im Laufe des letzten Berichtsvierteljahres das gesamte Preisniveau etwas erhöht. Der Index stieg von November 1954 bis Februar 1955 um 1,8 vH auf 214,0 (1938 = 100) an.

Die für Handelsdünger eingetretenen Preiserhöhungen - sie betrugen im Durchschnitt der Warengruppe 4,5 vH - liegen im Rahmen der jahreszeitlichen Staffelung. Zukauffuttermittel, deren Index um 2,4 vH gestiegen ist, verteuerten sich ebenfalls zum Teil saisonbedingt, insbesondere in Auswirkung der schlechten Ernte des vergangenen Jahres. Bei den Brennstoffen stehen sich Preissenkungen (für Benzin, Kohle und Braunkohle) und Preiserhöhungen (für Dieselkraftstoff und Schmierfette) gegenüber. Hier wirkten sich Preismanipulationen der Treibstoffhersteller aus, bei Stein- und Braunkohlen macht sich die Kürzung der Bergarbeiterwohnungsbauabgabe bemerkbar.

Industrielle Fertigwaren sind fast ausnahmslos teurer geworden, zum Teil durch Lohnerhöhungen in den einzelnen Industriezweigen, zum Teil durch entsprechende Preisbewegungen für Rohmaterialien bedingt. So sind für die Mehrzahl der Baustoffe die Preise höher als am letzten Erhebungsstichtag. Besonders stark verteuerte sich Bauholz unter dem Einfluß der Hausse bei Rohholz. Die Indizes für "Neubauten" und "Unterhaltung der Gebäude" sind dadurch am stärksten gestiegen: seit November 1954 um 1.4. seit Februar 1954 um 6.1 vH. Die hierbei berücksichtigten Bauarbeiterlöhne blieben im letzten Vierteljahr unverändert. Landwirtschaftliche Textil-, Leder- und Kleineisenwaren hatten je nach Materialbeschaffenheit unterschiedliche Preisbewegungen. Bei Textilien und Lederwaren sind die Tendenzen uneinheitlich. Für Kleineisenwaren liegen alle Preise, von zwei Ausnahmen abgesehen, höher als im November 1954, und zwar im Durchschnitt 1 - 3 vH, im Höchstfalle rd. 4 vH. Bei den größeren Maschinen ist ebenfalls eine eindeutig aufwärtsgerichtete Preisentwicklung festzustellen, nur einzelne Preise waren unverändert. Im ganzen setzten sich die Änderungen hier jedoch zögernder durch als bei den Kleingeräten. Abgesehen von Eggen und Pflügen, deren Preise sich bis zu 4 vH erhöht haben, sind die meisten Maschinen und Geräte im Höchstfalle um 2 vH teurer geworden. Der Gruppenindex für die Neuanschaffung größerer Maschinen stieg um nur 0,5 vH. Im gleichen Ausmaß, bedingt durch Materialverteuerung und Lohnerhöhung, sind die Ausgaben für die Unterhaltung von Maschinen und Geräten angestiegen.

II. Preisindex sächlicher Betriebsmittel der Landwirtschaft

in .

Nordrhein-Westfelen

Februar 1955

1938 = 100

Indexgruppe	1 1 3	5 4	1955	Veränderung in vH Februar 1955 gegenüber				
	Februar	November	Februar	Februar, 1954	November 1954			
Neubauten	232,4	243,2	246,6	+ 6,1	+ 1,4			
Unterhaltung der Gebäude	232,4	243,2	246,6	+ 6,1	+ 1,4			
Neuanschaffung größerer Maschinen	211,1	212,4	213,5	+ 1,1	+ 0,5			
Landw. Textil-, Leder- und Kleineisenwaren	223,1	226,8	229,5	+ 2,9	+ 1,2			
Unterhaltung von Maschinen und Geräten	218,6	219,1	220,3	+ 0,8	+ 0,5			
Künstliche Düngemittel	215,9	208,6	218,0	+ 1,0	+ 4,5			
Zukauffuttermittel	228,5	230,6	236,1	+ 3,3	+ 2,4			
Brennstoffe	164,6	164, 1p	164,6p	. 7	+0,3			
Wirtschaftshaushelt	171,3	173,0	173,3	+ 1,2	+0,2			
Allgem. Wirtschaftsaus- gaben	161,2	161,0	162,0	+ 0,5	+ 0,6			
Sächl. Betriebsmittel insgesamt	208,8	210,3p	214,0p	+ 2,5	+ 1,8			

