

9 Tabellenanhang

In allen Tabellen, in denen Mengen in Erntefestmetern je Hektar angegeben sind, wurde die Holzmenge aus allen Bestandesschichten auf die Standfläche der Bäume des Hauptbestandes (Oberschicht) bezogen. Alle Werte beziehen sich auf die begehbare und produktive Waldfläche, auf der Holznutzungen rechtlich zulässig sind.

Waldbesitzart	Bisherige Nutzungen 1987-2002 Mio. Efm	Potentiell Aufkommen 2002-2032 Mio. Efm	Veränderung
Privatwald	8,4	12,7	+51%
Körperschaftswald	2,2	2,3	+6%
Staatswald (Land)	5,0	5,4	+8%
Staatswald (Bund)	0,2	0,2	+22%
Gesamt	15,7	20,7	+31%

Tab. 14: Das potentielle jährliche Rohholzaufkommen in Bayern im Vergleich zu den bisherigen Nutzungen getrennt nach den Waldbesitzarten

Baumart/ Baumartengruppe	Bisherige Nutzungen 1987-2002 Mio. Efm	Potentiell Aufkommen 2002-2032 Mio. Efm	Veränderung
Fichte	10,9	13,0	+19%
Kiefer	2,3	2,8	+19%
sonst. Nadelbäume	0,6	1,1	+87%
Buche	1,0	2,0	+90%
Eiche	0,3	0,7	+126%
sonst. Laubbäume	0,5	1,1	+98%
Bayern	15,7	20,7	+31%

Tab. 15: Das potentielle jährliche Rohholzaufkommen in Bayern im Vergleich zu den bisherigen Nutzungen getrennt nach den Baumarten

Regierungsbezirk	Bisherige Nutzungen 1987-2002 Mio. Efm	Potentiell Aufkommen 2002-2032 Mio. Efm	Veränderung
Oberbayern	4,2	5,2	+23%
Niederbayern	2,4	3,4	+41%
Oberpfalz	1,6	3,1	+92%
Oberfranken	1,3	2,2	+67%
Mittelfranken	1,3	1,8	+33%
Unterfranken	2,0	2,2	+10%
Schwaben	2,8	2,7	-3%
Bayern	15,7	20,7	+31%

Tab. 16: Das potentielle jährliche Rohholzaufkommen in Bayern im Vergleich zu den bisherigen Nutzungen in den Regierungsbezirken

Fichte

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs 2002-2017 Efm/ha u. J.	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002 Efm/ha	2017			
Oberbayern	298.900	419	391	11,9	13,5	0,3
Niederbayern	180.100	407	400	12,3	12,6	0,2
Oberpfalz	169.600	362	394	12,1	9,6	0,3
Oberfranken	131.200	360	404	12,4	9,2	0,3
Mittelfranken	46.500	375	441	12,4	7,4	0,6
Unterfranken	66.600	347	408	13,3	9,0	0,3
Schwaben	157.900	413	403	13,6	13,9	0,3
Bayern	1.050.800	391	400	12,5	11,7	0,3

Tab. 17: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Fichte im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken

Kiefer

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs 2002-2017 Efm/ha u. J.	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002 Efm/ha	2017			
Oberbayern	33.700	303	276	5,0	6,8	0,1
Niederbayern	32.500	331	274	5,1	8,8	0,1
Oberpfalz	142.400	273	258	5,0	5,9	0,1
Oberfranken	66.300	290	281	5,4	5,8	0,2
Mittelfranken	113.000	301	263	5,3	7,8	0,1
Unterfranken	52.000	271	266	6,1	6,3	0,1
Schwaben	8.800	287	301	5,8	4,3	0,5
Bayern	448.800	289	267	5,3	6,6	0,1

Tab. 18: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Kiefer im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken

Tanne

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs 2002-2017 Efm/ha u. J.	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002 Efm/ha	2017			
Oberbayern	19.000	521	448	11,7	15,8	0,8
Niederbayern	17.900	420	399	11,7	12,8	0,3
Oberpfalz	4.900	386	459	13,0	7,8	0,3
Oberfranken	800	300	291	8,1	7,3	1,3
Mittelfranken	1.000	212	279	13,1	5,1	3,5
Unterfranken	500	346	517	18,4	7,0	0,0
Schwaben	4.700	421	400	12,7	12,2	1,8
Bayern	48.800	449	421	12,0	13,1	0,7

Tab. 19: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Tanne im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken ¹⁵

¹⁵ Vor allem bei Tanne, Lärche und Douglasie wird der Stichprobenumfang innerhalb der Regierungsbezirke zum Teil sehr klein, sodass bereits die Ergebnisse der Inventur unsicher sind. Entsprechend unsicher sind auch die Prognosewerte.

