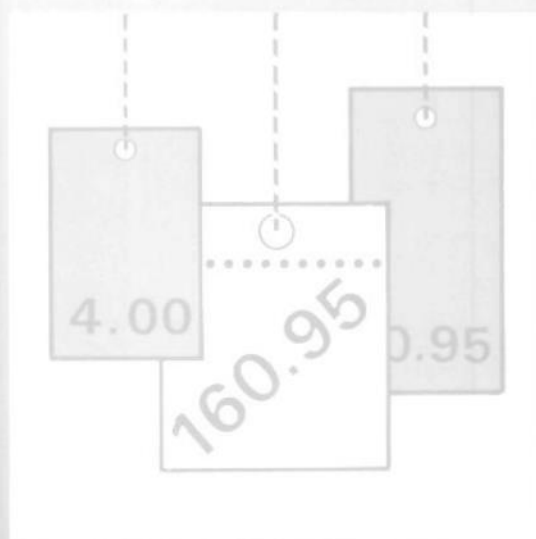


Statistisches Bundesamt

Preise



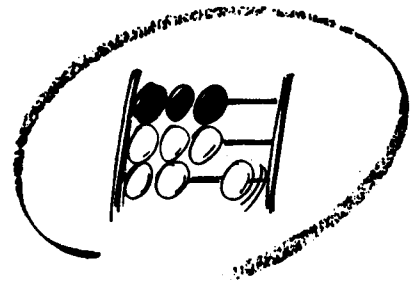
Fachserie **17**

Reihe 1

Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

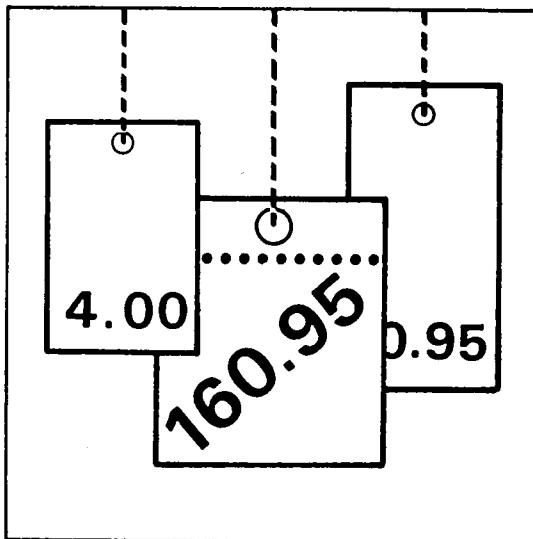
1995

**METZLER
POESCHEL**



Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 1

Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek • Dokumentation • Archiv

**METZLER
POESCHEL**



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt erfragt werden:
Gruppe VI A, Telefon: 06 11 / 75 - 26 52, 25 87

STATIS-BUND

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden. Zeitreihen für die Land- und Forstwirtschaft sind ab dem Berichtsjahr 1968 gespeichert; sie sind unter den Segment-Nummern 3277/3278 (Erzeugerpreise landw. Produkte), 2963/2964 (Einkaufspreise landw. Betriebsmittel) sowie 2489/2490 (Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte) abrufbar.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 24 26 und 27 16.
Mailbox: 06 11 / 75 - 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 - 32 84.

T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informationsseiten sind in T-ONLINE mit * 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung von Anfragen.

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Informationen: Statistisches Bundesamt
Allgemeiner Auskunftsdienst
65180 Wiesbaden
• Telefon: 06 11 / 75 - 24 05
• Telefax: 06 11 / 75 33 30
• T-Online (Btx): * 48484#
• Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin
Postfach 276, 10124 Berlin
• Telefon: 030 / 23 24 68 66
• Telefax: 030 / 23 24 68 72

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im August 1996

Preis: DM 13,10

Bestellnummer: 2170100 - 95700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Inhalt

I. TEIL :

Seite

Früheres Bundesgebiet

Textteil

1	Erläuterungen	4
2	Schaubild	7

Tabellenteil

		ohne	einschl.
		Umsatz-	(Mehrwert-)steuer
1	Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte 1990 bis 1995	8	18
2	Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte (Langfristige Übersicht)	28	28
3	Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel (Ausgabenindex) 1990 bis 1995	30	40
4	Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel (Langfristige Übersicht)	50	50
5	Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte 1978 bis 1995	52	52
6	Erzeugerpreise der Landwirtschaft 1982 bis 1995	54	
7	Einkaufspreise der Landwirtschaft 1982 bis 1995	56	
8	Erzeugerpreise der Forstwirtschaft aus den Staatsforsten 1982 bis 1995	56	

II. TEIL

Neue Länder und Berlin-Ost

Textteil

1	Erläuterungen	57
---	---------------------	----

Tabellenteil

1	Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte 1991 bis 1995	58
2	Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel 1991 bis 1995	60
3	Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten 1991 bis 1995	62

Zeichenerklärung

p	=	vorläufige Zahl
r	=	berichtigte Zahl
-	=	nichts vorhanden
.	=	Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
...	=	Angabe fällt später an

Abkürzungen

dt	=	Dezitonne (100 kg)
t	=	Tonne
l	=	Liter
hl	=	Hektoliter
m ³	=	Kubikmeter
St	=	Stück
sb	=	schwarzbunt
SchH	=	Schleswig-Holstein
Ndsa	=	Niedersachsen

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 03.10.1990; ohne Berlin-West.

Die Angaben für die neuen Länder und Berlin-Ost beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

I. TEIL:

Früheres Bundesgebiet

1 Erläuterungen

Im Rahmen der Agrar- und Forstpreisstatistik werden folgende drei Indizes berechnet und veröffentlicht:

- a) Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte
- b) Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel
- c) Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte.

1 Der Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte mißt die Entwicklung der Verkaufspreise der Landwirtschaft beim Absatz im Inland. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist der Wert der Verkaufserlöse der Landwirtschaft im Basisjahr (gegenwärtig: 1985). Da eine vollständige Marktbeobachtung sich auf alle Verkäufe beziehen muß, werden auch die Umsätze zwischen den landwirtschaftlichen Unternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Durchschnittshofkonzept).

Der Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel dient zur Messung der Preisentwicklung auf der Ausgabenseite der Landwirtschaft. Als Wertgröße, deren Preiskomponente nachgewiesen wird, dient die Summe der Betriebsausgaben der Landwirtschaft im Basisjahr (gegenwärtig: 1985). Wie beim Erzeugerpreisindex werden auch beim Betriebsmittelindex die innerlandwirtschaftlichen Umsätze in das Indexkonzept mit einbezogen.

Der Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte hat die Aufgabe, die Preisentwicklung für Rohholz inländischer Herkunft beim Absatz am Inlandsmarkt darzustellen. Die Bezugsgrundlage des Index bildet der Wert der Verkaufserlöse der Forstwirtschaft im Basisjahr (gegenwärtig: 1985).

Im Hinblick auf die wesentlichen Rechengänge können die Indizes als gewogene Durchschnitte aus den Preisveränderungszahlen (Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Produkten bzw. Leistungen (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Die monatlichen Einzelmeßzahlen werden auf der Grundlage des quartalsweise gewogenen Preisstandes (Erzeugerpreisindex land- und forstwirtschaftlicher Produkte) bzw. des ungewogenen Preisstandes (Betriebsmittelindex) im Basisjahr (= 100) aus Einzelpreisreihen (einzeln Berichtsstellen) gewonnen. Für jede Ware bzw. Leistung wird dann aus den dafür vorliegenden Einzelmeßzahlen eine Durchschnittsmeßzahl als einfaches arithmetisches Mittel gebildet. Die Aggregation der Durchschnittsmeßzahlen unter Gewichtung entsprechend der Umsatz- bzw. Ausgabenbedeutung der einzelnen Preisrepräsentanten im Basisjahr ergibt die monatlichen Indizes für Klassen, Zweige, Gruppen und weitere sinnvolle Zusammenfassungen sowie für den Gesamtindex.

Die Jahresdurchschnittsindizes werden nur beim Preisindex für Betriebsmittel - wie auch sonst in der Preisstatistik üblich - als einfaches arithmetisches Mittel aus den Monatsindizes berechnet, bei den Preisindizes landwirtschaftlicher sowie forstwirtschaftlicher Produkte werden sie dagegen - analog den

Basispreisen - durch Wägung der Vierteljahresdurchschnittsmeßzahlen der einzelnen Waren mit den entsprechenden Vierteljahresumsätzen im jeweiligen Basisjahr gebildet.

- 2 Die Einzelpreisreihen beruhen auf den Ergebnissen überwiegend monatlicher Preiserhebungen bei einer repräsentativen Auswahl von Berichtsstellen (insbesondere landwirtschaftlichen Genossenschaften, Landhändlern, Marktzentralen, Staatsforstverwaltungen, Privatforstunternehmen). Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sog. preisbestimmenden Merkmale, solange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit der beobachteten Preisrepräsentanten und ihre qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die in der Regel monatlich ermittelten Preise sind Marktpreise (ohne Mehrwertsteuer). Gegenwärtig werden im Rahmen der Agrar- und Forstpreisstatistik rund 950 Berichtsstellen nach ihren Preisen für insgesamt 431 Preisrepräsentanten befragt. Den Indizes liegen zusammen ca. 9 100 Einzelpreisreihen zugrunde.

- 3 Die Indizes werden nach der sog. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem Basisjahr stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung der Indizes auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen.

Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche können bei den Agrarpreisindizes sowie beim Forstpreisindex durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1985 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1980 (= 100) für die Zeit vor 1985 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1, 3 und 5 Verkettungsfaktoren, mit denen die Indexzahlen 1980 = 100 für die Zeit vor 1985 zwecks Umbasierung auf 1985 = 100 zu multiplizieren sind bzw. durch die die Indexzahlen 1985 = 100 für die Zeit ab Januar 1985 zwecks Umbasierung auf 1980 = 100 zu dividieren sind.

Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf früherer Basis gibt bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl von Preisrepräsentanten problematisch wäre.

- 4 Die Indizes der Erzeugerpreise land- bzw. forstwirtschaftlicher Produkte und der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel werden nicht nur als Gesamtreihen sondern auch für verschiedene Aggregationsstufen bis hin zu ausgewählten Preisrepräsentanten veröffentlicht. Wegen der praktischen Bedeutung, die bei den land- und forstwirtschaftlichen Preisindizes und -meßzahlen sowohl den Netto- als auch den Bruttonachweisungen zukommt, werden die entsprechenden Indexergebnisse doppelt dargestellt, d.h. sowohl ohne als auch einschließlich Mehrwertsteuer.

- 5 Während die Tabellen 1 und 3 dem mittelfristigen Vergleich der Preisentwicklung in der Landwirtschaft dienen, enthalten die Tabellen 2 und 4 Reihen für ausgewählte wichtige Indexexpositionen für einen län-

gerfristigen Zeitraum, der mit dem Jahre 1978 beginnt. Für die Forstwirtschaft wird nur eine Tabelle ausgewiesen, die Indexergebnisse ausgewählter Positionen ab dem Jahre 1978 umfaßt.

6 In der vorliegenden Reihe 1 der Fachserie 17 erscheinen auch Monatsberichte. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1, 3 und 5 (hier nur für Staatsforsten, jedoch erweitert um wichtige Stärkeklassen) Indexzahlen insbesondere für die laufenden Monate, die Vormonate und die entsprechenden Vorjahresmonate sowie für das letzte Kalenderjahr.

7 Weitere methodische Erläuterungen der Agrar- und Forstpreisstatistik finden sich in "Wirtschaft und Statistik", und zwar zu den Agrarpreisindizes in Heft 2/1990 und zum Forstpreisindex in Heft 5/1991.

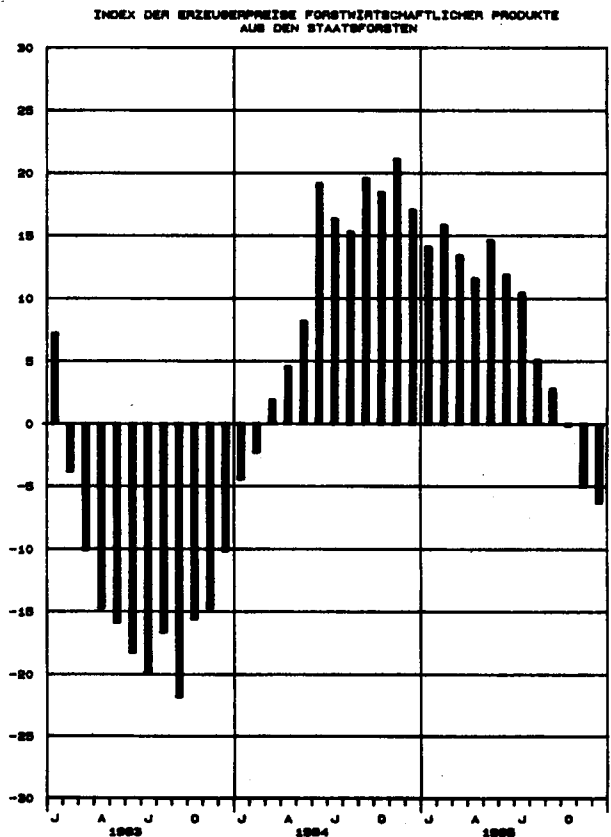
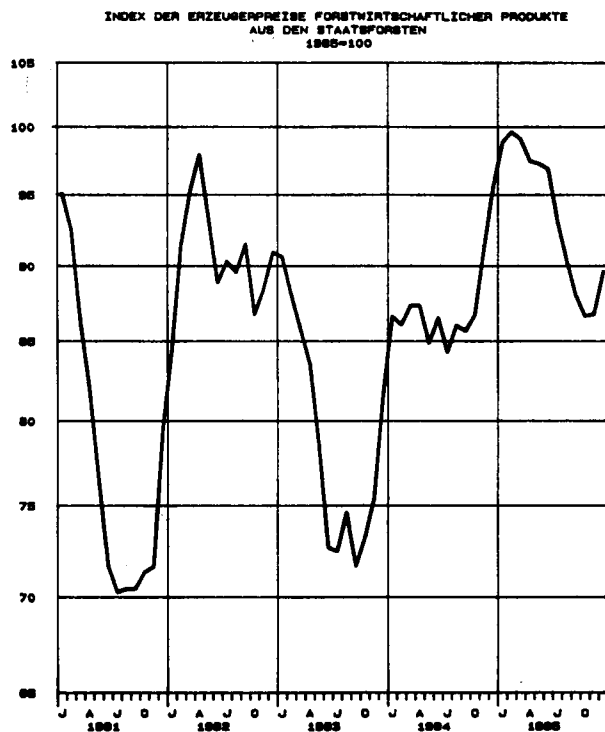
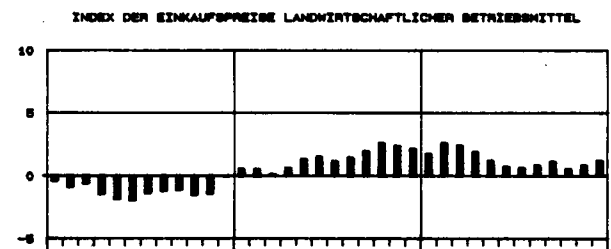
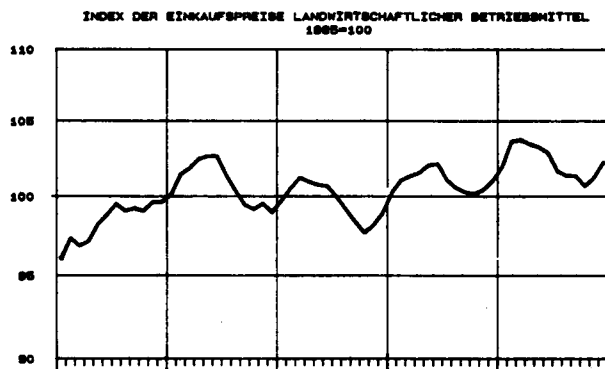
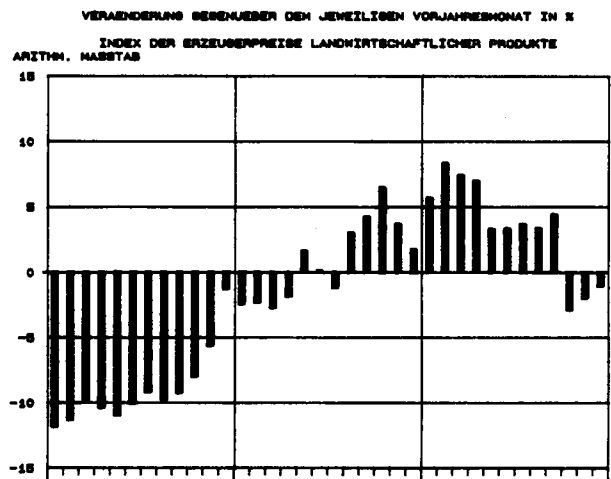
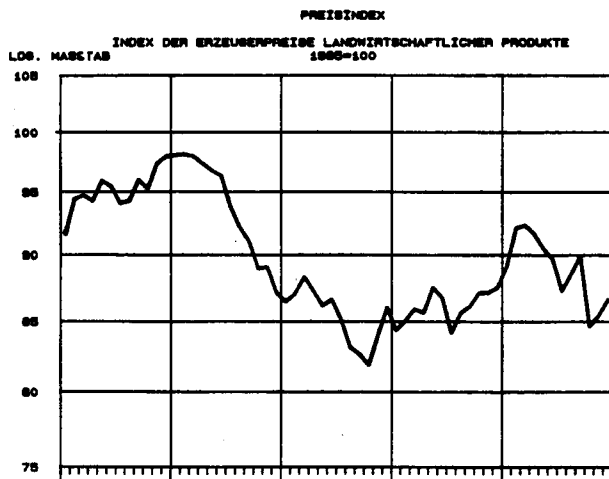
8 Landwirtschaftliche (und zum Teil auch forstwirtschaftliche) Erzeugnisse werden auch noch in den folgenden für andere Wirtschaftsstufen monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen und ebenfalls in der Fachse-

rie 17 veröffentlicht: Index der Großhandelsverkaufspreise (Best.-Nr. 2170600), Preisindizes für die Lebenshaltung, Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170700), Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (Best.-Nr. 2170300) sowie Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr (Best.-Nr. 2170800).

9 Die Durchschnittspreise, die in diesem Bericht veröffentlicht werden (S. 54 ff.), können im allgemeinen nur als grobe Anhaltspunkte für das absolute Preisniveau der betreffenden Waren angesehen werden. Wirklich zuverlässige Angaben über das absolute Preisniveau würden andere Erhebungsverfahren und vor allem eine viel größere Anzahl von Einzelpreisen (einzelner Berichtsstellen) voraussetzen.

10 Die Jahresberichte der Fachserie 17, Reihe 1 "Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft" erscheinen etwa 5 bis 6 Monate nach dem letzten Berichtsjahr und sind - wie auch die Monatsberichte, die i.d.R. etwa 8 Wochen (bei dem Forstpreisindex 12 Wochen) nach dem jeweiligen Berichtsmonat vorliegen - zu beziehen über den Buchhandel oder direkt bei der Verlagsauslieferung Hermann Leins GmbH & Co.KG, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen.

FRUEHERES BUNDESGBIET
PREISINDIZES FUEER DIE LAND-UND FORSTWIRTSCHAFT 1)



1) OHNE UMSATZ- (MERKMAHT-) STEUER.

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)							
1	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE INSGESAMT	1000	0,97421	94.7	94.1	91.9	84.7
2	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE OBST UND GEMUESE	965,91	0,97690	94.0	92.3	91.5	84.4
3	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE SONDERKULTURERZEUGNISSE	891,02	0,98268	93.6	92.0	91.3	83.4
4	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE MILCH	748,39	0,98939	92.2	92.5	89.1	80.6
5	PFLANZLICHE PRODUKTE	272,22	1,00771	97.4	101.8	88.7	84.1
6	PFLANZLICHE PRODUKTE OHNE OBST UND GEMUESE	238,13	1,02584	95.2	95.9	86.5	82.8
7	PFLANZLICHE PRODUKTE OHNE SONDERKULTURERZEUGNISSE 2)	163,24	1,08064	93.5	95.7	83.4	76.3
8	GETREIDE UND HUELSENFRUECHTE	91,71	.	82.8	81.7	78.8	68.8
9	GETREIDE	90,59	1,07739	83.0	81.8	78.9	69.1
10	BRÖTROGGEN	8,51	1,07536	80.2	77.3	75.1	66.2
11	FUTTERROGGEN	0,35	1,07543	82.4	81.6	80.1	69.0
12	BROTWEIZEN	36,00	1,10897	82.2	82.4	79.8	69.1
13	FUTTERWEIZEN	8,49	1,07884	82.4	82.5	80.0	69.7
14	HARTWEIZEN	0,30	.	73.8	70.7	66.9	55.3
15	FUTTERGERSTE	19,89	1,03128	78.7	78.1	75.0	64.1
16	BRAUGERSTE	10,81	1,06214	96.6	89.4	85.1	79.2
17	FUTTERHAFER	3,62	1,08106	82.6	82.2	86.3	81.0
18	FUTTERMAIS	2,62	1,02502	81.6	84.7	71.3	56.7
19	HUELSENFRUECHTE	1,12	.	72.1	69.0	69.6	44.6
20	SAAT- UND PFLANZGUT	6,10	0,94977	93.5	92.5	92.4	89.1
21	GETREIDESAATGUT	4,54	1,00491	87.4	86.4	85.6	80.2
22	WINTERWEIZEN	1,42	1,09464	91.7	91.7	91.4	78.6
23	WINTERROGGEN	0,37	0,93917	82.8	79.1	78.3	74.0
24	WINTERGERSTE	1,32	0,95981	87.1	86.8	86.6	80.8
25	SOMMERGERSTE	0,75	0,92976	86.9	84.0	81.4	81.2
26	HAFER	0,68	.	82.1	81.0	79.9	84.5
27	HACKFRUECHTEPFLANZGUT	0,78	0,87822	116.7	112.9	118.4	123.6
28	FUTTERPFLANZENSAATGUT	0,53	0,90603	92.7	93.3	91.1	93.0
29	OELSAATEN (WINTERRAPS)	0,25	0,67767	132.4	137.5	139.2	135.5

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDERJAHR 1985.

2) SONDERKULTURERZEUGNISSE SIND GENUSSMITTELPFLANZEN, OBST, GEMUESE, WEINMOST, BAUMSCHULERZEUGNISSE, SCHNITTBLUMEN UND TOPFPFLANZEN.

BUNDESSEBIET

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

Jahr	Durchschnitt 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1994	86.5	84.3	85.0	85.9	85.6	87.5	86.7	84.1	85.6	86.1	87.1	87.1	87.5	1
1995	87.1	89.1	92.1	92.3	91.6	90.4	88.6	87.2	88.5	89.9	84.6	85.4	86.6	
1994	85.9	83.7	84.5	85.3	84.8	86.5	85.6	83.3	84.6	84.9	86.4	86.5	86.8	2
1995	86.3	88.4	91.4	91.4	90.2	89.2	88.8	86.5	87.7	88.9	83.6	84.5	85.8	
1994	84.8	82.4	83.4	84.1	83.7	85.5	84.6	82.3	83.7	83.9	85.3	85.4	85.6	3
1995	85.0	87.4	90.6	90.8	89.5	88.5	88.1	85.8	87.0	88.2	82.0	82.9	84.1	
1994	84.3	80.4	81.9	83.5	83.6	86.1	85.3	81.7	83.2	83.6	84.4	84.3	85.2	4
1995	85.2	87.9	92.1	92.5	91.9	90.4	89.3	86.0	87.3	88.5	80.8	81.5	83.4	
1994	91.5	85.2	85.2	86.7	88.1	90.3	90.5	88.3	87.2	88.4	93.4	94.3	96.6	5
1995	94.6	101.2	104.1	106.3	109.3	108.2	106.7	104.0	102.5	103.5	88.7	89.6	90.3	
1994	89.7	83.1	83.0	84.1	85.3	86.7	86.4	85.4	89.6	83.6	91.4	92.9	95.0	6
1995	92.8	99.9	102.9	104.7	106.3	106.1	106.0	103.7	101.1	101.5	85.5	86.6	87.4	
1994	85.5	75.7	76.2	77.3	79.3	81.4	81.5	81.3	78.4	77.6	87.9	90.0	92.9	7
1995	88.6	99.6	104.0	107.6	109.8	109.7	110.0	107.8	103.8	103.7	77.8	78.9	79.2	
1994	62.4	63.7	64.5	65.3	66.2	67.2	67.5	65.9	60.1	59.9	60.2	61.7	62.6	8
1995	59.2	63.4	63.7	63.3	63.0	63.6	63.7	61.7	56.6	56.5	57.2	58.9	60.3	
1994	62.7	64.1	64.8	65.6	66.6	67.6	67.9	66.2	60.4	59.6	60.5	61.9	62.9	9
1995	59.5	63.7	64.0	63.6	63.3	63.9	64.0	62.0	56.8	56.8	57.4	59.1	60.6	
1994	59.5	62.1	62.9	63.5	64.1	64.5	64.6	63.6	58.6	55.2	55.8	56.9	57.5	10
1995	53.1	57.4	57.4	57.3	57.0	57.6	57.9	56.9	51.1	50.0	49.5	50.3	51.4	
1994	62.8	64.4	64.3	64.8	66.0	67.3	68.4	65.4	61.0	61.0	61.2	61.4	61.5	11
1995	55.5	61.1	60.9	60.5	60.7	61.8	62.4	58.8	52.5	52.2	53.0	54.7	55.5	
1994	62.8	64.0	64.8	65.4	66.5	67.6	68.2	67.7	59.8	58.8	60.0	61.8	62.8	12
1995	58.0	63.5	63.3	62.9	61.7	62.3	62.5	61.3	55.0	54.3	55.2	57.0	58.9	
1994	85.1	64.9	65.9	67.0	68.5	70.6	71.0	69.6	61.3	62.3	63.5	64.6	65.2	13
1995	61.3	65.7	66.2	65.6	65.8	66.7	67.1	64.6	57.4	57.2	59.3	61.6	63.7	
1994	49.9	52.2	52.3	52.3	52.3	52.8	52.8	52.8	49.9	47.6	48.1	48.7	49.2	14
1995	48.7	49.2	49.2	49.2	48.1	48.1	48.1	48.1	48.0	49.0	50.3	50.8	50.8	
1994	60.4	62.5	63.4	64.5	65.5	66.6	66.7	61.4	57.6	57.6	58.2	59.5	60.3	15
1995	55.7	61.2	61.4	61.4	61.2	61.7	61.5	56.2	52.7	53.0	53.5	54.5	55.7	
1994	68.3	67.8	68.2	69.4	69.7	70.1	70.2	69.9	67.8	68.5	68.4	70.9	73.1	16
1995	76.5	75.6	77.9	78.7	78.5	79.3	79.2	79.1	73.7	75.7	77.9	80.4	81.1	
1994	63.5	72.0	72.0	71.6	70.6	69.8	68.7	68.1	61.1	59.4	59.6	59.4	59.6	17
1995	56.1	59.3	59.3	59.1	58.7	58.7	58.2	57.1	54.7	54.5	55.1	56.6	58.4	
1994	59.0	55.1	56.8	57.7	60.2	62.9	63.1	63.5	62.3	63.2	59.8	58.4	58.2	18
1995	60.1	58.9	59.1	58.6	58.9	60.1	61.1	62.0	63.2	66.4	58.4	60.7	61.3	
1994	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	19
1995	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	
1994	84.1	84.3	84.3	84.7	84.7	84.8	83.8	83.9	83.3	83.8	84.0	84.1	86.7	20
1995	86.6	88.3	88.2	88.6	88.5	88.4	87.8	87.8	87.0	85.6	85.9	85.0	83.8	
1994	77.1	77.8	77.8	77.7	77.6	77.6	77.6	77.6	76.8	76.8	76.9	77.0	77.0	21
1995	74.1	76.5	76.3	76.2	76.1	76.0	76.0	76.0	74.9	73.0	73.0	73.0	73.0	
1994	76.3	78.6	78.6	78.6	78.6	78.6	78.6	78.6	75.7	76.0	76.1	76.4	76.4	22
1995	71.6	76.4	76.4	76.4	76.4	76.4	76.4	76.4	75.2	71.6	71.6	71.6	71.6	
1994	68.8	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5	68.5	68.4	68.4	68.4	68.4	68.4	23
1995	66.9	67.9	67.9	67.9	67.9	67.9	67.8	67.8	67.2	65.6	65.5	65.4	65.4	
1994	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	24
1995	75.6	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	77.9	75.6	73.3	73.3	73.3	73.3	
1994	79.6	79.5	80.3	78.9	78.5	78.7	78.7	78.7	78.7	78.7	78.7	78.7	79.3	25
1995	78.4	78.7	78.3	78.3	78.1	77.5	77.5	77.5	77.5	77.5	77.4	77.4	77.4	
1994	78.7	78.1	78.1	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	78.6	26
1995	75.5	76.4	75.2	75.0	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	
1994	104.1	101.8	101.8	106.5	106.5	107.0	99.1	99.1	99.1	103.2	103.2	103.2	123.5	27
1995	141.5	141.1	141.1	144.4	144.4	144.4	139.6	139.6	139.6	139.6	142.2	135.4	126.1	
1994	92.6	90.6	90.0	89.8	89.9	90.4	90.6	91.9	92.0	92.5	93.8	94.3	94.2	28
1995	91.3	91.3	91.2	91.2	91.4	91.6	91.3	91.1	91.1	91.5	91.4	91.7	91.8	
1994	132.7	135.3	135.3	134.1	134.1	134.1	134.1	133.2	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	29
1995	133.1	132.2	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	133.5	133.6	133.3	133.3	133.3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
				OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)			
30	HACKFRUECHTE	49,75	1,12500	118.3	130.2	103.5	97.7
31	DARUNTER SPEISEKARTOFFELN	10,89	2,01534	201.1	255.8	134.7	115.4
32	ZUCKERRUEBEN	35,41	0,95301	96.5	96.5	96.5	95.3
33	OELEPFLANZEN (RAPS)	11,93	0,93656	78.1	61.4	24.9	30.9
34	HEU UND STROH	3,75	1,13340	73.2	95.6	100.1	101.1
35	HEU (WIESENHEU)	2,25	1,15988	62.4	88.3	90.9	78.1
36	STROH (WEIZENSTROH)	1,50	1,09101	89.4	106.5	113.9	135.5
37	SONDERKULTURERZEUGNISSE 2)	108,98	0,90622	103.4	111.0	96.5	95.6
38	GENUSSMITTELPFLANZEN	5,44	1,01641	134.6	100.8	100.2	89.5
39	TABAK	1,00	0,95101	96.5	97.7	103.0	99.6
40	HOPFEN	4,44	1,03661	143.2	101.5	99.6	87.3
41	FREIHOPFEN	0,54	5,65217	485.7	159.6	151.0	51.0
42	VERTRAGSHOPFEN	3,90	0,85786	95.8	93.5	92.5	92.3
43	OBST	18,46	0,82419	118.4	166.8	109.9	92.2
44	DARUNTER AEPFEL	8,22	0,65664	100.6	160.9	116.8	85.8
45	BIRNEN	0,96	0,72256	145.4	177.1	82.8	79.7
46	GEMUESE	15,63	1,00590	107.0	115.1	96.3	94.0
47	DARUNTER WEISSKOHL	1,11	1,35235	136.2	191.8	140.7	162.2
48	BLUMENKOHL	0,98	0,90698	104.7	89.9	87.5	76.5
49	MOEHREN	1,06	1,17055	101.5	123.6	95.1	88.2
50	PORREE	0,74	0,87705	91.8	100.5	72.2	78.9
51	CHAMPIGNONS	2,10	0,90879	96.5	96.3	85.1	79.0
52	WEINMOST	21,76	0,89448	73.3	64.6	50.0	58.7
53	WEINMOST, WEISS	19,23	0,89320	71.9	64.3	48.5	57.4
54	WEINMOST, ROT	2,53	0,93123	84.2	67.1	61.2	68.8

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTMESSEZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

2) SONDERKULTURERZEUGNISSE SIND GENUSSMITTELPFLANZEN, OBST, GEMUESE, WEINMOST, BAUMSCHULERZEUGNISSE, SCHNITTLBLUMEN UND TOPFPFLANZEN.

BUNDESGBIET

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	138.1	102.1	100.5	103.0	108.1	113.6	113.8	117.8	120.3	118.9	150.7	154.2	159.3	30
1 9 9 5	155.6	181.9	196.1	208.7	217.2	215.8	217.0	213.7	210.9	210.7	124.2	124.7	122.9	
1 9 9 4	301.6	136.2	128.9	140.0	163.4	188.8	190.1	209.0	220.5	214.0	359.5	375.6	398.8	31
1 9 9 5	390.4	502.0	566.6	624.5	663.2	657.0	662.2	655.8	643.3	642.2	247.2	249.3	241.4	
1 9 9 4	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	32
1 9 9 5	93.2	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	93.2	
1 9 9 4	35.5	39.4	41.5	41.1	41.5	41.7	41.0	36.9	34.5	35.0	35.5	36.5	37.6	33
1 9 9 5	31.4	38.3	37.9	37.2	34.3	33.2	32.6	32.5	30.4	31.2	32.0	32.1	33.2	
1 9 9 4	114.2	120.9	136.5	132.4	128.2	120.9	118.8	113.8	102.7	105.0	103.5	108.7	111.4	34
1 9 9 5	101.7	106.7	106.1	105.4	105.4	105.3	104.9	102.8	101.0	97.0	98.3	100.0	98.7	
1 9 9 4	80.2	87.1	98.2	94.4	89.0	78.1	73.7	77.4	71.6	73.4	70.6	76.5	79.7	35
1 9 9 5	77.4	77.4	77.4	77.4	77.4	77.4	77.4	77.4	77.4	76.6	77.9	80.6	81.9	
1 9 9 4	165.3	171.6	193.9	189.5	187.1	185.1	186.5	168.3	149.4	152.3	152.9	157.0	159.0	36
1 9 9 5	138.2	150.7	149.1	147.3	147.4	147.1	146.2	141.0	136.4	127.7	128.9	129.1	124.0	
1 9 9 4	100.4	99.4	98.8	100.9	101.4	103.6	104.0	98.8	100.5	104.5	101.6	100.9	103.0	37
1 9 9 5	103.7	103.5	104.3	104.4	108.6	106.0	101.8	98.2	100.6	103.3	105.1	105.6	107.1	
1 9 9 4	94.4	88.6	88.6	88.6	88.6	88.6	88.6	88.6	88.6	94.2	94.2	94.2	94.2	38
1 9 9 5	94.1	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.2	94.1	94.1	94.1	94.1	
1 9 9 4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	93.1	93.1	93.1	93.1	39
1 9 9 5	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	93.1	
1 9 9 4	94.4	87.3	87.3	87.3	87.3	87.3	87.3	87.3	87.3	94.4	94.4	94.4	94.4	40
1 9 9 5	94.3	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.3	94.3	94.3	94.3	
1 9 9 4	115.5	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	51.0	115.5	115.5	115.5	115.5	41
1 9 9 5	107.3	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	115.5	107.3	107.3	107.3	107.3	
1 9 9 4	91.5	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	92.3	91.5	91.5	91.5	91.5	42
1 9 9 5	92.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	91.5	92.5	92.5	92.5	92.5	
1 9 9 4	100.8	101.6	101.0	100.9	100.8	105.6	105.7	104.8	105.8	118.4	110.6	109.7	110.1	43
1 9 9 5	111.8	110.5	112.6	114.5	114.7	114.2	110.5	105.7	111.3	128.1	127.3	124.4	123.9	
1 9 9 4	75.7	68.9	67.6	67.4	67.2	67.8	73.5	73.5	76.1	96.9	79.9	77.8	78.7	44
1 9 9 5	99.3	79.9	83.6	88.0	88.5	91.4	89.8	88.4	89.6	125.2	112.0	105.0	104.3	
1 9 9 4	93.3	80.2	79.8	79.8	79.8	79.8	79.8	79.8	82.4	98.1	93.2	93.8	92.9	45
1 9 9 5	94.7	91.0	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	98.8	99.8	99.4	92.6	95.1	91.4	
1 9 9 4	107.3	97.4	100.4	110.7	116.8	127.1	135.7	113.7	121.3	126.0	103.0	98.8	105.4	46
1 9 9 5	102.6	110.1	113.5	120.7	149.1	133.9	113.1	105.7	113.4	105.0	92.0	93.4	95.2	
1 9 9 4	152.0	120.5	118.7	118.2	114.1	244.0	297.2	239.2	208.5	180.6	127.2	140.2	169.3	47
1 9 9 5	162.8	181.5	184.2	207.5	240.0	288.5	157.0	122.7	168.5	175.9	147.8	113.4	130.8	
1 9 9 4	102.2	70.6	70.6	70.6	70.6	161.9	142.6	53.0	130.5	152.5	53.8	83.1	83.1	48
1 9 9 5	95.9	83.1	83.1	83.1	148.5	155.1	106.9	60.7	153.4	105.6	68.5	100.7	90.4	
1 9 9 4	113.4	107.8	128.1	117.8	156.6	156.6	124.3	116.2	103.8	100.8	107.9	107.3	130.5	49
1 9 9 5	100.0	138.7	145.3	112.9	102.7	102.7	104.9	102.9	104.0	90.0	89.8	94.2	92.5	
1 9 9 4	77.2	89.2	86.3	104.5	84.0	80.9	97.3	86.2	78.2	82.7	67.4	61.8	58.9	50
1 9 9 5	71.3	74.2	68.2	72.4	69.3	55.4	126.3	78.3	66.6	71.9	61.7	58.5	71.5	
1 9 9 4	76.3	81.0	83.7	82.1	78.8	73.3	72.9	72.7	74.0	75.5	73.2	71.0	77.0	51
1 9 9 5	74.1	77.0	71.2	74.0	78.0	71.2	63.6	67.0	69.8	78.6	76.6	85.4	72.7	
1 9 9 4	64.4	58.7	58.7	58.7	58.7	58.7	58.7	58.7	58.7	58.7	64.4	64.4	64.4	52
1 9 9 5	75.3	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	75.3	75.3	75.3	
1 9 9 4	62.6	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	57.4	62.6	62.6	62.6	53
1 9 9 5	73.6	62.6	62.6	62.6	62.6	62.6	62.6	62.6	62.6	62.6	73.6	73.6	73.6	
1 9 9 4	78.3	68.8	68.8	68.8	68.8	68.8	68.8	68.8	68.8	68.8	78.3	78.3	78.3	54
1 9 9 5	88.5	78.3	78.3	78.3	78.3	78.3	78.3	78.3	78.3	78.3	88.5	88.5	88.5	

FRUEHERES
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)							
55	BAUMSCHULERZEUGNISSE	17,51	0,78145	120.3	123.8	131.7	137.7
56	FORSTBAUMSCHULEN	2,52	0,70399	123.2	124.5	135.1	147.5
57	OBSTBAUMSCHULEN	1,13	0,78003	127.7	131.0	137.8	139.8
58	ZIERGEHOELZBAUMSCHULEN	13,86	0,80215	119.1	123.0	130.6	135.8
59	SCHNITTBLUMEN UND TOPFPFLANZEN	30,18	0,95939	98.6	102.5	101.0	101.8
60	SCHNITTBLUMEN	9,84	0,98631	92.0	95.2	92.6	92.2
61	DARUNTER TREIBROSEN	1,12	0,87507	94.3	95.4	97.8	97.4
62	TREIBNELKEN	1,09	0,83530	92.6	92.6	92.8	97.3
63	CHRYSANTHEMEN	2,05	0,94151	83.0	84.4	88.1	80.8
64	GLADIOLN	0,42	0,82072	93.5	94.5	96.1	89.4
65	FREESIEN	0,39	0,91853	99.2	102.7	102.2	97.9
66	GERBERA	2,60	0,94816	92.8	96.3	83.1	87.8
67	IRIS	0,06	0,97320	99.0	106.5	107.4	111.8
68	ORCHIDEEN	0,51	1,07335	91.8	94.6	90.4	85.7
69	TOPFPFLANZEN	20,34	0,97734	101.8	105.9	105.0	106.5
70	DARUNTER CYCLAMEN	2,17	0,94240	102.4	105.7	103.9	111.0
71	AZALEEN	3,41	0,87597	95.5	105.7	98.3	95.6
72	PELARGONIEN	5,07	0,98826	93.4	107.1	111.8	111.1
73	GUMMIBAUM (FICUS DECORA)	0,18	0,96559	92.8	96.8	99.2	107.9
74	TOPFCHRYSANTHEMEN	1,00	0,97887	86.4	90.0	86.5	82.0
75	BEGONIEN	1,54	0,98176	103.2	106.5	108.6	111.7
76	TIERISCHE PRODUKTE	727,78	0,96099	93.7	91.1	93.1	85.0
77	TIERISCHE PRODUKTE OHNE MILCH	476,17	0,97973	89.2	87.2	89.4	78.6
78	SCHLACHTVIEH	356,68	0,97635	87.3	84.8	87.4	76.7
79	SCHLACHTVIEH, LEBEND	117,18	0,97776	89.0	84.4	86.8	82.2
80	SCHLACHTVIEH, GESCHLACHTET	239,50	0,97568	86.4	85.0	87.7	74.0

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNGS DER
VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN
MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-
JAHR 1985.