p = vorläufige Zahl

III. Verbraucherpreise im Februar 1955

Ware	Mengen-	19	5 4	1955		änderung uer 1955	in vH gegenüber
oder Dienstleistung			November	Februar	1938	1954	1954
Dienstielstung			DM		1770	Februar	November
Handelsdünger							
Schwefelsaures		-					
Ammoniak	1 kg N	1,22	1,19	1 24	+ 119,5	+. 1,6	+ 4,2
Amm. Sulfatsalpeter	1 kg N	1,23	1,20		+ 131,6		
Kalk-Ammonsalpeter	1 kg N	1,25	1,22		+ 120,7		+ 4,9
Kalk-Salpeter	1 kg N	1,45	1,44		+ 102,2	+ 2,8	+ 3,5
Natronsalpeter	1 kg N	1,50	1,48		+ 97,9		+ 3,4
Perlkalkstickstoff	1 kg N	1,45	1,44	1,48	+ 80,7	+ 2,1	+ 2,8
Kalkstickstoff, geölt	1 kg N	1,44	1,43	1,46	+ 91,6	+ 1,4	+ 2,1
Kalkstickstoff, ungeölt	1 kg N	1,40	1,40	1,43		+ 2,1	+ 2,1
Kalidüngesalz, 40% K,0	100 kg	13,68	12,91	13,55	+ 122,1	- 1,0	+ 5,0
Superphosphat	100 kg		13,38		+ 152,0		
Thomasmehl	100 kg	10,35	9,77		+ 126,7		
Branntkalk	100. kg		5,29		+ 138,2		
Kohlensaurer Kalk	100 kg	2,13	2,14	2,15	+ 53,6	+ 0,9	+ 0,5
Brennstoffe							
Steinkohle	100 kg	7,87a	7,70	7.72	+ 190,2	- 1,9	- 0,8
Braunkohlenbriketts	100 kg	4,766			+ 128,5		
Dieselkraftstoff 1)	100	47100	1	7,7,	,		
(1938 Gasöl)	100 1	39,95	36,89	38,71		- 3,1	+ 4,9
Benzin	100 1	64,42	63,47		+ 62,9	- 4,2	- 2,7
Schleppermotorenöl	100 kg		172,95		+ 56,8	+ 1,2	
Staufferfett	100 kg		228,47		+ 90,5		+ 0,1
Leuchtöl	11	0,59	0,59		+ 63,9		-
Licht-u.Kraftstrom 2)	1 kWh	0,188	0,188	0,188	+ 31,5		-
Zukauffuttermittel							
Futtermais	50 kg	23,73	22,91	22,98	+ 146,6	- 3,2	+ 0,3
Milocorn	50 kg	19,64	•				
Futtergerste	50 kg	20,18	20,62		+ 115,3		
Weizenkleie	50 kg		12,66		+ 126,5		
Erdnußkuchen	50 kg		23,72		+ 149,7		
Kokoskuchen	50 kg	20,51	19,43		+ 123,6		+ 4,4
Sojaschrot	50 kg	22,57	25,43		+ 174,5		- 4,8
Trockenschnitzel Fischmehl	50 kg	9,93	9,72		+ 177,2		
Magermilch	11	0,06	0,06		+ 130,8		7 4,2
	1 -	0,00	0,00	0,00	170,0		
Raustoffe, frei Bau							
Mauorsteine, Hinter-					1		
mauerungssteine	1000 St		94,98		+ 158,9		
Deckensteine, Tonziegel	1000 St		268,62	272,77			
Biberschwänze	1000 St		268,75	270,00	+ 248,4	+ 1,6	
Dachpfannen Doppelfalzziegel	1000 St	1	300,94		+ 165,5		
Zement	1 t	330,00	331,78	80,51	+ 145,8		+ 1,5
Putzkalk, gemahlen	100 kg		7,08	7.06	+ 162,5	- 0,4	
Mauerkalk, Stückkalk	100 kg		5,61		+ 141,8		
Mauersand	1 cbr		9,76	9,77			+ 0,1
Betonkies	1 cbi		14,44	14,73			
		1111	1	1	,,	7	

