

3. Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten*)**)

Forstwirtschaftsjahr 1954 = 100

Produkt	1957	1958	1959	1960	1960										1961	
	Durchschnitt ¹⁾				März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
Gesamtindex	124	114	99	100	101	100	99	98	98	97	97	101	105	108	110	112
Stammholz	122	112	99	102	103	101	100	99	99	98	97	101	105	110	112	113
Eiche B	125	115	108	114	122	114	115	112	110	101	102	104	119	118	112	124
Rotbuche A	118	100	88	89	88	88	87	86	87	87	86	89	94	94	94	94
Rotbuche B	128	109	94	93	93	91	90	89	87	85	83	90	98	99	99	99
Fichte/Tanne B . .	120	113	99	101	101	102	101	101	101	101	102	105	107	110	111	112
Kiefer B	124	112	100	107	108	103	99	96	96	96	94	98	101	115	126	122
Grubenholz	141	132	102	98	99	97	98	100	100	101	102	106	110	111	114	114
Fichte/Tanne . . .	139	130	101	101	99	100	101	103	103	105	108	111	117	119	118	118
Kiefer	143	134	103	96	98	93	94	96	96	96	96	100	101	102	110	110
Faserholz	129	121	94	91	90	90	90	90	95	96	100	103	108	110	110	112
Rotbuche	120	106	95	82	81	82	81	80	84	82	84	87	90	89	84	86
Fichte/Tanne . . .	133	128	94	95	93	93	93	95	100	102	106	111	117	119	120	123
Brennholz	122	115	100	94	97	96	93	91	89	90	87	90	96	95	97	104
Laub	124	115	99	93	97	94	92	89	86	88	83	88	94	93	96	103
Nadel	117	114	101	98	99	101	98	97	98	97	102	98	102	101	102	108

*) Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin). — **) Berechnungsmethode sowie Indexzahlen ab Oktober 1953 in »Wirtschaft und Statistik«, Heft 9, September 1958, Seiten 498—501 und 535*.

¹⁾ Die Durchschnitte wurden besonders berechnet durch Wägung der Monatsmeßziffern für die einzelnen Güte- bzw. Stärkeklassen mit den monatlichen Verkaufsmengen des Fwj. 1954.

4. Index der Erzeugerpreise für ausgewählte Schnittblumen und Topfpflanzen*)**)

Wirtschaftsjahr 1954/55 = 100

Produkt	1958/59	1959/60	1960											1961		
	Durchschnitt ¹⁾		Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
Gesamtindex	99	101	112	121	107	105	91	69	75	78	85	98	109	141	136	127
Schnittblumen . . .	93	93	109	123	104	99	83	60	54	59	67	87	97	144	139	124
Treibhausrosen . .	93	94	123	204	125	111	87	61	62	63	73	95	113	172	209	233
Freilandrosen . .	103	90	—	—	—	—	—	92	96	90	113	134	—	—	—	—
Treibhaustulpen (Schnitt)	106	117	139	137	132	106	89	—	—	—	—	—	—	204	168	132
Treibhausnelken . .	89	83	95	93	83	86	71	49	41	49	57	78	87	117	108	83
Asparagus sprengeri	86	91	90	94	112	129	121	99	93	86	84	86	85	89	92	101
Topfpflanzen	112	121	119	115	114	117	110	92	123	123	127	125	134	133	127	134
Hortensien	104	118	—	—	—	125	117	98	—	—	—	—	—	—	—	—
Cyclamen	124	129	122	—	—	—	—	—	126	127	131	129	138	137	133	—
Azaleen	102	111	113	110	108	109	—	—	—	—	—	—	—	122	116	121

*) Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin). — **) Berechnungsmethode in »Wirtschaft und Statistik«, Heft 6, Juni 1960.

¹⁾ Die Durchschnitte wurden besonders berechnet durch Wägung der Monatsmeßziffern für die einzelnen Blumenarten mit den monatlichen Verkaufsmengen des Wirtschaftsjahres 1954/55.