BUNDESGBEIT

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAHR	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	139.6	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	139.4	140.2	140.4	140.4	140.4	55
1 9 9 5	142.9	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	140.4	145.4	145.4	145.4	
1 9 9 4	152.2	151.4	151.4	151.4	151.4	151.4	151.4	151.4	151.4	157.2	157.2	157.2	157.2	56
1 9 9 5	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	157.2	
1 9 9 4	141.6	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	139.8	142.4	142.4	142.4	57
1 9 9 5	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	142.4	
1 9 9 4	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	58
1 9 9 5	140.4	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	137.2	143.6	143.6	143.6	
1 9 9 4	100.9	107.1	103.8	106.1	104.7	104.6	101.5	94.7	96.0	98.9	100.9	101.2	105.2	59
1 9 9 5	98.9	104.4	104.2	99.4	99.8	98.8	96.5	90.3	91.5	95.5	98.5	101.1	105.9	
1 9 9 4	90.0	110.8	103.4	93.1	85.6	87.7	81.3	73.1	77.4	88.6	97.7	99.8	111.5	60
1 9 9 5	90.1	108.3	106.1	90.8	88.8	88.1	79.9	72.7	74.4	84.0	92.9	100.4	113.4	
1 9 9 4	90.1	115.7	107.2	104.5	95.3	99.3	95.2	64.6	66.7	74.6	85.4	104.0	113.5	61
1 9 9 5	90.5	113.0	119.9	117.3	98.7	104.7	94.3	64.5	61.5	73.1	84.4	95.0	113.7	
1 9 9 4	91.1	101.4	100.2	98.6	96.5	94.8	88.6	80.9	83.2	95.8	98.3	94.7	97.2	62
1 9 9 5	87.0	99.8	95.5	88.8	86.3	88.7	81.3	80.9	84.5	90.2	94.0	81.5	100.0	
1 9 9 4	74.7	90.4	89.5	85.3	71.9	73.1	60.8	55.3	61.0	71.3	80.4	84.2	89.5	63
1 9 9 5	73.4	88.4	95.2	76.0	73.0	71.5	59.7	57.8	58.3	61.4	75.5	86.1	93.0	
1 9 9 4	89.9	87.3	87.3	87.3	89.0	111.1	92.1	89.8	82.6	90.2	85.1	82.4	91.9	64
1 9 9 5	84.8	89.3	97.7	98.8	98.2	108.9	108.6	80.0	76.9	76.4	82.3	79.0	82.2	
1 9 9 4	103.0	104.8	113.3	107.3	101.3	95.9	98.2	89.3	95.2	107.0	114.0	109.4	103.7	65
1 9 9 5	106.0	110.3	111.0	107.6	106.9	101.1	86.1	79.8	99.8	113.3	120.1	124.9	125.0	
1 9 9 4	88.3	138.6	117.0	83.9	71.7	75.1	67.9	59.8	70.0	90.2	99.6	105.7	129.2	66
1 9 9 5	92.2	127.4	117.8	82.9	83.5	84.5	74.5	69.1	70.7	90.8	98.0	110.8	132.6	
1 9 9 4	109.5	122.6	116.3	119.2	105.4	99.7	96.9	90.7	89.1	112.4	114.1	101.6	120.9	67
1 9 9 5	107.1	115.1	111.8	110.4	112.9	104.8	98.5	91.9	108.0	104.7	95.3	95.7	120.6	
1 9 9 4	87.9	85.6	85.1	85.4	85.7	86.9	87.3	84.5	84.4	93.9	99.0	93.3	87.1	68
1 9 9 5	89.7	86.4	79.9	78.5	86.2	91.2	83.2	73.8	82.0	105.2	105.2	100.8	111.5	
1 9 9 4	106.1	105.3	104.0	112.4	114.0	112.8	111.3	105.1	105.1	103.9	102.4	101.9	102.2	69
1 9 9 5	103.1	102.5	103.2	103.6	105.1	104.0	104.5	98.8	99.8	101.0	101.1	101.5	102.2	
1 9 9 4	104.3	107.1	104.7	102.0	100.3	102.9	122.7	94.8	104.2	103.2	103.2	106.1	109.7	70
1 9 9 5	108.9	109.2	108.5	105.5	109.1	105.1	119.5	99.2	100.2	111.3	113.1	113.1	116.8	
1 9 9 4	93.6	92.0	93.1	93.9	102.4	97.5	92.0	87.6	81.3	94.5	92.1	95.6	97.6	71
1 9 9 5	94.8	96.2	99.8	96.3	93.9	94.2	107.5	91.7	92.2	91.3	87.9	93.3	96.8	
1 9 9 4	109.3	100.1	100.1	112.4	114.9	111.8	103.3	97.1	93.1	97.7	97.7	98.2	98.2	72
1 9 9 5	107.6	98.2	98.2	105.0	112.2	110.7	101.2	99.6	98.6	99.6	102.6	102.6	102.6	
1 9 9 4	109.4	114.5	111.9	114.7	111.8	112.4	112.0	108.6	107.0	105.8	106.5	103.0	107.9	73
1 9 9 5	104.4	107.8	111.8	111.6	111.1	111.1	106.1	96.7	96.7	98.1	100.4	100.4	104.1	
1 9 9 4	82.2	77.1	87.3	88.1	89.6	89.6	85.0	77.5	77.6	78.3	78.9	79.5	79.4	74
1 9 9 5	81.5	93.6	96.4	95.6	93.4	82.5	78.9	78.1	75.8	77.4	73.9	73.9	75.6	
1 9 9 4	109.7	116.5	115.6	114.4	109.7	112.7	111.4	105.3	102.8	105.5	105.6	106.8	111.1	75
1 9 9 5	106.6	109.4	109.6	110.0	108.5	108.3	105.8	100.8	100.1	104.3	108.4	108.4	110.1	
1 9 9 4	84.7	83.9	85.0	85.6	84.7	86.4	85.3	82.6	84.9	85.3	84.7	84.4	84.2	76
1 9 9 5	84.2	84.6	87.6	87.0	85.0	83.7	83.2	80.9	83.3	84.8	83.0	83.8	85.3	
1 9 9 4	80.2	77.7	80.0	81.7	81.0	83.8	82.3	77.8	80.9	80.8	79.4	78.6	78.6	77
1 9 9 5	79.8	80.3	85.1	84.6	81.9	80.1	79.4	75.7	78.6	79.9	76.3	76.9	78.4	
1 9 9 4	77.4	74.7	76.2	76.8	77.1	81.1	79.3	75.6	79.7	79.5	77.8	76.3	75.9	78
1 9 9 5	76.7	77.6	80.3	79.8	77.7	76.7	76.6	74.1	77.1	78.0	74.4	74.3	75.4	
1 9 9 4	82.8	80.8	82.1	82.9	82.5	84.7	84.1	81.6	83.6	85.0	83.7	82.1	81.6	79
1 9 9 5	80.8	82.6	84.1	84.0	84.0	81.9	80.9	78.4	79.7	81.1	79.0	77.9	78.4	
1 9 9 4	74.8	71.7	73.2	73.9	74.4	79.3	76.9	72.6	77.8	76.8	75.0	73.4	73.2	80
1 9 9 5	74.7	75.1	78.5	77.7	74.6	74.2	74.5	72.0	75.9	76.5	72.1	72.6	73.9	

FRUEHERES
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)		
					1991	1992	1993
					OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)		
81	GROSS-SCHLACHTVIEH	339,03	0,97824	87.4	84.8	87.6	76.3
82	GROSS-SCHLACHTVIEH, LEBEND	99,53	0,98157	89.6	84.3	87.2	82.0
83	GROSS-SCHLACHTVIEH, GESCHLACHTET	239,50	0,97568	86.4	85.0	87.7	74.0
84	RINDER	148,85	0,98228	87.4	79.4	82.7	83.3
85	RINDER, LEBEND	59,54	0,99144	86.8	78.7	80.8	81.7
86	RINDER, GESCHLACHTET	89,31	0,97335	87.7	79.8	83.9	84.3
87	BULLEN	90,88	0,97820	88.8	83.3	84.1	83.1
88	BULLEN, LEBEND	36,36	0,98338	89.1	83.6	83.1	82.4
89	BULLEN, GESCHLACHTET	54,52	0,97309	88.6	83.1	84.8	83.5
90	KUEHE	38,08	0,99309	82.8	70.4	79.7	83.1
91	KUEHE, LEBEND	15,23	1,01317	79.9	66.4	75.3	79.0
92	KUEHE, GESCHLACHTET	22,85	0,97585	84.7	73.1	82.6	85.8
93	FAERSEN	19,89	0,97540	89.5	78.5	81.9	84.5
94	FAERSEN, LEBEND	7,95	0,97987	89.3	79.5	80.9	83.4
95	FAERSEN, GESCHLACHTET	11,94	0,97007	89.7	77.8	82.5	85.2
96	KAE LBER	11,27	0,94305	106.9	95.9	104.9	103.9
97	KAE LBER, LEBEND	4,50	0,97342	108.6	99.8	106.0	107.1
98	KAE LBER, GESCHLACHTET	6,77	0,91697	105.8	93.3	104.1	101.8
99	SCHWEINE	177,41	0,97703	86.2	88.7	90.7	68.8
100	SCHWEINE, LEBEND	35,49	0,97289	91.8	91.9	95.5	79.5
101	SCHWEINE, GESCHLACHTET	141,92	0,97919	84.8	87.9	89.4	66.1

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNg DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

BUNDESGBEIT

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	77.5	74.5	76.1	76.8	77.1	81.3	79.4	75.5	79.9	79.6	77.9	76.2	75.9	81
1 9 9 5	76.9	77.7	80.7	80.1	77.9	76.9	76.8	74.2	77.4	78.3	74.5	74.4	75.5	
1 9 9 4	83.9	81.4	83.0	83.8	83.4	86.0	85.4	82.5	84.9	86.5	85.0	83.1	82.5	82
1 9 9 5	82.2	84.0	85.9	85.7	85.8	83.3	82.2	79.5	81.0	82.5	80.1	78.8	79.5	
1 9 9 4	74.8	71.7	73.2	73.9	74.4	79.3	76.9	72.6	77.8	76.8	75.0	73.4	73.2	83
1 9 9 5	74.7	75.1	78.5	77.7	74.6	74.2	74.5	72.0	75.9	76.5	72.1	72.6	73.9	
1 9 9 4	81.8	83.4	84.8	85.0	83.8	83.1	82.0	79.6	80.7	81.0	80.8	80.0	79.7	84
1 9 9 5	75.6	81.2	81.8	79.9	79.6	76.8	75.4	72.2	73.2	73.9	73.0	72.0	71.9	
1 9 9 4	79.8	81.4	82.7	82.7	81.4	80.7	79.4	77.8	79.0	79.4	79.2	78.1	77.7	85
1 9 9 5	73.2	79.4	79.9	76.9	78.3	74.2	73.0	69.7	70.5	71.8	70.1	69.3	68.8	
1 9 9 4	83.2	84.7	86.2	86.6	85.4	84.6	83.7	80.9	81.9	82.1	81.9	81.2	81.1	86
1 9 9 5	77.2	82.3	83.1	81.9	80.4	78.6	77.0	73.8	75.1	75.4	74.8	73.8	74.0	
1 9 9 4	80.8	84.5	86.0	85.3	83.4	81.3	79.3	77.2	78.1	79.0	79.3	79.5	79.4	87
1 9 9 5	74.8	81.4	82.4	79.6	79.6	75.3	72.8	69.4	70.8	72.6	72.6	72.6	72.8	
1 9 9 4	79.6	82.9	84.4	83.7	81.8	79.9	77.8	76.5	77.7	78.6	78.6	78.2	77.9	88
1 9 9 5	73.0	80.4	81.4	77.1	79.6	72.9	70.9	67.5	68.5	71.1	70.6	70.4	70.0	
1 9 9 4	81.6	85.5	87.0	86.3	84.5	82.3	80.3	77.6	78.4	79.3	79.7	80.3	80.4	89
1 9 9 5	76.0	82.0	83.0	81.3	79.6	76.9	74.0	70.6	72.4	73.6	74.0	74.0	74.6	
1 9 9 4	82.2	80.1	81.6	83.9	83.5	85.5	85.9	82.4	84.3	83.0	81.9	78.6	77.9	90
1 9 9 5	75.0	78.7	78.9	78.8	77.6	78.9	78.4	75.1	75.8	74.2	70.9	68.2	67.5	
1 9 9 4	77.7	76.2	77.6	79.3	78.8	80.8	80.7	77.5	79.3	78.3	77.3	74.5	73.8	91
1 9 9 5	70.2	74.4	74.4	73.9	72.9	73.9	73.8	70.5	71.3	69.7	65.5	62.8	62.2	
1 9 9 4	85.2	82.7	84.2	86.9	86.7	88.7	89.3	85.6	87.6	86.1	84.9	81.4	80.7	92
1 9 9 5	78.2	81.5	81.9	82.0	80.7	82.2	81.4	78.2	78.8	77.2	74.5	71.8	71.1	
1 9 9 4	85.7	84.8	85.7	86.3	86.1	86.2	86.8	85.6	85.8	86.4	86.0	84.8	84.7	93
1 9 9 5	80.6	85.0	84.9	83.7	83.2	79.9	81.9	79.5	79.3	79.6	78.5	76.8	76.6	
1 9 9 4	84.7	84.5	84.6	84.9	84.8	84.2	84.6	84.0	84.2	85.5	85.6	84.7	84.3	94
1 9 9 5	79.9	84.6	83.9	82.1	82.4	80.7	81.1	78.4	78.0	78.7	77.4	76.8	75.9	
1 9 9 4	86.4	85.0	86.4	87.3	87.0	87.5	88.3	86.6	86.9	87.0	86.3	84.9	85.0	95
1 9 9 5	81.1	85.3	85.6	84.7	83.8	79.4	82.5	80.2	80.2	80.2	79.3	76.8	77.1	
1 9 9 4	101.6	108.2	107.2	106.1	100.9	98.5	98.0	94.9	99.7	100.5	98.9	100.3	105.0	96
1 9 9 5	99.1	106.3	106.6	104.3	104.2	100.9	98.4	98.0	96.6	96.3	91.9	91.3	94.4	
1 9 9 4	108.9	110.6	111.5	111.2	111.8	109.8	107.6	109.8	106.7	108.8	105.7	105.5	107.4	97
1 9 9 5	104.0	108.3	107.7	108.4	107.6	107.6	106.6	105.7	101.0	101.2	98.4	93.8	100.5	
1 9 9 4	96.7	106.6	104.4	102.7	93.6	91.0	91.7	85.0	95.0	95.0	94.3	96.9	103.4	98
1 9 9 5	95.9	104.9	105.8	101.6	101.9	96.5	93.0	92.9	92.0	93.0	87.5	89.6	90.4	
1 9 9 4	72.3	65.0	66.8	67.9	69.8	78.6	76.1	70.9	78.1	77.2	74.2	71.6	70.8	99
1 9 9 5	76.5	72.9	77.9	78.5	74.7	75.3	76.6	74.5	79.8	80.9	74.7	75.4	77.4	
1 9 9 4	87.6	77.7	79.9	82.2	83.2	91.9	92.7	87.0	92.2	95.5	92.2	88.5	87.4	100
1 9 9 5	94.5	88.6	93.0	97.6	95.6	95.5	94.6	92.6	96.0	98.2	94.5	92.9	94.8	
1 9 9 4	68.4	61.8	63.6	64.3	66.4	75.3	71.9	66.8	74.6	72.7	69.7	67.3	66.6	101
1 9 9 5	72.0	69.0	74.1	73.7	69.5	70.3	72.0	70.0	75.7	76.6	69.7	71.0	73.1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)		
					1991	1992	1993
					OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)		
102	SCHAFVIEH, GESCHLACHTET	1,50	0,93147	71.9	75.0	75.7	72.8
103	SCHLACHTGEFLUEGEL, LEBEND	17,65	0,94991	86.0	84.5	84.6	83.4
104	SUPPENHUEHNER, LEBEND	1,10	1,13214	74.3	72.0	70.0	75.6
105	JUNGMASTGEFLUEGEL, LEBEND	10,23	0,94345	88.7	87.7	87.2	85.5
106	TRUTHUEHNER (PUTEN), LEBEND	4,00	0,90893	79.1	75.7	78.8	77.0
107	ENTEN, LEBEND	1,99	0,95969	92.2	91.8	90.1	88.4
108	GAENSE, LEBEND	0,33	0,97847	86.0	88.0	87.8	90.2
109	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	86,71	0,94890	93.4	91.5	96.1	77.1
110	MILCHKUEHE	4,24	1,02132	87.1	82.2	86.6	91.8
111	FAERSEN	6,60	1,01705	93.7	87.7	94.6	98.5
112	KAELBER	22,23	0,99328	100.9	80.5	93.5	99.8
113	FERKEL	43,73	0,84752	90.5	98.5	99.9	58.6
114	SAUEN	1,55	0,92105	101.1	105.8	112.4	83.0
115	GEFLUEGEL (KUEKEN UND JUNGHENNEN)	8,36	0,93417	90.5	88.8	86.0	88.0
116	MILCH	251,61	0,91491	102.0	98.6	100.1	97.0
117	EIER	30,77	1,15376	100.0	103.9	94.1	105.1
118	UNSORTIERTE, AB HOF	9,22	1,13688	98.9	101.6	90.7	103.4
119	KLASSE 3, AB KENNZEICHNUNGSSTELLE	21,55	1,15982	100.4	104.9	95.6	105.8
120	WOLLE	0,28	0,77309	65.4	18.1	17.7	15.5
121	BIENENHONIG	1,73	0,71429	96.0	93.3	94.4	95.6

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTSMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

BUNDESGBEIT

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	78.3	76.2	78.4	91.6	93.8	94.3	80.7	70.3	64.8	68.7	73.5	77.7	85.1	102
1 9 9 5	75.3	92.9	97.0	94.5	92.2	83.4	71.9	61.1	62.5	65.7	68.2	69.6	72.1	
1 9 9 4	76.8	77.6	77.2	77.4	77.3	77.2	76.6	76.7	76.2	76.4	76.4	76.5	76.4	103
1 9 9 5	73.2	74.5	74.0	74.3	74.0	73.7	73.4	72.4	72.3	72.8	72.7	72.9	72.5	
1 9 9 4	69.3	74.1	74.4	73.1	72.3	71.5	69.9	67.0	62.4	64.3	65.7	66.1	65.0	104
1 9 9 5	54.9	59.1	59.3	58.4	53.4	51.9	48.8	48.8	49.2	54.6	55.5	62.9	60.2	
1 9 9 4	75.7	76.7	76.1	75.8	75.8	75.9	75.5	75.5	75.5	75.5	75.5	75.5	75.2	105
1 9 9 5	72.2	72.5	72.3	72.4	72.4	72.3	72.3	72.2	71.9	72.5	72.4	71.8	71.4	
1 9 9 4	75.3	75.7	75.5	75.9	75.7	75.5	75.3	75.0	74.9	75.1	74.9	75.1	75.1	106
1 9 9 5	71.9	75.2	75.2	74.9	74.7	74.3	73.7	71.6	69.8	69.1	68.7	68.9	68.9	
1 9 9 4	88.1	85.7	85.7	88.2	88.2	88.2	85.7	89.6	88.2	88.2	88.2	88.2	89.6	107
1 9 9 5	88.8	89.6	85.7	89.6	89.6	89.6	89.6	85.7	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	
1 9 9 4	88.6	92.0	92.0	92.0	92.0	92.0	92.0	89.3	89.3	89.3	88.2	88.2	88.2	108
1 9 9 5	88.8	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.2	88.6	88.6	90.1	
1 9 9 4	85.7	80.6	83.7	89.4	90.5	92.6	93.2	85.0	82.9	82.0	80.8	81.4	84.8	109
1 9 9 5	87.7	90.0	101.4	101.6	97.0	93.3	89.8	81.9	80.5	80.6	74.7	77.6	82.8	
1 9 9 4	95.4	98.0	93.0	95.8	96.0	96.2	96.8	89.6	93.6	93.6	93.5	97.4	96.2	110
1 9 9 5	89.9	96.5	97.7	96.1	95.9	93.3	92.2	88.4	86.5	84.2	81.5	85.6	87.3	
1 9 9 4	106.7	103.5	102.8	105.7	107.8	104.3	106.6	103.2	105.9	105.5	106.7	111.0	109.3	111
1 9 9 5	98.7	104.5	108.7	105.7	107.1	104.3	101.1	98.7	94.0	92.2	90.9	92.9	94.0	
1 9 9 4	102.3	97.8	100.9	105.2	108.9	113.5	116.7	106.4	95.9	94.7	94.3	93.7	94.9	112
1 9 9 5	89.9	94.9	102.6	99.5	99.1	102.7	103.4	89.3	80.8	79.8	74.6	73.7	69.9	
1 9 9 4	72.6	65.3	69.8	78.6	78.8	81.2	80.4	70.3	70.7	69.5	68.8	66.9	73.1	113
1 9 9 5	84.0	84.1	102.2	105.0	96.4	87.7	80.9	73.2	75.8	76.2	68.0	73.2	84.7	
1 9 9 4	83.0	97.3	84.6	81.8	79.0	74.6	78.5	78.5	78.1	79.0	82.3	86.4	97.6	114
1 9 9 5	94.4	100.8	103.6	98.4	94.8	87.0	86.5	83.2	83.2	94.3	89.0	102.6	111.1	
1 9 9 4	89.3	85.0	90.6	89.0	88.7	88.4	88.3	89.5	89.0	89.9	91.0	91.6	91.6	115
1 9 9 5	90.3	91.2	90.2	89.8	87.7	89.5	90.9	90.5	90.2	91.7	91.0	90.4	90.2	
1 9 9 4	93.2	95.6	94.4	93.1	91.7	91.4	91.0	91.5	92.6	93.8	94.9	95.5	94.6	116
1 9 9 5	92.7	92.9	92.3	91.6	90.7	90.4	90.5	90.7	92.1	94.0	95.6	96.8	96.3	
1 9 9 4	96.5	104.4	113.4	116.7	99.2	89.6	85.9	83.5	88.2	92.7	92.5	96.7	92.1	117
1 9 9 5	92.5	83.7	94.8	92.4	88.1	82.3	81.8	78.3	90.1	98.8	102.8	104.5	116.3	
1 9 9 4	93.5	103.3	114.6	116.4	96.8	87.4	84.1	79.4	86.0	86.5	88.4	92.4	82.5	118
1 9 9 5	85.7	78.0	88.6	85.4	79.8	74.0	75.6	69.6	82.3	96.2	95.6	97.8	109.3	
1 9 9 4	97.8	104.8	112.9	116.8	100.2	90.6	86.7	85.2	89.2	95.3	94.2	98.5	96.2	119
1 9 9 5	95.4	86.1	97.5	95.4	91.6	86.9	84.5	79.2	93.5	101.4	105.9	107.4	119.3	
1 9 9 4	25.2	21.9	21.9	21.9	26.5	26.5	26.5	29.3	29.3	29.3	33.1	33.1	33.1	120
1 9 9 5	36.5	33.1	33.1	33.1	33.1	41.2	41.2	41.2	41.2	30.6	30.6	30.6	30.6	
1 9 9 4	95.8	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	95.6	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	121
1 9 9 5	95.2	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	96.0	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	94.4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
				EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHR			
1	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE INSGESAMT	1000	0,92727	93.1	92.4	87.9	81.4
2	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE OBST UND GEMUESE	965,80	0,93034	92.4	90.7	87.5	81.1
3	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE SONDERKULTURERZEUGNISSE	890,81	0,93504	92.0	90.4	87.3	80.0
4	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE MILCH	747,57	0,94301	90.6	90.9	85.2	77.4
5	PFLANZLICHE PRODUKTE	272,97	0,96136	95.8	100.1	84.9	80.9
6	PFLANZLICHE PRODUKTE OHNE OBST UND GEMUESE	238,77	0,98006	93.6	94.3	82.8	79.7
7	PFLANZLICHE PRODUKTE OHNE SONDERKULTURERZEUGNISSE 2)	163,78	1,02780	91.8	94.0	79.7	73.3
8	GETREIDE UND HUELSENFRUECHTE	92,00	.	81.3	80.2	75.3	66.0
9	GETREIDE	90,88	1,02619	81.5	80.4	75.4	66.3
10	BROTROGGEN	8,53	1,02326	78.7	75.9	71.7	63.6
11	FUTTERROGGEN	0,35	1,02229	81.0	80.1	76.6	66.3
12	BROTWEIZEN	36,13	1,06595	80.7	81.0	76.3	66.4
13	FUTTERWEIZEN	8,51	1,02665	81.0	81.0	76.4	66.9
14	HARTWEIZEN	0,30	.	72.5	69.4	63.9	53.0
15	FUTTERGERSTE	19,96	0,98140	77.3	76.7	71.6	61.5
16	BRAUGERSTE	10,84	1,01000	94.9	87.8	81.3	76.1
17	FUTTERHAFER	3,64	1,02860	81.1	80.7	82.4	77.7
18	FUTTERMAIS	2,82	0,97524	80.1	83.3	68.1	54.5
19	HUELSENFRUECHTE	1,12	.	70.8	67.8	66.6	42.8
20	SAAT- UND PFLANZGUT	6,13	0,90186	91.8	90.8	88.3	85.6
21	GETREIDESAATGUT	4,56	0,95607	85.9	84.8	81.8	77.0
22	WINTERWEIZEN	1,43	1,04100	90.0	90.0	87.3	75.5
23	WINTERROGGEN	0,35	0,89308	81.3	77.7	74.8	71.0
24	WINTERGERSTE	1,33	0,91289	85.6	85.2	82.7	77.6
25	SOMMERGERSTE	0,76	0,88401	85.4	82.5	77.8	78.0
26	HAFER	0,69	.	80.7	79.6	76.4	81.1
27	HACKFRUECHTEPFLANZGUT	0,78	0,83537	114.5	110.8	113.2	118.9
28	FUTTERPFLANZENSAATGUT	0,54	0,86148	91.0	91.6	86.9	89.1
29	OELSAATEN (WINTERRAPS)	0,25	0,64481	130.1	135.0	133.0	130.1

1) DIE JAHRES DURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRES DURCHSCHNITTSMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

2) SONDERKULTURERZEUGNISSE SIND GENUSSMITTELPFLANZEN, OBST, GEMUESE, WEINMOST, BAUMSCHULERZEUGNISSE, SCHNITTBLUMEN UND TOPFPFLANZEN.

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
WERT-)STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	83.5	81.2	82.0	82.8	82.6	84.3	83.6	81.1	82.5	83.1	84.0	84.0	84.4	1
1 9 9 5	84.1	86.1	88.9	89.1	88.4	87.2	86.6	84.2	85.5	86.8	81.8	82.4	83.6	
1 9 9 4	82.9	80.7	81.5	82.2	81.8	83.4	82.5	80.3	81.6	81.8	83.3	83.4	83.7	2
1 9 9 5	83.4	85.4	88.2	88.2	87.1	86.1	85.8	83.6	84.7	85.8	80.7	81.6	82.8	
1 9 9 4	81.8	79.4	80.3	81.0	80.6	82.4	81.5	79.3	80.7	80.8	82.2	82.3	82.5	3
1 9 9 5	82.0	84.3	87.4	87.6	86.4	85.3	85.1	82.8	84.0	85.1	79.1	80.0	81.2	
1 9 9 4	81.4	77.6	79.0	80.6	80.7	83.1	82.3	78.8	80.3	80.7	81.5	81.4	82.2	4
1 9 9 5	82.3	84.9	88.9	89.3	88.7	87.2	86.3	83.1	84.3	85.4	78.0	78.7	80.5	
1 9 9 4	88.4	82.4	82.4	83.8	85.2	87.3	87.5	85.4	84.4	85.4	90.2	91.2	93.4	5
1 9 9 5	91.6	97.8	100.6	102.7	105.6	104.6	103.1	100.5	99.1	100.1	85.8	86.7	87.4	
1 9 9 4	86.8	80.4	80.3	81.3	82.4	83.8	83.5	82.6	80.8	80.8	88.4	89.8	91.8	6
1 9 9 5	89.8	96.5	99.4	101.2	102.7	102.5	102.5	100.3	97.8	98.2	82.8	83.8	84.6	
1 9 9 4	82.5	73.1	73.5	74.5	78.5	78.5	78.6	78.5	76.7	74.9	84.8	86.8	89.0	7
1 9 9 5	85.5	96.1	100.3	103.8	105.9	105.8	106.1	104.0	100.1	100.0	75.0	76.1	76.4	
1 9 9 4	60.2	61.5	62.2	63.0	63.9	64.9	65.1	63.5	58.0	57.2	58.1	59.5	60.4	8
1 9 9 5	57.2	61.1	61.4	61.1	60.8	61.3	61.4	59.5	54.5	54.6	55.2	56.8	58.2	
1 9 9 4	60.5	61.8	62.5	63.3	64.2	65.2	65.5	63.9	58.3	57.4	58.3	59.7	60.7	9
1 9 9 5	57.4	61.4	61.7	61.4	61.1	61.6	61.7	59.8	54.8	54.8	55.4	57.0	58.5	
1 9 9 4	57.4	59.9	60.7	61.3	61.8	62.2	62.3	61.4	56.6	53.2	53.8	54.9	55.4	10
1 9 9 5	51.2	55.4	55.4	55.3	55.0	55.6	55.8	54.9	49.3	48.3	47.7	48.6	48.6	
1 9 9 4	60.6	62.2	62.0	62.5	63.7	64.9	66.0	63.1	58.8	58.8	59.0	59.2	59.3	11
1 9 9 5	53.5	58.9	58.8	58.4	58.6	59.6	60.2	56.7	50.6	50.3	51.1	52.7	53.5	
1 9 9 4	60.6	61.7	62.5	63.1	64.2	65.3	65.8	65.3	57.7	56.7	57.9	59.6	60.6	12
1 9 9 5	56.0	61.2	61.0	60.1	59.5	60.1	60.3	59.1	53.0	52.4	53.2	55.0	56.8	
1 9 9 4	62.8	62.6	63.6	64.6	66.1	68.1	68.5	67.1	59.1	60.1	61.9	62.3	62.8	13
1 9 9 5	59.1	63.4	63.8	63.3	63.5	64.3	64.7	62.3	55.3	55.2	57.2	59.4	61.4	
1 9 9 4	48.1	50.4	50.4	50.4	50.4	50.9	50.9	50.9	48.1	45.9	46.4	46.9	47.4	14
1 9 9 5	46.9	47.5	47.5	47.5	46.4	46.4	46.4	46.4	46.3	47.3	48.5	49.0	49.0	
1 9 9 4	58.2	60.3	61.1	62.2	63.2	64.2	64.4	59.2	55.6	55.5	56.1	57.4	58.2	15
1 9 9 5	53.8	59.0	59.2	59.2	59.1	59.5	59.3	54.3	50.9	51.2	51.6	52.6	53.8	
1 9 9 4	65.8	65.3	65.8	66.9	67.2	67.6	67.7	67.4	65.4	64.1	66.0	68.4	70.5	16
1 9 9 5	73.8	72.8	75.1	76.0	75.7	76.5	76.4	76.3	71.1	73.0	75.2	77.6	78.2	
1 9 9 4	61.2	69.5	69.5	69.0	68.1	67.3	66.3	65.6	58.9	57.3	57.5	57.3	57.5	17
1 9 9 5	54.1	57.2	57.2	57.0	58.6	56.6	56.2	55.1	52.8	52.8	53.2	54.6	56.4	
1 9 9 4	56.9	53.1	54.8	55.7	58.1	60.7	60.9	61.3	60.1	61.0	57.7	56.3	56.2	18
1 9 9 5	58.0	56.8	57.0	56.5	58.8	58.0	59.0	59.8	61.0	64.0	56.4	58.5	59.1	
1 9 9 4	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	19
1 9 9 5	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	36.9	
1 9 9 4	81.2	81.4	81.9	81.7	81.7	81.8	80.9	81.0	80.4	80.9	81.0	81.1	83.7	20
1 9 9 5	83.5	85.1	84.9	85.4	85.3	85.2	84.5	84.5	83.8	82.5	82.7	82.0	80.8	
1 9 9 4	74.4	75.1	75.1	75.0	74.9	74.9	74.9	74.9	74.2	74.1	74.2	74.3	74.3	21
1 9 9 5	71.5	73.8	73.6	73.6	73.4	73.3	73.3	73.3	72.3	70.4	70.4	70.4	70.4	
1 9 9 4	73.6	75.8	75.8	75.8	75.8	75.8	75.8	75.8	73.1	73.3	73.4	73.7	73.7	22
1 9 9 5	69.1	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	73.7	72.5	69.1	69.1	69.1	69.1	
1 9 9 4	66.4	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	66.1	67.0	66.0	66.0	65.9	65.9	23
1 9 9 5	64.5	65.5	65.5	65.5	65.5	65.5	65.4	65.4	64.9	63.2	63.1	63.1	63.1	
1 9 9 4	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	24
1 9 9 5	72.9	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	75.1	72.9	70.7	70.7	70.7	70.7	
1 9 9 4	76.8	76.7	77.5	76.1	76.7	76.9	76.9	76.9	76.9	76.9	76.9	76.9	76.5	25
1 9 9 5	75.7	75.9	75.5	75.6	75.3	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	74.6	74.6	74.6	
1 9 9 4	76.0	76.4	75.3	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	76.2	75.9	26
1 9 9 5	72.9	73.7	72.5	72.4	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	
1 9 9 4	100.4	98.2	98.2	102.8	102.8	103.2	95.7	95.7	95.7	99.5	99.5	99.5	119.4	27
1 9 9 5	136.0	135.6	135.6	139.0	139.0	139.0	134.1	134.1	134.1	134.1	136.6	130.3	121.2	
1 9 9 4	89.2	87.3	86.7	86.5	86.6	87.1	87.3	88.5	88.6	89.0	90.3	90.7	90.7	28
1 9 9 5	87.7	87.6	87.5	87.6	87.8	87.9	87.7	87.5	87.5	87.8	87.8	88.0	88.0	
1 9 9 4	128.0	130.5	130.5	129.4	129.4	129.4	129.4	128.5	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	29
1 9 9 5	128.5	127.5	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	128.8	128.9	128.6	128.6	128.6	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHR							
30	HACKFRUECHTE	49,91	1,06956	116.3	128.0	99.0	93.8
31	DARUNTER SPEISEKARTOFFELN	10,93	1,91645	197.6	251.3	128.7	110.9
32	ZUCKERRUEBEN	35,52	0,90698	94.9	94.9	92.3	91.5
33	ÖLPFLANZEN (RAPS)	11,96	0,89103	76.7	60.3	23.7	29.7
34	HEU UND STROH	3,78	1,07768	71.9	93.9	95.6	97.0
35	HEU (WIESENHEU)	2,27	1,10368	61.3	86.7	86.8	75.0
36	STROH (WEIZENSTROH)	1,51	1,03722	87.8	104.6	108.9	130.1
37	SONDERKULTURERZEUGNISSE 2)	109,19	0,87013	101.8	109.2	92.6	92.3
38	GENUSSMITTELPFLANZEN	5,45	0,96495	131.5	99.0	95.7	86.0
39	TABAK	1,01	0,90494	94.8	96.0	98.5	95.6
40	HOPFEN	4,44	0,98411	139.8	99.6	95.1	83.9
41	FREIHOPFEN	0,53	5,37931	477.1	156.8	144.3	49.0
42	VERTRAGSHOPFEN	3,91	0,81600	94.1	91.9	88.4	88.6
43	OBST	18,52	0,78357	116.3	163.8	105.0	88.6
44	DARUNTER ÄPFEL	8,24	0,82500	98.8	158.0	111.6	63.2
45	BIRNEN	0,96	0,68807	142.9	174.0	79.2	76.5
46	GEMUESE	15,68	0,95593	105.2	113.1	92.0	90.2
47	DARUNTER WEISSKOHL	1,11	1,28617	133.8	188.5	134.5	155.8
48	BLUMENKOHL	0,99	0,86270	102.8	88.3	83.6	73.4
49	MOEHREN	1,06	1,11343	99.7	121.5	90.9	84.7
50	PORREE	0,74	0,83422	90.2	98.8	69.0	75.8
51	CHAMPIGNONS	2,11	0,86455	94.8	94.6	81.3	75.9
52	WEINMOST	22,02	0,88704	73.3	64.6	50.0	59.3
53	WEINMOST, WEISS	19,46	0,88568	71.9	64.3	48.5	58.0
54	WEINMOST, ROT	2,56	0,92291	84.2	67.1	61.2	69.4

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WÄGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTMESSTZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

2) SONDERKULTURERZEUGNISSE SIND GENUSSMITTELPFLANZEN, OBST, GEMÜSE, WEINMOST, BAUMSCHULERZEUGNISSE, SCHNITTBLUMEN UND TOPFPFLANZEN.