a) Gewerbepreis. - b) Hausbrandpreis. - 1) Normalpreise; bei Abgabe an die Landwirtschaft wird eine Betriebsbeihilfe von 10,20 DM je 100 l für eine bestimmte Verbrauchsmenge gewährt. - 2) Unter Zugrundelegung des Jahresverbrauchs von 1950.

\!\!7are	Mengen-	1 9	5.4	1955	Veränderung in vH Februar 1955 gegenüber			
oder		Februar November Febru		Tehrner	Februa			
Dienstleistung		Legi der	DM	repruat	1938	1954 Februar	November	
Noch: Baustoffe	-		**					
		-						
Schnittholz	1 cbm	189,29	246 76	227 26	074.0	20 4		
Kantholz, Schnittkl. B Fußbodenbretter, Kl. 1	1 cbm	274,74	216,76	227,26	+ 231,9			
Schalbretter für	1 0014	1-14914	,,,,	,000,10	+ 100,0	+ 12,1	+ 2,2	
Dachschalung, sortiert	1 cbm	193,58	224,55	229,45	+ 206,9	+ 18,5	+ 2,2	
Betonschalung, unsort.	1 cbm	182,65	212,18	218,36	+ 250,8			
Dachlatten	1 lfdm	0,30	0,32	0,34	+ 161,5			
Sockelleisten	1 lfdm	0,61	0,64	0,65	+ 170,8	+ 6,6	+ 1,6	
Bauarbeiterstundenlöhne	4					,		
Maurer Putzer	1 Std	1,75	1,80	1,80	+ 122,2	+ 2,9		
Zimmerer	1 Std	1,82	1,86	1,86	+ 126,8	+ 2,2		
Bauhilfsarbeiter	1 Std	1,51	1,55	1,55	+ 114,3			
Polier	1 Std	2,20	2,26	2,26	+ 115,2			
Dachdecker	1 Std	1,87	1,92	1,92	+ 123,3		-	
Dachdeckerhilfsarbeiter	1 Std	1,55	1,60	1,60	+ 128,6		-	
Unterhaltung von Maschi-								
nen und Geräten								
Hufbeschlag f. 1 Pferd,			•					
Sommerbeschlag			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
mit altem Material	1 mal	9,19	9,25	9,41	+ 159,2	+ 2,4	+ 1,7	
mit neuen Eisen	1 mal	16,75	16,77	16,92	+ 137,3		+0,9	
Winterbeschlag								
mit altem Material	1 mal	9,42	9,47	9,51	+ 105,8		+0,4	
mit neuen Eisen	1 mal	20,62	20,82	21,09	+ 131,8	+ 2,3	+ 1,3	
Wagenrad f.Ackerwagen 2"(Zoll) 900 mm	4 64	00 45	00 54	00 07	. 440 0			
2"(Zoll) 900 mm \$\\ 2\\2" \" 900 mm \$\\delta\$	1 St	93,08	80,51 93,15	80,83	+ 148,2			
1000 mm Ø	1	102, 15	102,25	93,27	+ 111,0 + 118,4	+ 0,2		
3" " 1000 mm Ø	1 St	116,75	116,88	117,14	+ 112,5			
1200 mm Ø	1 St	133,36	133,50	133,84	+ 125,4			
'4" " 1000 mm Ø	1 St	149,11	149,11	149,90	+ 107,5			
1200 mm Ø	1 St	160,25	160,40	160,79	+ 111,8			
1400 mm Ø	1 st	187,13	187,13	187,27	+ 103,5	+ 0,1	+0,1	
Nachbinden von einem	4 04	40.07	40.00	47 40	. 437 6			
Wagenradreifen, 1000 mm		12,97	12,97	13, 12	+ 133,0		+ 1,2	
1 x Schleifen der Mäh-	,50	10,07	10,12	16,72	+ 111,6	+ 0,2		
messer von einem					1			
Grasmähc: 34/2' (Fuß)	1 St	1,54	1,54	1,54	+ 92,5	-	_	
Mähbinder für Ge-								
spannzug 5' (Fuß)	1 St	2,09	2,09	2,09	+ 83,3	-	-	
Indowence with my 113.			•					
Lederwaren und Textilien							,	
Kummetgeschirr	1 st	335,83	334,72	340,63	+ 51,5	+ 1,4	+ 1,8	
Sielengeschirr (Brust-		,				,	- Andrews	
blatt)	1 St	138,12	137,84	138,39	+ 53,0	+ 0,2	+0,4	
Pferdeleine, Doppel-		;	Pro-	4				
Leder	1 St	29,80	29,73	30,07	+ 89,8	+ 0,9	+ 1,1	
Gewebegurte	1 St	18, 13	18,.13	18,13	+ 61,9	-	-	
Kreuzleine, Leder	1 St	38,61	38,52	39,49	+ 84,5			
Gewebegurte	1 St	29,19	29,08	29,08	+ 74,4	- 0,4	-	