Lärche

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Oberbayern	6.300	209	251	7,1	4,2	0,1
Niederbayern	4.800	310	271	8,0	10,4	0,2
Oberpfalz	8.000	240	260	7,6	6,1	0,1
Oberfranken	5.000	200	246	6,8	3,5	0,2
Mittelfranken	4.400	210	235	7,2	5,6	0,0
Unterfranken	15.400	283	299	7,6	6,4	0,1
Schwaben	5.000	321	324	8,9	8,5	0,3
Bayern	48.100	258	275	7,6	6,3	0,1

Tab. 20: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Lärche im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken¹⁶

Douglasie

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Oberbayern	700	384	21	7,1	31,4	0,0
Niederbayern	1.100	251	389	26,9	17,6	0,1
Oberpfalz	3.000	88	271	14,7	2,5	0,0
Oberfranken	1.000	372	238	18,1	27,0	0,0
Mittelfranken	1.000	155	318	16,7	5,9	0,0
Unterfranken	5.400	231	373	20,7	11,2	0,0
Schwaben	1.600	152	227	11,5	6,5	0,0
Bayern	13.800	206	304	17,7	11,1	0

Tab. 21: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Douglasie im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken¹⁷

Buche

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Oberbayern	73.800	349	398	9,2	5,3	0,7
Niederbayern	36.800	350	407	10,0	5,7	0,5
Oberpfalz	28.400	341	398	10,2	5,7	0,6
Oberfranken	24.500	309	339	10,2	7,8	0,4
Mittelfranken	20.600	368	390	10,0	8,3	0,3
Unterfranken	78.700	353	395	10,2	6,8	0,5
Schwaben	27.700	335	375	10,3	6,3	1,3
Bayern	290.600	346	391	9,9	6,3	0,6

Tab. 22: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Buche im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken

¹⁶ siehe Fußnote zur Tanne

¹⁷ siehe Fußnote zur Tanne

Eiche

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Oberbayern	12.500	270	237	5,5	6,9	0,8
Niederbayern	10.900	328	281	7,1	9,8	0,4
Oberpfalz	7.900	197	241	6,6	3,1	0,6
Oberfranken	13.200	244	235	5,6	5,7	0,5
Mittelfranken	22.700	273	248	5,8	6,9	0,5
Unterfranken	71.800	221	231	5,2	4,4	0,2
Schwaben	8.900	242	247	6,3	5,1	0,9
Bayern	147.800	242	240	5,7	5,4	0,4

Tab. 23: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Eiche im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken

Andere Laubbaumarten mit hoher Lebensdauer

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Oberbayern	44.000	203	270	8,6	3,8	0,3
Niederbayern	13.600	207	281	9,6	4,3	0,4
Oberpfalz	3.700	217	266	10,0	6,5	0,3
Oberfranken	12.800	177	215	7,1	4,2	0,3
Mittelfranken	11.800	216	259	8,4	5,1	0,4
Unterfranken	25.000	204	251	8,1	4,7	0,2
Schwaben	21.800	195	238	8,4	5,1	0,4
Bayern	132.600	201	256	8,4	4,5	0,3

Tab. 24: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Baumartengruppe ALH im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken

Andere Laubbaumarten mit niedriger Lebensdauer

Regierungs- bezirk	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Oberbayern	38.900	126	159	5,1	2,6	0,3
Niederbayern	28.300	116	165	5,3	1,5	0,5
Oberpfalz	37.300	136	167	5,2	2,7	0,4
Oberfranken	16.000	134	136	4,9	4,3	0,5
Mittelfranken	14.100	154	155	5,2	4,7	0,4
Unterfranken	18.300	134	162	5,5	3,3	0,3
Schwaben	17.600	141	167	5,5	3,6	0,3
Bayern	170.500	132	160	5,2	3,0	0,4

Tab. 25: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Baumartengruppe ALN im produktiven Wald getrennt nach Regierungsbezirken