BUNDESGBIET

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
WERT-)STEUER UND EINKOMMENS AUSGLEICH														
1 9 9 4	133.2	98.5	97.0	99.3	104.2	109.6	109.9	113.6	116.1	114.7	145.4	148.8	153.7	30
1 9 9 5	150.1	175.4	189.1	201.3	209.4	208.1	209.2	206.0	203.4	203.1	119.8	120.3	118.6	
1 9 9 4	290.9	131.4	124.4	135.0	157.6	182.0	183.3	201.7	212.9	206.6	346.6	362.1	384.6	31
1 9 9 5	376.3	484.0	546.2	601.9	639.3	633.2	638.3	632.1	619.9	618.8	238.4	240.4	232.8	
1 9 9 4	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	32
1 9 9 5	89.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	91.9	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	89.9	
1 9 9 4	34.2	38.0	40.0	39.6	40.0	40.2	39.6	35.6	33.3	33.8	34.3	35.2	36.3	33
1 9 9 5	30.3	36.9	36.6	35.9	33.1	32.1	31.5	31.4	28.3	30.1	30.8	31.0	32.0	
1 9 9 4	110.2	116.7	131.6	127.7	123.7	116.6	114.6	109.7	99.1	101.2	99.8	104.8	107.4	34
1 9 9 5	98.1	102.9	102.3	101.6	101.7	101.5	101.2	99.2	97.4	93.6	94.8	96.5	95.3	
1 9 9 4	77.4	84.1	94.8	91.1	85.9	75.4	71.1	74.7	69.1	70.8	68.1	73.8	76.9	35
1 9 9 5	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	74.7	73.9	75.2	77.7	79.0	
1 9 9 4	159.4	165.6	187.0	182.8	180.5	178.6	179.9	162.4	144.1	146.9	147.4	151.4	153.3	36
1 9 9 5	133.4	145.4	143.9	142.1	142.2	141.9	141.0	136.0	131.6	123.2	124.3	124.6	119.7	
1 9 9 4	97.4	96.3	95.8	97.8	98.2	100.4	100.8	95.8	97.4	101.2	98.5	97.8	99.9	37
1 9 9 5	100.7	100.4	101.1	101.1	105.2	102.8	98.7	96.2	97.5	100.2	102.0	102.5	103.9	
1 9 9 4	91.1	85.5	85.5	85.5	85.5	85.5	85.5	85.5	85.5	90.8	90.8	90.8	90.8	38
1 9 9 5	90.7	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.7	90.7	90.7	90.7	
1 9 9 4	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	89.8	89.8	89.8	89.8	39
1 9 9 5	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	89.8	
1 9 9 4	91.1	84.2	84.2	84.2	84.2	84.2	84.2	84.2	84.2	91.1	91.1	91.1	91.1	40
1 9 9 5	90.9	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	90.9	90.9	90.9	90.9	
1 9 9 4	111.4	49.2	49.2	49.2	49.2	49.2	49.2	49.2	49.2	111.4	111.4	111.4	111.4	41
1 9 9 5	103.5	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	111.4	103.5	103.5	103.5	103.5	
1 9 9 4	88.3	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	89.0	88.3	88.3	88.3	88.3	42
1 9 9 5	89.2	88.3	88.3	88.3	88.3	88.3	88.3	88.3	88.3	89.2	89.2	89.2	89.2	
1 9 9 4	97.3	98.0	97.4	97.3	97.2	101.8	102.0	101.1	102.0	114.2	106.7	105.9	106.2	43
1 9 9 5	107.9	106.6	108.6	110.5	110.7	110.2	106.7	102.0	107.4	123.6	122.8	120.0	119.5	
1 9 9 4	73.0	66.5	65.1	65.0	64.8	65.4	70.9	70.9	73.4	93.4	77.0	75.0	75.8	44
1 9 9 5	95.7	77.1	80.6	84.8	85.3	88.1	86.6	85.2	86.4	120.7	107.9	101.2	100.5	
1 9 9 4	90.0	77.4	77.0	77.0	77.0	77.0	77.0	77.0	79.5	94.7	89.9	90.5	89.6	45
1 9 9 5	91.4	87.8	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	95.3	96.3	95.8	89.3	92.7	88.1	
1 9 9 4	103.6	94.0	96.9	106.8	112.6	122.5	130.9	109.6	117.0	121.6	99.4	95.3	101.7	46
1 9 9 5	99.0	106.2	109.5	116.4	143.9	129.1	109.1	101.9	109.3	101.3	88.7	90.1	91.8	
1 9 9 4	146.6	116.2	114.5	114.1	110.0	235.4	286.7	230.7	201.1	174.2	122.7	135.1	163.2	47
1 9 9 5	157.0	175.1	177.7	200.2	231.5	278.3	151.4	118.3	162.5	169.7	142.5	109.3	126.1	
1 9 9 4	98.6	68.2	68.2	68.2	68.2	156.1	137.5	51.1	125.9	147.1	51.9	80.2	80.2	48
1 9 9 5	92.5	80.2	80.2	80.2	143.3	149.6	103.2	58.6	147.9	101.8	66.1	97.2	87.2	
1 9 9 4	109.4	103.9	123.6	113.6	151.0	151.0	119.9	112.0	100.1	97.2	104.1	103.5	125.9	49
1 9 9 5	96.5	133.8	140.2	108.8	99.0	99.0	101.2	99.3	100.3	86.7	86.6	90.9	89.2	
1 9 9 4	74.4	86.0	83.3	100.8	81.0	78.1	93.9	83.1	75.5	79.8	65.0	59.6	56.8	50
1 9 9 5	68.8	71.6	85.8	69.8	66.8	53.5	121.8	75.6	64.2	69.4	59.5	56.5	69.0	
1 9 9 4	73.6	78.2	80.7	79.2	76.0	70.7	70.3	70.1	71.4	72.9	70.6	68.5	74.3	51
1 9 9 5	71.4	74.3	68.7	71.4	75.2	68.6	61.4	64.6	67.3	75.8	73.8	82.3	70.2	
1 9 9 4	64.9	59.3	59.3	59.3	59.3	59.3	59.3	59.3	59.3	59.3	64.9	64.9	64.9	52
1 9 9 5	76.0	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	64.9	76.0	76.0	76.0	
1 9 9 4	63.1	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	63.1	63.1	63.1	53
1 9 9 5	74.3	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1	63.1	74.3	74.3	74.3	
1 9 9 4	79.0	69.4	69.4	69.4	69.4	69.4	69.4	69.4	69.4	69.4	79.0	79.0	79.0	54
1 9 9 5	89.3	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	89.3	89.3	89.3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRES DURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
				EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHR			
56	BAUMSCHULERZEUGNISSE	17,50	0,74310	118.1	121.6	125.9	132.2
56	FORSTBAUMSCHULEN	2,51	0,66961	120.9	122.3	129.1	141.6
57	OBSTBAUMSCHULEN	1,14	0,74175	125.5	128.7	131.7	134.2
58	ZIERGEOELZBAUMSCHULEN	13,85	0,76299	117.0	120.9	124.8	130.3
59	SCHNITTBLUMEN UND TOPFPFLANZEN	30,02	0,91245	96.9	100.7	96.5	97.8
60	SCHNITTBLUMEN	9,79	0,93845	90.3	93.6	88.5	88.5
61	DARUNTER TREIBROSEN	1,11	0,83259	92.6	93.7	93.5	93.6
62	TREIBNELKEN	1,08	0,79445	91.0	91.0	88.7	93.4
63	CHRYSANTHEMEN	2,04	0,89567	81.6	82.9	84.2	77.6
64	GLADIOLN	0,42	0,78080	91.8	92.8	91.8	85.8
65	FREESIEN	0,39	0,87386	97.4	100.9	97.6	94.0
66	GERBERA	2,59	0,90189	91.1	94.6	79.5	84.3
67	IRIS	0,06	0,92612	97.2	104.6	102.6	107.4
68	ORCHIDEEN	0,51	1,02063	90.2	92.9	86.4	82.3
69	TOPFPFLANZEN	20,23	0,92948	100.1	104.1	100.4	102.3
70	DARUNTER CYCLAMEN	2,16	0,89507	100.6	103.8	99.3	106.6
71	AZALEEN	3,40	0,83361	93.8	103.8	93.9	91.8
72	PELARGONIEN	5,04	0,93973	91.8	105.2	106.8	106.7
73	GUMMIBAUM (FICUS DECORA)	0,18	0,91862	91.2	95.0	94.8	103.6
74	TOPFCHRYSANTHEMEN	0,99	0,93432	85.0	88.6	82.8	78.9
75	BEGONIEN	1,53	0,93353	101.4	104.7	103.8	107.2
76	TIERISCHE PRODUKTE	727,03	0,91403	92.0	89.5	89.0	81.6
77	TIERISCHE PRODUKTE OHNE MILCH	474,60	0,93205	87.6	85.6	85.4	75.4
78	SCHLACHTVIEH	356,21	0,92889	85.7	83.2	83.5	73.6
79	SCHLACHTVIEH, LEBEND	116,72	0,93008	87.4	82.8	82.9	78.9
80	SCHLACHTVIEH, GESCHLACHTET	239,49	0,92794	84.9	83.4	83.8	71.1

1) DIE JAHRES DURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNGS DER
VIERTELJAHRES DURCHSCHNITTMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN
MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-
JAHR 1985.

BUNDESGBEIT

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
WERT-)STEUER UND EINKOMMENS AUSGLEICH														
1 9 9 4	134.7	134.5	134.5	134.5	134.5	134.5	134.5	134.5	134.5	135.2	135.4	135.4	135.4	55
1 9 9 5	137.9	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	135.4	140.3	140.3	140.3	
1 9 9 4	146.8	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	146.1	151.6	151.6	151.6	151.6	56
1 9 9 5	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	151.6	
1 9 9 4	136.7	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	134.9	137.4	137.4	137.4	57
1 9 9 5	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	
1 9 9 4	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	58
1 9 9 5	135.4	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	138.5	138.5	138.5	
1 9 9 4	97.3	103.3	100.2	102.4	101.0	100.9	97.9	91.4	92.7	95.4	97.3	97.6	101.5	59
1 9 9 5	95.4	100.7	100.5	95.9	96.2	95.3	93.1	87.1	88.3	92.1	95.0	97.6	102.1	
1 9 9 4	86.8	106.9	99.7	89.8	82.6	84.5	78.4	70.5	74.6	85.4	94.3	96.3	107.6	60
1 9 9 5	86.9	104.4	102.3	87.6	85.6	84.9	77.1	70.1	71.8	81.1	89.7	96.9	109.4	
1 9 9 4	86.9	111.6	103.4	100.8	91.9	95.8	91.9	62.3	64.3	72.0	82.4	100.4	109.4	61
1 9 9 5	87.3	109.0	115.6	113.1	95.2	101.0	91.0	62.2	59.3	70.5	81.4	91.6	109.7	
1 9 9 4	87.8	97.8	96.6	95.2	93.1	91.5	85.5	78.0	80.3	92.3	95.7	91.4	93.7	62
1 9 9 5	83.9	96.3	92.1	85.6	83.2	85.5	78.4	78.1	81.5	87.0	90.7	78.6	96.4	
1 9 9 4	72.1	87.2	86.3	82.3	69.4	70.6	58.7	53.4	58.9	68.8	77.5	81.2	86.4	63
1 9 9 5	70.8	85.3	91.8	73.3	70.4	68.9	57.6	55.8	56.2	59.2	72.8	83.1	89.7	
1 9 9 4	86.7	84.2	84.2	84.2	85.9	107.1	88.9	86.6	79.6	87.0	82.1	79.5	88.6	64
1 9 9 5	81.8	86.1	94.2	95.3	94.7	105.1	104.8	77.2	74.1	73.7	79.4	76.2	79.3	
1 9 9 4	99.3	101.1	109.3	103.5	97.7	92.5	94.7	86.1	91.8	103.2	110.0	105.5	100.1	65
1 9 9 5	102.3	106.4	107.1	103.8	109.1	97.5	83.0	77.0	96.3	109.3	115.9	120.5	120.6	
1 9 9 4	85.2	133.7	112.8	81.0	69.2	72.4	65.5	57.7	67.6	87.0	96.0	102.0	124.7	66
1 9 9 5	88.9	122.9	113.7	80.0	80.5	81.5	71.8	66.6	68.2	87.6	94.5	106.8	127.8	
1 9 9 4	105.6	118.2	112.2	114.9	101.7	96.1	93.4	87.5	86.0	108.4	110.1	98.0	116.7	67
1 9 9 5	103.3	111.0	107.9	106.5	108.9	101.1	95.1	88.6	104.2	101.0	91.9	92.3	116.4	
1 9 9 4	84.8	82.6	82.1	82.4	82.7	83.8	84.2	81.5	81.4	90.6	95.5	90.0	84.0	68
1 9 9 5	86.5	83.3	77.1	75.7	83.1	87.9	80.3	71.2	79.1	101.5	101.5	97.2	107.6	
1 9 9 4	102.4	101.6	100.4	108.5	110.0	108.8	107.4	101.5	101.4	100.2	98.8	98.3	98.6	69
1 9 9 5	99.6	98.9	99.6	99.9	101.4	100.3	100.9	95.3	96.2	97.5	97.5	97.9	98.6	
1 9 9 4	100.6	103.3	101.1	98.4	96.8	99.2	118.4	91.4	100.5	99.5	99.5	102.4	105.7	70
1 9 9 5	106.1	105.3	104.7	101.8	105.2	101.3	115.3	95.7	96.6	107.3	109.2	109.2	112.7	
1 9 9 4	90.2	88.7	89.8	90.5	98.7	94.0	88.7	84.5	78.5	91.1	88.8	92.2	94.2	71
1 9 9 5	91.5	92.8	96.2	92.9	90.5	90.9	103.7	88.5	88.9	88.0	84.7	90.0	93.4	
1 9 9 4	105.5	96.6	96.6	108.5	110.9	107.9	99.7	93.7	89.8	94.3	94.3	94.8	94.8	72
1 9 9 5	103.9	94.8	94.8	101.3	108.3	106.8	97.7	96.1	96.1	96.1	99.0	99.0	99.0	
1 9 9 4	105.5	110.4	107.9	110.6	107.8	108.4	108.0	102.8	103.2	102.0	102.6	99.3	104.0	73
1 9 9 5	100.7	104.0	107.8	107.7	107.2	107.2	102.4	93.3	93.3	94.7	96.8	96.8	100.4	
1 9 9 4	79.5	74.5	84.5	85.2	86.6	86.6	82.2	75.0	75.0	75.8	76.3	76.9	76.7	74
1 9 9 5	78.8	90.5	93.3	92.4	90.2	79.7	76.3	75.6	73.3	74.8	71.4	71.4	73.1	
1 9 9 4	105.8	112.3	111.4	110.3	105.8	108.7	107.4	101.6	99.2	101.8	101.8	103.0	107.1	75
1 9 9 5	102.8	105.4	105.6	106.1	104.6	104.4	102.0	97.3	96.6	100.6	104.5	104.5	106.2	
1 9 9 4	81.6	80.8	81.8	82.4	81.6	83.2	82.2	79.5	81.8	82.2	81.6	81.3	81.1	76
1 9 9 5	81.3	81.7	84.5	84.0	81.9	80.7	80.3	78.1	80.4	81.8	80.1	80.8	82.2	
1 9 9 4	77.3	74.9	77.1	78.8	78.1	80.8	79.4	75.0	78.0	77.9	76.5	75.7	75.8	77
1 9 9 5	76.9	77.4	82.1	81.6	79.0	77.3	78.6	73.0	75.8	77.0	73.5	74.1	76.5	
1 9 9 4	74.7	72.0	73.5	74.1	74.4	78.2	76.5	72.9	76.9	76.6	75.1	73.5	73.2	78
1 9 9 5	74.0	74.8	77.5	76.9	74.9	74.0	73.9	71.5	74.4	75.2	71.7	71.7	72.7	
1 9 9 4	79.9	77.9	79.2	79.9	79.6	81.7	81.1	78.7	80.7	82.0	80.8	79.1	78.7	79
1 9 9 5	78.0	79.7	81.1	81.0	81.0	79.0	78.0	75.6	76.8	78.1	76.2	75.2	75.6	
1 9 9 4	72.1	69.1	70.6	71.2	71.8	76.6	74.2	70.0	75.1	74.0	72.3	70.8	70.6	80
1 9 9 5	72.0	72.5	75.7	74.9	71.9	71.5	71.8	69.4	73.2	73.8	69.6	70.0	71.3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
				EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHR			
81	GROSS-SCHLACHTVIEH	339,07	0,93069	85.8	83.2	83.7	73.3
82	GROSS-SCHLACHTVIEH, LEBEND	99,58	0,93358	87.9	82.8	83.3	78.8
83	GROSS-SCHLACHTVIEH, GESCHLACHTET	239,49	0,92794	84.9	83.4	83.8	71.1
84	RINDER	149,33	0,93517	85.8	77.9	79.1	79.9
85	RINDER, LEBEND	59,73	0,94304	85.2	77.2	77.2	78.4
86	RINDER, GESCHLACHTET	89,60	0,92651	86.2	78.4	80.3	81.0
87	BULLEN	91,17	0,93086	87.3	81.8	80.4	79.8
88	BULLEN, LEBEND	36,47	0,93503	87.5	82.1	79.4	79.1
89	BULLEN, GESCHLACHTET	54,70	0,92577	87.1	81.6	81.1	80.2
90	KUEHE	38,20	0,94460	81.3	69.2	76.2	79.8
91	KUEHE, LEBEND	15,28	0,96432	78.5	65.2	72.0	75.8
92	KUEHE, GESCHLACHTET	22,82	0,92831	83.2	71.8	79.0	82.4
93	FAERSEN	13,96	0,92799	87.9	77.1	78.3	81.1
94	FAERSEN, LEBEND	7,98	0,93248	87.7	78.1	77.3	80.1
95	FAERSEN, GESCHLACHTET	11,98	0,92260	88.1	76.4	78.9	81.8
96	KAELBER	11,02	0,89715	105.0	94.2	100.2	99.7
97	KAELBER, LEBEND	4,40	0,92607	106.7	98.0	101.3	102.8
98	KAELBER, GESCHLACHTET	6,62	0,87270	103.9	91.7	99.5	97.7
99	SCHWEINE	177,21	0,92987	84.7	87.1	86.6	66.1
100	SCHWEINE, LEBEND	35,45	0,92550	90.2	90.2	91.3	76.4
101	SCHWEINE, GESCHLACHTET	141,76	0,93159	83.3	86.3	85.5	63.5

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTSMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

BUNDESGBEIT

LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
WERT-)STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	74.7	71.9	73.4	74.1	74.4	78.4	76.6	72.8	77.1	76.8	75.1	73.5	73.2	81
1 9 9 5	74.1	75.0	77.8	77.2	75.1	74.1	74.0	71.5	74.6	75.5	71.8	71.8	72.8	
1 9 9 4	80.9	78.5	80.0	80.9	80.4	83.0	82.4	79.5	81.9	83.4	82.0	80.0	79.6	82
1 9 9 5	79.2	81.0	82.8	82.6	82.7	80.3	79.2	76.6	78.1	79.5	77.2	76.0	76.6	
1 9 9 4	72.1	69.1	70.6	71.2	71.8	76.5	74.2	70.0	75.1	74.0	72.3	70.8	70.6	83
1 9 9 5	72.0	72.5	75.7	74.9	71.9	71.5	71.8	69.4	73.2	73.8	69.6	70.0	71.3	
1 9 9 4	78.9	80.5	81.8	82.0	80.9	80.1	79.1	76.8	77.9	78.1	78.0	77.1	76.9	84
1 9 9 5	79.0	78.3	78.9	77.1	76.7	74.1	72.7	69.6	70.7	71.3	70.4	69.5	69.4	
1 9 9 4	77.0	78.5	79.8	79.8	78.5	77.9	76.7	75.0	76.2	76.6	76.4	75.3	75.0	85
1 9 9 5	70.6	76.7	77.1	74.1	75.4	71.6	70.4	67.2	68.0	69.2	67.6	66.9	66.3	
1 9 9 4	80.2	81.7	83.1	83.5	82.4	81.7	80.7	77.9	79.0	79.2	79.0	78.3	78.2	86
1 9 9 5	74.5	79.4	80.1	79.0	77.5	75.8	74.3	71.2	72.5	72.7	72.2	71.2	71.4	
1 9 9 4	77.9	81.5	82.9	82.2	80.5	78.5	76.5	74.4	75.4	76.2	76.5	76.6	76.6	87
1 9 9 5	72.1	78.5	79.4	76.8	76.7	72.6	70.2	66.9	68.4	70.0	70.0	70.0	70.1	
1 9 9 4	76.8	80.0	81.4	80.8	78.9	77.1	75.1	73.8	74.9	75.8	75.8	75.4	75.2	88
1 9 9 5	70.4	77.6	78.5	74.3	76.7	70.3	68.4	65.1	66.1	68.5	68.0	67.9	67.5	
1 9 9 4	78.7	82.5	83.9	83.2	81.6	79.4	77.4	74.8	75.7	76.5	76.9	77.4	77.6	89
1 9 9 5	79.3	79.1	80.0	78.4	76.7	74.1	71.4	68.1	69.9	71.0	71.4	71.4	71.9	
1 9 9 4	79.3	77.3	78.7	80.9	80.6	82.5	82.8	79.4	81.3	80.0	79.0	75.8	75.2	90
1 9 9 5	72.4	75.9	76.1	75.9	74.8	76.1	75.5	72.4	73.2	71.5	68.4	65.8	65.2	
1 9 9 4	74.9	73.5	74.9	76.5	76.0	77.9	77.8	74.7	76.5	75.5	74.6	71.8	71.2	91
1 9 9 5	67.7	71.8	71.8	71.2	70.3	71.4	71.1	67.9	68.8	67.2	63.1	60.6	60.0	
1 9 9 4	82.2	79.8	81.2	83.8	83.7	85.6	86.1	82.5	84.5	83.0	81.9	78.5	77.8	92
1 9 9 5	75.5	78.6	79.0	79.1	77.8	79.3	78.5	75.4	76.1	74.4	71.9	69.3	68.6	
1 9 9 4	82.7	81.8	82.7	83.3	83.1	83.1	83.7	82.5	82.8	83.3	83.0	81.8	81.7	93
1 9 9 5	77.8	82.0	81.9	80.7	80.3	77.1	79.0	76.7	76.6	76.8	75.8	74.1	73.9	
1 9 9 4	81.7	81.5	81.7	81.9	81.8	81.2	81.6	81.0	81.2	82.5	82.6	81.7	81.3	94
1 9 9 5	77.1	81.6	80.9	79.1	79.5	77.8	78.2	75.6	75.3	76.0	74.7	74.1	73.2	
1 9 9 4	83.3	82.0	83.4	84.2	83.9	84.4	85.1	83.5	83.8	83.9	83.2	81.9	82.0	95
1 9 9 5	78.3	82.3	82.6	81.7	80.8	76.6	79.6	77.4	77.4	77.4	76.5	74.1	74.4	
1 9 9 4	98.0	104.4	103.4	102.3	97.3	95.0	94.5	91.5	96.2	97.0	95.3	96.8	101.3	96
1 9 9 5	95.6	102.5	102.8	100.6	100.4	97.4	94.9	94.6	92.2	92.9	88.6	88.0	91.1	
1 9 9 4	105.1	106.6	107.5	107.3	107.9	105.9	103.8	105.9	103.0	105.0	101.9	101.8	103.6	97
1 9 9 5	100.3	104.5	103.8	104.6	103.8	103.8	102.8	102.0	97.4	97.6	94.9	90.5	96.9	
1 9 9 4	93.3	102.9	100.7	99.0	90.2	87.8	88.4	82.0	91.6	91.6	90.9	93.5	99.7	98
1 9 9 5	92.5	101.2	102.1	98.0	98.2	93.1	89.7	89.6	88.8	89.7	84.4	86.4	87.2	
1 9 9 4	69.7	62.6	64.4	65.5	67.3	75.8	73.4	68.3	75.4	74.5	71.5	69.0	68.3	99
1 9 9 5	79.8	70.3	75.1	75.7	72.0	72.6	73.8	71.8	77.0	78.0	72.0	72.7	74.7	
1 9 9 4	84.5	74.9	77.1	79.3	80.2	88.7	89.4	83.9	89.0	92.1	88.9	85.3	84.3	100
1 9 9 5	91.1	85.4	89.7	94.2	92.2	92.1	91.2	89.3	92.6	94.7	91.1	89.7	91.4	
1 9 9 4	66.0	59.6	61.3	62.0	64.1	72.6	69.4	64.5	72.0	70.1	67.2	65.0	64.3	101
1 9 9 5	69.5	66.6	71.5	71.1	67.0	67.8	69.5	67.5	73.1	73.9	67.2	68.5	70.5	

FRUEHERES
1 INDEX DER ERZEUGERPREISE
1985 =

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE 1)			
				1990	1991	1992	1993
EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHR							
102	SCHAFVIEH, GESCHLACHTET	1,51	0,88593	70.6	73.6	72.3	69.9
103	SCHLACHTGEFLUEGEL, LEBEND	17,14	0,90378	84.4	82.9	80.8	80.0
104	SUPPENHUEHNER, LEBEND	1,07	1,07668	73.0	70.7	66.9	72.6
105	JUNGMASTGEFLUEGEL, LEBEND	9,80	0,89776	87.1	86.1	83.3	82.1
106	TRUTHUEHNER (PUTEN), LEBEND	3,98	0,86491	77.7	74.4	75.3	73.9
107	ENTEN, LEBEND	1,97	0,91324	90.6	90.2	86.1	84.8
108	GAENSE, LEBEND	0,32	0,93110	84.5	86.5	83.9	86.6
109	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	86,58	0,90276	91.8	89.8	91.9	73.9
110	MILCHKUEHE	4,25	0,97188	85.6	80.7	82.7	88.1
111	FAERSEN	6,62	0,96756	92.1	86.1	90.4	94.6
112	KAELBER	22,31	0,94462	99.1	79.0	89.3	95.8
113	FERKEL	43,88	0,90198	88.9	96.8	95.4	56.2
114	SAUEN	1,56	0,87657	99.3	103.9	107.5	79.7
115	GEFLUEGEL (KUEKEN UND JUNGHENNEN)	7,96	0,88776	89.0	87.3	82.2	84.5
116	MILCH	252,43	0,87184	100.3	96.9	95.8	93.1
117	EIER	29,78	1,09751	98.2	102.0	89.9	100.9
118	UNSORTIERTE, AB HOF	8,93	1,08064	97.2	99.8	86.7	99.2
119	KLASSE 3, AB KENNZEICHNUNGSSTELLE	20,85	1,10435	98.6	103.0	91.3	101.6
120	WOLLE	0,28	0,73561	64.2	17.8	17.0	14.9
121	BIENENHONIG	1,75	0,67935	94.4	91.7	90.2	91.8

1) DIE JAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNGS DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTMESSZAHLEN DER EINZELNEN WAREN MIT DEN ENTSPRECHENDEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM KALENDER-JAHR 1985.

JAH	DURCH- SCHNITT 1)	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
WERT-)STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH														
1 9 9 4	75.5	73.5	75.6	88.3	90.5	91.0	77.9	87.8	82.5	64.3	70.9	74.9	82.0	102
1 9 9 5	72.7	89.7	93.6	91.2	88.9	80.5	69.3	59.0	60.3	63.4	65.8	67.2	69.6	
1 9 9 4	74.1	74.8	74.5	74.6	74.5	74.5	73.9	74.0	73.5	73.7	73.7	73.8	73.7	103
1 9 9 5	70.6	71.9	71.4	71.7	71.4	71.1	70.8	69.8	69.8	70.2	70.1	70.3	70.0	
1 9 9 4	66.8	71.4	71.8	70.5	69.7	69.0	67.4	64.6	60.2	62.0	63.4	63.7	62.7	104
1 9 9 5	52.9	57.0	57.2	56.3	51.5	50.0	47.0	47.0	47.4	52.6	53.5	60.7	58.1	
1 9 9 4	73.0	73.9	73.4	73.1	73.1	73.2	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.5	105
1 9 9 5	69.6	69.9	69.8	69.8	69.8	69.7	69.7	69.6	69.4	69.9	69.8	69.3	68.9	
1 9 9 4	72.6	73.0	72.8	73.2	73.0	72.8	72.6	72.3	72.2	72.4	72.2	72.4	72.4	106
1 9 9 5	69.3	72.5	72.5	72.2	72.0	71.7	71.1	69.0	67.3	66.6	66.2	66.4	66.4	
1 9 9 4	84.9	82.7	82.7	85.0	85.0	85.0	82.7	86.4	85.0	85.0	85.0	85.0	86.4	107
1 9 9 5	85.7	86.4	82.7	86.4	86.4	86.4	86.4	82.7	86.1	86.1	86.1	86.1	86.1	
1 9 9 4	85.4	88.7	88.7	88.7	88.7	88.7	88.7	86.1	86.1	86.1	85.1	85.1	85.1	108
1 9 9 5	85.6	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.1	85.4	85.4	86.9	
1 9 9 4	82.7	77.7	80.7	86.2	87.4	89.3	90.0	82.0	79.9	79.1	77.8	78.4	81.7	109
1 9 9 5	84.6	86.8	97.9	98.1	93.6	90.0	86.7	79.0	77.6	77.7	72.0	74.8	79.8	
1 9 9 4	92.0	94.4	89.7	92.4	92.5	92.8	93.4	86.4	90.2	90.2	90.1	93.9	92.7	110
1 9 9 5	86.6	93.0	94.1	92.6	92.5	90.1	88.9	85.3	83.4	81.1	78.5	82.5	84.1	
1 9 9 4	102.9	99.8	99.2	101.9	104.0	100.6	102.8	99.6	102.2	101.8	102.9	107.0	105.4	111
1 9 9 5	95.2	100.8	104.8	101.9	103.3	100.6	97.5	96.2	90.6	88.9	87.7	89.6	90.6	
1 9 9 4	98.7	94.3	97.4	101.5	105.1	109.5	112.6	102.7	92.5	91.3	90.9	90.4	91.5	112
1 9 9 5	86.8	91.5	98.9	96.0	95.6	99.1	99.7	86.1	78.0	77.0	72.0	71.1	67.4	
1 9 9 4	70.1	63.0	67.3	75.8	76.0	78.3	77.6	67.8	68.2	67.1	64.4	64.5	70.5	113
1 9 9 5	81.0	81.1	98.6	101.3	93.0	84.6	78.1	70.7	73.1	73.6	85.6	70.6	81.7	
1 9 9 4	80.1	93.8	81.6	78.9	76.2	71.9	75.7	75.7	75.4	76.2	79.4	83.4	94.1	114
1 9 9 5	91.1	97.3	100.0	94.9	91.4	83.9	83.5	80.2	80.2	91.0	85.8	99.0	107.2	
1 9 9 4	86.2	82.0	87.4	85.9	85.7	85.3	85.2	86.3	85.9	86.8	87.8	86.4	88.4	115
1 9 9 5	87.1	88.0	87.1	86.6	84.6	86.3	87.7	87.3	87.1	88.5	87.8	87.2	87.1	
1 9 9 4	89.6	91.9	90.8	89.4	88.1	87.9	87.5	87.9	89.0	90.2	91.2	91.8	90.9	116
1 9 9 5	89.5	89.7	89.1	88.4	87.5	87.2	87.4	87.6	88.9	90.7	92.3	93.4	93.0	
1 9 9 4	93.0	100.7	109.4	112.5	95.7	86.4	82.9	80.5	85.1	89.4	89.2	93.2	88.8	117
1 9 9 5	89.2	80.7	91.4	89.2	85.0	79.4	78.9	73.6	87.0	96.3	99.2	100.8	112.2	
1 9 9 4	90.1	99.6	110.5	112.2	93.3	84.2	81.1	76.5	82.9	83.4	85.2	89.1	79.6	118
1 9 9 5	82.7	75.2	85.4	82.3	77.0	71.3	72.9	67.2	79.4	92.8	92.2	94.4	105.4	
1 9 9 4	94.3	101.1	109.0	112.6	96.7	87.4	83.7	82.2	86.0	92.0	90.9	95.0	92.8	119
1 9 9 5	92.0	83.0	94.0	92.1	88.4	82.8	81.5	76.4	90.2	97.8	102.2	103.6	115.1	
1 9 9 4	24.9	21.1	21.1	21.1	25.5	25.5	25.5	28.3	28.3	28.3	31.9	31.9	31.9	120
1 9 9 5	35.2	31.9	31.9	31.9	31.9	39.7	39.7	39.7	39.7	29.5	29.5	29.5	29.5	
1 9 9 4	92.4	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.2	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	121
1 9 9 5	91.9	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	92.6	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	91.1	

FRUEHERES
2 INDEX DER ERZEUGERPREISE
(LANGFRISTIGE

LFD. NR.	JAHR	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE				PFLANZLICHE				
		INSGESAMT	OHNE		ZUSAMMEN	OHNE SONDER- KULTUR- ERZEUGNISSE	GETREIDE UND HUELSEN- FRUECHTE 1)	HACKFRUECHTE		
			MILCH	SONDER- KULTUR- ERZEUGNISSE				ZUSAMMEN	DARUNTER	
									SPEISE- KARTOFFELN	ZUCKER- RUEBEN
ABSOLUTE 1985 =										
1	GEWICHT A)	1 000	748,39	891,02	272,22	163,24	91,71	49,75	10,89	35,41
2	B)	1 000	747,57	890,91	272,97	163,78	92,00	49,91	10,93	35,52
3	1978 D A)	94.5	95.6	95.8	94.3	101.8	107.0	101.0	132.0	92.3
4	B)	90.3	91.4	91.5	90.2	97.2	102.4	96.4	126.1	88.2
5	1979 D A)	95.9	96.9	97.1	96.9	104.5	106.8	106.4	172.1	92.7
6	B)	91.4	92.5	92.6	92.6	99.8	102.0	101.5	164.6	88.6
7	1980 D A)	97.4	98.9	98.3	100.8	108.1	107.7	112.5	201.5	95.3
8	B)	92.7	94.3	93.5	96.1	102.8	102.6	107.0	191.6	90.7
9	1981 D A)	103.3	106.3	103.3	107.5	110.4	110.9	113.8	194.1	97.8
10	B)	97.9	100.8	97.8	102.1	104.6	105.1	107.7	183.8	92.6
11	1982 D A)	107.0	109.2	108.6	106.3	115.1	115.5	118.8	192.1	103.8
12	B)	101.7	104.0	103.3	101.3	109.5	110.0	112.9	182.6	98.8
13	1983 D A)	105.4	105.7	107.4	108.0	120.9	116.4	135.6	309.4	105.4
14	B)	100.6	101.0	102.5	103.3	115.5	111.2	129.5	295.6	100.9
15	1984 D A)	104.1	104.8	105.0	107.3	114.8	113.3	121.1	221.3	101.7
16	B)	102.1	103.0	103.0	106.1	114.0	112.6	120.4	218.5	101.7
17	1985 D A)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
18	B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
19	1986 D A)	94.3	92.3	94.5	98.3	101.9	98.9	109.5	144.7	100.0
20	B)	94.3	92.3	94.5	98.3	101.9	98.9	109.5	144.8	100.0
21	1987 D A)	91.7	89.3	91.2	98.9	100.7	97.5	110.4	150.7	100.0
22	B)	91.7	89.3	91.2	98.9	100.7	97.5	110.4	150.6	100.0
23	1988 D A)	91.8	87.5	91.3	96.0	96.5	90.7	113.3	168.5	99.0
24	B)	91.8	87.5	91.3	96.0	96.5	90.7	113.3	168.6	99.0
25	1989 D A)	99.8	96.1	100.3	97.4	98.5	86.4	128.7	246.1	97.0
26	B)	98.1	94.4	98.6	95.8	96.8	84.8	126.4	241.8	95.3
27	1990 D A)	94.7	92.2	93.6	97.4	93.5	82.8	118.3	201.1	95.5
28	B)	93.1	90.6	92.0	95.8	91.8	81.3	116.3	197.6	94.9
29	1991 D A)	94.1	92.5	92.0	101.8	95.7	81.7	130.2	255.8	96.5
30	B)	92.4	90.9	90.4	100.1	94.0	80.2	128.0	251.3	94.9
31	1992 D A)	91.9	89.1	91.3	88.7	83.4	78.8	103.5	134.7	96.5
32	B)	87.9	85.2	87.3	84.9	79.7	75.3	99.0	128.7	92.3
33	1993 D A)	84.7	80.6	83.4	84.1	76.3	68.8	97.7	115.4	95.3
34	B)	81.4	77.4	80.0	80.9	73.3	66.0	93.8	110.9	91.5
35	1994 D A)	86.5	84.3	84.8	91.5	85.5	62.4	138.1	301.6	95.3
36	B)	83.5	81.4	81.8	88.4	82.5	60.2	133.2	290.9	91.9
37	1995 D A)	87.1	85.2	85.0	94.6	88.6	59.2	155.6	390.4	93.2
38	B)	84.1	82.3	82.0	91.6	85.5	57.2	150.1	376.3	89.9
RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER PRO										
39	1978 D A)	- 3.5	- 4.9	- 4.1	- 0.6	- 2.2	- 0.3	+ 3.0	+ 9.9	+ 1.7
40	B)	- 3.4	- 4.9	- 4.1	- 0.6	- 2.2	- 0.3	+ 2.9	+ 9.3	+ 1.6
41	1979 D A)	+ 1.5	+ 1.4	+ 1.4	+ 2.8	+ 2.7	- 0.2	+ 5.3	+ 30.4	+ 0.4
42	B)	+ 1.2	+ 1.2	+ 1.2	+ 2.7	+ 2.7	- 0.4	+ 5.3	+ 30.5	+ 0.5
43	1980 D A)	+ 1.6	+ 2.1	+ 1.2	+ 4.0	+ 3.4	+ 0.8	+ 5.7	+ 17.1	+ 2.8
44	B)	+ 1.4	+ 1.9	+ 1.0	+ 3.8	+ 3.0	+ 0.6	+ 5.4	+ 16.4	+ 2.4
45	1981 D A)	+ 6.1	+ 7.5	+ 5.1	+ 6.6	+ 2.1	+ 3.0	+ 1.2	- 3.7	+ 2.6
46	B)	+ 5.6	+ 6.9	+ 4.6	+ 6.2	+ 1.8	+ 2.4	+ 0.7	- 4.1	+ 2.1
47	1982 D A)	+ 3.6	+ 2.7	+ 5.1	- 1.1	+ 4.3	+ 4.1	+ 4.4	- 1.0	+ 6.1
48	B)	+ 3.9	+ 3.2	+ 5.6	- 0.8	+ 4.7	+ 4.7	+ 4.8	- 0.7	+ 6.7
49	1983 D A)	- 1.5	- 3.2	- 1.1	+ 1.6	+ 5.0	+ 0.8	+ 14.1	+ 61.1	+ 1.5
50	B)	- 1.1	- 2.9	- 0.8	+ 2.0	+ 5.5	+ 1.1	+ 14.7	+ 61.8	+ 2.1
51	1984 D A)	- 1.2	- 0.9	- 2.2	- 0.6	- 5.0	- 2.7	- 10.7	- 28.5	- 3.5
52	B)	+ 1.5	+ 2.0	+ 0.5	+ 2.7	- 1.3	+ 1.3	- 7.0	- 26.1	+ 0.8
53	1985 D A)	- 3.9	- 4.6	- 4.8	- 6.8	- 12.9	- 11.7	- 17.4	- 54.8	- 1.7
54	B)	- 2.1	- 2.9	- 2.9	- 5.7	- 12.3	- 11.2	- 16.9	- 54.2	- 1.7
55	1986 D A)	- 5.7	- 7.7	- 5.5	- 1.7	+ 1.9	- 1.1	+ 9.5	+ 44.7	-
56	B)	- 5.7	- 7.7	- 5.5	- 1.7	+ 1.9	- 1.1	+ 9.5	+ 44.8	-
57	1987 D A)	- 2.8	- 3.3	- 3.5	+ 0.6	- 1.2	- 1.4	+ 0.8	+ 4.1	-
58	B)	- 2.8	- 3.3	- 3.5	+ 0.6	- 1.2	- 1.4	+ 0.8	+ 4.0	-
59	1988 D A)	+ 0.1	- 2.0	+ 0.1	- 2.9	- 4.2	- 7.0	+ 2.6	+ 11.8	- 1.0
60	B)	+ 0.1	- 2.0	+ 0.1	- 2.9	- 4.2	- 7.0	+ 2.6	+ 12.0	- 1.0
61	1989 D A)	+ 8.7	+ 9.8	+ 9.9	+ 1.5	+ 2.1	- 4.7	+ 13.6	+ 46.1	- 2.0
62	B)	+ 6.9	+ 7.9	+ 8.0	- 0.2	+ 0.3	- 6.5	+ 11.6	+ 43.4	- 3.7
63	1990 D A)	- 5.1	- 4.1	- 6.7	-	- 5.1	- 4.2	- 8.1	- 18.3	- 0.5
64	B)	- 5.1	- 4.0	- 6.7	-	- 5.2	- 4.1	- 8.0	- 18.3	- 0.4
65	1991 D A)	- 0.6	+ 0.3	- 1.7	+ 4.5	+ 2.4	- 1.3	+ 10.1	+ 27.2	-
66	B)	- 0.8	+ 0.3	- 1.7	+ 4.5	+ 2.4	- 1.4	+ 10.1	+ 27.2	-
67	1992 D A)	- 2.3	- 3.7	- 0.8	- 12.9	- 12.9	- 3.5	- 20.5	- 47.3	-
68	B)	- 4.9	- 6.3	- 3.4	- 15.2	- 15.2	- 6.1	- 22.7	- 48.8	- 2.7
69	1993 D A)	- 7.8	- 9.5	- 8.7	- 5.2	- 8.5	- 12.7	- 5.6	- 14.3	- 1.2
70	B)	- 7.4	- 9.2	- 8.4	- 4.7	- 8.0	- 12.4	- 5.3	- 13.8	- 0.9
71	1994 D A)	+ 2.1	+ 4.6	+ 1.7	+ 8.8	+ 12.1	- 9.3	+ 41.4	+ 161.4	-
72	B)	+ 2.6	+ 5.2	+ 2.2	+ 9.3	+ 12.6	- 8.8	+ 42.0	+ 162.3	+ 0.4
73	1995 D A)	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.2	+ 3.4	+ 3.6	- 5.1	+ 12.7	+ 29.4	- 2.2
74	B)	+ 0.7	+ 1.1	+ 0.2	+ 3.6	+ 3.6	- 5.0	+ 12.7	+ 29.4	- 2.2

1) BIS 1984 NUR GETREIDE.
A) OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH.

B) EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER UND EINKOMMENAUSGLEICH.