Ware	Mengen-	1.9	5 4	1955		derung in	
Dienstleistung	einheit	Februar	Februar November 1		1938	1954	
Noch: Lederwaren u. Tex-	T	-	•	•		100100	1,0,0111001
tilien	-						
Kopfhalfter aus Leder	1 St.	23,77	23,66	23,91	.+. 79,5	+ 0,6	+ 1,1
Pferdestränge, Zugstränge	d Dans	17 17	47. 70				
Zugketten	1 Paar 1 Paar	47,43	47,32 5,84	47,87 5,86		+ 0,9	+ 1,2 + 0,3
Treibriemen						. 1	. 0,5
60 mm br., Leder Textilien	1 m	5,90	5,88 5,62	5,84		- 1,0	-0,7
100 mm br., Leder	1 m	10,39	10,33	5,57 10,23	+ 115,9	- 1,1 - 1,5	- 0,9 - 1,0
Textilian	1 m	9,27	9,27	9,25	+ 109,3		-0,2
Erntebindegarn aus Sisalhanf	4.100	0.00	4.05	1.06	477	•	*
Getreidesack	1 kg 1 St	2,00	1,95	1,96	+ 133,3		+ 0,5
Milchseihtuch	1 5t	1,68	1,69	1,69	+ 79,8	+ 0,6	-
Kleineisenwaren			•				
Milchkanne, 20 Ltr.,							
verzinnt; m. Deckel	1'St	23,09	23,15	23,45	+ 139,3	+ 1,6	+ 1,3
Kartoffelkorb, Draht	4 94	0.00	0.00			•	
15 kg Inhalt 30 kg Inhalt	1 St 1 St	2,96	2,96	2,97	+ 158,3 + 95,8	+ 0,3	+ 0,3
Eimer,			,	,,,,	. +)),0	+ 0,)	1 416
12 Ltr., verzinkt	1 St	4,33	4,43	4,51	+ 279,0	+ 4,2	+ 1,8
Handhacke, ohne Stiel	1 St	5,02	5,07	5,07	+ 172,6	+ 1,0	
Ziehhacke, 10 cm	1 St	2,29	2,32	2,33	+ 104,4	**+ 1,7	+0,4
18'.cm	1 St	2,89	2,92	2,94	+ 108,5	+ 1,7	+ 0,7
Sohlaghacke, 10 cm	1 St	2,22	2,27	2,29	+ 86,2 + 89,9	+ 3,2	+0,9
Heugabel, ohno Stiel		4,17	2,00	2,0)	T 05,5	+ 2,9	+,1,1
· 3-zinkig	1 St	2,12	2,21	2,23	+ 153,4	+ 5,2	+0,9
4-zinkig Getreidegabel, ohne Stiel	1 St	2,79	2,82	2,88	+ 164,2	+ 3,2	+ 2,1
· 2-zinkig	1 St.	1,77	1,80	1,84	+ 132,9	+ 4,0	+2,2
Dunggabel,	,						4
ohne Stiel, 3-zinkig mit Stiel, 4-zinkig	1 St	2, 19 5, 53	2,30	2,35	+ 161,1 + 172,5	+ 7,3	+ 2,2
Kartoffelgabel, mit Stiel	i st	9,16	9,29	9,40	+ 111,2	+ 2,6	+ 0,4
Schaufel aus Blech,	,					,	,
ohne Stiel Spaten mit Stiel	1 St	2,54	2,60	2,70	+ 181,3	+ 6,3	+ 3,8
Doppelfeder-	1 St	9,81	9,97	10,16	+ 140,8	+ 3,6	+ 1,9
Tüllspaten	1 St	5,39	5,55	5,67	+ 200,0	+ 5,2	+ 2,2
Sense, ohne Sensenbaum 60 cm	1 St	9,59	9,94	40.04	. 404 6		
80 cm	1 St	10,96	11,22	10,04	+ 124,6 + 126,6	+ 4,7	+ 1,0
100 cm	1 St	12,72	13,09	13,16	+ 125,3	+ 3,5	+ 0,5
Koppeldraht, Stacheldraht	1 700	0.97	0.00	1.00	. 404	, , ,	
Ovalstahldraht	1 kg 1 kg	0,87	0,98	1,02	+ 191,4	+17,2	+ 4,1
Nägel, 11/2" (Zoll)	1 kg	1,10	1,22	1,26	+ 173,9	+14,5	+ 3,3
With magazilating	1 kg	1,00	1,10	1,13	+1182,5	. +13,0	+ 2,7
Mähmesserklinge Stallaterne	1 St	7,67	7,77	0,41	+ 141,2 + 214,1	+ 2,5	+ 0,3
		1,01	1,11	1,17	1. 4 149 1	7 1,0	T 0,5

