

Deutschland

5 Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten

(Aktuelle Ergebnisse)

2005 = 100

Lfd. Nr.	Forstwirtschaftliches Produkt	Wägungsanteil am Gesamtindex in Promille	Verkettungsfaktor	2010 Durchschnitt 1)	2010 September	2011		Veränderung September 2011 gegenüber	
						August	September	September 2010	August 2011
ohne Umsatzsteuer									
1	Rohholz insgesamt	1000	1,05717	138,2	142,0	160,8	162,9	+ 14,7	+ 1,3
2	Stammholz und Stammholzabschnitte	790,91	1,07432	130,5	132,8	152,3	153,7	+ 15,7	+ 0,9
3	Eiche Stammholz	48,62	0,89935	123,5	122,0	139,3	130,6	+ 7,0	- 6,2
4	Eiche B	26,27	0,92798	122,8	118,8	131,6	125,5	+ 5,6	- 4,6
5	Eiche C	22,35	.	124,2	125,7	148,2	136,5	+ 8,6	- 7,9
6	Buche Stammholz	74,92	1,34456	104,4	105,5	116,0	118,0	+ 11,8	+ 1,7
7	Buche B	29,11	1,35492	96,4	97,2	109,0	105,6	+ 8,6	- 3,1
8	Buche C	45,81	.	109,5	110,8	120,4	125,9	+ 13,6	+ 4,6
	darunter								
9	Buche C L 4	17,68	.	107,5	107,0	118,0	123,2	+ 15,1	+ 4,4
10	Buche C L 5	13,33	.	100,6	101,1	111,2	118,2	+ 16,9	+ 6,3
11	Fichte	550,44	1,01881	133,1	136,0	155,3	157,4	+ 15,7	+ 1,4
12	Fichte Stammholz	422,14	1,02299	134,1	136,9	157,6	159,4	+ 16,4	+ 1,1
13	Fichte B	297,24	1,03448	132,9	135,7	155,1	156,9	+ 15,6	+ 1,2
14	Fichte B L 1	21,49	1,12570	151,2	155,3	185,1	184,5	+ 18,8	- 0,3
15	Fichte B L 2	136,86	1,01863	130,6	132,4	153,0	154,6	+ 16,8	+ 1,0
16	Fichte B L 3	104,39	1,00920	131,9	135,3	153,1	154,8	+ 14,4	+ 1,1
17	Fichte B L 4	34,50	1,06054	133,8	137,6	150,7	154,9	+ 12,6	+ 2,8
18	Fichte C	124,90	.	136,9	139,8	163,7	165,2	+ 18,2	+ 0,9
	darunter								
19	Fichte C L 2	47,20	.	141,5	143,9	169,8	171,7	+ 19,3	+ 1,1
20	Fichte C L 3	46,65	.	133,9	136,3	159,3	159,9	+ 17,3	+ 0,4
21	Fichte C L 4	22,41	.	130,4	134,8	152,2	154,0	+ 14,2	+ 1,2
22	Fichte Stammholzabschnitte	128,30	.	129,9	133,2	147,6	151,0	+ 13,4	+ 2,3
23	Fichte B/C	128,30	.	129,9	133,2	147,6	151,0	+ 13,4	+ 2,3
24	Fichte B/C L 1	25,23	.	119,0	126,9	144,1	143,2	+ 12,8	- 0,6
25	Fichte B/C L 2	65,47	.	133,4	138,4	155,7	155,8	+ 12,6	+ 0,1
26	Fichte B/C L 3	37,60	.	131,1	128,4	135,6	147,8	+ 15,1	+ 9,0
27	Kiefer	116,93	1,08013	137,6	139,8	167,2	168,5	+ 20,5	+ 0,8
28	Kiefer Stammholz	71,23	1,09769	139,5	139,1	169,8	169,0	+ 21,5	- 0,5
29	Kiefer B	34,89	1,10913	136,7	133,7	159,6	156,6	+ 17,1	- 1,9
	darunter								
30	Kiefer B L 2	15,27	1,08603	138,1	134,7	167,5	165,5	+ 22,9	- 1,2
31	Kiefer B L 3	10,18	1,22991	133,7	133,0	156,6	144,0	+ 8,3	- 8,0
32	Kiefer C	36,34	1,09002	142,3	144,3	179,6	181,0	+ 25,4	+ 0,8
	darunter								
33	Kiefer C L 2	17,71	1,07275	143,3	145,6	184,4	180,9	+ 24,2	- 1,9
34	Kiefer C L 3	12,35	1,16055	138,2	139,3	172,1	177,5	+ 27,4	+ 3,1
35	Kiefer Stammholzabschnitte	45,70	.	134,6	140,7	163,2	167,6	+ 19,1	+ 2,7
36	Kiefer B	17,49	.	136,0	127,2	168,0	170,2	+ 33,8	+ 1,3
37	Kiefer B/C	28,21	.	133,7	149,1	160,2	166,0	+ 11,3	+ 3,6
38	Industrieholz	209,09	0,97778	167,6	176,9	193,0	197,9	+ 11,9	+ 2,5
39	Eiche	9,41	0,95863	237,4	253,2	283,6	280,6	+ 10,8	- 1,1
40	Buche	58,06	0,86335	154,9	157,0	186,5	190,7	+ 21,5	+ 2,3
41	Fichte	66,10	0,86540	152,4	162,3	188,0	181,2	+ 11,6	- 3,6
42	Kiefer	75,52	1,33561	182,0	195,5	191,2	207,7	+ 6,2	+ 8,6
Nachrichtlich:									
43	Holzprodukte zur Energieerzeugung	1000	.	172,6	179,6	190,7	193,8	+ 7,9	+ 1,6
44	Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln	191,87	.	175,8	181,7	185,2	185,2	+ 1,9	± 0,0
45	Pellets, Briketts, Scheiten o.ä. Formen aus Sägespänen u.a. Sägenebenprodukten	250,67	.	181,2	184,1	189,6	191,1	+ 3,8	+ 0,8
46	Industrieholz	557,46	.	167,6	176,9	193,0	197,9	+ 11,9	+ 2,5

1) Berechnet durch Wägung der Vierteljahresdurchschnittsmesszahlen der einzelnen Stärkeklassen mit den entsprechenden Vierteljahresumsätzen im Kalenderjahr 2005 (Ausnahme: Holz in Form von Plättchen oder Schnitzeln sowie Pellets, Briketts, Scheiten).