BUNDESGBEIT
LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE
UEBERSICHT)

PRODUKTE						TIERISCHE PRODUKTE					LFD. NR.
SONDERKULTURERZEUGNISSE						ZUSAMMEN	SCHLACHT- VIEH ZUSAMMEN	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	MILCH	EIER	
ZUSAMMEN	TABAK	OBST	GEMUESE	WEINMOST	SCHNITT- BLUMEN UND TOPFPFLANZEN						
WERTE											
100											
108,98	1,00	18,46	15,63	21,76	30,18	727,78	356,68	86,71	251,61	30,77	1
109,19	1,01	18,52	15,68	22,02	30,02	727,03	356,21	86,58	252,43	29,78	2
84.1	88.7	104.8	93.1	73.8	88.6	94.5	96.9	98.3	89.7	98.0	3
80.8	84.8	100.1	89.2	72.5	84.8	90.3	92.6	94.1	85.9	93.6	4
86.4	92.7	96.4	97.5	77.5	90.8	95.5	97.8	99.2	90.9	95.2	5
83.0	88.6	92.1	93.0	76.8	86.6	91.0	93.3	94.7	86.8	90.8	6
90.6	95.1	82.4	100.6	89.4	95.9	96.1	97.6	94.9	91.5	115.4	7
87.0	90.5	78.4	95.6	88.7	91.2	91.4	92.9	90.3	87.2	109.8	8
102.9	95.3	132.0	107.4	92.2	97.7	101.7	105.8	99.3	94.1	124.0	9
98.4	90.3	125.0	101.6	91.5	92.5	96.2	100.2	94.0	89.3	117.4	10
94.2	100.8	117.2	101.9	67.5	97.3	107.1	113.0	110.1	98.2	98.4	11
90.2	95.9	111.4	96.8	67.0	92.5	101.9	107.5	104.7	94.5	93.6	12
90.6	101.3	101.1	117.8	54.4	96.5	104.4	105.9	98.8	103.3	104.3	13
86.9	96.6	96.5	112.2	54.4	92.0	99.5	101.0	94.2	98.7	99.4	14
97.1	99.0	108.1	112.6	74.6	98.2	102.8	104.2	96.8	101.7	112.5	15
95.4	96.8	106.3	110.0	74.6	95.9	100.5	102.0	94.8	99.5	109.6	16
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	17
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	18
92.8	98.9	103.0	89.9	64.5	99.2	92.8	89.2	87.6	100.4	88.0	19
92.7	98.9	103.0	90.0	64.5	99.2	92.8	89.1	87.5	100.4	88.0	20
96.3	97.3	99.0	108.5	66.2	99.0	89.0	82.8	82.3	98.9	99.4	21
96.2	97.3	99.0	108.5	66.2	99.0	89.0	82.8	82.3	98.9	99.4	22
95.4	98.0	99.4	94.0	69.9	98.3	90.2	82.0	84.8	104.5	82.3	23
95.3	98.0	99.4	94.0	69.9	98.3	90.2	82.0	84.8	104.5	82.3	24
95.7	98.3	105.2	94.0	65.6	98.6	100.7	92.9	105.1	110.7	96.7	25
94.2	96.6	103.4	92.4	65.6	96.9	99.0	91.2	103.3	108.9	95.0	26
103.4	96.5	118.4	107.0	73.3	98.6	93.7	87.3	93.4	102.0	100.0	27
101.8	94.8	116.3	105.2	73.3	96.9	92.0	85.7	91.8	100.3	98.2	28
111.0	97.7	166.8	115.1	64.6	102.5	91.1	84.8	91.5	98.6	103.9	29
109.2	96.0	163.8	113.1	64.6	100.7	89.5	83.2	89.8	96.9	102.0	30
96.5	103.0	109.9	96.3	50.0	101.0	93.1	87.4	96.1	100.1	94.1	31
92.6	98.5	105.0	92.0	50.0	96.5	89.0	83.5	91.9	95.8	89.9	32
95.6	99.6	92.2	94.0	58.7	101.8	85.0	76.7	77.1	97.0	105.1	33
92.3	95.6	88.6	90.2	59.3	97.8	81.6	73.6	73.9	93.1	100.9	34
100.4	94.4	100.8	107.3	64.4	100.9	84.7	77.4	85.7	93.2	96.5	35
97.4	91.1	97.3	103.6	64.9	97.3	81.6	74.7	82.7	89.6	93.0	36
103.7	93.1	111.8	102.6	75.3	98.9	84.2	76.7	87.7	92.7	92.5	37
100.7	89.8	107.9	99.0	76.0	95.4	81.3	74.0	84.6	89.5	89.2	38

DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS
ZENT

+ 1.2	+ 1.4	- 14.7	- 6.4	+ 8.2	+ 4.9	- 4.4	- 6.4	- 3.1	+ 1.8	- 17.7	39
+ 1.4	+ 1.4	- 14.8	- 6.2	+ 9.2	+ 5.0	- 4.3	- 6.4	- 3.0	+ 1.8	- 17.7	40
+ 2.7	+ 4.5	- 8.0	+ 4.7	+ 5.0	+ 2.5	+ 1.1	+ 0.9	+ 0.9	+ 1.3	- 2.9	41
+ 2.7	+ 4.5	- 8.0	+ 4.3	+ 5.9	+ 2.1	+ 0.8	+ 0.8	+ 0.6	+ 1.0	- 3.0	42
+ 4.9	+ 2.6	- 14.5	+ 3.2	+ 15.4	+ 5.6	+ 0.6	- 0.2	- 4.3	+ 0.7	+ 21.2	43
+ 4.8	+ 2.1	- 14.9	+ 2.8	+ 15.5	+ 5.3	+ 0.4	- 0.4	- 4.6	+ 0.5	+ 20.9	44
+ 13.6	+ 0.2	+ 60.2	+ 6.8	+ 3.1	+ 1.9	+ 5.8	+ 8.4	+ 4.6	+ 2.8	+ 7.5	45
+ 13.1	- 0.2	+ 59.4	+ 6.3	+ 3.2	+ 1.4	+ 5.3	+ 7.9	+ 4.1	+ 2.4	+ 6.9	46
- 8.5	+ 5.8	- 11.2	- 5.1	- 26.8	- 0.4	+ 5.3	+ 6.8	+ 10.9	+ 5.4	- 20.6	47
- 8.3	+ 6.2	- 10.9	- 4.7	- 26.8	-	+ 5.9	+ 7.3	+ 11.4	+ 5.8	- 20.3	48
- 3.8	+ 0.5	- 13.7	+ 15.6	- 19.4	- 0.8	- 2.5	- 6.3	- 10.3	+ 4.1	+ 6.0	49
- 3.7	+ 0.7	- 13.4	+ 15.9	- 18.8	- 0.5	- 2.4	- 6.0	- 10.0	+ 4.4	+ 6.2	50
+ 7.2	- 2.3	+ 6.9	- 4.4	+ 37.1	+ 1.8	- 1.5	- 1.6	- 2.0	- 1.5	+ 7.9	51
+ 9.8	+ 0.2	+ 10.2	- 2.0	+ 37.1	+ 4.2	+ 1.0	+ 1.0	+ 0.6	+ 0.8	+ 10.3	52
+ 3.0	+ 1.0	- 7.5	- 11.2	+ 34.0	+ 1.8	- 2.7	- 4.0	+ 3.3	- 1.7	- 11.1	53
+ 4.8	+ 3.3	- 5.9	- 9.1	+ 34.0	+ 4.3	- 0.5	- 2.0	+ 5.5	+ 0.5	- 8.8	54
- 7.2	- 1.1	+ 3.0	- 10.1	- 35.5	- 0.8	- 7.2	- 10.8	- 12.4	+ 0.4	- 12.0	55
- 7.3	- 1.1	+ 3.0	- 10.0	- 35.5	- 0.8	- 7.2	- 10.9	- 12.5	+ 0.4	- 12.0	56
+ 3.8	- 1.6	- 3.9	+ 20.7	+ 2.6	- 0.2	- 4.1	- 7.2	- 6.1	- 1.5	+ 13.0	57
+ 3.8	- 1.6	- 3.9	+ 20.6	+ 2.6	- 0.2	- 4.1	- 7.1	- 5.9	- 1.5	+ 13.0	58
- 0.9	+ 0.7	+ 0.4	- 13.4	+ 5.6	- 0.7	+ 1.3	- 1.0	+ 3.0	+ 5.7	- 17.2	59
- 0.9	+ 0.7	+ 0.4	- 13.4	+ 5.6	- 0.7	+ 1.3	- 1.0	+ 3.0	+ 5.7	- 17.2	60
+ 0.3	+ 0.3	+ 5.8	-	- 6.2	+ 0.3	+ 11.6	+ 13.3	+ 23.9	+ 5.9	+ 17.5	61
- 1.2	- 1.4	+ 4.0	- 1.7	- 6.2	- 1.4	+ 9.8	+ 11.2	+ 21.8	+ 4.2	+ 15.4	62
+ 8.0	- 1.8	+ 12.5	+ 13.8	+ 11.7	-	- 7.0	- 8.0	- 11.1	- 7.9	+ 3.4	63
+ 8.1	- 1.9	+ 12.5	+ 13.9	+ 11.7	-	- 7.1	- 8.0	- 11.1	- 7.9	+ 3.4	64
+ 7.4	+ 1.2	+ 40.9	+ 7.6	- 11.9	+ 4.0	- 2.8	- 2.9	- 2.0	- 3.3	+ 3.9	65
+ 7.3	+ 1.3	+ 40.8	+ 7.5	- 11.9	+ 3.9	- 2.7	- 2.9	- 2.2	- 3.4	+ 3.9	66
- 13.1	+ 5.4	- 34.1	- 16.3	- 22.6	- 1.5	+ 2.2	+ 3.1	+ 5.0	+ 1.5	- 9.4	67
- 15.2	+ 2.6	- 35.9	- 18.7	- 22.6	- 4.2	- 0.6	+ 0.4	+ 2.3	- 1.1	- 11.9	68
- 0.9	- 3.3	- 16.1	- 2.4	+ 17.4	+ 0.8	- 8.7	- 12.2	- 19.8	- 3.1	+ 11.7	69
- 0.3	- 2.9	- 15.6	- 2.0	+ 18.6	+ 1.3	- 8.3	- 11.9	- 19.6	- 2.8	+ 12.2	70
+ 5.0	- 5.2	+ 9.3	+ 14.1	+ 9.7	- 0.9	- 0.4	+ 0.9	+ 11.2	- 3.9	- 8.2	71
+ 5.5	- 4.7	+ 9.8	+ 14.9	+ 9.4	- 0.5	-	+ 1.5	+ 11.9	- 3.8	- 7.8	72
+ 3.3	- 1.4	+ 10.9	- 4.4	+ 16.9	- 2.0	- 0.6	- 0.9	+ 2.3	- 0.5	- 4.1	73
+ 3.4	- 1.4	+ 10.9	- 4.4	+ 17.1	- 2.0	- 0.4	- 0.9	+ 2.3	- 0.1	- 4.1	74

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	JAHRESDURCHSCHNITTE			
				1990	1991	1992	1993
							OHNE UMSATZ-
1	BETRIEBSMITTEL INSGESAMT	1000	0,86655	95.7	98.3	100.8	99.6
2	WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUEER DIE LAUFENDE PRODUKTION	811,67	0,87577	91.6	93.6	95.3	93.0
3	DUENGE- UND BODENVERBESSERUNGSMITTEL	97,94	0,86637	82.0	84.9	81.0	77.4
4	EINNAEHRSTOFFDUENGER	53,87	0,85366	81.8	85.4	81.4	78.4
5	KALKAMMONSALPETER	34,48	0,89411	76.7	81.2	74.7	70.2
6	HARNSTOFF	4,30	.	80.1	82.5	78.8	75.0
7	THOMASPHOSPHAT	4,31	0,71469	90.4	93.3	95.0	96.2
8	KALIUMCHLORID	6,47	0,79384	90.0	91.9	93.5	93.3
9	KOHLensaURER KALK	4,31	0,78406	102.8	104.1	105.3	107.0
10	MEHRNAEHRSTOFFDUENGER	41,14	0,87054	80.2	82.3	78.1	73.4
11	NPK - DUENGER	28,80	0,89732	81.5	84.1	79.2	73.8
12	PK - DUENGER	8,22	0,82988	75.4	76.5	74.9	72.1
13	NP - DUENGER	4,12	0,87545	80.5	81.5	77.2	72.9
14	SONSTIGE DUENGE- UND BODENVERBESSERUNGSMITTEL	2,93	1,08181	110.6	111.6	115.4	116.8
15	FUTTERMITTEL	243,44	0,97199	82.1	80.7	81.9	79.1
16	FUTTERGETREIDE	22,31	0,99803	78.1	78.8	76.0	68.9
17	FUTTERWEIZEN	5,50	1,07042	77.6	78.4	76.0	68.4
18	FUTTERGERSTE	10,86	1,00790	78.8	77.2	75.3	66.9
19	FUTTERHAFER	2,64	0,98016	78.6	76.6	80.5	78.4
20	FUTTERMAIS	3,31	0,98993	76.2	86.9	74.9	68.6
21	KLEIE (WEIZEN-)	3,82	1,02426	82.4	83.3	82.5	79.3
22	DELKUCHEN UND -SCHROT	8,24	0,92426	74.7	73.1	73.0	77.0

BUNDESGBEIT

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAH	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	100.9	100.2	101.0	101.3	101.5	102.0	102.1	101.0	100.5	100.2	100.1	100.4	101.0	1
1 9 9 5	102.2	101.9	103.6	103.7	103.4	103.2	102.8	101.6	101.3	101.3	100.6	101.2	102.2	
1 9 9 4	94.2	93.6	94.4	94.8	95.0	95.5	95.6	94.2	93.5	93.2	93.1	93.4	94.1	2
1 9 9 5	95.4	95.2	97.3	97.3	96.9	96.5	96.0	94.6	94.2	94.2	93.2	93.9	95.2	
1 9 9 4	77.8	77.5	77.6	77.9	78.0	77.6	77.1	76.9	76.8	77.1	77.8	78.9	79.8	3
1 9 9 5	85.3	81.5	83.3	84.7	85.6	85.9	86.0	85.9	85.7	85.7	86.0	86.4	87.0	
1 9 9 4	78.7	78.8	79.0	79.3	79.3	78.5	77.8	77.5	77.4	77.7	78.5	79.8	80.8	4
1 9 9 5	87.5	82.6	84.7	86.3	87.3	87.9	88.2	88.2	88.0	88.2	88.7	89.5	90.4	
1 9 9 4	70.2	70.6	70.9	70.9	70.9	70.2	69.3	68.8	68.6	68.8	69.8	71.3	72.8	5
1 9 9 5	81.6	75.1	77.5	79.5	81.0	82.2	82.7	82.6	82.5	82.7	83.4	84.2	85.4	
1 9 9 4	76.8	74.0	74.4	75.7	75.9	75.9	76.5	76.7	76.4	77.3	78.4	79.5	81.1	6
1 9 9 5	89.0	83.9	85.8	87.1	87.8	88.5	90.1	89.7	89.6	89.9	90.4	92.2	93.0	
1 9 9 4	96.0	96.0	96.5	96.5	96.9	95.8	95.1	95.2	95.4	95.7	96.0	96.4	96.0	7
1 9 9 5	98.0	96.1	97.0	98.0	98.3	97.9	97.8	98.4	98.4	98.7	98.7	98.6	98.5	
1 9 9 4	91.7	92.8	92.9	93.9	93.9	91.7	90.1	89.9	90.1	90.5	91.0	91.7	92.0	8
1 9 9 5	93.0	92.8	94.5	94.9	95.3	93.2	92.1	91.6	91.3	91.8	92.1	92.9	93.5	
1 9 9 4	111.1	111.0	110.2	110.4	110.4	110.5	110.8	111.1	111.2	111.3	111.7	112.9	112.1	9
1 9 9 5	114.4	112.5	114.2	114.3	114.5	114.0	115.2	115.3	114.8	114.3	114.2	115.0	115.0	
1 9 9 4	73.6	73.0	72.9	73.3	73.4	73.4	73.2	73.0	73.1	73.2	74.0	74.8	75.6	10
1 9 9 5	79.9	77.3	78.7	80.1	80.8	80.7	80.5	80.4	80.2	79.8	80.0	79.9	80.2	
1 9 9 4	74.2	73.5	73.4	73.7	73.8	74.1	73.9	73.6	73.6	73.7	74.6	75.6	76.6	11
1 9 9 5	81.8	78.4	80.2	81.9	82.6	82.7	82.6	82.5	82.4	81.8	82.0	82.0	82.2	
1 9 9 4	72.0	71.5	71.5	72.2	72.3	71.7	71.3	71.3	71.9	72.1	72.5	72.8	73.1	12
1 9 9 5	74.1	74.2	74.6	75.3	75.6	75.0	73.9	73.7	72.8	73.5	73.6	73.2	73.6	
1 9 9 4	72.6	72.4	72.0	72.5	72.7	72.5	72.5	72.0	71.9	72.2	72.8	73.4	74.2	13
1 9 9 5	78.4	75.4	77.0	77.9	78.6	78.9	78.9	78.7	79.8	78.9	78.9	79.2	79.1	
1 9 9 4	119.4	117.0	116.8	118.7	119.4	119.8	120.0	120.0	120.2	119.9	120.0	120.2	120.6	14
1 9 9 5	121.3	120.8	121.2	121.3	121.6	121.5	121.4	121.4	121.2	121.2	121.2	121.2	121.5	
1 9 9 4	74.9	75.6	76.2	75.8	75.7	76.3	76.7	76.0	73.9	73.5	73.1	73.1	73.3	15
1 9 9 5	72.3	73.3	73.3	73.5	73.2	73.4	73.0	72.4	71.3	70.6	70.5	70.9	71.8	
1 9 9 4	59.8	59.7	60.7	61.5	62.6	64.1	64.2	61.0	56.4	56.5	56.2	57.2	57.9	16
1 9 9 5	56.5	58.5	58.9	58.8	58.7	59.4	60.4	57.5	52.3	51.6	52.4	54.0	55.2	
1 9 9 4	59.5	57.7	58.8	59.3	60.8	63.4	63.9	64.5	54.9	55.7	57.2	58.6	59.1	17
1 9 9 5	56.8	59.4	59.5	59.1	58.6	59.3	60.3	60.8	51.6	51.0	52.1	53.9	55.4	
1 9 9 4	80.5	61.3	62.5	63.9	64.9	66.0	65.9	58.5	55.8	55.6	56.2	57.3	58.4	18
1 9 9 5	56.3	59.1	59.7	59.9	60.2	60.9	61.8	55.4	50.2	50.1	51.2	53.1	54.3	
1 9 9 4	58.2	64.9	64.8	63.4	62.4	61.7	60.6	59.9	52.0	51.7	52.2	52.5	52.8	19
1 9 9 5	50.9	53.0	53.2	52.6	52.1	52.4	51.1	50.7	47.2	47.5	48.5	50.3	51.6	
1 9 9 4	59.5	54.0	54.8	56.0	58.4	61.0	62.4	64.5	64.5	64.5	57.6	58.0	58.8	20
1 9 9 5	61.1	59.7	59.9	59.7	59.5	60.5	63.4	64.6	64.6	61.2	59.6	59.9	60.9	
1 9 9 4	74.2	75.0	75.0	75.7	75.4	74.7	76.3	76.3	74.6	74.6	71.9	70.4	70.8	21
1 9 9 5	68.5	69.9	69.4	71.6	67.7	70.5	70.9	66.5	70.7	64.1	66.1	67.3	67.8	
1 9 9 4	72.2	79.4	79.0	78.9	77.7	77.7	75.4	71.7	68.5	67.7	65.5	63.1	62.9	22
1 9 9 5	63.2	63.1	63.1	62.5	62.9	61.3	60.3	59.5	59.2	62.8	64.8	66.9	72.1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE		1993
					1991	1992	
							OHNE UMSATZ-
23	TIERISCHE FUTTERMITTEL	7,82	0,84411	142.7	136.5	148.6	149.1
24	FISCHMEHL	1,37	0,98127	81.5	88.9	89.7	79.3
25	MAGERMILCH	5,60	0,81952	165.1	154.4	169.8	172.9
26	TIERMEHL	0,85	.	93.4	95.3	103.7	105.3
27	MISCHFUTTERMITTEL	187,69	0,97844	81.0	78.8	80.1	77.5
28	RINDERMISCHFUTTER	58,18	0,97342	77.4	73.5	73.0	70.5
29	KAEELBERMISCHFUTTER	18,77	0,83250	98.5	99.4	112.0	109.4
30	SCHWEINEMISCHFUTTER	67,56	1,01874	82.2	80.4	80.6	77.5
31	GEFLUEGELMISCHFUTTER	43,18	0,98229	76.3	74.6	75.3	73.0
32	HEU UND STROH	3,89	1,08058	68.7	91.8	95.7	93.2
33	SONSTIGE FUTTERMITTEL	9,18	0,97653	76.0	78.2	78.3	73.6
34	BIERTREBER	2,77	0,89803	80.6	77.1	78.5	76.3
35	MANIONMEHL	0,71	1,03354	87.7	90.6	88.4	73.7
36	TROCKENSCHNITZEL	4,37	0,96909	73.8	83.0	81.8	74.9
37	MELASSE	1,33	.	67.6	57.9	61.5	63.9
38	HUELSENFRUECHTE	0,69	.	76.5	70.6	72.1	55.9
39	SAAT- UND PFLANZGUT	24,35	0,82719	99.9	101.0	103.0	104.5
40	GETREIDESAATGUT	12,49	0,87489	94.4	93.9	93.8	92.2
41	WINTERWEIZEN	3,16	0,96339	85.7	83.4	83.4	79.1
42	MAIS	4,76	0,73006	106.7	108.3	108.9	108.8
43	WINTERROGGEN	0,73	0,94850	84.1	79.5	78.8	74.9
44	WINTERGERSTE	1,94	0,94869	86.2	86.1	85.7	82.1
45	SOMMERGERSTE	0,96	0,89753	86.2	84.9	82.2	81.8
46	HAFER	0,94	.	94.1	93.0	91.8	97.4

BUNDESGBEIT

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	144.9	147.0	144.6	142.4	143.1	147.2	146.1	143.6	144.8	144.6	145.4	144.5	144.9	23
1 9 9 5	145.3	145.8	144.6	144.4	143.2	145.3	143.6	144.5	144.6	145.1	145.6	146.9	150.1	
1 9 9 4	75.3	75.0	77.9	77.1	77.6	76.4	76.7	74.9	71.8	72.3	75.2	74.4	74.5	24
1 9 9 5	81.5	78.6	79.5	78.6	78.8	77.6	77.8	78.5	79.4	82.6	84.3	87.2	97.1	
1 9 9 4	167.5	170.4	166.2	162.7	163.0	169.0	167.7	165.5	168.1	168.7	169.8	169.3	169.4	25
1 9 9 5	168.6	169.9	168.1	168.2	167.0	170.5	168.2	168.7	168.4	168.1	167.7	168.3	169.8	
1 9 9 4	107.9	108.5	110.7	114.2	117.6	118.0	118.0	109.8	108.5	102.5	97.5	94.1	97.3	26
1 9 9 5	94.8	95.0	94.7	93.6	93.7	88.3	87.6	91.4	92.4	94.1	99.1	102.2	105.3	
1 9 9 4	73.6	74.0	74.5	74.1	73.9	74.5	75.0	74.9	73.0	72.5	72.4	72.3	72.3	27
1 9 9 5	71.1	72.1	72.2	72.4	72.2	72.2	71.7	71.4	70.5	69.8	69.5	69.5	70.0	
1 9 9 4	69.0	69.1	70.2	69.3	69.0	69.2	70.3	70.5	69.1	68.3	67.8	67.8	67.9	28
1 9 9 5	66.3	67.5	67.6	68.1	67.6	67.4	66.6	65.8	65.4	64.8	64.6	64.6	65.6	
1 9 9 4	102.9	102.7	103.1	102.6	103.4	103.2	102.2	101.3	101.7	102.4	102.7	104.1	105.3	29
1 9 9 5	105.7	104.9	105.6	106.1	106.3	106.4	106.8	106.8	104.7	104.9	105.2	105.3	106.6	
1 9 9 4	72.4	73.0	73.5	73.1	73.0	73.9	74.3	74.3	71.6	70.7	70.7	70.5	70.1	30
1 9 9 5	69.2	70.3	70.5	70.3	70.2	70.6	70.1	69.9	69.1	67.6	67.2	67.0	67.5	
1 9 9 4	69.0	69.7	69.6	70.0	69.1	70.1	70.8	70.1	68.1	67.9	68.0	67.3	67.5	31
1 9 9 5	65.6	66.9	66.5	66.9	66.6	66.4	65.8	65.8	64.6	64.5	64.4	64.2	64.4	
1 9 9 4	101.2	105.6	119.2	115.4	111.1	103.1	100.5	98.1	89.0	91.1	89.3	94.4	97.1	32
1 9 9 5	90.8	93.4	92.9	92.5	92.5	92.4	92.2	90.8	89.5	86.6	87.8	89.7	89.2	
1 9 9 4	73.7	72.0	72.9	73.2	73.7	74.6	75.7	76.1	75.8	74.5	71.4	72.0	72.8	33
1 9 9 5	76.1	75.5	76.3	76.0	76.1	76.3	76.4	77.3	77.3	77.3	72.6	74.8	76.8	
1 9 9 4	75.4	75.8	76.3	76.3	76.1	76.0	75.4	75.4	73.8	73.9	74.0	75.6	75.7	34
1 9 9 5	73.5	76.1	74.2	73.6	73.6	73.4	72.3	72.3	72.1	72.2	72.2	72.2	77.3	
1 9 9 4	73.7	70.6	69.0	68.1	70.1	72.1	73.1	73.0	76.2	77.0	78.6	77.2	79.2	35
1 9 9 5	80.7	78.2	80.5	80.0	81.0	82.2	80.0	79.5	79.5	80.6	80.8	81.9	83.7	
1 9 9 4	75.1	72.6	74.0	74.7	75.4	77.0	79.0	79.9	80.2	77.1	69.8	70.0	71.3	36
1 9 9 5	78.8	76.6	79.2	78.9	79.1	79.2	80.5	82.1	82.3	82.1	72.2	76.7	77.2	
1 9 9 4	66.0	63.1	64.1	64.3	64.9	64.9	66.9	66.9	65.6	66.0	68.4	68.4	68.4	37
1 9 9 5	69.9	69.0	69.0	69.0	69.0	69.5	69.5	70.7	70.7	70.7	70.5	70.5	70.5	
1 9 9 4	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	38
1 9 9 5	40.5	40.2	40.2	42.5	41.0	43.1	42.3	44.9	36.7	32.6	38.9	40.3	42.8	
1 9 9 4	104.2	104.0	103.9	104.0	102.9	102.7	102.8	103.4	104.2	104.8	105.8	106.0	106.4	39
1 9 9 5	107.6	105.8	105.9	108.4	108.2	109.2	108.6	108.5	108.1	107.4	107.1	107.6	106.4	
1 9 9 4	87.7	88.7	88.6	87.9	87.6	87.5	87.7	87.7	87.1	87.1	87.2	87.2	87.5	40
1 9 9 5	85.5	87.0	86.6	86.6	86.4	86.1	86.1	86.1	85.4	84.1	84.0	84.0	84.0	
1 9 9 4	70.8	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	71.7	69.0	69.3	69.4	69.7	69.7	41
1 9 9 5	68.1	69.7	69.7	69.7	69.7	69.7	69.7	69.7	68.6	65.3	65.3	65.3	65.3	
1 9 9 4	107.1	108.9	108.9	107.0	106.4	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	107.5	42
1 9 9 5	105.4	106.7	106.2	106.2	105.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	104.9	104.9	104.9	
1 9 9 4	68.9	68.9	68.9	68.9	68.9	68.9	68.9	68.9	69.8	68.8	68.8	68.8	68.8	43
1 9 9 5	67.4	68.3	68.3	68.3	68.3	68.3	68.2	68.2	67.6	65.9	65.8	65.7	65.7	
1 9 9 4	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	44
1 9 9 5	75.4	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	77.1	74.8	72.5	72.5	72.5	72.5	
1 9 9 4	79.7	80.2	81.1	79.6	79.2	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	79.4	80.0	45
1 9 9 5	78.5	79.4	79.0	79.0	78.8	78.2	78.2	78.2	78.2	78.2	78.1	78.1	78.1	
1 9 9 4	90.4	90.9	89.8	90.8	90.8	87.4	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.8	90.3	46
1 9 9 5	85.8	87.8	86.4	86.2	85.4	85.4	85.4	85.4	85.4	85.4	85.4	85.4	85.4	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE			1993
					1991	1992	1993	
								OHNE UMSATZ-
47	HACKFRUECHTESAATGUT UND -PFLANZGUT	2,46	0,79109	117.3	118.4	123.4	123.2	
48	KARTOFFELN, MITTELFRUEHE	1,08	0,74627	117.1	116.2	121.3	117.3	
49	KARTOFFELN, MITTELSPAETE UND SPAETE	0,38	0,80786	114.8	112.5	117.8	109.5	
50	ZUCKERRUEBEN	0,79	0,87478	118.1	122.3	127.3	134.8	
51	FUTTERRUEBEN	0,21	0,73545	119.4	125.4	129.9	135.2	
52	FUTTERPFLANZENSAAUGUT	3,21	0,85585	85.9	88.3	87.6	93.2	
53	ROTKLEE	0,67	0,70145	73.6	72.0	72.9	79.2	
54	WIESENSCHWINGEL	0,44	1,00283	80.8	79.2	81.1	97.3	
55	FUTTERERBSEN	0,35	0,88053	101.1	95.9	92.0	95.2	
56	WEIDELGRAS	1,75	0,85796	88.8	95.4	94.0	97.2	
57	GEMUESESAATGUT	1,60	0,70472	119.2	123.6	127.9	134.1	
58	ZIERPFLANZENSAAUGUT UND -PFLANZGUT	3,28	0,84052	105.6	109.8	119.1	127.7	
59	OELSAATEN (WINTERRAPS)	0,69	0,71857	131.4	134.4	138.9	135.0	
60	REBPFLANZGUT	0,62	.	100.0	100.0	100.0	100.0	
61	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	107,62	0,94784	95.2	93.6	97.9	77.6	
62	MILCHKUEHE	6,55	1,01945	88.1	81.0	84.9	90.8	
63	FAERSEN	5,33	1,01009	94.4	86.3	92.2	98.1	
64	KAELBER	27,93	1,00796	100.2	80.7	93.4	99.9	
65	FERKEL	55,56	0,94857	94.3	102.7	103.9	60.8	
66	SAUEN	1,93	0,92019	101.2	106.0	112.5	83.1	
67	GEFLUEGEL (KUEKEN UND JUNGHENNEN)	10,32	0,93320	90.3	88.9	85.9	87.9	

BUNDESgebiet

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

Jahr	Durchschnitt	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Lfd. Nr.
(MEHRWERT-)STEUER														
1994	121.2	120.2	120.3	119.6	120.0	120.1	120.1	120.1	120.0	120.2	122.9	124.6	126.8	47
1995	148.6	129.4	131.6	153.8	155.2	155.3	154.8	154.9	154.0	153.4	149.7	145.8	144.7	
1994	111.3	110.3	110.2	108.4	109.0	109.3	109.3	109.3	109.1	109.1	113.2	116.5	121.4	48
1995	154.5	121.6	125.2	163.8	165.8	165.9	164.2	164.2	163.0	162.3	157.1	151.6	149.2	
1994	106.4	104.4	104.6	103.9	104.3	104.5	104.5	104.5	104.4	105.2	110.9	112.9	113.2	49
1995	154.8	126.5	130.6	162.9	165.4	165.4	167.5	167.5	165.1	163.9	154.2	144.7	144.1	
1994	137.4	136.9	136.9	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	50
1995	139.0	138.7	138.7	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	
1994	138.7	136.7	137.6	138.7	138.9	138.9	138.9	138.9	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	51
1995	142.7	139.2	140.1	142.1	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.7	143.4	143.4	
1994	100.6	92.9	92.8	94.7	95.2	96.9	98.7	101.7	103.6	105.2	108.4	108.8	108.7	52
1995	113.1	108.8	109.3	111.9	113.5	113.5	113.3	113.4	114.0	114.7	114.8	115.0	114.9	
1994	84.0	80.3	80.1	83.1	84.0	84.2	84.2	84.3	85.6	85.6	85.6	85.6	85.6	53
1995	92.4	85.8	86.0	91.9	94.1	94.2	94.2	94.3	93.9	93.3	93.5	93.5	93.5	
1994	117.5	103.2	104.5	115.6	119.6	119.9	119.9	120.1	121.2	121.4	121.6	121.6	121.3	54
1995	126.5	121.2	122.2	126.9	127.4	127.4	127.4	127.4	127.5	127.6	127.7	127.6	127.7	
1994	88.6	90.9	89.0	89.3	89.4	89.4	88.6	88.6	88.6	88.6	86.8	86.8	86.6	55
1995	85.5	85.9	86.1	85.4	85.0	86.3	86.0	85.3	85.2	85.2	85.2	85.2	85.2	
1994	105.1	95.5	95.5	94.9	94.5	97.4	101.0	106.4	109.0	111.9	118.1	118.5	118.8	56
1995	123.2	119.1	119.7	121.1	123.1	122.9	122.5	122.9	124.0	125.5	125.7	126.0	125.9	
1994	139.1	135.2	135.2	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	139.9	57
1995	141.4	139.9	139.9	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	141.7	
1994	136.2	140.2	139.9	140.0	132.1	129.6	127.0	129.2	135.5	138.8	140.6	140.3	140.6	58
1995	135.3	136.0	135.7	134.4	131.2	139.7	135.7	134.6	134.1	134.1	134.3	140.8	133.0	
1994	132.3	134.1	134.1	132.9	132.9	132.9	132.9	132.0	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	59
1995	131.6	131.0	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	132.3	132.4	132.1	132.1	132.1	
1994	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	60
1995	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1994	86.5	81.3	84.6	90.5	91.7	93.9	94.5	85.7	83.7	82.8	81.4	81.9	85.5	61
1995	89.0	91.3	103.3	103.5	98.6	94.6	91.1	82.9	81.9	81.7	75.6	78.7	84.3	
1994	94.0	96.9	92.1	94.8	94.9	95.2	95.7	88.7	92.6	92.6	92.5	96.3	95.2	62
1995	89.5	95.4	96.6	95.0	94.9	92.3	91.2	87.5	86.6	83.3	80.6	84.7	86.4	
1994	104.8	102.2	101.6	104.4	106.5	103.0	105.3	102.0	104.7	104.2	105.4	109.7	108.0	63
1995	98.5	103.2	107.3	104.4	105.8	103.0	99.9	98.5	94.0	91.0	89.8	91.7	92.8	
1994	101.9	97.7	100.9	105.2	108.9	113.2	116.7	106.4	95.9	94.6	94.2	93.7	94.8	64
1995	89.2	94.9	102.5	99.5	99.0	102.7	103.4	89.2	80.8	79.8	74.6	73.7	69.9	
1994	75.7	68.0	72.8	81.9	82.3	84.8	83.8	73.2	73.8	72.4	69.5	69.7	76.1	65
1995	87.5	87.5	106.6	109.2	100.3	91.3	84.3	76.3	79.1	79.3	70.8	76.3	88.4	
1994	82.5	97.3	84.6	81.8	79.0	74.6	78.5	70.8	78.1	79.0	82.3	86.4	97.6	66
1995	94.5	100.8	103.6	98.4	94.8	87.0	86.5	83.2	83.2	94.3	89.0	102.6	111.1	
1994	89.3	84.9	90.7	88.9	88.7	88.3	88.2	89.4	88.9	89.8	90.9	91.5	91.5	67
1995	90.2	91.1	90.1	89.7	87.6	89.4	90.8	90.4	90.1	91.6	90.9	90.3	90.1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE			1993
					1991	1992	1993	
								OHNE UMSATZ-
68	PFLANZENSCHUTZMITTEL	24,55	0,73421	110.6	120.3	120.1	130.4	
69	FUNGIZIDE	6,87	0,86580	112.8	122.3	122.2	129.8	
70	INSEKTIZIDE	3,68	0,87796	112.8	122.3	122.1	135.6	
71	HERBIZIDE	12,77	0,79051	108.3	118.7	118.7	129.5	
72	SONSTIGE MITTEL	1,23	0,38746	115.5	120.2	115.3	127.3	
73	BRENN- UND TREIBSTOFFE (EINSCHL. SCHMIERST. U. EL. STROM)	124,00	0,78322	77.5	83.3	82.6	83.1	
74	HEIZOEL	30,69	0,78060	80.5	84.1	57.0	57.6	
75	TREIBSTOFFE	57,12	0,79335	68.9	77.4	77.4	77.6	
76	DIESELKRAFTSTOFF 1)	43,01	0,77581	62.6	70.5	68.7	69.0	
77	BENZIN	14,11	0,84404	88.2	98.6	104.1	103.6	
78	SCHMIERSTOFFE	10,61	0,85320	106.1	111.4	115.0	116.0	
79	SCHLEPPERMOTORENOEL	9,55	0,86051	106.2	111.4	115.2	116.3	
80	SCHMIERFETT	0,54	0,84818	104.4	110.9	112.4	111.1	
81	HYDRAULIKOEL	0,52	.	106.2	111.4	115.2	116.3	
82	ELEKTRISCHER STROM	22,87	0,72727	108.8	110.5	114.9	116.1	
83	ERDGAS	2,71	.	74.0	83.2	83.1	81.1	
84	ALLGEMEINE WIRTSCHAFTSAUSGABEN	85,52	0,83912	110.5	114.0	119.2	124.5	
85	UNTERHALTUNG DER WIRTSCHAFTSGBAEUDE	23,83	0,82583	116.9	124.4	132.8	139.3	
86	UNTERHALTUNG DER MASCHINEN UND GERAETE (EINSCHL. TECH- NISCHER HILFSMATERIALIEN)	80,42	0,80984	112.6	117.6	122.8	127.7	
87	REPARATUREN (OHNE REPARATUREN AN KFZ.)	54,68	0,80522	113.9	118.9	125.1	131.3	
88	REPARATUREN AN KRAFTFAHRZEUGEN	9,66	0,80195	116.5	122.7	128.6	135.5	
89	TECHNISCHE HILFSMATERIALIEN	16,08	0,83179	106.1	109.9	111.6	111.0	
90	NEUBAUTEN UND NEUE MASCHINEN	188,33	0,82929	113.6	119.0	124.4	128.2	
91	NEUBAU LANDWIRTSCHAFTLICHER BETRIEBSGBAEUDE	32,06	0,87621	116.0	124.0	131.3	136.1	
92	NEUANSCHAFFUNG GROESSERER MASCHINEN (EINSCHL. KFZ.)	156,27	0,82022	113.1	117.9	123.0	126.6	

1) UNTER BERUECKSICHTIGUNG DER BETRIEBSBEIHILFE FUER
DIESELKRAFTSTOFF.