Ware ·	Meng	en-	1	9 5 4	1955			änderung	
oder	einh	eit	Fohrues	n Norrembe	Fohmen			1954	gegenüber 1954
Dienstleistung		Februar November Februar DM			1938			November	
		1		1				T. COT MOT	Hovember
Noch: Kleineisenwaren									
Gießkanne,		-					•		4,
10 Ltr., verzinkt	1 5	t	10,27	10,20	10,44	+	207,1	+ 1,7	+ 2,4
12 Ltr., verzinkt	1 5	t	11,82	11,66	11,90	+	213,2		+ 2,1
Kuhkette	1 S		3,42		3,57	+	125,9	+ 4,4	+ 1,4
Striegel aus Blech	1 5	- 5	1,33		1,37		82,7		+ 1,5
Reisigbesen	1 5	t	0,64	0,65	0,66	+	120,0	+ 3,1	+ 1,5
Größere Maschinen									
Ackerschlepper, luft-	1								
bereift, 15 - 16 PS	1 5		6830 nn	6839,00	6840,00	+	74,5	+0,0	+0,0
22 - 25 PS	1 5			8845,00	8846,00	+			+0,0
35 - 45 PS	1 5				12922,00	+			+ 0,0
Schlepperpflug,	1				, , , , ,		, -, ,		
einscharig	1 5	t	710,00	713,00	732,00	+	85,3	+ 3,1	+ 2,7
zweischarig	1 5	t	1076,00		1101,00		124,7		+ 1,7
Gespannpflug,									4 45 444
einscharig(Kipr pflug	.1 St		358,00		362,00	+	133,5	+ 1,1	+0,8
zweischarig	1 5	t	311,00	311,00	320,00	+	144,3	+ 2,9	+ 2,9
Gespanndrehpflug,								•	1
(Brabanter), einscharig	1 St		334,00		337,00		147,8		+0,9
Häufelpflug	1 51		105,00		108,00		163,4		+ 2,9
Feinegge, 2 m breit	1 5	3	78,00	78,00	79,00		163,3		+ 1,3
Ackeregge, 2 m breit	1 51		98,00	98,00	101,00		146,3		+ 3,1
Netzegge, 2 m breit	1 51		142,00	142,00	147,00	+	162,5	+ 3,5	+ 3,5
Gubber f. Gespannzug Federzinken-, 7-zinkig	1 51		220,00	220 00	224.00		404 7	4.0	
" 9-zinkig	1 51	1	266,00	220,00	224,00		194,7		+ 1,8
Drillmaschine	1 5		200,00	201,00	2/1,00	4-	194,6	+ 1,9	+ 1,5
2 m, 15 Reihen	1 51		1206.00	1206,00	1208,00	_	189,0	+ 2,0	+ 0,2
3 m, 21 Reihen	1 51			2091,00	2091,00		165,4	7 2,0	7 0,2
Gespanngrasmäher				-0,1,00	_0,1,00		.0754		
31/21 (Fuß)	1 St		805,00	818,00	820,00	+	173,3	+ 1,9	+0,2
A' (Fuß)	1 51		836,00		852,00		171,3		+0,4
44/2' (Fuß)	1 St	5	870,00		888,00		181,0		+0,2
Mähbinder,		and other day							1
Gespann-, 5' (Fuß)	1 5	4		2788,00	2796,00		186,2		+ 0,3
Zapfwellen-, 7' (Fuß)	1 St		3947,00	4013,00	4025,00	+	140,7	+ 2,0	+ 0,3
Dreschmaschine mit	,		0.477		000				1
10 Ztr. Körnerleistung	1 51	3		2187,00	2221,00		114,4		+ 1,6
20 Ztr. Körnerleistung	1 St			5425,00	5456,00		119,4		+0,6
Pferderechen Düngerstreuer,	1 St	1	400,00	475,00	482,00	+	215,0	+ 3,4	+ 1,5
2 m Streubreite,				•					
Schieberstreuer	1 5t		507,00	502,00	507,00		131 7		1.10
Kettenstreuer	1 St		763,00	765,00	767,00		134,7	+0,5	+ 1,0 + 0,3
Vielfachgerät, 2 Reihen,	, 50	and the space	107,00	10,00	101,00		140,0	+ 0,5	+ 0,)
mit Pflanzlochsternen,	•								
Hack- und Häufeleinrich-								,	
tung für Kartoffelanbau	1 .St		641,00	664,00	666,00	+	192,1	+ 3,9	+ 0,3
Gabelheuwender	1 St		600,00	636,00	638,00		203,8	+ 6,3	+0,3
Kartoffelroder,									1
Schleuderrad-	1 St		501,00	502,00	509,00	+	116,6	+ 1,6	+ 1,4
		-							
									1

