

### Producer Price Indices of Logging Products in Germany (2015=100)

Logging Products	March 2022	pre. month h (pm)	difference (d) to pm	pre. year's month (pym)	d to pym
raw wood	99,7	96,9	2,89%	74,8	33,29%
log wood and sections	100,8	98,2	2,65%	74,5	35,30%
oak log wood	127,3	127,2	0,08%	115,6	10,12%
oak A	96,4	95,4	1,05%	86,1	11,96%
oak A L 6	85,8	-	-	77,1	-
oak B	133,4	131,1	1,75%	117,7	13,34%
oak B L 3	126,1	124,3	1,45%	114,8	9,84%
oak B L 4	126	125,4	0,48%	115,3	9,28%
oak B L 5	153,3	151,8	0,99%	125,1	22,54%
oak B L 6	131,1	124,6	5,22%	116,6	12,44%
oak C	134,1	135,2	-0,81%	123,9	8,23%
oak C L 2	110,1	111,3	-1,08%	109,4	0,64%
oak C L 3	134,2	136,8	-1,90%	124,9	7,45%
oak C L 4	140	139,7	0,21%	123,3	13,54%
oak C L 5	138,3	142,4	-2,88%	130	6,38%
beech log wood	105,7	106,3	-0,56%	101,7	3,93%
beech B	113	113,2	-0,18%	103,4	9,28%
beech B L 3	107,6	107,7	-0,09%	102,4	5,08%
beech B L 4	112,1	113	-0,80%	102,8	9,05%
beech B L 5	113,9	114,2	-0,26%	103,3	10,26%
beech C	100,5	100,9	-0,40%	99,5	1,01%
beech C L 3	100	100,6	-0,60%	93,7	6,72%
beech C L 4	105,1	105,4	-0,28%	101	4,06%
beech C L 5	93,8	94,2	-0,42%	101	-7,13%
beech C L 6	101	101,2	-0,20%	99	2,02%
beech B/C	109,7	110,8	-0,99%	104,2	5,28%
beech B/C L 3	107,2	107,3	-0,09%	100,6	6,56%
beech B/C L 4	114,3	115,4	-0,95%	108,2	5,64%
beech B/C L 5	109,6	111,5	-1,70%	104,9	4,48%
spruce	102,8	99,5	3,32%	69,2	48,55%
spruce log wood	99,7	97,8	1,94%	67,3	48,14%
spruce B	102,6	99,9	2,70%	72,2	42,11%
spruce B L 2	97,8	94,5	3,49%	69	41,74%
spruce B L 3	103,8	101,5	2,27%	72,9	42,39%
spruce B L 4/5	105	102,6	2,34%	74,6	40,75%
spruce C	92,8	88,8	4,50%	62,7	48,01%
spruce C L 2	90,9	86,6	4,97%	59	54,07%
spruce C L 3	98,2	93,3	5,25%	67,3	45,91%
spruce C L 4/5	97,2	94	3,40%	64,6	50,46%
spruce B/C	98,9	99,4	-0,50%	62,5	58,24%
spruce B/C L 2	87,8	89,5	-1,90%	57,9	51,64%
spruce B/C L 3	100,8	100,1	0,70%	65,1	54,84%
spruce B/C L 4	126,7	126,1	0,48%	73,6	72,15%
spruce log wood sections	105,2	100,8	4,37%	70,7	48,80%
spruce B sections	105,2	99,8	5,41%	75,8	38,79%
spruce B sections LAS 2	102,8	97,7	5,22%	74	38,92%
spruce B sections LAS 3	107	101,4	5,52%	79,2	35,10%
spruce B/C sections	105,3	101,7	3,54%	66,3	58,82%
spruce B/C sections LAS 2	118,4	113,7	4,13%	69,3	70,85%
spruce B/C sections LAS 3	99,9	97,5	2,46%	66,7	49,78%
spruce B/C sections LAS 4	85,2	84,6	0,71%	67,6	26,04%
pine	92,9	90,2	2,99%	74,9	24,03%