BUNDESGEBIET

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	126.6	132.7	132.7	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	125.4	68
1 9 9 5	121.2	125.4	125.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	
1 9 9 4	123.3	131.4	131.4	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	121.7	69
1 9 9 5	122.0	121.7	121.7	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	
1 9 9 4	136.1	138.8	138.8	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6	70
1 9 9 5	131.9	135.6	135.6	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	
1 9 9 4	125.1	131.5	131.5	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	123.8	71
1 9 9 5	115.5	123.8	123.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	113.8	
1 9 9 4	132.9	134.2	134.2	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	132.6	72
1 9 9 5	145.6	132.6	132.6	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	148.2	
1 9 9 4	85.9	86.7	86.9	85.7	86.1	86.2	86.0	85.5	86.1	85.1	85.3	85.5	85.1	73
1 9 9 5	84.5	84.8	84.7	83.9	84.6	84.6	84.8	83.6	83.8	84.7	84.1	84.5	86.0	
1 9 9 4	53.6	55.5	55.0	53.5	54.2	54.5	54.0	53.2	53.6	52.6	52.9	52.4	52.1	74
1 9 9 5	51.1	51.9	51.4	50.1	51.3	51.2	51.3	49.5	49.5	51.7	50.5	50.9	53.3	
1 9 9 4	85.2	85.6	86.1	85.1	85.4	85.6	85.4	84.8	86.0	84.3	84.4	86.1	84.4	75
1 9 9 5	83.7	84.1	84.0	82.9	83.8	83.8	84.1	82.4	82.8	83.8	83.1	83.6	85.6	
1 9 9 4	75.3	76.7	76.9	75.7	75.9	75.8	75.5	74.8	75.0	73.9	74.2	74.8	74.1	76
1 9 9 5	73.3	74.0	73.7	72.6	73.3	73.2	73.2	72.2	72.2	73.3	73.0	73.5	75.6	
1 9 9 4	115.4	112.9	114.2	113.6	114.5	115.5	115.6	115.1	119.5	116.1	115.6	116.3	115.8	77
1 9 9 5	115.2	114.7	115.3	114.3	116.0	116.2	117.3	113.6	115.2	115.7	114.0	114.5	116.0	
1 9 9 4	119.4	118.2	118.9	119.3	119.3	119.3	119.5	119.5	119.6	119.7	119.8	119.8	119.9	78
1 9 9 5	121.3	120.3	120.3	120.4	120.6	121.2	121.4	121.6	121.7	121.7	121.7	121.9	122.8	
1 9 9 4	119.7	118.6	119.3	119.6	119.6	119.6	119.8	119.8	119.9	120.0	120.1	120.1	120.2	79
1 9 9 5	121.6	120.6	120.6	120.7	120.9	121.5	121.7	121.9	122.0	122.0	122.0	122.2	123.1	
1 9 9 4	113.5	111.6	111.6	113.2	113.2	113.2	113.4	113.4	113.4	113.9	114.7	115.1	115.1	80
1 9 9 5	116.0	115.2	115.3	115.3	115.6	115.6	115.6	115.7	116.2	116.4	117.0	117.0	117.0	
1 9 9 4	119.7	118.6	119.3	119.6	119.6	119.6	119.8	119.8	119.9	120.0	120.1	120.1	120.2	81
1 9 9 5	121.6	120.6	120.6	120.7	120.9	121.5	121.7	121.9	122.0	122.0	122.0	122.2	123.1	
1 9 9 4	115.9	117.2	117.3	115.6	115.7	115.7	115.7	115.7	115.4	115.4	115.7	115.7	115.7	82
1 9 9 5	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	115.2	
1 9 9 4	80.4	81.3	81.3	81.3	81.1	81.0	80.7	80.2	80.1	80.1	79.3	79.2	79.2	83
1 9 9 5	77.9	79.1	79.0	79.0	78.3	78.1	78.1	77.9	77.9	77.7	76.7	76.6	76.6	
1 9 9 4	127.9	126.8	127.1	127.4	127.6	127.7	127.9	128.1	128.1	128.2	128.1	128.7	128.9	84
1 9 9 5	131.6	130.3	131.7	131.0	131.3	131.4	131.7	131.8	131.8	131.9	132.0	132.0	132.1	
1 9 9 4	143.4	141.1	142.0	142.0	142.0	143.2	143.2	143.2	144.4	144.4	144.4	145.2	145.2	85
1 9 9 5	147.6	145.2	146.1	146.1	146.1	147.7	147.7	147.7	148.9	148.9	148.9	149.1	149.1	
1 9 9 4	132.3	130.0	131.1	131.3	131.6	132.0	132.1	132.5	133.0	133.2	133.4	133.8	134.0	86
1 9 9 5	137.5	134.9	136.0	136.4	136.9	137.2	137.5	137.9	138.2	138.4	138.4	138.9	138.8	
1 9 9 4	136.7	134.2	135.7	136.0	136.3	136.6	136.6	136.9	137.2	137.3	137.4	137.7	137.9	87
1 9 9 5	141.3	138.8	140.0	140.3	140.7	140.9	141.1	141.5	142.0	142.2	142.2	142.9	142.9	
1 9 9 4	141.0	136.4	139.6	139.7	140.1	140.7	140.7	141.4	141.9	142.1	142.3	142.6	142.7	88
1 9 9 5	145.0	142.9	143.8	144.2	144.6	144.7	145.2	145.8	145.8	145.5	145.8	146.1	146.1	
1 9 9 4	112.5	110.6	110.1	110.5	110.7	111.4	111.7	112.4	113.3	113.9	114.6	115.1	115.7	89
1 9 9 5	119.8	116.7	117.7	118.3	119.3	119.9	120.4	120.7	120.9	121.1	121.2	120.9	120.6	
1 9 9 4	130.0	129.0	129.4	129.5	129.8	130.1	130.1	130.1	130.3	130.5	130.4	130.5	130.6	90
1 9 9 5	131.7	130.9	131.0	131.1	131.4	131.7	131.8	131.8	131.9	132.0	132.4	132.3	132.5	
1 9 9 4	138.9	137.2	137.7	137.7	137.7	139.0	139.0	139.0	139.8	139.8	139.8	140.2	140.2	91
1 9 9 5	142.1	140.2	141.0	141.0	141.0	142.7	142.7	142.7	143.0	143.0	143.0	142.7	142.7	
1 9 9 4	128.2	127.4	127.7	127.8	128.2	128.3	128.3	128.3	128.4	128.6	128.5	128.5	128.7	92
1 9 9 5	129.6	129.0	129.0	129.1	129.4	129.5	129.6	129.6	129.6	129.8	130.3	130.2	130.3	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRES DURCHSCHNITTE			1993
					1991	1992	1993	
								OHNE UMSATZ-
93	ACKERSCHLEPPER (VIERRADSCHLEPPER)	46,73	0,82353	109.5	112.5	117.4	119.5	
94	EINACHSSCHLEPPER UND ANDERE EINACHSIGE MOTORGERAETE	1,71	0,83033	116.4	120.6	125.5	129.5	
95	LANDMASCHINEN UND GERAETE	82,82	0,81939	114.6	120.6	125.6	129.6	
96	FUER DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLEGE	9,38	0,84979	109.1	113.0	116.6	120.8	
97	DARUNTER VOLLDREHPFLUG	3,60	0,81894	111.3	116.1	120.4	124.0	
98	KREISELEGGE	3,93	0,84890	107.3	109.9	112.7	117.4	
99	ZUM SAEEN UND PFLANZEN	2,50	0,86597	111.3	114.7	117.5	120.4	
100	FUER DUENGUNG, PFLANZENSCHUTZ UND BEWASSERUNG	7,66	0,81163	115.9	119.8	123.7	127.2	
101	DARUNTER STALLDUNGSTREUER	1,73	0,78230	112.2	116.0	122.3	126.0	
102	PFLANZENSCHUTZSPRUEHGERAET	3,74	0,81908	115.7	120.3	123.8	127.2	
103	FUER DIE ERNTEBERGUNG	28,76	0,81132	113.4	119.2	124.3	128.6	
104	KREISELMAEHER	3,29	0,85714	107.1	113.8	118.6	121.6	
105	KREISELHEUER	4,06	0,89078	108.9	114.1	117.8	122.6	
106	HAECKSLER	3,75	0,78400	112.9	118.6	124.9	129.0	
107	RUEBEN - BUNKERKOEPFRODER	2,35	0,82017	106.8	110.1	112.6	113.7	
108	MAEHDRESCHER	10,63	0,78526	119.2	125.1	130.9	135.6	
109	KARTOFFEL - BUNKERRODER	1,25	0,82230	112.6	117.4	121.6	122.9	
110	PICK - UP - PRESSE	1,10	0,77387	112.0	119.5	126.1	132.6	
111	RUNDBALLENPRESSE	2,33	.	112.0	119.5	126.1	132.6	
112	FUER DIE OBST- UND TRAUBENVERARBEITUNG	0,31	0,86696	121.5	131.3	139.8	145.0	
113	FUER DIE FUTTERMITTELBEREITUNG	1,08	0,76267	110.6	113.1	116.5	119.3	
114	FUER FOERDERZWECKE	12,82	0,78909	114.3	119.2	123.6	127.5	
115	DARUNTER SCHLEPPER - FRONTLADER	4,06	0,84031	111.6	114.9	117.0	121.0	
116	LADEWAGEN	5,31	0,74829	113.2	118.5	123.3	127.8	
117	FUER DIE MILCHWIRTSCHAFT	4,68	0,83557	125.1	144.2	146.1	149.8	
118	VERSCHIEDENE MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN	15,63	0,84143	117.3	123.3	131.6	135.4	
119	KRAFTFAHRZEUGE (EINSCHL. ANHAENGER)	25,01	0,81623	114.5	119.0	124.6	129.7	

BUNDESGEBIET

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	120.7	119.6	120.5	120.5	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	120.9	93
1 9 9 5	121.3	121.2	121.2	120.8	121.2	121.2	121.2	121.4	121.4	121.6	121.6	121.1	121.1	
1 9 9 4	131.1	130.4	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	130.9	131.7	131.7	131.7	94
1 9 9 5	131.9	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	132.7	132.8	
1 9 9 4	131.4	130.7	130.8	131.0	131.3	131.4	131.4	131.4	131.5	131.9	131.8	131.9	132.1	95
1 9 9 5	133.4	132.4	132.3	132.8	133.1	133.2	133.2	133.3	133.3	133.5	134.5	134.5	134.7	
1 9 9 4	124.1	122.8	123.1	123.2	123.5	123.5	123.4	123.4	124.0	125.3	125.5	125.5	125.4	96
1 9 9 5	127.3	126.1	126.1	126.6	127.3	127.3	127.1	127.1	127.2	127.2	128.3	128.3	129.4	
1 9 9 4	126.7	125.1	125.7	125.7	126.6	126.6	126.6	126.6	126.6	127.8	127.8	127.8	127.4	97
1 9 9 5	129.5	127.4	127.4	127.4	129.0	129.0	129.0	129.0	129.1	129.1	132.0	132.0	133.2	
1 9 9 4	121.2	119.8	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	120.0	121.1	122.8	123.4	123.4	123.4	98
1 9 9 5	124.9	124.2	124.2	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	126.0	
1 9 9 4	123.7	122.7	122.8	122.9	123.4	123.4	122.8	123.5	123.5	123.5	124.8	125.9	125.7	99
1 9 9 5	128.9	126.7	126.8	128.6	129.0	129.0	128.4	128.4	128.4	128.4	130.5	131.2	131.4	
1 9 9 4	129.0	128.6	128.6	128.7	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	128.9	129.4	129.4	129.5	100
1 9 9 5	129.9	129.7	129.4	129.7	129.8	129.8	130.3	130.3	130.3	130.3	130.4	130.5	127.9	
1 9 9 4	127.9	127.0	127.1	127.1	128.0	128.3	128.3	128.3	128.3	128.3	128.0	128.0	128.5	101
1 9 9 5	130.1	128.3	128.3	129.5	129.9	130.1	130.9	130.9	130.9	130.9	130.1	130.1	130.8	
1 9 9 4	129.2	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.0	129.7	129.7	129.7	102
1 9 9 5	129.0	129.7	129.0	129.0	129.0	129.0	129.5	129.5	129.5	129.5	129.8	129.8	124.3	
1 9 9 4	131.2	130.1	130.2	130.7	131.0	130.8	131.2	131.2	131.3	131.8	131.9	132.0	132.4	103
1 9 9 5	134.1	132.7	132.7	133.1	133.4	133.4	133.4	133.5	133.5	133.9	136.2	136.3	136.8	
1 9 9 4	122.0	122.2	122.9	123.2	123.4	123.4	123.4	123.4	123.4	124.1	118.2	118.2	118.2	104
1 9 9 5	119.9	118.2	118.3	118.5	119.4	119.4	119.4	119.4	119.4	119.9	122.2	122.2	122.4	
1 9 9 4	127.4	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	126.2	127.4	130.5	130.5	130.5	105
1 9 9 5	131.6	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	130.5	131.6	134.6	134.7	134.7	
1 9 9 4	131.6	129.3	129.3	131.1	132.4	130.6	133.3	133.3	133.3	133.3	130.8	131.2	131.5	106
1 9 9 5	133.8	131.9	131.9	134.5	134.5	134.6	133.5	133.5	133.5	133.5	134.3	134.3	135.4	
1 9 9 4	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	114.3	107
1 9 9 5	115.9	115.5	115.5	115.5	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	116.0	
1 9 9 4	137.2	136.7	136.7	136.7	136.7	136.7	136.7	136.7	136.7	136.7	138.5	138.5	138.5	108
1 9 9 5	140.9	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	139.7	144.1	144.1	144.9	
1 9 9 4	127.6	122.3	123.1	126.4	127.8	128.0	128.6	128.6	129.7	129.7	129.7	129.7	128.1	109
1 9 9 5	133.7	128.7	130.1	131.2	133.0	133.3	135.0	135.0	135.0	135.0	135.0	136.4	136.6	
1 9 9 4	138.4	136.2	136.5	136.8	137.1	137.3	137.5	137.9	137.9	140.5	140.7	141.0	141.1	110
1 9 9 5	142.4	141.3	141.3	141.3	141.7	141.8	142.1	142.4	142.4	144.1	143.4	143.5	143.8	
1 9 9 4	138.4	136.2	136.5	136.8	137.1	137.3	137.5	137.9	137.9	140.5	140.7	141.0	141.1	111
1 9 9 5	142.4	141.3	141.3	141.3	141.7	141.8	142.1	142.4	142.4	144.1	143.4	143.5	143.8	
1 9 9 4	142.5	144.2	142.9	142.9	144.2	144.2	142.2	141.2	141.2	141.8	141.5	141.5	142.1	112
1 9 9 5	150.1	143.4	143.4	145.5	148.6	151.2	151.9	151.9	151.9	151.9	153.8	153.8	154.2	
1 9 9 4	121.4	120.4	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	113
1 9 9 5	121.4	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.4	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	121.3	
1 9 9 4	129.3	128.6	128.7	128.8	129.1	129.0	129.1	129.1	129.2	129.6	130.0	130.0	130.1	114
1 9 9 5	131.6	130.4	130.4	131.1	131.3	131.3	131.6	131.6	131.6	131.9	132.2	132.4	132.8	
1 9 9 4	122.4	122.2	122.2	122.3	122.4	122.4	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	115
1 9 9 5	123.7	122.5	122.7	122.8	123.3	123.4	124.4	124.4	124.4	124.8	123.9	123.9	123.9	
1 9 9 4	130.3	129.3	129.3	129.3	129.9	129.9	129.9	129.9	129.9	130.8	131.6	131.6	131.6	116
1 9 9 5	133.6	132.2	132.2	133.4	133.4	133.4	133.4	133.4	133.4	133.8	134.8	134.8	135.4	
1 9 9 4	152.3	149.8	149.8	149.8	149.8	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	153.6	117
1 9 9 5	152.6	153.6	153.6	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	152.4	
1 9 9 4	134.7	135.5	135.4	135.4	136.7	135.3	134.8	134.8	134.8	134.8	133.2	133.2	133.4	118
1 9 9 5	134.5	133.5	133.4	134.2	134.4	134.7	134.9	134.9	135.0	135.0	134.6	134.6	134.9	
1 9 9 4	131.3	130.4	130.3	130.8	131.5	131.5	131.6	131.5	131.6	131.7	131.6	131.5	131.8	119
1 9 9 5	132.5	132.1	132.1	132.3	132.4	132.5	132.7	132.7	132.7	132.8	132.5	132.8	132.8	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNG- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE		1993
					1991	1992	
							EINSCHL. UMSATZ-
1	BETRIEBSMITTEL INSGESAMT	1000	0,85604	95.9	98.6	100.9	100.5
2	WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DIE LAUFENDE PRODUKTION	806,88	0,86592	91.7	93.7	95.3	93.6
3	DUENGE- UND BODENVERBESSERUNGSMITTEL	100,44	0,85877	82.0	84.9	81.0	78.1
4	EINNAEHRSTOFFDUENGER	55,25	0,84629	81.8	85.4	81.4	79.1
5	KALKAMMONSALPETER	35,35	0,88595	76.7	81.2	74.7	70.8
6	HARNSTOFF	4,42	.	80.1	82.5	78.8	75.7
7	THOMASPHOSPHAT	4,42	0,70819	90.4	93.3	95.0	97.0
8	KALIUMCHLORID	6,64	0,78700	90.0	91.9	93.5	94.2
9	KOHLensaURER KALK	4,42	0,77725	102.9	104.1	105.3	107.9
10	MEHRNAEHRSTOFFDUENGER	42,18	0,86283	80.2	82.3	78.1	74.0
11	NPK - DUENGER	29,53	0,88909	81.5	84.1	79.2	74.5
12	PK - DUENGER	8,42	0,82237	75.4	76.5	74.9	72.7
13	NP - DUENGER	4,23	0,86835	80.5	81.5	77.2	73.6
14	SONSTIGE DUENGE- UND BODENVERBESSERUNGSMITTEL	3,01	1,07257	110.6	111.7	115.4	117.8
15	FUTTERMITTEL	234,46	0,96747	82.1	80.7	81.9	79.0
16	FUTTERGETREIDE	21,54	0,99024	78.1	78.8	75.9	68.7
17	FUTTERWEIZEN	5,32	1,05556	77.5	78.3	75.8	68.2
18	FUTTERGERSTE	10,48	1,00000	78.8	77.1	75.2	66.8
19	FUTTERHAFER	2,56	0,97054	78.4	76.5	80.1	78.0
20	FUTTERMAIS	3,18	0,98497	76.2	86.9	74.9	68.6
21	KLEIE (WEIZEN-)	3,48	1,01996	82.4	83.3	82.5	79.3
22	DELKUCHEN UND -SCHROT	7,94	0,92034	74.7	73.1	73.0	76.9

BUNDESGBIET

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAHR	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	101.9	101.1	101.9	102.2	102.4	102.9	103.0	101.9	101.4	101.2	101.0	101.3	101.9	1
1 9 9 5	103.2	102.8	104.5	104.5	104.2	104.1	103.7	102.6	102.3	102.3	101.6	102.2	103.2	
1 9 9 4	94.8	94.2	95.0	95.3	95.6	96.1	96.2	94.8	94.2	93.9	93.7	94.1	94.7	2
1 9 9 5	96.1	95.8	97.9	97.9	97.5	97.2	96.7	95.3	94.9	94.9	94.0	94.7	95.9	
1 9 9 4	78.4	78.2	78.3	78.6	78.7	78.3	77.8	77.5	77.5	77.7	78.5	78.6	80.5	3
1 9 9 5	86.1	82.2	84.0	85.5	86.3	86.6	86.7	86.6	86.5	86.4	86.8	87.2	87.8	
1 9 9 4	79.4	79.5	79.7	79.9	80.0	79.2	78.5	78.2	78.0	78.4	79.2	80.5	81.5	4
1 9 9 5	88.3	83.3	85.5	87.0	88.1	88.6	89.0	89.0	88.8	89.0	89.5	90.3	91.2	
1 9 9 4	70.9	71.2	71.5	71.5	71.5	70.8	69.9	69.4	69.2	69.4	70.4	71.9	73.5	5
1 9 9 5	82.3	75.7	78.2	80.2	81.7	82.9	83.4	83.4	83.2	83.4	84.1	84.9	86.1	
1 9 9 4	77.5	74.7	75.1	76.3	76.6	76.5	77.2	77.4	77.1	78.0	79.0	80.2	81.8	6
1 9 9 5	89.8	84.7	86.6	87.9	88.6	89.3	90.9	90.5	90.4	90.7	91.2	93.0	93.8	
1 9 9 4	96.8	96.8	97.4	97.4	97.8	96.8	96.0	96.1	96.2	96.6	96.8	97.3	96.8	7
1 9 9 5	98.9	97.0	97.9	98.8	99.2	98.8	98.7	99.3	99.3	99.5	99.6	99.5	99.4	
1 9 9 4	92.5	93.6	93.8	94.7	94.8	92.5	90.9	90.7	90.9	91.3	91.7	92.5	92.8	8
1 9 9 5	93.8	93.7	95.4	95.8	96.1	94.0	93.0	92.4	92.2	92.6	92.9	93.7	94.3	
1 9 9 4	112.1	112.0	111.2	111.4	111.4	111.5	111.8	112.1	112.2	112.3	112.7	113.9	113.1	9
1 9 9 5	115.5	113.5	115.2	115.4	115.5	115.1	116.3	116.3	115.9	115.3	115.3	116.0	116.0	
1 9 9 4	74.2	73.6	73.5	73.9	74.0	74.1	73.9	73.6	73.7	73.9	74.6	75.5	76.3	10
1 9 9 5	80.6	77.9	79.4	80.9	81.5	81.5	81.2	81.1	80.9	80.5	80.7	80.6	80.9	
1 9 9 4	74.8	74.1	74.1	74.3	74.5	74.7	74.5	74.2	74.2	74.4	75.3	76.3	77.3	11
1 9 9 5	82.5	79.1	80.9	82.6	83.3	83.4	83.3	83.2	83.1	82.5	82.7	82.7	83.0	
1 9 9 4	72.7	72.1	72.1	72.8	72.9	72.4	72.0	72.0	72.5	72.7	73.1	73.5	73.8	12
1 9 9 5	74.7	74.9	75.3	75.9	76.3	75.6	74.6	74.4	73.4	74.1	74.2	73.8	74.2	
1 9 9 4	73.2	73.0	72.7	73.1	73.3	73.2	73.1	72.6	72.6	72.8	73.4	74.0	74.9	13
1 9 9 5	79.1	76.1	77.6	78.6	79.3	79.6	79.6	79.4	80.5	79.5	79.6	79.9	79.8	
1 9 9 4	120.4	118.1	117.8	119.8	120.5	120.8	121.0	121.1	121.2	121.0	121.1	121.1	121.6	14
1 9 9 5	122.3	121.7	122.2	122.4	122.6	122.6	122.5	122.4	122.3	122.3	122.3	122.3	122.5	
1 9 9 4	74.9	75.6	76.2	75.8	75.7	76.3	76.7	76.0	73.9	73.5	73.1	73.1	73.3	15
1 9 9 5	72.2	73.2	73.3	73.5	73.2	73.4	73.0	72.4	71.3	70.6	70.5	70.8	71.7	
1 9 9 4	59.7	59.8	60.6	61.4	62.6	64.0	64.1	60.9	56.3	56.4	56.1	57.1	57.8	16
1 9 9 5	56.4	58.4	58.8	58.7	58.6	59.3	60.3	57.4	52.3	51.6	52.3	53.9	55.1	
1 9 9 4	59.4	57.6	58.7	59.2	60.7	63.3	63.7	64.4	54.8	55.6	57.1	58.5	59.0	17
1 9 9 5	56.7	59.3	59.4	59.0	58.5	59.2	60.2	60.7	51.5	50.9	52.0	53.8	55.3	
1 9 9 4	60.4	61.2	62.5	63.8	64.8	65.9	65.8	58.4	55.7	55.5	56.1	57.2	58.3	18
1 9 9 5	56.3	59.0	59.6	59.8	60.1	60.8	61.7	55.3	50.2	50.0	51.2	53.1	54.2	
1 9 9 4	58.0	64.6	64.5	63.1	62.2	61.4	60.4	59.7	51.8	51.5	52.0	52.9	52.8	19
1 9 9 5	50.6	52.8	52.9	52.4	51.9	52.2	50.9	50.5	47.0	47.3	48.3	50.1	51.4	
1 9 9 4	59.5	54.0	54.8	56.0	58.4	61.0	62.4	64.5	64.5	64.5	57.8	58.0	58.6	20
1 9 9 5	61.1	59.7	58.9	59.7	58.5	60.5	63.4	64.5	64.5	61.2	59.8	59.9	60.9	
1 9 9 4	74.2	75.0	75.0	75.7	75.4	74.7	76.3	76.3	74.6	74.6	71.9	70.4	70.8	21
1 9 9 5	68.6	69.9	69.4	71.6	67.7	70.5	70.9	68.5	70.7	64.2	66.1	67.3	67.8	
1 9 9 4	72.3	79.4	79.0	78.3	77.8	77.8	75.4	71.7	68.6	67.7	65.5	63.1	62.9	22
1 9 9 5	63.2	63.1	63.1	62.5	62.9	61.3	60.3	59.4	59.2	62.8	64.8	66.9	72.1	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE			1993
					1991	1992		
							EINSCHL. UMSATZ-	
23	TIERISCHE FUTTERMITTEL	7,54	0,83911	142.5	136.4	148.4		148.9
24	FISCHMEHL	1,33	0,97691	81.5	88.9	89.7		79.3
25	MAGERMILCH	5,39	0,81536	165.0	154.3	169.7		172.8
26	TIERMEHL	0,82	.	93.4	95.3	103.7		105.3
27	MISCHFUTTERMITTEL	180,62	0,97479	81.0	78.8	80.2		77.5
28	RINDERMISCHFUTTER	55,99	0,97075	77.4	73.5	73.0		70.5
29	KAEELBERMISCHFUTTER	18,06	0,82907	98.4	99.4	112.0		109.4
30	SCHWEINEMISCHFUTTER	65,02	1,01374	82.2	80.4	80.6		77.5
31	GEFLUEGELMISCHFUTTER	41,55	0,97774	76.3	74.6	75.3		73.0
32	HEU UND STROH	3,82	1,02753	68.4	91.2	94.2		92.1
33	SONSTIGE FUTTERMITTEL	8,87	0,97103	76.1	78.3	78.4		73.7
34	BIERTREBER	2,66	0,89403	80.6	77.1	78.5		76.4
35	MANIOKMEHL	0,73	1,02316	87.7	90.6	88.4		74.3
36	TROCKENSCHNITZEL	4,21	0,96471	73.8	83.0	81.8		74.9
37	MELASSE	1,27	.	67.6	57.9	61.5		63.9
38	HUELSENFRUECHTE	0,65	.	76.6	70.6	72.1		55.9
39	SAAT- UND PFLANZGUT	23,49	0,81981	99.8	100.9	102.8		104.3
40	GETREIDESAATGUT	12,07	0,86719	94.2	93.8	93.4		92.0
41	WINTERWEIZEN	3,07	0,95238	85.6	83.2	82.9		78.7
42	MAIS	4,58	0,72672	106.7	108.3	108.9		108.9
43	WINTERROGGEN	0,69	0,93883	84.0	79.4	78.5		74.7
44	WINTERGERSTE	1,87	0,93906	86.0	85.9	85.1		81.6
45	SOMMERGERSTE	0,94	0,88967	86.0	84.7	81.6		81.3
46	HAFER	0,92	.	93.9	92.8	91.2		96.9

BUNDESGBEIT

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	144.7	146.8	144.4	142.3	142.9	147.0	146.0	143.4	144.6	144.4	145.3	144.3	144.7	23
1 9 9 5	145.1	145.6	144.5	144.2	143.1	145.1	143.4	144.4	144.4	144.9	145.5	146.7	148.9	
1 9 9 4	75.3	75.0	77.3	77.1	77.6	76.4	76.7	74.9	71.8	72.3	75.2	74.4	74.5	24
1 9 9 5	81.5	78.6	79.5	78.6	78.8	77.6	77.8	78.5	79.4	82.6	84.3	87.2	97.1	
1 9 9 4	167.4	170.4	166.1	162.6	162.9	168.9	167.6	165.4	168.0	168.8	169.8	169.2	169.3	25
1 9 9 5	168.5	169.8	168.1	168.1	167.0	170.4	168.1	168.7	168.3	168.0	167.7	168.2	169.7	
1 9 9 4	107.9	108.5	110.7	114.3	117.6	118.0	116.0	109.8	108.5	102.5	97.5	94.1	97.3	26
1 9 9 5	94.8	95.0	94.7	93.6	93.7	88.3	87.7	91.4	92.4	94.1	98.1	102.2	105.3	
1 9 9 4	73.6	74.0	74.5	74.1	73.9	74.5	75.1	74.9	73.0	72.5	72.4	72.3	72.3	27
1 9 9 5	71.1	72.1	72.2	72.4	72.2	72.2	71.7	71.3	70.5	69.8	69.5	69.5	70.0	
1 9 9 4	69.0	69.1	70.2	69.3	69.0	69.2	70.3	70.5	69.1	68.3	67.8	67.8	67.9	28
1 9 9 5	66.3	67.5	67.6	68.1	67.6	67.4	66.6	65.7	65.4	64.8	64.6	64.6	65.6	
1 9 9 4	102.9	102.7	103.1	102.6	103.4	103.2	102.2	101.3	101.7	102.4	102.7	104.1	105.3	29
1 9 9 5	105.7	104.9	105.6	106.1	106.3	106.4	106.8	106.8	104.7	104.9	105.2	105.3	105.6	
1 9 9 4	72.4	73.0	73.5	73.1	73.0	74.0	74.4	74.3	71.6	70.7	70.7	70.5	70.1	30
1 9 9 5	69.2	70.3	70.4	70.3	70.2	70.6	70.1	69.9	69.1	67.6	67.2	67.0	67.5	
1 9 9 4	69.0	69.7	69.6	70.0	69.1	70.1	70.8	70.1	68.1	67.9	68.0	67.3	67.5	31
1 9 9 5	65.6	66.9	66.5	66.9	66.6	66.4	65.8	65.8	64.6	64.5	64.4	64.2	64.4	
1 9 9 4	100.2	104.5	118.0	114.2	110.0	102.1	99.6	97.1	88.1	90.1	88.4	93.5	96.2	32
1 9 9 5	89.8	92.4	92.0	91.5	91.5	91.4	91.2	89.8	88.5	85.7	86.9	88.7	88.2	
1 9 9 4	73.8	72.1	72.9	73.2	73.7	74.6	75.8	76.2	75.9	74.6	71.5	72.1	72.9	33
1 9 9 5	76.2	75.6	76.4	76.0	76.2	76.4	76.5	77.4	77.4	77.4	72.7	75.0	76.9	
1 9 9 4	75.4	75.8	76.3	76.3	76.1	76.0	75.4	75.4	73.8	73.9	74.0	75.6	75.7	34
1 9 9 5	73.5	76.1	74.2	73.6	73.6	73.4	72.3	72.3	72.1	72.2	72.2	72.2	77.3	
1 9 9 4	74.3	71.2	69.6	68.7	70.7	72.7	73.7	73.6	76.9	77.7	79.3	77.9	78.9	35
1 9 9 5	81.4	78.9	81.2	80.7	81.7	83.0	80.8	80.2	80.2	81.3	81.6	82.7	84.4	
1 9 9 4	75.1	72.6	74.0	74.7	75.4	77.0	79.0	79.9	80.2	77.1	69.6	70.0	71.3	36
1 9 9 5	78.8	76.6	79.2	78.9	79.1	79.2	80.5	82.1	82.3	82.1	72.2	76.7	77.2	
1 9 9 4	66.0	63.1	64.1	64.3	64.9	64.9	66.9	66.9	65.6	66.0	68.4	68.4	68.4	37
1 9 9 5	69.9	69.0	69.0	69.0	69.0	69.5	69.5	70.7	70.7	70.7	70.5	70.5	70.5	
1 9 9 4	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	39.7	38
1 9 9 5	40.5	40.2	40.2	42.5	41.1	43.1	42.3	45.0	36.7	32.6	38.9	40.4	42.8	
1 9 9 4	104.1	103.8	103.8	103.8	102.8	102.6	102.6	103.3	104.0	104.7	105.6	105.8	106.3	39
1 9 9 5	107.4	105.6	105.7	108.2	108.0	109.0	108.4	108.3	107.8	107.2	106.9	107.4	106.2	
1 9 9 4	87.4	88.4	88.4	87.6	87.4	87.2	87.5	87.5	86.9	86.9	86.9	87.0	87.3	40
1 9 9 5	85.3	86.7	86.4	86.4	86.2	85.9	85.9	85.9	85.2	83.9	83.9	83.8	83.8	
1 9 9 4	70.5	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4	68.8	69.1	69.2	69.5	69.5	41
1 9 9 5	67.9	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	69.5	68.4	65.1	65.1	65.1	65.1	
1 9 9 4	107.1	108.9	108.9	107.0	106.5	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	106.7	107.5	42
1 9 9 5	105.5	106.7	106.2	106.2	105.9	105.1	105.1	105.1	105.1	105.1	105.0	105.0	105.0	
1 9 9 4	68.7	68.7	68.7	68.7	68.7	68.7	68.7	68.7	69.6	68.6	68.6	68.6	68.6	43
1 9 9 5	67.2	68.1	68.1	68.1	68.1	68.1	68.0	68.0	67.4	65.7	65.7	65.6	65.6	
1 9 9 4	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	44
1 9 9 5	75.0	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	76.7	74.4	72.1	72.1	72.1	72.1	
1 9 9 4	79.3	79.8	80.6	79.2	78.8	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.0	79.6	45
1 9 9 5	78.1	79.0	78.6	78.6	78.4	77.8	77.8	77.8	77.8	77.8	77.7	77.7	77.7	
1 9 9 4	89.9	90.4	89.3	90.3	90.3	87.0	90.3	90.3	90.3	90.3	90.3	90.3	89.8	46
1 9 9 5	85.4	87.4	86.0	85.9	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE			1993
					1991	1992	1993	
								EINSCHL. UMSATZ-
47	HACKFRUECHTESAATGUT UND -PFLANZGUT	2,38	0,77970	117.0	118.2	122.9	122.9	
48	KARTOFFELN, MITTELF RUEHE	1,06	0,73372	116.8	115.9	120.4	116.5	
49	KARTOFFELN, MITTELS PAETE UND SPAETE	0,36	0,79761	113.7	111.5	116.6	108.6	
50	ZUCKERRUEBEN	0,77	0,87021	118.1	122.3	127.3	134.8	
51	FUTTERRUEBEN	0,21	0,73213	119.4	125.4	129.9	135.2	
52	FUTTERPFLANZENSAA TGUT	3,09	0,85164	85.9	88.4	87.7	93.2	
53	ROTKLEE	0,64	0,69807	73.6	72.0	72.9	79.2	
54	WIESENSCHWINGEL	0,41	0,99812	80.8	79.2	81.1	97.3	
55	FUTTERERBSEN	0,34	0,87588	101.1	95.9	92.0	95.2	
56	WEIDELGRAS	1,70	0,85378	88.8	95.3	94.0	97.2	
57	GEMUESESAA TGUT	1,53	0,70175	119.3	123.7	128.1	134.5	
58	ZIERPFLANZENSAA TGUT UND -PFLANZGUT	3,16	0,83576	105.6	109.8	119.1	127.7	
59	OE LSAATEN (WINTERRAPS)	0,66	0,71491	131.4	134.4	138.9	135.0	
60	REBPFLANZGUT	0,60	.	100.0	100.0	100.0	100.0	
61	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	104,99	0,90431	94.6	93.1	96.5	76.6	
62	MILCHKUEHE	6,38	0,97935	87.8	80.7	84.1	90.0	
63	FAERSEN	5,26	0,96622	93.6	85.5	90.1	96.1	
64	KAE LBER	27,14	0,97256	99.9	80.5	92.7	99.2	
65	FERKEL	54,29	0,90216	93.8	102.2	102.6	60.1	
66	SAUEN	1,97	0,87578	99.4	104.1	107.6	79.8	
67	GEFLUEGEL (KUEKEN UND JUNGHENNEN)	9,95	0,88684	89.0	87.6	83.0	85.2	

BUNDESGBEIT

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	121.0	120.0	120.1	119.4	119.8	119.9	119.9	119.9	119.9	120.0	122.6	124.4	126.6	47
1 9 9 5	147.8	128.6	130.8	153.2	154.5	154.6	154.1	154.1	153.2	152.7	148.9	145.2	144.1	
1 9 9 4	110.6	109.7	109.6	107.7	108.4	108.7	108.7	108.7	108.4	108.4	112.5	115.9	120.7	48
1 9 9 5	153.6	120.9	124.4	162.9	164.9	165.0	163.3	163.3	162.1	161.4	156.2	150.8	148.4	
1 9 9 4	106.0	104.0	104.2	103.4	103.9	104.0	104.0	104.0	103.9	104.5	110.5	112.5	112.9	49
1 9 9 5	153.1	122.9	127.2	161.8	164.4	164.4	166.0	166.0	163.5	162.2	152.0	143.5	142.9	
1 9 9 4	137.4	136.9	136.9	137.4	137.4	137.4	137.4	137.4	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	50
1 9 9 5	139.0	138.7	138.7	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	139.0	
1 9 9 4	138.7	136.7	137.6	138.7	138.9	138.9	138.9	138.9	139.1	139.1	139.1	139.1	139.1	51
1 9 9 5	142.7	139.2	140.1	142.1	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.4	143.6	143.4	143.4	
1 9 9 4	100.6	92.9	92.8	94.5	95.1	96.8	98.7	101.7	103.5	105.1	108.4	108.6	108.7	52
1 9 9 5	113.1	108.8	109.4	111.9	113.5	113.5	113.3	113.4	114.0	114.7	114.9	115.0	115.0	
1 9 9 4	84.0	80.3	80.1	83.1	84.0	84.2	84.2	84.3	85.6	85.6	85.6	85.6	85.6	53
1 9 9 5	92.4	85.8	86.0	91.9	94.1	94.2	94.2	94.3	93.9	93.3	93.5	93.5	93.5	
1 9 9 4	117.5	103.2	104.5	115.6	119.6	119.9	119.9	120.1	121.2	121.4	121.6	121.6	121.3	54
1 9 9 5	126.6	121.2	122.2	126.9	127.5	127.5	127.5	127.5	127.6	127.7	127.8	127.7	127.8	
1 9 9 4	88.6	90.9	89.0	89.3	89.4	89.4	88.6	88.6	88.6	88.6	86.8	86.8	86.6	55
1 9 9 5	85.5	85.9	86.1	85.4	85.0	86.3	86.0	85.3	85.2	85.2	85.2	85.2	85.2	
1 9 9 4	105.1	95.5	95.5	94.8	94.5	97.4	101.0	106.4	109.0	111.9	118.1	118.5	118.8	56
1 9 9 5	123.2	119.1	119.7	121.1	123.1	122.9	122.5	122.9	124.0	125.5	125.7	126.0	125.8	
1 9 9 4	139.5	135.6	135.6	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	140.3	57
1 9 9 5	141.8	140.3	140.3	142.1	142.1	142.1	142.1	142.1	142.1	142.1	142.1	142.1	142.1	
1 9 9 4	136.1	140.2	139.9	139.9	132.0	129.6	127.0	129.1	135.5	138.7	140.5	140.2	140.6	58
1 9 9 5	135.3	135.9	135.7	134.4	131.2	139.7	135.7	134.6	134.0	134.1	134.3	140.8	133.0	
1 9 9 4	132.3	134.1	134.1	132.9	132.9	132.9	132.9	132.0	131.2	131.2	131.2	131.2	131.2	59
1 9 9 5	131.6	131.0	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	131.1	132.3	132.4	132.1	132.1	132.1	
1 9 9 4	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	60
1 9 9 5	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1 9 9 4	85.5	80.4	83.6	89.5	90.7	92.8	93.4	84.7	82.8	81.8	80.4	81.0	84.6	61
1 9 9 5	88.0	90.2	102.2	102.4	97.5	93.6	90.1	81.9	80.9	80.8	74.7	77.8	83.3	
1 9 9 4	93.3	96.2	91.4	94.1	94.3	94.5	95.1	88.1	91.9	91.9	91.8	95.6	94.5	62
1 9 9 5	88.9	94.7	95.9	94.3	94.2	91.6	90.6	86.8	86.0	82.7	80.0	84.1	85.7	
1 9 9 4	102.9	100.4	99.8	102.5	104.6	101.2	103.4	100.1	102.7	102.3	103.5	107.7	106.0	63
1 9 9 5	96.7	101.3	105.4	102.5	103.9	101.1	98.0	96.7	92.3	89.4	88.2	90.1	91.1	
1 9 9 4	101.2	97.2	100.3	104.5	108.2	112.5	116.0	105.7	95.3	94.1	93.7	93.1	94.3	64
1 9 9 5	88.6	94.3	101.9	98.9	98.4	102.1	102.7	88.7	80.3	79.3	74.2	73.2	69.5	
1 9 9 4	74.9	67.3	72.0	81.1	81.4	84.0	83.0	72.5	73.1	71.7	68.9	69.0	75.3	65
1 9 9 5	86.6	86.7	105.5	108.1	99.3	90.4	83.5	75.5	78.3	78.5	70.1	75.6	87.5	
1 9 9 4	79.6	93.8	81.6	78.9	76.2	71.9	75.7	68.3	75.4	76.2	79.4	83.4	94.1	66
1 9 9 5	91.2	97.3	100.0	94.9	91.4	83.9	83.5	80.2	80.2	91.0	85.8	99.0	107.2	
1 9 9 4	86.8	82.5	88.1	86.4	86.2	85.8	85.7	86.9	86.4	87.3	88.3	89.0	89.0	67
1 9 9 5	87.6	88.6	87.6	87.2	85.1	86.9	88.2	87.8	87.6	89.1	88.3	87.7	87.6	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE			1993
					1991	1992		
							EINSCHL. UMSATZ-	
68	PFLANZENSCHUTZMITTEL	25,19	0,72833	110.6	120.3	120.1		131.6
69	FUNGIZIDE	7,04	0,85837	112.8	122.3	122.3		131.0
70	INSEKTIZIDE	3,78	0,87032	112.8	122.3	122.1		136.7
71	HERBIZIDE	13,10	0,78309	108.3	118.7	118.7		130.6
72	SONSTIGE MITTEL	1,27	0,38388	115.5	120.2	115.3		128.5
73	BRENN- UND TREIBSTOFFE (EINSCHL. SCHMIERST. U. EL. STROM)	127,15	0,77958	78.3	83.9	83.3		84.8
74	HEIZÖL	31,48	0,77367	60.5	64.1	57.0		58.1
75	TREIBSTOFFE	58,58	0,79398	70.7	78.8	78.9		80.0
76	DIESELKRAFTSTOFF 1)	44,11	0,77881	64.9	72.3	70.6		72.0
77	BENZIN	14,47	0,83687	88.2	98.6	104.2		104.6
78	SCHMIERSTOFFE	10,87	0,84589	106.1	111.4	115.0		117.0
79	SCHLEPPER-MOTORENÖL	9,79	0,85307	106.2	111.4	115.2		117.3
80	SCHMIERFETT	0,56	0,84104	104.4	110.9	112.4		112.1
81	HYDRAULIKÖL	0,52	.	106.2	111.4	115.2		117.3
82	ELEKTRISCHER STROM	23,45	0,72088	108.8	110.5	114.9		117.1
83	ERDGAS	2,77	.	74.0	83.2	83.1		81.8
84	ALLGEMEINE WIRTSCHAFTSAUSGABEN	84,26	0,83418	110.4	113.9	119.1		124.5
85	UNTERHALTUNG DER WIRTSCHAFTSGEBÄUDE	24,42	0,81901	116.9	124.4	132.8		140.5
86	UNTERHALTUNG DER MASCHINEN UND GERÄTE (EINSCHL. TECH- NISCHER HILFSMATERIALIEN)	82,48	0,80260	112.6	117.6	122.8		128.9
87	REPARATUREN (OHNE REPARATUREN AN KFZ.)	56,09	0,79806	113.9	118.9	125.1		132.4
88	REPARATUREN AN KRAFTFAHRZEUGEN	9,90	0,79485	116.5	122.7	128.6		136.7
89	TECHNISCHE HILFSMATERIALIEN	16,49	0,82417	106.1	109.8	111.6		112.0
90	NEUBAUTEN UND NEUE MASCHINEN	193,12	0,82172	113.6	119.0	124.4		129.3
91	NEUBAU LANDWIRTSCHAFTLICHER BETRIEBSGEBÄUDE	32,88	0,86858	116.1	123.9	131.3		137.3
92	NEUANSCHAFFUNG GRÖßERER MASCHINEN (EINSCHL. KFZ.)	160,24	0,81281	113.1	117.9	123.0		127.7

1) UNTER BERÜCKSICHTIGUNG DER BETRIEBSBEIHILFE FÜR
DIESELKRAFTSTOFF.