Wuchsgebiet	Bisherige Nutzungen	Potentielles Aufkommen	Veränderung
	1987-2002 Mio. Efm	2002-2032 Mio. Efm	
Untermainebene	0,07	0,02	-68%
Spessart u. Odenwald	0,98	0,91	-7%
Rhön	0,34	0,42	+24%
Fränkische Platte	0,36	0,58	+61%
Fränkischer Keuper und Albvorland	1,78	2,20	+24%
Frankenalb und Oberpfälzer Jura	1,74	2,48	+42%
Fränkisches Triashügelland	0,28	0,34	+23%
Frankenwald, Fichtelgebirge und Steinwald	0,64	1,18	+84%
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	0,25	0,54	+117%
Oberpfälzer Wald	0,51	1,10	+116%
Bayerischer Wald	1,00	2,09	+109%
Tertiäres Hügelland	3,64	3,74	+3%
Schotterplatten- und Altmoränenlandschaft	1,62	1,40	-14%
Bayer. Jungmoräne und Molassevorberge	1,54	1,98	+29%
Bayerische Alpen	0,99	1,66	+68%
Bayern	15,74	20,66	+31%

Tab. 26: Das potentielle jährliche Rohholzaufkommen in Bayern im Vergleich zu den bisherigen Nutzungen in den Wuchsgebieten

Wuchsgebiet	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Unterrainebene	5.600	233	293	8,4	4,0	0,5
Spessart + Odenwald	129.400	301	334	9,1	6,5	0,4
Rhön	55.500	291	313	9,2	7,6	0,3
Fränkische Platte	91.900	250	278	8,1	6,1	0,1
Fränkischer Keuper und Albvorland	311.000	292	294	7,6	7,3	0,3
Frankenalb und Oberpfälzer Jura	316.100	314	350	9,2	6,5	0,2
Fränkisches Triashügelland	51.500	283	303	8,0	6,3	0,4
Frankenwald, Fichtelgebirge und Steinwald	125.000	325	352	10,6	8,4	0,3
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	78.700	258	260	7,1	6,8	0,2
Oberpfälzer Wald	123.000	319	359	9,9	7,0	0,3
Bayerischer Wald	224.900	342	349	10,2	9,4	0,3
Tertiäres Hügelland	318.100	361	368	11,6	10,8	0,2
Schotterplatten- und Altmoränenlandschaft	128.900	342	330	11,0	11,6	0,2
Bayer. Jungmoräne und Molassevorberge	165.700	380	367	11,8	12,5	0,2
Bayerische Alpen	227.500	352	331	8,4	9,0	0,8
Bayern	2.352.800	324	335	9,6	8,5	0,3

Tab. 27: Waldfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität im produktiven Wald getrennt nach Wuchsgebieten

Fichte

Wuchsgebiet	Fläche 2002 ha	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017 Efm/ha u. J.	Morta- lität
		2002	2017			
		Efm/ha				
Unterrainebene						
Spessart + Odenwald	32.100	327	399	12,9	7,7	0,4
Rhön	14.200	352	348	12,4	12,6	0,1
Fränkische Platte	9.600	379	453	16,0	11,0	0,0
Fränkischer Keuper und Albvorland	60.600	357	431	12,6	7,2	0,5
Frankenalb und Oberpfälzer Jura	117.200	375	440	12,9	8,3	0,2
Fränkisches Triashügelland	14.600	318	395	12,3	6,9	0,3
Frankenwald, Fichtelgebirge und Steinwald	96.000	362	383	11,9	10,2	0,3
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	18.900	310	369	12,7	8,4	0,4
Oberpfälzer Wald	65.400	385	433	13,1	9,6	0,3
Bayerischer Wald	123.900	383	363	11,5	12,6	0,3
Tertiäres Hügelland	184.100	427	443	14,6	13,4	0,2
Schotterplatten- und Altmoränenlandschaft	76.400	431	403	13,8	15,5	0,2
Bayer. Jungmoräne und Molassevorberge	99.700	437	403	13,8	16,0	0,1
Bayerische Alpen	138.100	386	326	8,6	12,0	0,7
Bayern	1.050.800	391	400	12,5	11,7	0,3

Tab. 28: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentielles Rohholzaufkommen und Mortalität der Fichte im produktiven Wald getrennt nach Wuchsgebieten