pine log wood	86,8	85,7	1,28%	72,7	19,39%
pine B	101	98,6	2,43%	84,5	19,53%
pine B L 3/4	103,7	99,8	3,91%	88,5	17,18%
pine C	79,7	76,5	4,18%	63,5	25,51%
pine C L 2	67,4	62,9	7,15%	56,6	19,08%
pine C L 3	91,3	89,1	2,47%	71,2	28,23%
pine B/C	80,8	82,2	-1,70%	70	15,43%
pine B/C L 2	87,5	90,1	-2,89%	77,5	12,90%
pine B/C L 3	76,9	77,5	-0,77%	65,3	17,76%
pine log wood sections	95,9	92,4	3,79%	76,1	26,02%
pine B sections	88,6	83,2	6,49%	74,3	19,25%
pine B sections LAS 2	88,9	83,7	6,21%	74,3	19,65%
pine B sections LAS 3	89,9	86,8	3,57%	77,1	16,60%
pine B/C sections	101,2	99	2,22%	77,3	30,92%
pine B/C sections LAS 2	97,7	95,4	2,41%	75,7	29,06%
pine B/C sections LAS 3	112,4	110,2	2,00%	85,6	31,31%
douglas fir	77,9	77,1	1,04%	66,2	17,67%
douglas fir log wood	76,7	76,3	0,52%	62,1	23,51%
douglas fir B	94	95,2	-1,26%	74,3	26,51%
douglas fir B L 2	-	93,9	-	75,4	-
douglas fir B L 3	97,4	95,4	2,10%	76,8	26,82%
douglas fir B L 4/5	85,8	85,8	0,00%	69,2	23,99%
douglas fir C	65	65,3	-0,46%	55,1	17,97%
douglas fir C L 2	60,4	60,5	-0,17%	56,9	6,15%
douglas fir C L 3	-	70,4	-	53,3	#WERT!
douglas fir B/C	72,4	70,8	2,26%	58,6	23,55%
douglas fir B/C L 3	74,4	72,3	2,90%	60,1	23,79%
douglas fir log wood sections	79,9	78,7	1,52%	73,4	8,86%
douglas fir B sections	86,2	82,5	4,48%	79	9,11%
douglas fir B sections LAS 2	-	81,2	-	77,5	-
douglas fir B/C sections	77,4	77,2	0,26%	71,3	8,56%
douglas fir B/C sections LAS 2	75,8	75,7	0,13%	71,5	6,01%
douglas fir B/C sections LAS 3	83,4	82,8	0,72%	73,7	13,16%
pulpwood	94,3	90,5	4,20%	69,9	34,91%
pulpwood hard	103,4	100,2	3,19%	92	12,39%
pulpwood oak	96,1	91,5	5,03%	82,5	16,48%
oak long	89	89,5	-0,56%	71,8	23,96%
oak short	103,4	93,5	10,59%	93,6	10,47%
pulpwood beech	104,7	101,8	2,85%	93,7	11,74%
beech long	103,4	100,4	2,99%	94,1	9,88%
beech short	108,8	106	2,64%	92,4	17,75%
pulpwood soft	88,4	84,2	4,99%	55,5	59,28%
pulpwood spruce	89,6	84,9	5,54%	46,5	92,69%
spruce long	109,7	101,6	7,97%	58,5	87,52%
spruce short	81,9	78,5	4,33%	41,9	95,47%
pulpwood pine	91,4	87,5	4,46%	67,8	34,81%
pine long	91,7	90,5	1,33%	67,8	35,25%
pine short	91,3	86,4	5,67%	67,9	34,46%
pulpwood douglas fir	64,1	62	3,39%	48,2	32,99%
douglas fir long	90,5	84,8	6,72%	70,2	28,92%
douglas fir short	53,2	52,5	1,33%	45,1	17,96%
firewood	105,2	103,8	1,35%	97,4	8,01%
firewood hard	105,9	104,7	1,15%	99	6,97%
firewood soft	93,6	87,3	7,22%	68,4	36,84%
energy wood	96,7	95,7	1,04%	86,5	11,79%

energy wood hard	104,8	102,7	2,04%	96,8	8,26%
energy wood soft	92,1	91,7	0,44%	80,6	14,27%
wood products for energy production	113,6	110	3,27%	75,5	50,46%