BUNDESGEBIET

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	127.7	133.9	133.9	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	126.5	68
1 9 9 5	122.3	126.5	126.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	121.5	
1 9 9 4	124.4	132.6	132.6	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	122.8	69
1 9 9 5	123.1	122.8	122.8	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	123.1	
1 9 9 4	137.3	140.0	140.0	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	136.8	70
1 9 9 5	133.1	136.8	136.8	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	132.4	
1 9 9 4	126.2	132.7	132.7	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	124.9	71
1 9 9 5	116.5	124.9	124.9	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	114.8	
1 9 9 4	134.1	135.5	135.5	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	133.8	72
1 9 9 5	147.0	133.8	133.8	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	149.6	
1 9 9 4	87.3	88.1	88.3	87.1	87.5	87.7	87.4	87.0	87.6	86.6	86.8	86.9	86.6	73
1 9 9 5	85.9	86.3	86.1	85.3	86.0	86.0	86.2	85.0	86.2	86.2	86.6	86.9	87.4	
1 9 9 4	54.1	56.0	55.5	54.0	54.7	55.0	54.5	53.7	54.1	53.1	53.4	52.9	52.6	74
1 9 9 5	51.5	52.4	51.9	50.5	51.7	51.6	51.7	49.9	49.9	52.1	50.9	51.4	53.7	
1 9 9 4	87.4	87.8	88.2	87.3	87.6	87.8	87.5	87.0	88.3	86.6	86.7	87.3	86.7	75
1 9 9 5	86.0	86.3	86.3	85.3	86.1	86.1	86.4	84.8	85.2	86.1	85.4	85.9	87.7	
1 9 9 4	77.9	79.2	79.4	78.3	78.5	78.4	78.0	77.4	77.7	76.6	76.9	77.4	76.8	76
1 9 9 5	76.0	76.7	76.4	75.4	76.0	75.9	75.9	75.0	75.0	76.0	75.7	76.2	78.1	
1 9 9 4	116.4	113.9	115.2	114.6	115.5	116.5	116.6	116.1	120.5	117.2	116.6	117.3	116.8	77
1 9 9 5	116.3	115.7	116.3	115.3	117.0	117.2	118.4	114.6	116.3	116.8	115.0	115.5	117.1	
1 9 9 4	120.5	119.3	120.0	120.3	120.3	120.3	120.5	120.5	120.6	120.8	120.9	120.9	121.0	78
1 9 9 5	122.4	121.3	121.3	121.4	121.7	122.3	122.5	122.7	122.7	122.7	122.7	123.0	123.9	
1 9 9 4	120.8	119.7	120.4	120.6	120.6	120.6	120.8	120.8	120.9	121.1	121.2	121.2	121.3	79
1 9 9 5	122.7	121.6	121.6	121.7	122.0	122.6	122.8	123.0	123.0	123.0	123.0	123.3	124.2	
1 9 9 4	114.5	112.6	112.6	114.2	114.2	114.2	114.4	114.4	114.4	114.9	115.7	116.1	116.1	80
1 9 9 5	117.0	116.2	116.4	116.4	116.7	116.7	116.7	116.8	117.2	117.4	118.0	118.0	118.0	
1 9 9 4	120.8	119.7	120.4	120.6	120.6	120.6	120.8	120.8	120.9	121.1	121.2	121.2	121.3	81
1 9 9 5	122.7	121.6	121.6	121.7	122.0	122.6	122.8	123.0	123.0	123.0	123.0	123.3	124.2	
1 9 9 4	117.0	118.2	118.3	116.6	116.8	116.8	116.8	116.8	116.3	116.4	116.8	116.8	116.8	82
1 9 9 5	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	116.2	
1 9 9 4	81.1	82.0	82.0	82.0	81.8	81.7	81.4	80.9	80.8	80.8	80.0	79.9	79.9	83
1 9 9 5	78.6	79.8	79.7	79.7	79.0	78.8	78.8	78.5	78.5	78.4	77.4	77.3	77.3	
1 9 9 4	127.9	126.8	127.1	127.4	127.6	127.7	127.9	128.0	128.1	128.2	128.1	128.7	128.9	84
1 9 9 5	131.5	130.2	131.7	130.9	131.2	131.3	131.6	131.8	131.8	131.9	132.0	131.9	132.1	
1 9 9 4	144.6	142.3	143.2	143.2	143.2	144.4	144.4	144.4	145.7	145.7	145.7	146.5	146.5	85
1 9 9 5	148.9	146.5	147.3	147.3	147.3	149.0	149.0	149.0	150.3	150.3	150.3	150.4	150.4	
1 9 9 4	133.5	131.1	132.2	132.5	132.8	133.2	133.2	133.7	134.2	134.4	134.6	134.9	135.2	86
1 9 9 5	138.7	136.1	137.2	137.6	138.1	138.4	138.7	139.1	139.4	139.6	139.7	140.1	140.0	
1 9 9 4	137.8	135.4	136.9	137.2	137.5	137.7	137.8	138.1	138.4	138.5	138.5	138.9	139.1	87
1 9 9 5	142.5	140.0	141.2	141.5	141.9	142.2	142.4	142.7	143.2	143.4	143.4	144.1	144.1	
1 9 9 4	142.3	139.6	140.9	141.0	141.4	142.0	142.0	142.7	143.2	143.4	143.6	143.9	144.0	88
1 9 9 5	146.3	144.2	145.1	145.5	145.9	146.0	146.5	147.1	147.1	146.8	147.1	147.4	147.4	
1 9 9 4	113.4	111.5	111.1	111.4	111.8	112.3	112.6	113.3	114.2	114.9	115.5	116.1	116.7	89
1 9 9 5	120.8	117.6	118.7	119.3	120.3	121.0	121.4	121.7	121.9	122.1	122.3	121.9	121.6	
1 9 9 4	131.2	130.2	130.5	130.7	131.0	131.3	131.3	131.3	131.5	131.7	131.6	131.7	131.8	90
1 9 9 5	132.9	132.1	132.2	132.3	132.6	132.9	133.0	133.0	133.1	133.2	133.6	133.5	133.6	
1 9 9 4	140.2	138.4	138.9	138.9	138.9	140.3	140.3	140.3	141.0	141.0	141.0	141.4	141.4	91
1 9 9 5	143.4	141.4	142.3	142.3	142.3	143.9	143.9	143.9	144.3	144.3	144.3	143.9	143.9	
1 9 9 4	129.4	128.5	128.8	129.0	129.3	129.4	129.4	129.4	129.5	129.7	129.7	129.7	129.8	92
1 9 9 5	130.8	130.1	130.1	130.3	130.6	130.6	130.7	130.8	130.8	130.9	131.4	131.4	131.5	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WAEGUNGS- ANTEIL	V-FAKTOR	1990	JAHRESDURCHSCHNITTE		1993
					1991	1992	
							EINSCHL. UMSATZ-
93	ACKERSCHLEPPER (VIERRADSCHLEPPER)	47,91	0,81609	109.5	112.5	117.4	120.5
94	EINACHSSCHLEPPER UND ANDERE EINACHSIGE MOTORGERAETE	1,76	0,82258	116.4	120.6	125.5	130.7
95	LANDMASCHINEN UND GERAETE	84,93	0,81199	114.6	120.6	125.7	130.8
96	FUER DIE BODENBEARBEITUNG UND -PFLEGE	9,62	0,84255	109.1	113.0	116.6	121.8
97	DARUNTER VOLLDREHPFLUG	3,67	0,81214	111.3	116.1	120.4	125.1
98	KREISELEGGE	4,02	0,84175	107.3	109.9	112.7	118.4
99	ZUM SAEEN UND PFLANZEN	2,56	0,85850	111.3	114.7	117.5	121.3
100	FUER DUENGUNG, PFLANZENSCHUTZ UND BEWAESSERUNG	7,86	0,80438	115.9	119.8	123.7	128.3
101	DARUNTER STALLDUNGSTREUER	1,78	0,77549	112.2	116.0	122.3	127.1
102	PFLANZENSCHUTZSPRUEHGERAET	3,83	0,81174	115.7	120.3	123.8	128.3
103	FUER DIE ERNTEBERGUNG	29,48	0,80341	113.4	119.2	124.3	129.7
104	KREISELMAEHER	3,37	0,84983	107.1	113.8	118.6	122.6
105	KREISELHEUER	4,16	0,88287	108.9	114.1	117.6	123.8
106	HAECKSLER	3,84	0,77716	112.9	118.6	124.9	130.1
107	RUEBEN - BUNKERKOEPFRODER	2,41	0,81266	106.8	110.1	112.6	114.7
108	MAEHDRESCHER	10,91	0,77786	119.2	125.1	130.9	136.8
109	KARTOFFEL - BUNKERRODER	1,27	0,81478	112.6	117.4	121.6	124.0
110	PICK - UP - PRESSE	1,12	0,76667	112.0	119.5	126.1	133.8
111	RUNDBALLENPRESSE	2,40	.	112.0	119.5	126.1	133.8
112	FUER DIE OBST- UND TRAUBENVERARBEITUNG	0,32	0,85874	121.5	131.3	139.7	146.2
113	FUER DIE FUTTERMITTELBEREITUNG	1,10	0,75513	110.6	113.1	116.5	120.4
114	FUER FOERDERZWECKE	13,16	0,78219	114.3	119.2	123.6	128.6
115	DARUNTER SCHLEPPER - FRONTLADER	4,15	0,83319	111.6	114.9	117.0	122.1
116	LADEWAGEN	5,45	0,74152	113.2	118.5	123.3	128.9
117	FUER DIE MILCHWIRTSCHAFT	4,81	0,82793	125.1	144.2	146.1	151.1
118	VERSCHIEDENE MASCHINEN UND EINRICHTUNGEN	16,02	0,83432	117.4	123.3	131.6	136.6
119	KRAFTFAHRZEUGE (EINSCHL. ANHAENGER)	25,64	0,80886	114.5	119.0	124.6	130.8

BUNDESGBEIT

SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAH	DURCH-SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	121.8	120.7	121.6	121.6	121.9	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	122.0	93
1 9 9 5	122.3	122.3	122.3	121.8	122.3	122.3	122.3	122.5	122.5	122.7	122.7	122.2	122.2	
1 9 9 4	132.2	131.6	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.1	132.8	132.8	132.8	94
1 9 9 5	133.0	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	132.8	133.9	134.0	
1 9 9 4	132.6	131.9	132.0	132.2	132.5	132.5	132.6	132.6	132.7	133.1	133.0	133.1	133.2	95
1 9 9 5	134.6	133.5	133.5	134.0	134.3	134.4	134.4	134.5	134.5	134.7	135.7	135.7	136.0	
1 9 9 4	125.2	123.8	124.2	124.3	124.7	124.7	124.5	124.5	125.1	126.4	126.6	126.6	126.5	96
1 9 9 5	128.5	127.2	127.2	127.7	128.4	128.4	128.3	128.3	128.3	128.3	129.4	129.4	130.5	
1 9 9 4	127.8	126.2	126.8	126.8	127.7	127.7	127.7	127.7	127.7	128.9	128.9	128.9	128.5	97
1 9 9 5	130.6	128.5	128.5	128.5	130.2	130.2	130.2	130.2	130.3	130.3	133.2	133.2	134.3	
1 9 9 4	122.3	120.8	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	121.1	122.2	123.9	124.5	124.5	124.5	98
1 9 9 5	126.0	125.3	125.3	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	126.0	127.1	
1 9 9 4	124.7	123.8	123.9	124.0	124.4	124.4	123.9	124.5	124.5	124.5	125.9	126.3	126.8	99
1 9 9 5	130.0	127.8	127.9	128.7	130.1	130.1	129.5	129.5	129.5	129.5	131.6	132.3	132.5	
1 9 9 4	130.1	129.7	129.7	129.8	130.0	130.0	130.1	130.0	130.0	130.0	130.5	130.5	130.6	100
1 9 9 5	131.0	130.8	130.5	130.8	130.9	130.9	131.4	131.4	131.4	131.4	131.6	131.6	129.1	
1 9 9 4	129.1	128.1	128.2	128.2	128.2	129.4	129.4	129.4	129.4	129.4	129.2	129.2	129.6	101
1 9 9 5	131.2	129.4	129.4	130.7	131.0	131.2	132.1	132.1	132.1	132.1	131.2	131.2	131.9	
1 9 9 4	130.3	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.1	130.8	130.8	130.8	102
1 9 9 5	130.1	130.8	130.1	130.1	130.1	130.1	130.7	130.7	130.7	130.7	130.9	130.9	125.4	
1 9 9 4	132.4	131.2	131.4	131.8	132.1	131.9	132.3	132.4	132.4	133.0	133.1	133.2	133.6	103
1 9 9 5	135.2	133.8	133.9	134.3	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	135.0	137.4	137.5	138.0	
1 9 9 4	123.1	123.2	124.0	124.3	124.5	124.5	124.5	124.5	124.5	125.2	119.2	119.2	119.2	104
1 9 9 5	120.9	119.2	119.3	119.5	120.4	120.4	120.4	120.4	120.4	121.0	123.2	123.2	123.5	
1 9 9 4	128.5	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	127.3	128.5	131.7	131.7	131.7	105
1 9 9 5	132.8	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	131.7	132.7	135.8	135.9	135.9	
1 9 9 4	132.8	130.4	130.4	132.2	133.5	131.7	134.5	134.5	134.5	134.5	132.0	132.3	132.7	106
1 9 9 5	135.0	133.1	133.1	135.7	135.7	135.8	134.6	134.6	134.6	134.6	135.5	135.5	136.6	
1 9 9 4	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	115.3	107
1 9 9 5	116.9	116.5	116.5	116.5	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	117.0	
1 9 9 4	138.4	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	137.9	138.7	139.7	140.7	108
1 9 9 5	142.1	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	140.9	145.3	145.3	146.2	
1 9 9 4	128.8	123.4	124.2	127.5	128.9	129.2	129.7	129.7	130.9	130.9	130.9	130.9	129.3	109
1 9 9 5	134.9	129.9	131.2	132.4	134.1	134.5	136.2	136.2	136.2	136.2	136.2	137.6	137.8	
1 9 9 4	138.6	137.4	137.7	138.0	138.3	138.5	138.7	139.1	139.1	141.7	142.0	142.2	142.3	110
1 9 9 5	143.7	142.6	142.6	142.6	142.8	143.1	143.3	143.7	143.7	145.4	144.6	144.8	145.0	
1 9 9 4	138.6	137.4	137.7	138.0	138.3	138.5	138.7	139.1	139.1	141.7	142.0	142.2	142.3	111
1 9 9 5	143.7	142.6	142.6	142.6	142.8	143.1	143.3	143.7	143.7	145.4	144.6	144.8	145.0	
1 9 9 4	143.7	145.5	144.2	144.2	145.5	145.5	143.5	142.4	142.4	143.0	142.7	142.7	143.3	112
1 9 9 5	151.4	144.6	144.6	146.8	149.9	152.5	153.2	153.2	153.2	153.2	155.1	155.1	155.5	
1 9 9 4	122.4	121.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	113
1 9 9 5	122.4	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	122.4	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	122.3	
1 9 9 4	130.4	129.8	129.8	129.9	130.3	130.2	130.3	130.2	130.3	130.7	131.2	131.2	131.3	114
1 9 9 5	132.7	131.6	131.6	132.2	132.4	132.5	132.8	132.8	132.8	133.1	133.4	133.6	133.9	
1 9 9 4	123.5	123.3	123.3	123.4	123.5	123.5	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	123.6	115
1 9 9 5	124.8	123.6	123.7	123.9	124.4	124.5	125.5	125.5	125.5	125.9	125.0	125.0	125.0	
1 9 9 4	131.4	130.4	130.4	130.4	131.0	131.0	131.0	131.0	131.0	132.0	132.8	132.8	132.8	116
1 9 9 5	134.8	133.4	133.4	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	134.6	135.0	136.0	136.0	136.6	
1 9 9 4	153.6	151.1	151.1	151.1	151.1	154.9	154.9	154.9	154.9	154.9	154.9	154.9	154.9	117
1 9 9 5	153.9	154.9	154.9	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	153.7	
1 9 9 4	136.0	136.7	136.7	136.7	136.9	136.6	136.1	136.2	136.2	136.1	134.5	134.5	134.7	118
1 9 9 5	135.8	134.8	134.7	135.5	135.7	136.0	136.2	136.2	136.3	136.3	135.8	135.9	136.2	
1 9 9 4	132.5	131.5	131.5	131.9	132.6	132.7	132.7	132.7	132.7	132.9	132.7	132.7	132.9	119
1 9 9 5	133.6	133.2	133.3	133.4	133.5	133.6	133.8	133.8	133.8	133.9	133.6	133.9	133.9	

FRUEHERES
4 INDEX DER EINKAUFSPREISE LAND
(LANGFRISTIGE

				WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER						
LFD. NR.	JAHR	BETRIEBS- MITTEL INSGESAMT	ZUSAMMEN	DUENGE- UND BODENVER- BESSERUNGS- MITTEL	FUTTERMITTEL		SAAT- UND PFLANZGUT	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	PFLANZEN- SCHUTZ- MITTEL	BRENN- UND
					ZUSAMMEN	DARUNTER				ZUSAMMEN
						FUTTER- GETREIDE				
ABSOLUTE 1985 =										
1	GENWICHT A)	1 000	811,67	97,94	243,44	22,31	24,35	107,62	24,55	124,00
2	B)	1 000	806,88	100,44	234,46	21,54	23,49	104,99	25,19	127,15
3	1978 D A)	78.0	78.4	78.1	92.8	98.7	81.6	97.1	74.9	51.8
4	B)	76.6	77.1	76.8	91.8	97.5	80.7	93.1	73.8	52.0
5	1979 D A)	82.0	82.8	79.7	93.7	99.0	82.3	98.2	73.5	67.1
6	B)	80.7	81.7	78.7	93.1	98.0	81.5	94.0	72.5	66.9
7	1980 D A)	86.7	87.6	86.6	97.2	98.8	82.7	94.8	73.4	78.3
8	B)	85.6	86.6	85.9	96.7	99.0	82.0	90.4	72.8	78.0
9	1981 D A)	93.8	95.6	96.9	104.7	104.1	85.9	98.7	88.3	91.8
10	B)	92.6	94.5	96.1	104.1	103.3	85.1	93.8	87.6	91.0
11	1982 D A)	98.2	99.8	102.1	105.5	108.2	90.3	109.4	98.3	96.3
12	B)	97.0	98.6	101.2	105.0	107.3	89.5	104.4	97.5	95.3
13	1983 D A)	98.6	99.4	96.3	107.8	109.2	95.4	98.4	110.4	93.0
14	B)	97.8	98.6	95.9	107.6	108.6	94.8	94.0	109.9	92.6
15	1984 D A)	100.6	101.2	94.9	110.3	110.9	99.8	96.6	112.9	96.5
16	B)	100.3	101.0	94.9	110.3	110.7	99.5	94.7	113.0	96.5
17	1985 D A)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
18	B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100
19	1986 D A)	93.9	92.0	95.4	93.2	95.7	100.0	87.1	96.9	72.9
20	B)	94.0	92.1	95.4	93.3	95.8	100.0	87.1	96.9	73.8
21	1987 D A)	90.3	87.1	82.1	85.3	92.8	99.8	83.2	96.7	67.5
22	B)	90.5	87.2	82.1	85.4	92.8	99.8	83.1	96.7	68.6
23	1988 D A)	91.4	87.9	81.9	87.2	85.3	98.8	85.9	97.3	64.5
24	B)	91.6	88.0	81.9	87.1	85.3	98.8	85.8	97.3	65.6
25	1989 D A)	96.4	93.5	81.7	89.6	81.2	97.6	107.1	99.4	72.5
26	B)	96.5	93.4	81.7	89.6	81.2	97.5	106.5	99.4	73.5
27	1990 D A)	95.7	91.6	82.0	82.1	78.1	99.9	95.2	110.6	77.5
28	B)	95.9	91.7	82.0	82.1	78.1	99.8	94.6	110.6	78.3
29	1991 D A)	98.3	93.6	84.9	80.7	78.8	101.0	93.6	120.3	83.3
30	B)	98.6	93.7	84.9	80.7	78.8	100.9	93.1	120.3	83.9
31	1992 D A)	100.8	95.3	81.0	81.9	76.0	103.0	97.9	120.1	82.6
32	B)	100.9	95.3	81.0	81.9	75.9	102.8	96.5	120.1	83.3
33	1993 D A)	99.6	93.0	77.4	79.1	68.9	104.5	77.6	130.4	83.1
34	B)	100.5	93.6	78.1	79.0	68.7	104.3	76.6	131.6	84.6
35	1994 D A)	100.9	94.2	77.8	74.9	59.8	104.2	86.5	126.6	85.9
36	B)	101.9	94.8	78.4	74.9	59.7	104.1	85.5	127.7	87.3
37	1995 D A)	102.2	95.4	85.3	72.3	56.5	107.6	89.0	121.2	84.5
38	B)	103.2	96.1	86.1	72.2	56.4	107.4	88.0	122.3	85.9
RELATIVE VERAENDERUNGEN GEGENUEBER PRO										
39	1978 D A)	- 1.6	- 3.0	-	- 9.1	- 3.8	- 12.8	- 3.8	- 3.9	+ 0.6
40	B)	- 0.8	- 2.3	+ 0.9	- 8.7	- 3.5	- 12.4	- 3.6	- 2.9	+ 1.8
41	1979 D A)	+ 5.1	+ 5.6	+ 2.0	+ 1.0	+ 0.3	+ 0.9	+ 1.1	- 1.9	+ 29.5
42	B)	+ 5.4	+ 6.0	+ 2.5	+ 1.4	+ 0.5	+ 1.0	+ 1.0	- 1.8	+ 28.7
43	1980 D A)	+ 5.7	+ 5.8	+ 8.7	+ 3.7	+ 0.8	+ 0.5	- 3.5	- 0.1	+ 16.7
44	B)	+ 6.1	+ 6.0	+ 9.1	+ 3.9	+ 1.0	+ 0.6	- 3.8	+ 0.4	+ 16.6
45	1981 D A)	+ 8.2	+ 9.1	+ 11.9	+ 7.7	+ 4.3	+ 3.9	+ 4.1	+ 20.3	+ 17.2
46	B)	+ 8.2	+ 9.1	+ 11.9	+ 7.7	+ 4.3	+ 3.8	+ 3.8	+ 20.3	+ 18.7
47	1982 D A)	+ 4.7	+ 4.4	+ 5.4	+ 0.8	+ 3.9	+ 5.1	+ 10.8	+ 11.3	+ 4.9
48	B)	+ 4.8	+ 4.3	+ 5.3	+ 0.9	+ 3.9	+ 5.2	+ 11.3	+ 11.3	+ 4.7
49	1983 D A)	+ 0.4	- 0.4	- 5.7	+ 2.2	+ 0.9	+ 5.6	- 10.1	+ 12.3	- 3.4
50	B)	+ 0.8	-	- 5.2	+ 2.5	+ 1.2	+ 5.9	- 10.0	+ 12.7	- 2.8
51	1984 D A)	+ 2.0	+ 1.8	- 1.5	+ 2.3	+ 1.6	+ 4.6	- 1.8	+ 2.3	+ 3.8
52	B)	+ 2.6	+ 2.4	- 1.0	+ 2.5	+ 1.9	+ 5.0	+ 0.7	+ 2.8	+ 4.2
53	1985 D A)	- 0.6	- 1.2	+ 5.4	- 9.3	- 9.8	+ 0.2	+ 3.5	- 11.4	+ 3.6
54	B)	- 0.3	- 1.0	+ 5.4	- 9.3	- 9.7	+ 0.5	+ 5.6	- 11.5	+ 3.6
55	1986 D A)	- 6.1	- 8.0	- 4.6	- 6.8	- 4.3	-	- 12.9	- 3.1	- 27.1
56	B)	- 6.0	- 7.9	- 4.6	- 6.7	- 4.2	-	- 12.9	- 3.1	- 26.2
57	1987 D A)	- 3.8	- 5.3	- 13.9	- 8.5	- 3.0	- 0.2	- 4.5	- 0.2	- 7.4
58	B)	- 3.7	- 5.3	- 13.9	- 8.5	- 3.1	- 0.2	- 4.6	- 0.2	- 7.0
59	1988 D A)	+ 1.2	+ 0.9	- 0.2	+ 2.2	- 8.1	- 1.0	+ 3.2	+ 0.6	- 4.4
60	B)	+ 1.2	+ 0.9	- 0.2	+ 2.0	- 8.1	- 1.0	+ 3.2	+ 0.6	- 4.4
61	1989 D A)	+ 5.5	+ 6.4	- 0.2	+ 2.8	- 4.8	- 1.2	+ 24.7	+ 2.2	+ 12.4
62	B)	+ 5.3	+ 6.1	- 0.2	+ 2.9	- 4.8	- 1.3	+ 24.1	+ 2.2	+ 12.0
63	1990 D A)	- 0.7	- 2.0	+ 0.4	- 8.4	- 3.8	+ 2.4	- 11.1	+ 11.3	+ 6.9
64	B)	- 0.6	- 1.8	+ 0.4	- 8.4	- 3.8	+ 2.4	- 11.2	+ 11.3	+ 6.5
65	1991 D A)	+ 2.7	+ 2.2	+ 3.5	- 1.7	+ 0.9	+ 1.1	- 1.7	+ 8.8	+ 7.5
66	B)	+ 2.8	+ 2.2	+ 3.5	- 1.7	+ 0.9	+ 1.1	- 1.6	+ 8.8	+ 7.2
67	1992 D A)	+ 2.5	+ 1.8	- 4.6	+ 1.5	- 3.6	+ 2.0	+ 4.6	- 0.2	- 0.8
68	B)	+ 2.3	+ 1.7	- 4.6	+ 1.5	- 3.7	+ 1.9	+ 3.7	- 0.2	- 0.7
69	1993 D A)	- 1.2	- 2.4	- 4.4	- 3.4	- 9.3	+ 1.5	- 20.7	+ 8.6	+ 0.6
70	B)	- 0.4	- 1.8	- 3.6	- 3.5	- 9.5	+ 1.5	- 20.6	+ 9.6	+ 1.6
71	1994 D A)	+ 1.3	+ 1.3	+ 0.5	- 5.3	- 13.2	- 0.3	+ 11.5	- 2.9	+ 3.4
72	B)	+ 1.4	+ 1.3	+ 0.4	- 5.2	- 13.1	- 0.2	+ 11.6	- 3.0	+ 3.2
73	1995 D A)	+ 1.3	+ 1.3	+ 9.6	- 3.5	- 5.5	+ 3.3	+ 2.9	- 4.3	- 1.6
74	B)	+ 1.3	+ 1.4	+ 9.8	- 3.6	- 5.5	+ 3.2	+ 2.9	- 4.2	- 1.6

A) OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER.

B) EINSCHL. UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER.

BUNDESGBEIT
WIRTSCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL

UEBERSICHT)

DIE LAUFENDE PRODUKTION						NEUBAUTEN UND NEUE MASCHINEN					LFD. NR.
TREIBSTOFFE	ALLGEMEINE WIRTSCHAFTS-AUSGABEN	UNTERHALTUNG DER WIRTSCHAFTS-GEBAEUDE	UNTERHALTUNG DER MASCH. U. GERAETE			ZUSAMMEN	NEUBAU LANDW. BETRIEBS-GEBAEUDE	NEUANSCHAFFUNG GROESSERER MASCHINEN			
DARUNTER			ZUSAMMEN	DARUNTER				ZUSAMMEN	DARUNTER		
TREIBSTOFFE				REPARATUREN (OHNE REPARATUREN AN KFZ.)	TECHNISCHE HILFS-MATERIALIEN				ACKER-SCHLEPPER	LAND-MASCHINEN UND GERAETE	
WERTE											
100											
57,12	85,52	23,63	80,42	54,68	16,08	188,33	32,06	156,27	46,73	82,82	1
58,58	84,26	24,42	82,48	56,09	16,49	193,12	32,88	160,24	47,91	84,93	2
44.7	76.6	72.2	72.8	72.9	76.1	76.0	73.1	76.9	77.4	76.9	3
46.4	75.8	71.0	71.5	71.6	74.8	74.7	71.8	75.5	76.1	75.5	4
62.4	79.7	76.2	76.4	76.6	78.4	78.6	78.9	78.7	79.5	78.4	5
63.1	79.2	75.3	75.4	75.5	77.4	77.7	77.9	77.6	78.4	77.3	6
79.3	83.9	82.6	81.0	80.5	83.2	82.9	87.6	82.0	82.4	81.9	7
79.4	83.4	81.9	80.3	79.8	82.4	82.2	86.9	81.3	81.6	81.2	8
95.4	88.9	88.2	86.2	85.5	88.6	87.0	93.1	85.8	86.6	85.7	9
94.6	88.4	87.5	85.4	84.8	87.8	86.2	92.2	85.0	85.9	84.9	10
98.5	93.1	92.8	90.9	90.5	93.2	92.1	95.9	91.4	91.2	91.8	11
97.5	92.5	92.1	90.1	89.7	92.4	91.3	95.0	90.5	90.3	90.9	12
94.5	95.9	95.5	94.3	94.1	95.2	95.4	97.4	95.0	94.5	95.5	13
94.3	95.7	95.1	93.8	93.7	94.7	94.9	97.0	94.5	94.2	95.0	14
97.0	98.0	98.0	97.4	97.4	97.5	98.1	99.4	97.8	98.2	97.8	15
97.2	98.0	98.1	97.4	97.4	97.4	98.0	99.5	97.8	98.2	97.8	16
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	17
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	18
64.6	101.8	102.0	102.4	102.9	101.2	102.4	101.3	102.6	102.1	102.8	19
66.4	101.8	102.0	102.4	102.9	101.2	102.4	101.3	102.6	102.1	102.8	20
56.9	103.2	104.7	104.6	105.4	101.6	104.4	103.2	104.6	103.3	105.0	21
59.1	103.1	104.7	104.6	105.4	101.6	104.4	103.2	104.6	103.3	105.0	22
53.2	104.9	107.6	106.4	107.5	102.0	106.6	105.2	106.8	105.3	107.2	23
55.6	104.9	107.6	106.4	107.5	102.0	106.6	105.2	106.8	105.3	107.2	24
62.3	108.2	111.3	109.5	110.7	104.1	109.3	108.9	109.3	108.8	110.1	25
64.4	108.1	111.3	109.5	110.7	104.1	109.3	108.9	109.3	108.8	110.1	26
68.9	110.5	116.9	112.6	113.9	106.1	113.6	116.0	113.1	109.5	114.6	27
70.7	110.4	116.9	112.6	113.9	106.1	113.6	116.1	113.1	109.5	114.6	28
77.4	114.0	124.4	117.6	118.9	109.9	119.0	124.0	117.9	112.5	120.6	29
78.8	113.9	124.4	117.6	118.9	109.9	119.0	123.9	117.9	112.5	120.6	30
77.4	119.2	132.8	122.8	125.1	111.6	124.4	131.3	123.0	117.4	125.7	31
78.9	119.1	132.8	122.8	125.1	111.6	124.4	131.3	123.0	117.4	125.7	32
77.6	124.5	139.3	127.7	131.3	111.0	128.2	136.1	126.6	119.5	129.6	33
80.0	124.5	140.5	128.9	132.4	112.0	129.3	137.3	127.7	120.5	130.8	34
85.2	127.9	143.4	132.3	136.7	112.5	130.0	138.9	128.2	120.7	131.4	35
87.4	127.9	144.6	133.5	137.8	113.4	131.2	140.2	129.4	121.8	132.6	36
83.7	131.6	147.6	137.5	141.3	119.8	131.7	142.1	129.6	121.3	133.4	37
86.0	131.5	148.9	138.7	142.5	120.8	132.9	143.4	130.8	122.3	134.6	38

DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS
ZENT

- 0.9	+ 2.3	+ 4.0	+ 5.2	+ 6.0	+ 2.3	+ 3.3	+ 5.6	+ 2.5	+ 3.2	+ 2.8	39
+ 1.3	+ 3.0	+ 5.0	+ 6.1	+ 6.9	+ 3.2	+ 4.2	+ 6.7	+ 3.4	+ 4.2	+ 3.7	40
+ 39.6	+ 4.0	+ 5.5	+ 4.9	+ 5.1	+ 3.0	+ 3.4	+ 7.9	+ 2.3	+ 2.7	+ 2.0	41
+ 36.0	+ 4.5	+ 6.1	+ 5.5	+ 5.4	+ 3.5	+ 4.0	+ 8.5	+ 2.8	+ 3.0	+ 2.4	42
+ 27.1	+ 5.3	+ 8.4	+ 6.0	+ 5.1	+ 6.1	+ 5.5	+ 11.0	+ 4.2	+ 3.6	+ 4.5	43
+ 25.8	+ 5.3	+ 8.8	+ 6.5	+ 5.7	+ 6.5	+ 5.8	+ 11.6	+ 4.8	+ 4.1	+ 5.0	44
+ 20.3	+ 6.0	+ 6.8	+ 6.4	+ 6.2	+ 6.5	+ 4.9	+ 6.3	+ 4.6	+ 5.1	+ 4.6	45
+ 19.1	+ 6.0	+ 6.8	+ 6.4	+ 6.3	+ 6.6	+ 4.9	+ 6.1	+ 4.6	+ 5.3	+ 4.6	46
+ 3.2	+ 4.7	+ 5.2	+ 5.5	+ 5.8	+ 5.2	+ 5.9	+ 3.0	+ 6.5	+ 5.3	+ 7.1	47
+ 3.1	+ 4.6	+ 5.3	+ 5.5	+ 5.8	+ 5.2	+ 5.9	+ 3.0	+ 6.5	+ 5.1	+ 7.1	48
- 4.1	+ 3.0	+ 2.9	+ 3.7	+ 4.0	+ 2.1	+ 3.6	+ 1.6	+ 3.9	+ 3.6	+ 4.0	49
- 3.3	+ 3.5	+ 3.3	+ 4.1	+ 4.5	+ 2.5	+ 3.9	+ 2.1	+ 4.4	+ 4.3	+ 4.5	50
+ 2.6	+ 2.2	+ 2.6	+ 3.3	+ 3.5	+ 2.4	+ 2.8	+ 2.1	+ 2.9	+ 3.9	+ 2.4	51
+ 3.1	+ 2.4	+ 3.2	+ 3.8	+ 3.9	+ 2.9	+ 3.3	+ 2.6	+ 3.5	+ 4.2	+ 2.9	52
+ 3.1	+ 2.0	+ 2.0	+ 2.7	+ 2.7	+ 2.6	+ 1.9	+ 0.6	+ 2.2	+ 1.8	+ 2.2	53
+ 2.9	+ 2.0	+ 1.9	+ 2.7	+ 2.7	+ 2.7	+ 2.0	+ 0.5	+ 2.2	+ 1.8	+ 2.2	54
- 35.4	+ 1.8	+ 2.0	+ 2.4	+ 2.9	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 2.8	55
- 39.6	+ 1.8	+ 2.0	+ 2.4	+ 2.9	+ 1.2	+ 2.4	+ 1.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 2.8	56
- 11.9	+ 1.4	+ 2.6	+ 2.1	+ 2.4	+ 0.4	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.1	57
- 11.0	+ 1.3	+ 2.6	+ 2.1	+ 2.4	+ 0.4	+ 2.0	+ 1.9	+ 1.9	+ 1.2	+ 2.1	58
- 6.5	+ 1.6	+ 2.8	+ 1.7	+ 2.0	+ 0.4	+ 2.1	+ 1.9	+ 2.1	+ 1.9	+ 2.1	59
- 5.9	+ 1.7	+ 2.8	+ 1.7	+ 2.0	+ 0.4	+ 2.1	+ 1.9	+ 2.1	+ 1.9	+ 2.1	60
+ 17.1	+ 3.1	+ 3.4	+ 2.9	+ 3.0	+ 2.1	+ 2.5	+ 3.5	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.7	61
+ 15.8	+ 3.1	+ 3.4	+ 2.9	+ 3.0	+ 2.1	+ 2.5	+ 3.5	+ 2.3	+ 1.4	+ 2.7	62
+ 10.6	+ 2.1	+ 5.0	+ 2.8	+ 2.9	+ 1.9	+ 3.9	+ 6.5	+ 3.5	+ 2.5	+ 4.1	63
+ 9.8	+ 2.1	+ 5.0	+ 2.8	+ 2.9	+ 1.9	+ 3.9	+ 6.8	+ 3.5	+ 2.5	+ 4.1	64
+ 12.3	+ 3.2	+ 6.4	+ 4.4	+ 4.4	+ 3.6	+ 4.8	+ 6.9	+ 4.2	+ 2.7	+ 5.2	65
+ 11.5	+ 3.2	+ 6.4	+ 4.4	+ 4.4	+ 3.5	+ 4.8	+ 6.7	+ 4.2	+ 2.7	+ 5.2	66
-	+ 4.6	+ 6.8	+ 4.4	+ 5.2	+ 1.5	+ 4.5	+ 5.9	+ 4.3	+ 4.4	+ 4.1	67
+ 0.1	+ 4.6	+ 6.8	+ 4.4	+ 5.2	+ 1.8	+ 4.5	+ 6.0	+ 4.3	+ 4.4	+ 4.2	68
+ 0.3	+ 4.4	+ 4.9	+ 4.0	+ 5.0	- 0.5	+ 3.1	+ 3.7	+ 2.9	+ 1.8	+ 3.2	69
+ 1.4	+ 4.5	+ 5.8	+ 5.0	+ 5.8	+ 0.4	+ 3.9	+ 4.6	+ 3.8	+ 2.6	+ 4.1	70
+ 9.8	+ 2.7	+ 2.9	+ 3.6	+ 4.1	+ 1.4	+ 1.4	+ 2.1	+ 1.3	+ 1.0	+ 1.4	71
+ 9.2	+ 2.7	+ 2.9	+ 3.6	+ 4.1	+ 1.2	+ 1.5	+ 2.1	+ 1.3	+ 1.1	+ 1.4	72
- 1.8	+ 2.9	+ 2.9	+ 3.9	+ 3.4	+ 6.5	+ 1.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.6	+ 1.5	73
- 1.6	+ 2.8	+ 3.0	+ 3.9	+ 3.4	+ 6.5	+ 1.3	+ 2.3	+ 1.1	+ 0.4	+ 1.5	74