Ware oder	Mengen-	1954		1955		nderung in vH er 1955 gegenüber		
Dienstleistung	einheit	Februar	November	Februar	1938	1954		
Noch: Größere Maschinen Strohbindfadenpresse, passend f.Dreschma- schine m. 10 Ztr. Kör- nerleistung m. 20 Ztr. Körnerleist. Futterdämpfer, Kipp 100 Ltr. Inhalt 160 Ltr. Inhalt Motorhacke, ca. 3 PS Ackerwagen, luftbereift, 3 t 5 t Elektromotor, Drehstrom- 5 PS 10 PS Dieselmotor 5 PS 10 PS	1 5t	1247,00 1771,00 240,00 298,00 1407,00 2802,00 3824,00 419,00 622,00	1248,00 1775,00 240,00 298,00 1415,00 2804,00 3831,00 418,00 623,00 1228,00 1831,00	1254,00 1782,00 241,00 299,00 1439,0 2804,00 3831,00 417,00 623,00 1228,00 1831,00	+ 114,4 + 99,1 + 141,0 + 131,8 + 97,0 + 111,8 + 82,1 + 65,3 + 73,0 + 63,6	+ 0,6 + 0,6 + 0,4 + 0,3 + 2,3 + 0,1 + 0,2 + 0,6	November + 0,5 + 0,4 + 0,3 + 1,7 - 0,2 - 0,6 - 0,6	