Kiefer

Wuchsgebiet	Fläche	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017	Morta- lität
	2002 ha	2002 Efm/ha	2017 Efm/ha			
Untermainebene	1.800	266	304	6,8	4,2	0,0
Spessart u. Odenwald	22.300	291	270	5,9	7,1	0,1
Rhön	7.700	301	256	6,7	9,6	0,0
Fränkische Platte	11.200	210	238	5,9	4,0	0,1
Fränkischer Keuper und Albvorland	137.200	302	265	5,5	7,9	0,1
Frankenalb und Oberpfälzer Jura	81.200	280	268	4,8	5,6	0,1
Fränkisches Triashügelland	19.500	302	292	5,7	6,0	0,3
Frankenwald, Fichtelgebirge und Steinwald	10.900	278	301	5,2	3,1	0,5
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	46.600	248	228	4,9	6,2	0,0
Oberpfälzer Wald	34.600	280	281	5,0	4,9	0,1
Bayerischer Wald	14.700	293	304	5,4	4,3	0,3
Tertiäres Hügelland	40.600	349	289	5,6	9,5	0,1
Schotterplatten- und Altmoränenlandschaft	8.900	316	269	5,2	8,3	0,1
Bayer. Jungmoräne und Molassevorberge	8.500	207	239	5,1	2,8	0,1
Bayerische Alpen	3.100	165	192	2,0	0,0	0,2
Bayern	448.800	289	267	5,3	6,6	0,1

Tab. 29: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentiell Rohholzaufkommen und Mortalität der Kiefer im produktiven Wald getrennt nach Wuchsgebieten

Buche

Wuchsgebiet	Fläche	Vorrat		Zu- wachs	Auf- kommen 2002-2017	Morta- lität
	2002 ha	2002 Efm/ha	2017 Efm/ha			
Untermainebene	400	426	433	7,4	6,9	0,1
Spessart u. Odenwald	36.600	352	390	9,8	6,5	0,7
Rhön	15.000	318	351	9,3	6,7	0,4
Fränkische Platte	14.900	393	442	11,7	8,2	0,2
Fränkischer Keuper und Albvorland	28.000	343	371	10,4	8,1	0,5
Frankenalb und Oberpfälzer Jura	66.000	334	383	9,6	6,1	0,3
Fränkisches Triashügelland	2.100	349	431	11,7	5,5	0,8
Frankenwald, Fichtelgebirge und Steinwald	5.700	203	282	9,0	3,0	0,7
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	2.500	424	382	9,6	11,8	0,6
Oberpfälzer Wald	2.600	344	448	12,2	4,8	0,5
Bayerischer Wald	32.800	358	415	9,9	5,6	0,5
Tertiäres Hügelland	18.500	341	409	12,0	6,7	0,7
Schotterplatten- und Altmoränenlandschaft	8.700	301	304	9,3	8,5	0,6
Bayer. Jungmoräne und Molassevorberge	16.000	440	429	10,5	10,6	0,6
Bayerische Alpen	40.700	332	398	8,7	3,0	1,3
Bayern	290.600	346	391	9,9	6,3	0,6

Tab. 30: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentiell Rohholzaufkommen und Mortalität der Buche im produktiven Wald getrennt nach Wuchsgebieten

Eiche

Wuchsgebiet	Fläche	Vorrat		Zu-	Auf-	Morta-
	2002 ha	2002	2017	wachs	kommen	lität
		Efm/ha		2002-2017 Efm/ha u. J.		
Untermainebene	800	223	266	7,6	2,8	2,0
Spessart u. Odenwald	18.700	221	232	5,3	4,2	0,3
Rhön	9.600	250	278	5,4	3,1	0,5
Fränkische Platte	32.100	213	216	5,2	4,9	0,2
Fränkischer Keuper und Albvorland	38.700	250	240	5,8	6,1	0,4
Frankenalb und Oberpfälzer Jura	12.600	239	250	5,7	4,4	0,5
Fränkisches Triashügelland	5.300	270	253	5,8	6,3	0,7
Frankenwald, Fichtelgebirge und Steinwald	500	139	249	8,6	0,0	1,3
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	1.300	136	223	7,9	1,0	1,1
Oberpfälzer Wald	2.000	174	232	6,5	1,7	0,9
Bayerischer Wald	5.600	296	282	7,0	7,7	0,3
Tertiäres Hügelland	13.800	305	259	6,7	9,0	0,8
Schotterplatten- und Altmoränenlandschaft	4.000	203	215	5,7	4,1	0,9
Bayer. Jungmoräne und Molassevorberge	3.000	283	214	4,5	8,7	0,5
Bayerische Alpen						
Bayern	147.800	242	240	5,7	5,4	0,4