FRUEHERES BUNDESGBEIT
5 INDEX DER ERZEUGERPREISE FORSTWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

1985 = 100

JAHR 1)		ROH-HOLZ INS- GESAMT	STAMMHOLZ						INDUSTRIEHOLZ				
			ZU- SAMMEN	DARUNTER					ZU- SAMMEN	DARUNTER			
				EICHE B	BUCH E B	FICHTE B	KIEFER B	KIEFER C		SCHWELLEN BÜCHE SW 3	EICHE	BUCH E	FICHTE
STAATSFORSTEN													
GEWICHTUNG A) U. B) ..	1 000	809,54	77,13	100,66	493,52	48,21	60,98	6,94	190,46	5,38	66,26	84,74	32,83
V-FAKTOR A) U. B) ..	1,10950	1,16472	1,02729	0,93767	1,29003	1,02904	1,06186	0,96069	0,87422	0,79283	0,79709	0,93649	0,85379
1978 D	A)	95.6	101.4	92.0	79.0	109.6	94.2	.	71.6
	B)	95.1	100.9	89.8	78.6	109.1	93.7	.	71.2
1979 D	A)	99.9	106.6	99.7	85.6	114.7	95.1	.	72.5
	B)	99.5	106.2	97.3	85.3	114.4	94.7	.	72.3
1980 D	A)	110.9	116.5	102.7	93.8	129.0	102.9	106.2	96.1	87.4	79.3	93.6	85.4
	B)	111.0	116.5	102.7	93.8	129.0	102.9	106.2	96.1	87.4	79.3	93.6	85.4
1981 D	A)	119.7	123.6	100.6	101.2	137.5	109.6	113.5	102.9	103.3	106.6	100.9	105.2
	B)	119.7	123.6	100.6	101.2	137.5	109.6	113.5	102.9	103.3	106.6	100.9	105.2
1982 D	A)	111.8	113.9	91.4	100.9	124.4	103.1	107.0	103.0	103.1	109.1	106.0	102.9
	B)	111.8	113.9	91.4	100.9	124.4	103.1	107.0	103.0	103.1	109.1	106.0	102.9
1983 D	A)	106.3	109.0	91.9	99.4	117.7	100.7	101.1	100.5	94.3	102.7	95.0	94.2
	B)	106.3	109.0	91.9	99.4	117.7	100.7	101.1	100.5	94.3	102.7	95.0	94.2
1984 D	A)	107.6	110.5	98.1	99.5	118.9	101.5	102.5	99.2	95.5	96.8	93.7	97.1
	B)	107.6	110.5	98.1	99.5	118.9	101.5	102.5	99.2	95.5	96.8	93.7	97.1
1985 D	A)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1986 D	A)	101.2	100.5	95.8	103.4	100.8	100.2	100.4	104.8	104.5	129.2	106.5	103.0
	B)	101.2	100.5	95.8	103.4	100.8	100.2	100.4	104.8	104.5	129.2	106.5	103.0
1987 D	A)	100.0	98.8	91.7	106.6	99.6	97.6	97.8	107.5	105.2	116.9	111.1	102.5
	B)	100.0	98.8	91.7	106.6	99.6	97.6	97.8	107.5	105.2	116.9	111.1	102.5
1988 D	A)	99.8	99.3	92.3	107.9	101.2	96.4	94.9	107.6	101.7	109.6	107.1	99.5
	B)	99.8	99.3	92.3	107.9	101.2	96.4	94.9	107.6	101.7	109.6	107.1	99.5
1989 D	A)	108.4	110.3	94.2	114.2	116.2	102.1	102.0	108.2	100.3	98.2	101.1	100.5
	B)	108.4	110.3	94.2	114.2	116.2	102.1	102.0	108.2	100.3	98.2	101.1	100.5
1990 D	A)	115.9	121.6	86.9	127.8	131.7	105.1	109.1	118.8	91.8	90.8	92.0	92.4
	B)	115.9	121.6	86.9	127.8	131.7	105.1	109.1	118.8	91.8	90.8	92.0	92.4
1991 D	A)	79.1	78.7	73.7	103.2	73.8	84.5	81.8	109.3	80.6	82.8	83.8	80.2
	B)	79.1	78.7	73.7	103.2	73.8	84.5	81.8	109.3	80.6	82.8	83.8	80.2
1992 D	A)	91.6	94.9	69.5	127.8	95.1	95.5	87.7	112.3	77.9	81.9	72.3	79.6
	B)	91.6	94.9	69.5	127.8	95.1	95.5	87.7	112.3	77.9	81.9	72.3	79.6
1993 D	A)	79.7	83.9	69.4	118.5	81.3	88.7	77.1	83.4	61.8	71.5	58.5	62.2
	B)	79.7	83.9	69.4	118.5	81.3	88.7	77.1	83.4	61.8	71.5	58.5	62.2
1994 D	A)	86.9	93.2	69.6	112.9	97.8	89.9	78.6	70.7	60.2	75.5	56.6	60.3
	B)	86.9	93.2	69.6	112.9	97.8	89.9	78.6	70.7	60.2	75.5	56.6	60.3
1995 D	A)	94.9	100.7	73.3	122.6	105.5	94.4	88.7	81.7	70.3	78.9	72.3	67.2
	B)	94.9	100.7	73.3	122.6	105.5	94.4	88.7	81.7	70.3	78.9	72.3	67.2
KOERPERSCHAFTSFORSTEN													
GEWICHTUNG A) U. B) ..	1 000	800,87	89,70	97,23	510,40	30,94	46,51	7,27	199,13	6,15	57,63	104,52	28,26
V-FAKTOR A) U. B) ..	1,08225	1,17925	1,01317	0,95148	1,32626	1,02669	1,05042	0,96899	0,82919	0,70622	0,73348	0,93721	0,97856
1978 D	A)	92.6	102.5	93.2	80.5	112.7	93.5	.	66.3
	B)	92.2	101.9	92.8	80.0	112.2	93.0	.	65.9
1979 D	A)	96.8	107.7	100.8	87.2	117.9	94.4	.	67.2
	B)	96.5	107.3	100.4	86.9	117.6	94.0	.	67.0
1980 D	A)	108.2	117.9	101.3	95.1	132.6	102.7	105.0	96.9	82.9	70.6	73.3	93.7
	B)	108.2	117.9	101.3	95.1	132.6	102.7	105.0	96.9	82.9	70.6	73.3	93.7
1981 D	A)	118.8	125.5	98.2	102.8	143.0	109.5	113.4	103.4	101.3	93.2	96.2	105.1
	B)	118.8	125.5	98.2	102.8	143.0	109.5	113.4	103.4	101.3	93.2	96.2	105.1
1982 D	A)	112.9	116.2	90.6	101.9	129.6	104.1	107.8	103.2	104.3	101.7	101.8	105.1
	B)	112.9	116.2	90.6	101.9	129.6	104.1	107.8	103.2	104.3	101.7	101.8	105.1
1983 D	A)	106.2	110.4	89.4	100.0	121.2	101.1	101.2	100.4	95.1	96.7	93.0	95.2
	B)	106.2	110.4	89.4	100.0	121.2	101.1	101.2	100.4	95.1	96.7	93.0	95.2
1984 D	A)	106.8	111.6	96.3	100.2	121.4	101.6	102.2	99.1	94.6	91.9	92.6	97.0
	B)	106.8	111.6	96.3	100.2	121.4	101.6	102.2	99.1	94.6	91.9	92.6	97.0
1985 D	A)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1986 D	A)	102.5	102.2	96.1	104.1	103.5	99.8	100.5	104.2	103.8	130.4	106.7	99.2
	B)	102.5	102.2	96.1	104.1	103.5	99.8	100.5	104.2	103.8	130.4	106.7	99.2
1987 D	A)	102.1	101.4	91.5	107.2	103.5	97.8	98.1	107.1	104.7	122.5	108.8	100.5
	B)	102.1	101.4	91.5	107.2	103.5	97.8	98.1	107.1	104.7	122.5	108.8	100.5
1988 D	A)	102.1	102.4	93.1	108.5	105.3	96.9	95.7	107.8	101.0	121.6	104.6	96.3
	B)	102.1	102.4	93.1	108.5	105.3	96.9	95.7	107.8	101.0	121.6	104.6	96.3
1989 D	A)	110.5	113.2	92.6	113.7	120.4	101.4	102.0	108.5	99.6	106.3	99.5	97.4
	B)	110.5	113.2	92.6	113.7	120.4	101.4	102.0	108.5	99.6	106.3	99.5	97.4
1990 D	A)	116.9	122.2	84.5	125.3	132.8	104.3	108.9	119.6	95.5	98.2	90.2	93.3
	B)	116.9	122.2	84.5	125.3	132.8	104.3	108.9	119.6	95.5	98.2	90.2	93.3
1991 D	A)	83.5	82.4	73.2	97.7	81.0	90.1	81.7	104.1	88.0	92.6	82.0	87.2
	B)	83.5	82.4	73.2	97.7	81.0	90.1	81.7	104.1	88.0	92.6	82.0	87.2
1992 D	A)	94.2	98.4	68.2	128.2	100.7	97.8	87.2	118.6	77.4	91.1	70.6	79.2
	B)	94.2	98.4	68.2	128.2	100.7	97.8	87.2	118.6	77.4	91.1	70.6	79.2
1993 D	A)	82.6	86.6	66.4	119.2	85.8	92.2	78.4	89.3	66.5	80.4	59.0	68.0
	B)	82.6	86.6	66.4	119.2	85.8	92.2	78.4	89.3	66.5	80.4	59.0	68.0
1994 D	A)	90.1	97.2	65.7	115.5	103.6	91.3	81.0	75.7	61.3	80.8	56.6	61.5
	B)	90.1	97.2	65.7	115.5	103.6	91.3	81.0	75.7	61.3	80.8	56.6	61.5
1995 D	A)	99.8	107.0	71.3	125.4	114.4	96.2	91.0	86.5	70.8	83.8	72.1	69.5
	B)	99.8	107.0	71.3	125.4	114.4	96.2	91.0	86.5	70.8	83.8	72.1	69.5

1) DIE KALENDERJAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTSMESSZAHLEN DER EINZELNEN STAERKEKLASSEN MIT DEN JEWELIGEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM BASISJAHR.

A) OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER.
B) EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER.

**FRUEHERES BUNDESGBIET
5 INDEX DER ERZEUGERPREISE FORSTWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE**

1986 = 100

JAHR 1)	ROHHOLZ INS- GESAMT	STAMMHOLZ						INDUSTRIEHOLZ					
		ZU- SAMMEN	DARUNTER					ZU- SAMMEN	DARUNTER				
			EICHE B	BUCH E B	FICHTE B	KIEFER B	KIEFER C		SCHNELLEN BUCH E SW 3	EICHE	BUCH E	FICHTE	KIEFER
PRIVATFORSTEN													
GEWICHTUNG A) U. B) ..	1 000	777,65	47,49	73,48	563,16	35,20	40,08	3,27	222,35	4,13	39,74	127,62	48,53
V-FAKTOR A) U. B) ..	1,11483	1,20919	1,02041	0,92764	1,29870	1,09529	1,13636	0,97278	0,88261	0,71073	0,77181	0,93023	0,97371
1978 D	A)	94.8	104.1	86.1	82.1	111.4	95.7	.	70.3
	B)	94.3	103.7	85.7	81.6	110.9	95.2	.	70.0
1979 D	A)	100.8	111.2	93.8	89.1	118.4	102.5	.	73.0
	B)	100.3	110.9	93.5	88.8	118.2	102.2	.	72.8
1980 D	A)	111.5	120.9	102.0	92.8	129.9	108.5	113.6	97.3	88.3	71.1	77.2	93.0
	B)	111.5	120.9	102.0	92.8	129.9	108.5	113.6	97.3	88.3	71.1	77.2	93.0
1981 D	A)	120.0	127.6	100.3	97.5	137.8	115.6	119.7	104.6	101.4	93.2	95.7	102.7
	B)	120.0	127.6	100.3	97.5	137.8	115.6	119.7	104.6	101.4	93.2	95.7	102.7
1982 D	A)	113.3	117.7	93.6	89.2	125.1	108.8	111.4	104.2	102.4	99.9	103.0	101.2
	B)	113.3	117.7	93.6	89.2	125.1	108.8	111.4	104.2	102.4	99.9	103.0	101.2
1983 D	A)	108.0	112.9	92.8	88.0	119.4	104.4	104.7	101.3	95.8	95.0	96.5	94.0
	B)	108.0	112.9	92.8	88.0	119.4	104.4	104.7	101.3	95.8	95.0	96.5	94.0
1984 D	A)	108.1	112.7	101.0	99.0	118.2	103.8	104.8	99.2	96.8	88.6	93.8	97.8
	B)	108.1	112.7	101.0	99.0	118.2	103.8	104.8	99.2	96.8	88.6	93.6	97.8
1985 D	A)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1986 D	A)	103.4	101.9	105.6	104.3	101.5	101.1	99.1	100.4	108.5	112.3	108.1	110.1
	B)	103.4	101.9	105.6	104.3	101.5	101.1	99.1	100.4	108.5	112.3	108.1	110.1
1987 D	A)	102.6	100.8	103.1	107.3	100.0	100.0	94.8	103.6	109.2	111.4	109.7	110.4
	B)	102.6	100.8	103.1	107.3	100.0	100.0	94.8	103.6	109.2	111.4	109.7	110.4
1988 D	A)	103.1	102.0	109.6	108.8	101.0	98.3	93.5	115.8	106.7	106.2	106.9	108.1
	B)	103.1	102.0	109.6	108.8	101.0	98.3	93.5	115.8	106.7	106.2	106.9	108.1
1989 D	A)	112.2	114.1	106.5	113.5	116.7	101.1	98.5	116.7	105.7	100.5	103.1	108.5
	B)	112.2	114.1	106.5	113.5	116.7	101.1	98.5	116.7	105.7	100.5	103.1	108.5
1990 D	A)	115.3	118.4	101.8	127.2	119.9	110.6	101.6	116.8	104.7	101.2	99.1	109.1
	B)	115.3	118.4	101.8	127.2	119.9	110.6	101.6	116.8	104.7	101.2	99.1	109.1
1991 D	A)	96.3	95.8	89.4	118.3	91.9	97.3	90.8	116.6	98.3	96.7	90.3	103.5
	B)	96.3	95.8	89.4	118.3	91.9	97.3	90.8	116.6	98.3	96.7	90.3	103.5
1992 D	A)	104.6	107.5	88.0	135.8	106.8	102.6	92.9	128.4	94.2	87.9	90.0	97.7
	B)	104.6	107.5	88.0	135.8	106.8	102.6	92.9	128.4	94.2	87.9	90.0	97.7
1993 D	A)	93.3	96.5	84.4	129.5	93.6	96.2	88.2	119.4	82.0	82.0	82.0	82.5
	B)	93.3	96.5	84.4	129.5	93.6	96.2	88.2	119.4	82.0	82.0	82.0	82.5
1994 D	A)	96.7	103.6	81.3	125.8	104.2	96.9	92.4	108.7	72.6	81.6	73.7	72.3
	B)	96.7	103.6	81.3	125.8	104.2	96.9	92.4	108.7	72.6	81.6	73.7	72.3
1995 D	A)	103.0	108.7	78.5	130.0	110.1	100.0	91.7	108.7	83.3	95.4	84.0	82.5
	B)	103.0	108.7	78.5	130.0	110.1	100.0	91.7	108.7	83.3	95.4	84.0	82.5
FORSTEN INSGESAMT													
GEWICHTUNG A) U. B) ..	1 000	795,53	71,05	90,05	523,42	37,88	48,84	5,77	204,47	5,20	54,14	106,30	36,76
V-FAKTOR A) U. B) ..	1,10497	1,18765	1,01729	0,93985	1,30378	1,05485	1,07875	0,96618	0,86281	0,71994	0,75873	0,93284	0,95511
1978 D	A)	94.3	102.5	88.9	81.2	111.3	94.0	.	69.8
	B)	93.8	102.0	88.5	80.7	110.8	93.6	.	69.5
1979 D	A)	99.2	108.4	96.3	89.1	117.3	97.4	.	71.4
	B)	98.9	108.2	95.9	87.8	117.1	97.0	.	71.2
1980 D	A)	110.5	118.8	101.7	94.0	130.4	105.5	107.9	96.6	86.3	72.0	75.9	93.3
	B)	110.5	118.8	101.7	94.0	130.4	105.5	107.9	96.6	86.3	72.0	75.9	93.3
1981 D	A)	119.8	125.9	99.3	100.8	139.1	112.0	115.1	103.4	101.9	95.2	96.8	103.8
	B)	119.8	125.9	99.3	100.8	139.1	112.0	115.1	103.4	101.9	95.2	96.8	103.8
1982 D	A)	112.8	116.2	91.5	100.8	126.1	105.6	108.4	103.2	103.2	101.9	102.9	102.6
	B)	112.8	116.2	91.5	100.8	126.1	105.6	108.4	103.2	103.2	101.9	102.9	102.6
1983 D	A)	107.1	111.0	90.8	99.2	119.3	102.4	102.0	100.5	95.2	96.8	94.4	94.3
	B)	107.1	111.0	90.8	99.2	119.3	102.4	102.0	100.5	95.2	96.8	94.4	94.3
1984 D	A)	107.7	111.9	97.9	99.6	119.3	102.5	102.9	99.1	95.8	91.3	92.9	97.3
	B)	107.7	111.9	97.9	99.6	119.3	102.5	102.9	99.1	95.8	91.3	92.9	97.3
1985 D	A)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	B)	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1986 D	A)	102.4	101.5	98.2	103.9	101.9	100.4	100.1	103.7	105.8	125.2	107.0	104.7
	B)	102.4	101.5	98.2	103.9	101.9	100.4	100.1	103.7	105.8	125.2	107.0	104.7
1987 D	A)	101.6	100.3	94.3	107.0	101.0	98.4	97.0	106.5	106.5	117.8	109.9	105.1
	B)	101.6	100.3	94.3	107.0	101.0	98.4	97.0	106.5	106.5	117.8	109.9	105.1
1988 D	A)	101.7	101.3	96.7	108.4	102.5	97.1	94.7	109.3	103.4	113.7	106.2	102.0
	B)	101.7	101.3	96.7	108.4	102.5	97.1	94.7	109.3	103.4	113.7	106.2	102.0
1989 D	A)	110.4	112.6	96.4	113.8	117.8	101.5	101.0	110.0	102.0	102.3	101.0	102.8
	B)	110.4	112.6	96.4	113.8	117.8	101.5	101.0	110.0	102.0	102.3	101.0	102.8
1990 D	A)	116.0	120.7	89.3	126.7	127.6	106.7	106.9	118.8	97.5	96.9	93.2	99.6
	B)	116.0	120.7	89.3	126.7	127.6	106.7	106.9	118.8	97.5	96.9	93.2	99.6
1991 D	A)	86.5	85.7	77.1	105.5	82.9	90.2	84.3	108.6	89.5	90.7	84.8	92.2
	B)	86.5	85.7	77.1	105.5	82.9	90.2	84.3	108.6	89.5	90.7	84.8	92.2
1992 D	A)	97.0	100.4	73.2	130.2	101.4	98.5	89.0	118.2	84.0	87.3	76.2	87.0
	B)	97.0	100.4	73.2	130.2	101.4	98.5	89.0	118.2	84.0	87.3	76.2	87.0
1993 D	A)	89.3	92.8	72.4	123.7	92.4	94.2	82.0	94.9	75.6	79.7	66.8	78.9
	B)	89.3	92.8	72.4	123.7	92.4	94.2	82.0	94.9	75.6	79.7	66.8	78.9
1994 D	A)	90.2	95.7	71.4	118.6	98.1	92.3	82.1	82.5	68.7	79.6	63.1	69.9
	B)	90.2	95.7	71.4	118.6	98.1	92.3	82.1	82.5	68.7	79.6	63.1	69.9
1995 D	A)	99.4	105.6	73.7	125.7	110.2	96.7	90.3	89.1	75.3	85.6	75.2	74.3
	B)	99.4	105.6	73.7	125.7	110.2	96.7	90.3	89.1	75.3	85.6	75.2	74.3

1) DIE KALENDERJAHRESDURCHSCHNITTE WURDEN BERECHNET DURCH WAEGUNG DER VIERTELJAHRESDURCHSCHNITTSMESSZAHLEN DER EINZELNEN STAERKEKLASSEN MIT DEN JEWEILIGEN VIERTELJAHRESUMSAETZEN IM BASISJAHR.

A) OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER.
B) EINSCHL. PAUSCHALIERTE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER.

Früheres Bundesgebiet
6 Erzeugerpreise der Landwirtschaft
 Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer und Einkommensausgleich
 DM je Mengeneinheit

Durchschnitt ¹⁾	Brotweizen ³⁾					Brotroggen ³⁾					Futtergerste ³⁾			
	Hannover	Köln	Frankfurt	Stuttgart	München	Hannover	Köln	Frankfurt	Stuttgart	München	Hannover	Köln	Frankfurt	Stuttgart
	frei Verladeestation je t													
1982	508,50	505,00 2)	491,48 2)	489,50 2)	498,61	489,17	486,91 2)	478,05 2)	477,87 2)	502,22	461,67 2)	457,96	438,07 2)	450,00 2)
1983	510,42	511,56	495,80 2)	500,63 2)	506,29	491,25 2)	502,19	497,00 2)	496,67 2)	518,60	472,50	461,42	442,95 2)	447,08
1984	490,83	486,88 2)	466,84 2)	485,00 2)	468,88	470,00	489,50 2)	470,57 2)	500,71 2)	485,43	476,67	453,48 2)	444,77 2)	442,50 2)
1985	448,75	433,89 2)	422,00 2)	426,75 2)	429,75	433,75	443,25 2)	426,86 2)	429,44 2)	447,74	420,63	415,80 2)	406,10 2)	401,14 2)
1986	444,58	441,14 2)	422,00 2)	423,64 2)	429,22	425,42	447,50 2)	430,43 2)	430,00 2)	434,65	414,58	406,29	390,65 2)	398,86 2)
1987	417,73 2)	422,75 2)	389,44 2)	420,00 2)	418,42	391,36 2)	418,00 2)	398,33 2)	408,89 2)	415,36	383,75	383,75 2)	364,17 2)	386,87 2)
1988	394,09 2)	388,18 2)	372,35 2)	379,80 2)	379,00	367,27 2)	383,73 2)	378,10 2)	375,00 2)	386,22	359,17	357,60	344,25 2)	344,09 2)
1989	387,73 2)	372,18 2)	360,83 2)	364,25 2)	368,11	365,91 2)	363,75 2)	361,61 2)	365,00 2)	374,33	353,33	341,57 2)	330,86 2)	327,00 2)
1990	364,00 2)	355,14 2)	348,10 2)	335,44 2)	350,63	345,00 2)	349,43 2)	339,90 2)	329,44 2)	346,26	331,36 2)	331,57	320,65 2)	309,41 2)
1991	358,64 2)	355,34 2)	347,05 2)	350,28 2)	351,30	333,33	337,84 2)	333,11 2)	314,72 2)	333,00	324,58 2)	329,69	307,50	308,50 2)
1992	352,05 2)	342,73 2)	338,60 2)	338,89 2)	346,95	330,45 2)	324,89 2)	322,82 2)	311,92 2)	323,95	320,42	317,19	308,05	300,06 2)
1993	312,00 2)	290,34 2)	288,06 2)	306,50 2)	310,57	291,25 2)	299,20 2)	280,00 2)	307,50 2)	299,88	280,23 2)	283,27	269,60 2)	288,95 2)
1994	274,09 2)	261,70 2)	260,00 2)	265,80 2)	272,73	242,50 2)	256,80	253,75 2)	262,61 2)	253,93	255,42 2)	249,21	224,58 2)	257,21
1995	254,82 2)	252,84 2)	238,25 2)	248,19 2)	251,05	230,45 2)	228,98 2)	213,25 2)	233,44 2)	226,04	233,33	232,19	216,00 2)	236,50 2)

Durchschnitt ¹⁾	Futtergerate ³⁾	Futterhefe ³⁾					Braugerate ³⁾	Speisekartoffeln, gelbfleischige						Fabrikkartoffeln, 17 % Stärke
	München	Hannover	Köln	Frankfurt	Stuttgart	München	München	Kiel	Hannover	Köln	Frankfurt	Karlsruhe	München	Bundesgebiet
	frei Verladeestation je t							frei Verladeestation je dt						frei Empfangestation je dt
1982	448,46	440,00 2)	427,27 2)	430,00	425,00 2)	446,70	557,64	17,64 2)	18,92 2)	16,52 2)	28,88	21,91 2)	18,55 2)	14,13
1983	445,82	438,33	435,92	440,00	427,73 2)	452,08	566,18	25,56 2)	25,86	24,09 2)	29,29	26,73 2)	21,15 2)	14,73
1984	442,82	478,33	443,50 2)	477,50 2)	454,38 2)	478,35	540,79	43,11	44,52	45,46 2)	42,81	36,01 2)	33,04 2)	14,55
1985	402,70	385,83	400,63 2)	381,87 2)	358,50 2)	416,96	427,49	10,44 2)	9,09 2)	7,70 2)	13,75	13,04 2)	11,23	14,09
1986	391,08	364,09 2)	353,86 2)	331,50 2)	348,33 2)	371,64	432,97	14,49 2)	14,12	20,42	18,09	22,82	14,75	14,09
1987	379,91	398,64 2)	401,88 2)	385,00 2)	406,11 2)	403,70	459,01	15,32 2)	11,77 2)	11,55 2)	18,17 2)	17,86 2)	14,93 2)	13,36
1988	351,41	351,82 2)	377,00 2)	366,11 2)	350,50 2)	375,00	462,85	18,20	13,54 2)	18,67	22,13	16,50 2)	14,38 2)	12,71
1989	332,05	338,50 2)	341,03 2)	332,50 2)	309,00 2)	331,31	406,35	26,27 2)	24,35 2)	30,46	27,71	28,35 2)	19,89	12,29
1990	322,73	327,50 2)	325,61 2)	315,11 2)	300,60 2)	317,46	409,27	19,88 2)	18,38 2)	20,13	22,80 2)	25,11 2)	21,34 2)	11,86
1991	319,23	320,45 2)	323,18 2)	309,00 2)	312,50 2)	315,12	374,71	27,85 2)	25,84 2)	21,77 2)	32,06	26,79 2)	25,18 2)	11,72
1992	307,23	351,25	334,40 2)	324,44 2)	328,17 2)	320,03	361,21	14,89 2)	14,04 2)	15,13	18,83	8,14 2)	14,37 2)	11,41
1993	272,77	337,00 2)	315,73 2)	317,19 2)	314,25 2)	295,96	342,51	15,10 2)	10,02 2)	10,83	14,09 2)	9,61 2)	10,39 2)	9,81
1994	245,84	250,45 2)	245,50 2)	226,67 2)	217,95	245,40	296,60	33,50 2)	24,20 2)	22,32 2)	29,88 2)	22,82 2)	26,48 2)	9,02
1995	229,44	210,83 2)	214,43 2)	198,89 2)	211,25 2)	219,18	323,60	52,70 2)	45,11	19,42 2)	20,25 2)	37,66 2)	41,00	9,06

Durchschnitt ¹⁾	Zucker- rüben, 16 % Zucker- gehalt	Roh- tabak, luft- und röhren- ge-trockne	Weißkohl	Rotkohl	Blumen- kohl	Wirsing- kohl	Spinat	Möhren	Sellerie	Porree	Kopf- salat, Unter- glas	Salat- gurken, Unter- glas	Tomaten, Unter- glas	Champi- gnone
	Bundesgebiet													
	je dt	ab Erzeuger- je dt	je dt	je 100 St	je dt	je 100 St	je dt	je 100 St	je dt	je 100 St	je dt	je 100 St	je dt	je dt
1982	9,92	801,18	30,81	30,35	91,83 2)	54,77	87,70 2)	53,83	85,67	104,44	35,46 2)	53,64 2)	98,00 2)	518,33
1983	10,08	801,48	45,50	55,11	103,29 2)	75,49	99,98 2)	69,24	73,05	118,26	40,25 2)	52,16 2)	136,51 2)	527,10
1984	9,71	785,34	38,83	47,07	88,14 2)	59,31	104,25 2)	54,87	89,47	104,95	40,46 2)	53,89 2)	123,19 2)	514,95
1985	9,56	792,56	23,07	33,68	95,96 2)	75,67	93,38 2)	53,61	106,92	137,28	41,92 2)	59,43 2)	91,82 2)	499,65
1986	9,56	785,46	23,72	23,85	76,32 2)	47,29	111,75 2)	47,18	78,08	110,89	37,09 2)	51,30 2)	102,09 2)	443,57
1987	9,56	771,52	32,66	32,83	121,82 2)	63,94	118,86 2)	49,63	87,91	118,31	53,27 2)	56,56 2)	147,35 2)	468,82
1988	9,46	776,28	29,87	36,35	73,20 2)	43,70	110,55 2)	47,00	97,32	87,89	46,52 2)	50,18 2)	100,40 2)	458,08
1989	9,27	775,50	22,94	22,94	65,04 2)	43,08	106,45 2)	42,37	103,52	99,73	45,30 2)	54,34 2)	106,40 2)	480,25
1990	9,18	764,30	29,48	34,71	96,70 2)	47,51	112,29 2)	51,82	85,14	116,09	50,01 2)	65,24 2)	153,18 2)	485,55
1991	9,23	774,92	42,09	47,33	83,07 2)	53,05	114,43 2)	64,99	123,21	127,11	52,45 2)	60,81 2)	157,10 2)	484,30
1992	9,23	804,64	30,26	31,41	80,81 2)	53,94	113,52 2)	48,34	98,01	91,30	43,17 2)	46,49 2)	98,10 2)	428,00
1993	9,11	798,28	35,23	29,36	70,66 2)	53,78	117,23 2)	44,27	73,54	99,75	50,84 2)	51,00 2)	111,65 2)	397,45
1994	9,11	743,68	32,79	36,15	94,45 2)	59,34	117,37 2)	55,35	93,35	97,54	46,41 2)	53,01 2)	169,01 2)	383,93
1995	8,91	738,46	35,02	45,94	88,65 2)	54,58	125,19 2)	49,60	117,19	90,10	52,66 2)	57,46 2)	145,16 2)	372,62

1) Errechnet aus 12 Monatspreisen.
 2) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatspreisen.

3) Durchschnitte-(Standard-)Qualität.

Früheres Bundesgebiet
6 Erzeugerpreise der Landwirtschaft
Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer und Einkommensausgleich
DM je Mengeneinheit

Durchschnitt ¹⁾	Bullen, Kl. A					Kühe, Kl. B					Färsen Kl. A			
	Hamburg	Frankfurt	Stuttgart	Nürnberg	München	Hamburg	Frankfurt	Stuttgart	Nürnberg	München	Hamburg	Frankfurt	Stuttgart	Nürnberg
	frei Marktort je dt Lebendgewicht													
1982	431,67	454,92	463,16	460,62	465,72	328,89	336,88	335,97	368,18	368,05	388,80	418,49	427,33	424,69
1983	437,06	457,22	461,40	463,69	468,23	324,71	326,13	326,39	358,37	362,17	377,36	411,55	431,58	425,62
1984	430,36	448,63	443,03	445,53	448,85	295,33	295,76	308,07	329,98	340,21	350,25	403,49	413,40	404,50
1985	401,98 2)	421,21	414,20	412,75	418,91	290,19	288,07	299,31	325,43	332,53	334,57	381,00	395,22	388,86
1986	378,38 2)	376,38	374,13	377,76	383,76	262,02	254,98	262,60	295,49	297,24	313,50	351,04	363,89	354,40
1987	367,31 2)	378,98	374,56	381,33	382,67	253,15	237,83	247,45	280,80	282,26	296,44	337,09	348,52	338,48
1988	345,86 2)	373,51	362,53	369,53	372,81	260,85	246,91	257,25	297,98	296,69	279,56	344,23	354,65	349,68
1989	367,09 2)	385,03	378,78	387,64	390,74	264,42	256,09	268,97	311,31	309,43	312,61	358,50	372,32	366,22
1990	350,48	384,39	366,81	378,15	379,23	223,47	215,33	241,15	277,68	276,97	295,14	342,95	356,33	347,49
1991	332,65 2)	344,15	336,70	358,63	354,41	195,33	184,96	195,63	232,67	232,88	275,58	290,53	312,83	305,03
1992	327,60 2)	332,79	.	359,46	354,33	227,18	183,21	.	262,47	265,52	285,17	290,82	.	315,28
1993	329,53	335,40 2)	.	349,78	349,71	239,32	197,46 2)	.	274,30	273,55	284,47	301,98	.	327,95
1994	310,22 2)	.	.	343,79	345,21	223,87 2)	.	.	271,63	270,44	284,55 2)	.	.	332,52
1995	295,32 2)	.	.	318,90	326,17	209,66 2)	.	.	244,08	241,81	274,25 2)	.	.	309,60

Durchschnitt ¹⁾	Färsen Kl. A	Kälber Kl. A	Schweine Kl. c				Jungbullen Hkl. R 3	Kühe Hkl. R 3	Färsen, Hkl. R 3	Kälber, Hkl. R 3	Schweine, Hkl. U	Milchkühe, tragend		Fleck- vieh
	München	München	Frankfurt	Stuttgart	Nürnberg	München	München	Bundesgebiet				Lingen	Bundesgebiet	
	frei Marktort je dt Lebendgewicht						frei Schlechtstätte je dt Schlachtgewicht					frei Marktort je St	frei Auktionsplatz je St	
1982	440,79	605,57	389,53	373,00	338,58	349,32	785,17	658,58	712,30	933,68	411,64	2 347,00	2 600,52	2 976,87
1983	439,43	601,03	353,18	336,19	304,48	314,45	781,22	645,10	704,64	927,64	361,95	2 305,83	2 657,58	3 027,08
1984	411,55	581,55	352,00	337,58	306,95	310,95	781,62	595,11	668,20	859,49	359,26	2 074,00	2 395,22	2 825,89
1985	396,03	585,82	343,00	330,66	298,08	302,39	703,36	595,81	643,34	856,73	346,17	2 115,00	2 468,23	2 788,99
1986	381,89	580,81	307,31	294,78	262,29	269,38	652,74	541,97	592,04	836,02	293,87	1 839,00	2 195,26	2 517,14
1987	343,23	564,04 2)	278,51	256,96	233,21	234,58	644,56	521,07	567,19	826,23	261,37	1 818,79	2 103,56	2 387,37
1988	354,07	.	278,72	255,92	231,58	237,01	636,12	553,16	590,35	864,29	255,87	1 955,73	2 331,24	2 493,34
1989	374,85	697,72	324,20	304,18	276,46	283,79	655,73	577,97	623,13	974,06	323,81	2 013,75	2 447,17	2 518,50
1990	354,19	.	311,96	294,85	268,58	276,58	622,71	504,96	577,07	905,83	305,70	1 859,38	2 313,35	2 372,83
1991	316,98	.	316,51	295,92	265,49	273,68	583,78	435,74	500,71	798,86	317,41	1 627,08	2 162,37	2 281,67
1992	321,60	.	332,48	.	.	.	595,93	492,58	531,24	891,24	322,71	1 695,83	2 404,23	2 404,23
1993	334,80	.	279,70 2)	.	.	.	586,81	511,71	548,03	871,33	238,99	1 787,85	2 544,20	2 563,59
1994	335,07	572,94	507,92	556,00	827,77	246,97	1 797,40	2 692,82	2 683,27
1995	317,26	534,02	466,40	522,04	821,09	260,36	1 792,81	2 574,94	2 480,06

Durchschnitt	Milch- kühe, Braun- vieh	Färsen,				Kälber,		Ferkel,		Sauen, tragend	Milch berechnet auf einen Fett- gehalt von 3,7 %	Eier, Klasse 3, Großhandelseinkaufspreise 3)		
	tragend	schwarz- bunt	rot- bunt	Fleck- vieh	Bullen- kälber, eb	Kuh- kälber, eb	Ring- ferkel, 20 kg	Handels- ferkel, 20-25 kg	SchH		Ndea	Bayern		
	Bundes- gebiet	Lingen	Bundesgebiet											
	frei Auktions- platz je St	frei Marktort je St	frei Auktionsplatz je St			ab Hof je St			frei Auktions- platz je St	frei Molkerei je dt	ab Kennzeichnungestelle je 100 St			
1982	2 900,35	2 287,00	2 739,75	2 721,55	2 961,28	343,83	292,75	113,90	105,99	957,08	60,80	12,58	12,33	13,25
1983	2 916,77	2 255,08	2 807,27	2 711,42	3 009,30	332,52	277,98	95,70	88,27	882,65	63,58	13,32	13,30	14,22
1984	2 657,16	2 010,00	2 508,39	2 502,06	2 842,64	305,03	225,90	94,30	85,06	865,41	62,04	14,54	14,30	14,93
1985	2 563,62	2 047,00	2 502,32	2 461,87	2 798,07	308,46	221,26	97,18	88,44	894,83	61,23	12,77	12,82	13,60
1986	2 346,78	1 791,00	2 296,10	2 281,74	2 566,68	301,07	214,75	77,58	78,80	792,56	61,61	11,09	11,86	11,99
1987	2 182,58	1 774,00	2 309,10	2 277,06	2 485,92	345,93	282,21	65,10	65,75	733,11	60,56	12,49	12,89	13,48
1988	2 369,18	1 961,46	2 469,78	2 391,38	2 626,11	372,68	293,10	65,15	66,38	712,69	64,03	10,41	9,85	11,48
1989	2 416,92	2 037,50	2 715,13	2 533,43	2 705,09	402,37	326,94	96,15	96,37	927,37	69,22	12,74	12,88	12,56
1990	2 278,19	1 851,04	2 447,32	2 317,73	2 508,09	289,40	237,26	88,40	88,04	904,55	63,77	13,14	12,13	12,91
1991	2 232,02	1 638,54	2 299,36	2 265,33	2 369,89	218,95	164,51	97,13	94,49	948,44	61,30	13,53	13,25	13,53
1992	2 335,62	1 776,04	2 485,53	2 393,50	2 529,81	275,01	201,71	99,45	94,33	1 005,63	62,56	11,88	12,62	12,27
1993	2 507,04	1 873,26	2 812,75	2 444,25	2 638,01	297,96	235,78	81,92	51,31	742,61	60,85	13,41	13,28	13,24
1994	2 646,55	1 790,63	2 915,06	2 637,36	2 750,27	312,45	260,96	73,20	69,14	742,79	58,29	12,61	12,20	11,89
1995	2 425,70	1 939,58	2 598,53	2 377,53	2 595,43	263,33	232,14	85,83	80,65	844,48	57,94	12,59	11,89	11,58

1) Errechnet aus 12 Monatspreisen.
2) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatspreisen.

3) Bis 1989 Klasse 4.

Früheres Bundesgebiet
7 Einkaufspreise der Landwirtschaft
Ohne Umsatz- (Mehrwert-) steuer
DM je Mengeneinheit

Durchschnitt 1)	Kalk- ammon- salpeter, 27 % N 2)	Thomas- phos- phat, 15 % P ₂ O ₅	Kalium- chlorid 10 40 % K ₂ O 6 % MgO	NPK- 13 % N 13 % P ₂ O ₅ 21 % K ₂ O	PK- 7) Dünger, 15 % P ₂ O ₅ 20 % K ₂ O	NP- 12) 22 % N 22 % P ₂ O ₅	Futter-		Fleisch- mehl Typ 64 5)	Soja- schrot 43/44 % Rohpro- tein 5)	Rinder- misch- futter, Milch- leistungs- futter, 18 % Rohpro- tein 4)	Schweine- misch- futter Alleinfut- ter 10-40 % Getreide- anteil 13,0 MJ/Kg 8)	Geflügel- misch- futter für Lege- hennen 11,4 MJ/Kg 9)	Diesel- kraft- stoff 3) Cetan- Zahl 48-54
							gerste	hafer						
bei Abnahme von 1 - 20 t ab Lager oder Waggon ohne Verpackung (lose) je dt 6)							bei Abnahme ab 2 t je dt	bei Abnahme Sack- ware je dt	bei Abnahme ab 3 t je dt				bei Lieferung von 500-999 l frei Haus je hl	
1982	44,76	21,09	32,11	55,59	42,74	60,89	45,64	43,67	110,76	65,88	55,76	60,50	64,55	77,04
1983	38,90	22,80	33,17	52,30	42,21	58,09	45,89	44,08	132,09	72,21	56,69	61,35	65,39	73,14
1984	38,92	24,11	34,42	50,47	42,77	53,63	45,97	47,95	136,41	72,56	57,69	62,29	66,49	75,75
1985	41,48	24,40	35,51	53,41	44,43	57,80	41,57	40,10	112,67	64,01	50,69	55,10	61,11	78,56
1986	38,27	23,49	35,76	51,84	43,49	55,37	40,71	35,80	95,83	56,86	41,24	52,22	56,83	47,59
1987	32,12	22,34	33,51	43,51	36,55	47,57	38,95	39,93	89,86	50,78	35,38	45,83	49,70	38,90
1988	33,24	21,95	32,64	43,13	33,43	46,82	35,87	37,18	115,51	61,11	35,09	44,38	48,00	35,75
1989	32,05	21,78	28,01 1)	43,69	34,13	47,66 1)	34,79	33,70	107,00	62,38	37,21	45,61	49,06	41,12
1990	32,28	22,04	28,19	44,07	33,57	47,42	33,25	32,49	93,22	48,82	34,33	42,50	45,09	47,72
1991	34,11	22,77	28,88	45,40	33,80	48,27	32,53	31,62	101,79	47,96	32,25	41,30	44,13	53,72
1992	31,44	23,14	29,41	42,80	33,06	45,41	31,74	33,14 1)	97,80 1)	41,57	33,61 1)	42,05 1)	45,91 1)	52,34
1993	29,74	23,35	29,28	40,17	31,86	42,35	28,21	31,92 1)	87,60	43,74	32,48	40,58	44,79	52,25
1994	26,17	21,73	26,51	36,84	28,49	38,94	25,52	23,94	83,17	41,08	31,48	38,25	42,30	56,80
1995	30,08	22,00	26,96	39,72	29,27	41,04	23,74	20,90	90,08	35,38	30,27	36,83	40,36	55,31

- 1) Errechnet aus 12 Monatspreisen.
2) Bis Juni 1983 26 % N.
3) Unter Berücksichtigung aller der Landwirtschaft gewährten Rabatte.
4) Bis April 1981 18 - 24 % Rohprotein; bis Dezember 1985 bei Abnahme von 5 dt - 3 t je dt; bis Juli 1990 18 - 22 % Rohprotein; bis Dezember 1991 18 - 21 % Rohprotein.
5) Bis Dezember 1991 bei Abnahme von 5 dt - 3 t je dt.
6) Bis Dezember 1993 einschl. Sack.
7) Bis Dezember 1993 16 % P₂O₅.
8) Bis Februar 1982 Alleinfuttermittel I, bis etwa 50 Kg; bis September 1987 EZS 62; bis Juni 1988 ab 35 Kg, 12,2 MJ/Kg; von Januar 1988 bis Dezember 1991 bei Abnahme über 10 t je dt.
9) Bis Dezember 1985 Alleinfuttermittel EZG mind. 64; bis September 1987 EZG mind. 70; von Januar 1988 bis Dezember 1991 bei Abnahme über 10 t je dt.
10) Bis Dezember 1988 50 % K₂O.
11) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatspreisen.
12) Bis Dezember 1988 20 % N, 20 % P₂O₅.

Früheres Bundesgebiet
8 Erzeugerpreise der Forstwirtschaft aus den Staatsforsten
Ohne Umsatz- (Mehrwert-) steuer
DM je Mengeneinheit

Durchschnitt 1)	Stammholz 5)													
	Buche B unentrindet, gerückt			Fichte B entrindet, gerückt						Kiefer B entrindet, gerückt				
	L 3 b	L 4	L 4	L 2 b	L 2 b	H 4	H 4	H 5	H 4	H 5	L 2 b	L 2 b	L 3 a	L 3 a
	Heessen	Baden- Württem- berg	Bayern	Nord- rhein- Westfalen	Heessen	Rhein- land- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Heessen	Rhein- land- Pfalz	Baden- Württem- berg	Bayern		
	1 m ³													
1982	154,11 2)	177,56	180,66	182,42 4	175,83 2)	178,93 3 4)	175,55	202,67	182,04 3)	211,96 3)	141,22 2)	130,71 4	176,42	168,18
1983	149,08 2 4)	173,13	184,70	170,89 4	165,42 2)	156,71 3 4)	165,63	190,83	175,05 3)	204,60 3)	134,58 2)	122,44 4	165,65	175,47
1984	150,52 2 4)	178,23	181,43	167,32	164,11 2 4)	155,41 3 4)	165,65	190,36	179,13 3)	207,38 3)	134,88 2)	126,63 4	170,84	171,69
1985	150,28 2)	176,69	181,76	136,60	128,18 2 4)	132,62 3 4)	145,19	166,88	150,53 3)	173,54 3)	140,05 2 4)	125,09 4	171,06	165,55
1986	154,67 2 4)	178,92	183,09	132,45 4	127,21 2)	136,97 3 4)	145,62	165,82	150,23 3)	173,61 3)	135,77 2 4)	131,88 4	172,93	171,06
1987	161,25 2)	182,07	187,13	132,99 4	129,22 2)	137,08 3 4)	139,36	157,16	150,75 3)	173,40 3)	138,18 2 4)	127,69 4	58,81	166,77
1988	163,70 2)	185,87	188,47	134,67 4	134,76 2)	135,61 3 4)	139,21	156,43	156,82 3)	180,47 3)	138,84 2 4)	121,39 4	164,15	164,72
1989	176,76 2 4)	185,75	191,48 4	.	160,32 2 4)	149,94 3 4)	159,46	179,45	173,33 3 4)	199,28 3 4)	143,49 2 4)	128,57 4	167,68	178,10 4
1990	187,12 2)	208,30	.	.	174,99 2 4)	157,16 3 4)	176,20	198,43	.	.	144,63 2 4)	121,10 4	185,87 4	.
1991	121,16 2 4)	152,34	138,03	.	89,88 2)	112,02 3 4)	123,59	136,41	104,36 3)	119,42 3)	111,85 2 4)	135,40 4	176,72 4	116,57
1992	205,35 2 4)	238,04	185,96	150,87 4	135,65 2)	126,50 3 4)	140,41	158,88	135,39 3)	153,79 3)	144,66 2 4)	138,55 4	169,45	151,24
1993	184,87 2)	209,34	203,44	116,19	117,49 2)	109,52 3 4)	123,33	132,75	124,42 3)	141,19 3)	113,88 2 4)	136,70 4	157,41 4	138,72
1994	183,85 2)	209,57	213,72 4	129,57 4	146,85 2)	137,05 3 4)	134,79	150,15	145,90 3 4)	168,64 3 4)	137,04 2 4)	142,51 4	155,77 4	161,19 4
1995	178,27 2)	229,27	223,72	145,90 4	154,22 2)	.	144,15	159,81	148,93 3)	170,73 3)	134,32 2 4)	156,78 4	156,05	164,44

- 1) Errechnet aus 12 Monatspreisen.
2) Ungerückt.
3) Ohne Güteklassenauscheidung.
4) Durchschnitt aus weniger als 12 Monatspreisen.
5) Langholz, ohne Rinde gemessen.

II. TEIL:

Neue Länder und Berlin-Ost

1 Erläuterungen

Ab dem Berichtsmonat Juli 1990 werden monatliche Ergebnisse und ab dem Berichtsjahr 1991 jährliche Ergebnisse des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte, des Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel sowie des Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aus den Staatsforsten) für das Gebiet der fünf neuen Länder und Berlin-Ost dargestellt.

1 In die Preiserhebung sind zur Zeit mehr als 550 repräsentativ ausgewählte Unternehmen des Großhandels und des verarbeitenden Gewerbes, landwirtschaftliche Produzenten und Erzeugermärkte, Landhandelsunternehmen, Dienstleistungsbetriebe sowie Behörden einbezogen. Daneben werden für eine Reihe von Preisrepräsentanten (z.B. landwirtschaftliche Maschinen, Neubau landwirtschaftlicher Betriebsgebäude, Brenn- und Treibstoffe) bereits vorliegende Preismeßzahlen bzw. Preisindizes aus anderen Preisstatistiken der neuen Länder und Berlin-Ost übernommen.

Von den Berichtsstellen werden z.Z. über 1 200 Einzelpreisreihen für ausgewählte landwirtschaftliche Produkte, ca. 1 300 Preisreihen für Betriebsmittel sowie rund 300 Preisreihen für forstwirtschaftliche Produkte gemeldet, wobei sich die Warenauswahl jeweils eng an diejenige im früheren Bundesgebiet anlehnt.

2 Die Berechnungsverfahren für beide Agrarpreisindizes sowie für den Forstpreisindex entsprechen grundsätzlich denjenigen, die in den alten Bundesländern angewendet werden (sog. Laspeyres-Formel). Basisjahr für alle drei Indizes der neuen Länder und Berlin-Ost ist - abweichend vom Basisjahr 1985 bei dem früheren Bundesgebiet - das Jahr 1989.

Grundlage der Berechnung des landwirtschaftlichen Erzeugerpreisindex bildet ein Wägungsschema, das die gesamten Umsätze landwirtschaftlicher Produkte in der Volkswirtschaft der ehemaligen DDR im Jahr

1989 umfaßt. Das Wägungsschema für den Betriebsmittelindex wurde entsprechend der Ausgabenstruktur der Landwirtschaft in der ehemaligen DDR im Jahr 1989 erstellt. Für den Forstpreisindex wurde ein Wägungsschema verwendet, das die Erlöse aus den Umsätzen forstwirtschaftlicher Produkte in der ehemaligen DDR, gegliedert nach den neuen Ländern, im Jahr 1989 umfaßt.

3 Auf der Grundlage der erfaßten Einzelpreisreihen wurden Preismeßzahlen berechnet, die die Preisentwicklung im jeweiligen Berichtsmonat ab Juli 1990 zum Basisjahr 1989 darstellen. Für die beiden Agrarpreisindizes sind aus den Einzelmeßzahlen dann je Preisrepräsentante ab Juli 1990 Durchschnittsmeßzahlen gebildet und aus diesen unter entsprechender Gewichtung nach Maßgabe des jeweiligen Wägungsschemas Preisindizes für Klassen, Zweige, Gruppen und sonstige sinnvolle Zusammenfassungen sowie für die beiden Gesamtindizes berechnet worden. Analog - allerdings unter zusätzlicher Verwendung einer Ländergewichtung - wurde beim Forstpreisindex verfahren.

4 Im Gegensatz zu der doppelten Darstellung der Agrarpreisindizes und des Forstpreisindex für das frühere Bundesgebiet sowohl ohne als auch einschließlich Mehrwertsteuer, wurden die Indexergebnisse für die neuen Länder und Berlin-Ost nur ohne Mehrwertsteuer nachgewiesen, da hier die Mehrwertsteuer erst mit der deutschen Vereinigung ab Juli 1990 eingeführt wurde und somit eine durchlaufende Reihe für die Zeit davor nicht gebildet werden konnte.

Zur besonderen Beachtung:

Den Indexberechnungen für die neuen Länder und Berlin-Ost liegen Preise in unterschiedlichen Währungseinheiten (Mark der ehemaligen DDR bzw. DM) zugrunde, die zudem nach unterschiedlicher Methodik erfaßt wurden. Dadurch und durch grundlegende Änderungen in der Preisbildung wird der Vergleich zwischen dem formalen Indexbasisjahr 1989 bzw. ersten Halbjahr 1990 einerseits und der Zeit ab dem 1. Juli 1990 - dem Tag der Einführung der DM in der ehemaligen DDR - eingeschränkt.

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	1991	JAHRES DURCHSCHNITTE 1992	1989	1994
OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STE						
1	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE INGESAMT	1000	35.4	36.6	34.0	35.5
2	LANDWIRTSCHAFTLICHE PRODUKTE OHNE MILCH	793.43	36.5	37.3	33.9	36.1
3	PFLANZLICHE PRODUKTE	269.05	52.5	51.4	48.3	53.2
4	GETREIDE UND HUELSENFRUECHTE	92.89	49.1	48.9	42.4	39.6
5	SAAT- UND PFLANZGUT	24.68	50.6	53.6	51.2	48.0
6	HACKFRUECHTE	52.47	54.8	53.6	48.4	72.2
7	DARUNTER SPEISEKARTOFFELN	32.81	56.5	52.8	45.6	81.8
8	ZUCKERRUEBEN	14.51	57.2	62.1	61.3	61.3
9	ÖL PFLANZEN (RAPS)	9.22	40.6	18.3	21.4	24.4
10	HEU UND STROH	21.48	49.8	49.7	51.0	53.6
11	SONDERKULTURERZEUGNISSE	68.31	58.5	57.4	58.0	62.9
12	GENUSSMITTELPFLANZEN	2.26	43.6	46.5	43.2	42.0
13	OBST	20.83	65.7	65.0	65.1	72.0
14	GEMUESE	29.29	57.9	52.4	53.5	61.5
15	BAUMSCHULERZEUGNISSE	1.65	98.4	98.7	108.7	104.2
16	SCHNITTBLUMEN UND TOPFPFLANZEN	14.28	47.2	53.6	53.4	51.1
17	TIERISCHE PRODUKTE	730.95	29.1	31.1	28.7	29.0
18	SCHLACHTVIEH	400.40	27.2	29.2	25.2	26.0
19	DARUNTER RINDER	135.34	24.5	26.5	28.8	26.5
20	SCHWEINE	238.30	29.1	31.3	24.5	25.8
21	SCHLACHTGEFLUEGEL	23.92	22.6	23.0	22.5	22.1
22	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	82.01	34.4	36.5	33.4	36.1
23	MILCH	206.57	31.4	33.8	34.0	33.2
24	EIER	28.47	37.4	36.1	35.7	32.5

UND BERLIN-OST
LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
UER UND EINKOMMENS AUSGLEICH														
1 9 9 4	35.5	33.5	33.6	34.1	34.4	35.6	35.9	34.4	34.9	35.7	35.9	36.0	36.1	1
1 9 9 5	-	36.7	38.1	38.8	38.8	38.6	38.5	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	36.1	33.3	33.5	34.1	34.6	36.2	36.6	34.9	35.6	36.6	36.7	36.7	36.7	2
1 9 9 5	-	37.6	39.4	40.3	40.2	40.0	40.0	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	53.2	47.0	47.2	47.5	48.6	51.3	52.5	49.9	50.5	53.7	54.8	55.6	56.0	3
1 9 9 5	-	57.5	60.6	63.0	64.3	64.2	62.5	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	39.6	39.9	40.3	40.5	40.9	41.3	41.6	39.9	38.9	38.8	39.1	39.4	39.4	4
1 9 9 5	-	39.7	39.8	39.9	39.8	39.8	40.0	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	48.0	48.9	48.4	46.9	46.9	46.9	46.6	46.7	46.6	46.6	49.6	49.6	49.6	5
1 9 9 5	-	49.6	53.8	59.6	59.3	62.6	63.5	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	72.2	48.5	47.9	48.6	50.4	54.0	56.9	57.6	56.1	66.6	81.2	84.4	84.8	6
1 9 9 5	-	89.4	99.4	107.0	108.2	106.7	107.1	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	81.8	45.9	45.0	46.0	49.1	54.5	59.0	60.0	57.7	73.3	95.5	100.3	100.9	7
1 9 9 5	-	108.0	123.0	134.5	136.3	134.2	134.9	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	8
1 9 9 5	-	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	24.4	23.4	23.7	23.7	23.8	23.8	23.9	24.1	24.4	24.6	25.0	25.0	25.3	9
1 9 9 5	-	25.7	25.5	25.5	24.9	24.6	24.6	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	53.6	52.5	52.5	52.5	52.5	52.5	55.6	54.7	54.7	53.4	53.4	53.4	53.4	10
1 9 9 5	-	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	53.4	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	62.9	58.4	57.3	58.2	60.6	67.6	68.9	60.8	65.7	70.4	62.0	62.6	63.9	11
1 9 9 5	-	65.7	68.5	69.9	74.4	74.1	66.6	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	42.0	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	44.4	41.6	38.3	38.3	12
1 9 9 5	-	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	38.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	72.0	64.1	64.3	64.0	65.3	68.0	70.3	69.6	79.3	86.2	75.9	75.1	74.2	13
1 9 9 5	-	75.3	78.8	80.0	80.7	81.3	78.9	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	61.5	50.4	52.6	55.4	60.8	75.0	76.9	59.2	63.6	68.5	56.5	58.7	62.3	14
1 9 9 5	-	65.4	69.2	72.0	82.5	81.9	66.4	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	104.2	103.3	103.5	103.9	103.5	103.4	103.2	103.2	104.3	104.5	103.5	103.4	103.4	15
1 9 9 5	-	104.6	104.6	105.2	104.9	104.8	104.6	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	51.1	53.8	53.5	52.5	50.8	51.5	50.2	49.3	49.1	51.6	51.6	51.6	51.6	16
1 9 9 5	-	52.2	52.3	51.7	50.8	50.0	49.2	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	29.0	28.5	28.6	29.1	29.1	29.8	29.7	28.7	29.1	29.1	29.0	28.8	28.7	17
1 9 9 5	-	29.0	29.9	29.9	29.4	29.1	29.7	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	26.0	24.5	24.8	25.3	25.9	27.3	27.2	25.8	27.1	26.6	26.1	25.6	25.3	18
1 9 9 5	-	25.7	26.8	26.9	26.0	26.0	27.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	26.5	26.7	27.0	27.4	27.4	27.0	26.9	26.0	26.7	26.2	25.9	25.7	25.7	19
1 9 9 5	-	26.2	26.4	26.3	25.9	25.6	29.4	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	25.8	23.3	23.6	24.2	25.2	27.8	27.6	25.8	27.7	27.2	26.5	25.7	25.2	20
1 9 9 5	-	25.6	27.3	27.7	26.4	26.5	26.6	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	22.1	22.4	22.4	22.3	22.4	22.3	22.3	22.2	22.1	22.1	21.9	21.9	21.9	21
1 9 9 5	-	21.7	21.5	21.4	21.4	21.2	20.9	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	36.1	34.0	36.5	36.5	36.7	37.0	38.5	36.4	35.3	36.0	35.8	35.8	36.5	22
1 9 9 5	-	38.6	40.1	41.0	40.2	39.3	38.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	33.2	34.4	33.9	33.9	33.5	33.2	32.8	32.6	32.0	32.2	32.9	33.4	33.5	23
1 9 9 5	-	33.3	33.3	33.0	33.1	33.0	32.8	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	32.5	37.1	37.2	37.1	32.9	30.7	29.9	29.1	29.2	31.6	31.8	31.9	30.6	24
1 9 9 5	-	29.3	30.2	29.5	28.7	26.2	26.5	-	-	-	-	-	-	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGS- ANTEIL	1991	JAHRES DURCHSCHNITTE 1992	1993	1994
						OHNE UMSATZ-
1	BETRIEBSMITTEL INSGESAMT	1000	74.5	78.6	84.2	87.7
2	WAREN UND DIENSTLEISTUNGEN FUER DIE LAUFENDE PRODUKTION	905.88	73.9	78.5	83.1	86.7
3	DUENGE- UND BODENVERBESSERUNGSMITTEL	98.06	39.3	37.0	35.3	35.0
4	DARUNTER EINNAEHRSTOFFDUENGER	92.46	38.6	36.1	34.3	33.9
5	FUTTERMITTEL	230.14	47.6	47.7	46.0	44.2
6	DARUNTER FUTTERGETREIDE	49.16	53.1	53.1	49.8	44.8
7	MISCHFUTTERMITTEL	141.32	44.9	44.9	43.4	41.5
8	SAAT- UND PFLANZGUT	52.82	75.3	82.4	80.3	77.1
9	DARUNTER GETREIDESAAFGUT	16.62	84.1	84.4	85.2	81.6
10	HACKFRUECHTESAAFGUT UND -PFLANZGUT	24.69	82.1	96.5	91.2	86.9
11	NUTZ- UND ZUCHTVIEH	181.70	28.3	30.1	28.2	30.6
12	PFLANZENSCHUTZMITTEL	21.49	77.9	78.6	78.3	75.0
13	BRENN- UND TREIBSTOFFE (EINSCHL. SCHMIERST. U. EL. STROM)	87.55	87.0	90.1	91.1	92.9
14	DARUNTER TREIBSTOFFE	42.17	40.9	40.4	40.8	44.1
15	ALLGEMEINE WIRTSCHAFTSAUSGABEN	93.84	184.7	211.3	255.8	286.3
16	UNTERHALTUNG DER WIRTSCHAFTSGEBAEUDE	18.88	143.9	173.1	183.2	189.1
17	UNTERHALTUNG DER MASCHINEN UND GERAETE (EINSCHL. TECH- NISCHER HILFSMATERIALIEN)	121.40	112.5	115.8	121.7	124.9
18	NEUBAUTEN UND NEUE MASCHINEN	94.12	80.9	90.3	94.4	96.7
19	NEUBAU LANDWIRTSCHAFTLICHER BETRIEBSGEBAEUDE	26.95	143.9	173.1	183.2	189.1
20	NEUANSCHAFFUNG GROESSERER MASCHINEN (EINSCHL. KFZ.)	67.17	55.6	57.1	58.8	59.7
21	DARUNTER LANDMASCHINEN UND GERAETE	41.75	64.6	66.5	68.5	69.4

UND BERLIN-OST
SCHAFTLICHER BETRIEBSMITTEL (AUSGABENINDEX)

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	87.7	86.2	86.7	87.1	87.2	87.4	87.7	87.4	87.3	88.6	88.7	88.9	89.1	1
1 9 9 5	-	90.6	91.4	92.3	92.6	92.6	92.7	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	86.7	85.2	85.8	86.2	86.2	86.4	86.7	86.5	86.2	87.7	87.8	88.0	88.1	2
1 9 9 5	-	89.8	90.8	91.7	91.9	92.0	92.0	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	35.0	34.7	34.7	34.8	35.0	35.0	34.8	34.8	34.8	34.8	35.1	35.3	35.6	3
1 9 9 5	-	36.5	37.3	37.8	38.1	38.3	38.4	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	33.9	33.7	33.7	33.7	33.9	33.9	33.7	33.7	33.7	33.7	34.0	34.3	34.6	4
1 9 9 5	-	35.5	36.3	36.8	37.2	37.4	37.5	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	44.2	44.3	44.2	44.4	44.3	44.5	44.8	44.6	44.2	43.9	43.9	43.9	43.9	5
1 9 9 5	-	43.7	43.9	43.9	43.9	43.9	43.8	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	44.8	45.4	45.3	45.4	45.9	46.1	46.2	45.3	44.1	43.5	43.5	43.5	43.5	6
1 9 9 5	-	43.7	43.8	44.0	44.2	44.3	44.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	41.5	41.7	41.7	41.7	41.5	41.6	41.7	41.7	41.4	41.3	41.3	41.2	41.3	7
1 9 9 5	-	41.0	41.2	41.1	41.1	41.0	41.0	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	77.1	77.1	77.0	76.5	75.6	75.6	75.5	75.5	75.4	75.6	80.2	80.3	80.3	8
1 9 9 5	-	80.2	83.7	91.7	95.5	95.4	95.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	81.6	81.7	81.6	81.9	82.3	82.3	82.3	82.3	82.0	81.5	80.7	80.4	80.4	9
1 9 9 5	-	80.4	80.2	80.1	80.2	80.6	80.6	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	86.9	86.8	86.7	85.4	83.2	83.3	83.3	83.3	83.3	84.0	94.5	94.5	94.6	10
1 9 9 5	-	94.6	101.7	118.8	126.7	126.2	126.2	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	30.6	28.4	29.0	30.5	31.0	31.4	32.7	31.6	30.7	31.0	30.2	30.1	30.4	11
1 9 9 5	-	31.2	32.8	33.0	32.9	32.7	32.4	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	75.0	77.9	77.2	75.9	75.1	75.1	74.8	74.1	74.1	73.9	73.9	73.8	74.0	12
1 9 9 5	-	73.8	73.8	73.8	73.6	73.5	73.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	92.9	93.2	93.7	93.0	93.2	93.1	93.1	93.0	92.9	92.5	92.4	92.6	92.6	13
1 9 9 5	-	92.2	92.1	91.6	91.5	91.6	91.8	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	44.1	43.7	44.6	44.5	45.0	44.7	44.5	44.2	44.3	43.4	43.1	43.4	43.4	14
1 9 9 5	-	43.0	42.7	41.7	41.5	41.6	41.9	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	286.3	277.2	280.5	281.6	281.6	281.7	281.9	281.9	281.9	296.3	296.3	297.0	297.1	15
1 9 9 5	-	306.7	309.5	310.7	310.9	310.9	311.0	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	189.1	185.4	187.1	187.1	187.1	188.8	188.8	188.8	190.9	190.9	190.9	190.9	192.8	16
1 9 9 5	-	192.8	192.8	194.3	194.3	194.3	195.7	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	124.9	124.0	124.4	124.5	124.6	124.8	124.8	125.0	125.1	125.1	125.4	125.6	125.8	17
1 9 9 5	-	129.4	129.7	131.7	131.7	132.2	132.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	96.7	95.3	95.9	96.0	96.1	96.6	96.7	96.7	97.3	97.4	97.3	97.4	98.0	18
1 9 9 5	-	98.1	98.1	98.7	98.8	98.8	99.3	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	189.1	185.4	187.1	187.1	187.1	188.8	188.8	188.8	190.9	190.9	190.9	190.9	192.8	19
1 9 9 5	-	192.8	192.8	194.3	194.3	194.3	195.7	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	59.7	59.2	59.3	59.4	59.7	59.7	59.7	59.7	59.7	59.8	59.8	59.9	60.0	20
1 9 9 5	-	60.1	60.1	60.3	60.4	60.5	60.6	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	69.4	69.0	69.0	69.1	69.4	69.3	69.2	69.4	69.4	69.6	69.5	69.7	69.8	21
1 9 9 5	-	69.9	69.9	70.2	70.4	70.4	70.5	-	-	-	-	-	-	

LFD NR.	INDEX / INDEXGRUPPE	WÄGUNGSG- ANTEIL	1991	JAHRES DURCHSCHNITTE		1994
				1992	1993	
						OHNE UMSATZ-
1	ROHHOLZ INSGESAMT	1000	36.5	36.3	29.1	28.9
2	STAMMHOLZ	564.63	46.1	47.2	38.1	38.3
3	DARUNTER EICHE B	15.97	83.4	85.4	83.5	79.6
4	DAVON L 2	2.86	64.0	57.7	51.8	43.9
5	L 3	7.53	75.0	78.2	78.1	70.7
6	L 4	5.58	104.7	109.3	107.0	110.1
7	BUCHE B	59.09	66.7	70.3	61.3	62.0
8	DARUNTER L 2	5.80	52.8	53.6	41.8	41.9
9	L 3	18.40	63.0	66.4	56.3	57.8
10	L 4	18.32	69.2	73.2	66.1	65.8
11	FICHTE B	214.11	42.7	45.0	33.7	38.3
12	KIEFER B	106.42	41.8	42.2	33.9	32.4
13	DARUNTER L 2 B	39.69	42.8	42.7	33.9	32.5
14	L 3 A	15.06	41.4	42.8	34.9	34.5
15	INDUSTRIEHOLZ	435.37	24.2	22.3	17.4	16.8
16	DARUNTER EICHE	10.26	27.7	26.7	30.9	19.8
17	BUCHE	33.81	30.4	21.8	16.8	16.2
18	FICHTE	127.81	24.1	20.5	16.7	13.1
19	KIEFER	129.39	21.3	21.6	12.0	13.3

OHNE BERLIN-OST
LICHER PRODUKTE AUS DEN STAATSFÖRSTEN

100

JAH	DURCH- SCHNITT	JAN.	FEBR.	MAERZ	APRIL	MAI	JUNI	JULI	AUG.	SEPT.	OKT.	NOV.	DEZ.	LFD NR.
(MEHRWERT-)STEUER														
1 9 9 4	28.9	28.5	27.8	27.8	28.1	28.0	28.8	28.9	29.6	29.7	30.9	31.1	31.8	1
1 9 9 5	-	33.6	35.0	35.2	35.7	35.8	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	38.3	37.8	37.7	37.4	37.2	37.3	38.2	38.3	39.1	38.9	39.8	40.5	40.8	2
1 9 9 5	-	43.2	44.8	44.7	45.3	45.2	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	79.6	81.0	86.1	79.8	78.6	71.7	80.3	82.3	77.5	79.9	83.2	83.0	86.6	3
1 9 9 5	-	83.5	88.4	82.3	85.1	82.9	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	43.9	43.7	43.1	45.7	48.2	42.5	44.2	41.4	41.2	42.3	43.4	43.1	44.3	4
1 9 9 5	-	45.0	44.8	44.3	47.8	45.8	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	70.7	67.7	78.2	72.5	66.3	60.2	73.4	74.9	71.2	71.4	75.8	75.6	79.5	5
1 9 9 5	-	78.1	82.4	75.4	79.4	76.3	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	110.1	118.1	118.8	107.1	105.0	102.3	108.1	113.2	104.7	110.7	113.5	113.4	117.8	6
1 9 9 5	-	110.4	118.8	111.0	111.8	110.3	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	62.0	61.2	61.9	62.0	61.2	61.8	63.5	59.7	61.9	60.1	63.5	65.0	64.5	7
1 9 9 5	-	67.7	68.8	67.2	68.0	68.2	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	41.9	47.9	44.6	36.8	36.6	43.5	43.5	39.5	44.8	39.3	40.4	40.2	42.8	8
1 9 9 5	-	43.5	46.0	43.5	44.8	45.8	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	57.8	58.3	56.0	57.7	57.0	58.6	59.3	57.2	58.5	55.8	58.0	60.3	59.2	9
1 9 9 5	-	62.7	62.6	61.2	62.8	62.4	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	65.8	63.0	65.8	68.3	68.5	66.1	66.7	61.5	66.0	64.6	68.3	71.8	67.8	10
1 9 9 5	-	72.2	73.7	72.1	72.8	72.9	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	38.3	37.0	36.4	36.5	36.7	37.1	38.0	39.7	40.4	39.6	40.0	40.5	42.1	11
1 9 9 5	-	43.2	44.7	44.6	44.7	45.2	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	32.4	32.6	31.7	31.9	31.1	31.8	32.2	31.5	33.4	33.5	34.1	35.1	34.1	12
1 9 9 5	-	38.5	38.3	39.0	39.4	38.3	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	32.5	31.2	30.8	31.7	30.7	32.5	32.5	32.3	34.6	34.3	35.4	35.9	35.6	13
1 9 9 5	-	38.0	38.5	38.2	40.1	39.2	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	34.5	37.9	36.1	34.0	31.7	32.0	32.3	32.2	36.3	35.8	36.5	37.2	36.0	14
1 9 9 5	-	40.8	40.0	39.9	40.9	39.0	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	16.8	16.5	14.9	15.4	16.4	16.0	16.6	16.6	17.2	17.8	19.5	18.9	20.1	15
1 9 9 5	-	21.2	22.2	22.9	23.3	23.7	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	19.8	22.8	21.7	23.7	22.9	18.4	16.8	16.6	18.0	20.1	24.2	24.6	24.1	16
1 9 9 5	-	24.3	18.5	22.3	21.3	22.2	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	16.2	14.8	14.4	16.0	14.7	15.4	15.6	17.9	14.8	18.2	21.8	19.2	23.0	17
1 9 9 5	-	20.4	23.9	22.6	25.1	23.7	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	13.1	15.6	11.8	12.7	13.2	12.4	12.9	12.0	12.3	13.3	12.8	14.9	15.8	18
1 9 9 5	-	15.3	19.3	20.3	20.6	20.5	-	-	-	-	-	-	-	
1 9 9 4	13.3	11.7	10.3	10.8	12.7	12.8	13.0	13.2	14.9	15.4	15.9	16.8	17.4	19
1 9 9 5	-	20.4	21.2	20.6	21.4	21.2	-	-	-	-	-	-	-	

Fachserie 17: Preise

Reihe 1: Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtsmonat erscheinende *Monatsbericht* enthält Angaben über Erzeugerpreise landwirtschaftlicher und forstwirtschaftlicher Produkte sowie über Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel. Im *Jahresbericht* sind zu allen Veröffentlichungspositionen die Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 500 Preisreihen für 75 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 Waren und Leistungen herangezogen.

Reihe 2: Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden *Monatsbericht* sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im *Jahresbericht* werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 13 500 Preisreihen für rd. 2 250 Waren verwendet.

Reihe 2.S.2: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte - Lange Reihen auf Basis 1991 -

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen auch Hinweise zum Berechnen langer Reihen und zum Rechnen mit Preisgleitklauseln Jahresindizes auf der Basis 1991 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1990.

Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare *Monatsbericht* enthält nach der Herkunft, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungsbereich gegliederte Indizes. Im *Jahresbericht* werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen für mehrere Jahre gebracht.

Reihe 4: Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 35 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der *Jahresbericht* ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgegliedert und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende *Monatsbericht* zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im *Jahresbericht* werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 740 Preisreihen für rund 1 080 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preisindizes für die Lebenshaltung

Preisindizes für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte werden für Deutschland insgesamt, das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder und Berlin-Ost veröffentlicht. Für das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder werden zusätzlich jeweils Verbraucherpreisindizes für drei eng (aber in West und Ost unterschiedlich) abgegrenzte Haushaltstypen berechnet. Preisindizes für den Einzelhandel werden nur noch für Deutschland insgesamt bereitgestellt.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise enthält, sind im *Monatsbericht* weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht aktuelle Maßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung ab Januar 1991 enthält der *Jahresbericht*. In einem Sonderbeitrag der Fachserie 17 werden als **Reihe 7.S.1** lange Reihen (z.T. zurück bis 1948) des Preisindex der Lebenshaltung veröffentlicht.

Reihe 8: Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im *Monatsbericht*, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 650, der Ausfuhrpreisindex für etwa 570 Warengruppen und Waren sowie die Terms of Trade veröffentlicht. Der *Jahresbericht* bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 7 650 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 7 100 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehr und Nachrichtenübermittlung

Der *Jahresbericht* enthält Angaben über Eisenbahnfahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Luftverkehrs und der Spedition; ferner werden Indizes der Seefrachtraten und Preisindizes für Post-, Postbank- und Telekommunikationsdienstleistungen nachgewiesen.

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden *Monatsbericht* und einem *Jahresbericht* veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 40 Länder dargestellt.

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende *Monatsbericht* enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im *Jahresbericht* werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 80 Länder) nachgewiesen.

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgaben 1982 und 1989

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.

Schriftenreihe „Im Blickpunkt“



Statistisches Bundesamt

Die Reihe „Im Blickpunkt“ bietet Daten und Fakten zu einer Vielzahl interessanter und aktueller Themenbereiche. Jeder Band ist einem eigenen Schwerpunkt gewidmet — einer bestimmten Bevölkerungsgruppe, wie älteren Menschen, Familien, Jugendlichen, Frauen, oder einem sachbezogenen Thema, zum Beispiel dem Kulturbereich. Das statistische Material wird leserfreundlich präsentiert und ist textlich umfassend kommentiert, wobei zahlreiche Schaubilder die jeweiligen Sachverhalte noch verdeutlichen. Das macht die Reihe „Im Blickpunkt“ nicht nur für Fachleute aus Politik, staatlichen und privaten Organisationen oder aus Wissenschaft und Forschung interessant, sondern auch zu einer vielseitigen Informationsquelle für alle interessierten Bürgerinnen und Bürger, die umfassende und zuverlässige Angaben zu einem aktuellen Thema suchen.

Ausländische Bevölkerung in Deutschland

1995; 140 Seiten, broschiert, DM 22,80
Bestellnummer: 1021202-95900 · ISBN: 3-8246-0459-0

Jeder zwölfte Einwohner Deutschlands besitzt eine andere als die deutsche Staatsbürgerschaft. Gut ein Viertel der ausländischen Bürgerinnen und Bürger lebt bereits zwanzig Jahre oder länger in Deutschland, etwa die Hälfte von ihnen mehr als zehn Jahre. Trotzdem sind die Einbürgerungszahlen niedrig, und die Lage auf dem Arbeitsmarkt stellt sich für ausländische Arbeitssuchende besonders problematisch dar.

Der Band dokumentiert demographische und Familienstrukturen der ausländischen Bevölkerung, Zu- und Fortzüge, Wohnverhältnisse, Bildungsstruktur, Erwerbstätigkeit, Sozialhilfebezug, Strafverfolgung, Schwerbehinderungen, Einbürgerungen und die Entwicklung der Zahl der Asylanträge.

Kultur in Deutschland – Zahlen und Fakten

1994; 410 Seiten, broschiert, DM 28,80
Bestellnummer: 1021800-94900 · ISBN: 3-8246-0369-1

In dem Band wird anschaulich gezeigt, wie bunt und vielfältig das kulturelle Leben in Deutschland ist. Hierzu hat das Statistische Bundesamt im Auftrag des Bundesministeriums des Innern eine Vielzahl von Datenquellen zu den Kultursparten Museen und Archive, Literatur, Musik, darstellende und bildende Kunst, Film und Video, Hörfunk und Fernsehen sowie Soziokultur, zum Beispiel Künstlerhäusern, ausgewertet.

Zahlreiche externe Fachleute haben für „Kultur in Deutschland – Zahlen und Fakten“ Hintergrundinformationen geliefert und die Manuskripte kritisch durchgesehen. Es ist die erste umfassende Darstellung von kulturpolitisch relevantem Zahlenmaterial aus amtlichen, halbamtlichen und Verbandsquellen.

Noch lieferbar: Ältere Menschen

1992; 216 Seiten, broschiert, DM 24,80
Bestellnummer: 1020400-91900 · ISBN: 3-8246-0229-6

In dem Band werden familiäre Bindungen sowie häusliche, soziale und ökonomische Verhältnisse der älteren Menschen in der Bundesrepublik Deutschland beschrieben und ihre Teilhabe am politischen und gesellschaftlichen Leben beleuchtet.

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53.

Familien heute

1995; 193 Seiten, broschiert, DM 22,80
Bestellnummer: 1021201-95900 · ISBN: 3-8246-0382-9

Das Zusammenleben von Eltern und Kindern ist die in Deutschland am weitesten verbreitete Lebensform. Doch „Familie“ wird heute anders gelebt als vor 30 Jahren — ein späterer Zeitpunkt der Eheschließung, niedrigere Kinderzahlen sowie eine häufigere Erwerbsbeteiligung von Ehefrauen und Müttern kennzeichnen sie. Der Band wurde vom Statistischen Bundesamt und dem Bundesinstitut für Bevölkerungsforschung erstellt.

Er informiert über Haushaltsstrukturen, den Familienzyklus, Kinderzahlen, die soziale Lage von Familien und stellt Heiratsalter und Geburtenraten einzelner Geburtsjahrgänge in Deutschland dar. Außerdem werden Haushalts- und Familienstrukturen in den Ländern der Europäischen Union dokumentiert.

Ältere Menschen in der Europäischen Gemeinschaft

1994; 92 Seiten, broschiert, DM 17,80
Bestellnummer: 1020410-94900 · ISBN: 3-8246-0352-7

Anfang der 90er Jahre waren rund 68,6 Mill. Menschen in den damals zwölf Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaft 60 Jahre und älter, im Jahr 2020 werden in diesen Ländern bereits bis zu 100 Mill. Bürgerinnen und Bürger dieses Alter erreicht haben, während gleichzeitig — mit Ausnahme von Irland — weniger Kinder zur Welt kommen als zur „Bestandserhaltung“ notwendig wären.

In dem Band wird ein statistisches Bild des Altersaufbaus, der Lebensbedingungen und Lebensformen älterer Menschen entworfen. Zusätzlich zum Vergleich zwischen den ehemals zwölf Mitgliedstaaten der Europäischen Gemeinschaft wird die Situation der älteren Menschen in Deutschland beleuchtet.

**METZLER
POESCHEL**