Tab. 31: Baumartenfläche, Vorrat, Zuwachs, potentiell Rohholzaufkommen und Mortalität der Eiche im produktiven Wald getrennt nach Wuchsgebieten

Gebiet	Wuchsgebiet/-bezirke
Untermainebene	WG 1
Spessart-Odenwald	WG 2
Rhön	WG 3, WB 7.3
Frankenwald, Fichtelgebirge	WG 8
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	WG 9
Oberpfälzer Wald	WG 10
Nördliche Fränkische Platte	WB 4.1
Südliche Fränkische Platte	WB 4.2
Nördliches Albvorland	WB 5.1, 5.4, 5.7
Steigerwald	WB 5.2
Frankenhöhe	WB 5.3
Nördlicher Keuper	WB 5.5
Südlicher Keuper	WB 5.6, 5.9
Südliches Albvorland	WB 5.8
Frankalb u. Oberpfälzer Jura - Nord	WB 6.1, 6.4, 6.5
Frankalb u. Oberpfälzer Jura - Süd	WB 6.2, 6.3
Obermainhügelland	WB 7.1, 7.2
Vorderer Bayer. Wald - West	WB 11.1
Vorderer Bayer. Wald - Ost	WB 11.2
Innerer Bayer. Wald	WB 11.3
Donau- u. Lechniederung - West	WB 12.1-2, 12.4
Donau- u. Isartal - Ost	WB 12.3, 12.5
Mittelschwäb. Schotterriedel- u. Hügelland	WB 12.7
Tertiärhügelland - Oberbayern	WB 12.8
Tertiärhügelland - Niederbayern	WB 12.6, 12.9
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	WB 13.1, 13.2
Münchener Schotterebene	WB 13.2
Altmoränen u. Schotterfelder - Oberbay.	WB 13.3, 13.6-7
Voralpgäu	WB 13.4
Jungmoräne u. Molassevorberge - Schw.	WB 14.1-3
Jungmoräne u. Molassevorberge - Oberbay.	WB 14.4
Alpen West	WB 15.1-3, 15.7-8
Alpen Mitte	WB 15.4, 15.5
Alpen Ost	WB 15.6, 15.9

Tab. 32: Zuordnung der Wuchsbezirke bzw. Wuchsgebiete in den Tabellen 33 bis 43¹⁸

¹⁸ Namen und Abgrenzung der Wuchsbezirke sind in GULDER (2001) dargestellt. Die digitalen Daten zur Abgrenzung können von der LWF bezogen werden.

Fichte

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	Fichtenfläche (ha)	Stammholz											Industrieholz m³	NH, ohne Stock m³	Stockholz m³	Ernteverlust m³
				L1b m²	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³						
Untermainebene	18.300	5.600		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	31.900	23.800	37.700	34.800	40.700	30.800	20.100	14.400	4.400	0	0	0	32.000	3.800	7.900	60.300
Rhön	136.800	64.300	16.100	21.300	32.800	26.500	33.100	25.100	13.700	8.800	5.200	500	0	0	24.600	2.700	7.100	49.100
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	96.000	107.300	139.200	136.400	193.400	96.400	81.300	41.100	25.000	4.000	0	0	143.500	13.800	35.400	238.900
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	18.900	18.600	28.800	21.000	22.900	13.500	12.300	3.300	4.100	0	0	0	29.400	4.400	6.300	40.700
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	65.400	73.300	113.600	117.500	112.400	58.200	35.400	18.700	7.000	1.600	0	0	85.800	6.500	22.400	157.500
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	6.700	8.800	13.100	4.200	6.600	2.200	4.200	4.400	2.400	0	0	0	14.900	500	2.200	16.000
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	2.900	2.500	5.700	400	12.800	7.400	3.200	5.000	2.700	0	0	0	4.600	400	1.500	10.100
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	16.700	12.700	19.400	13.300	16.000	9.200	6.700	1.600	2.100	200	0	0	12.300	1.800	3.500	24.300
Steigenwald	108.000	55.700	6.600	6.000	4.300	300	2.100	0	0	0	0	0	0	0	8.200	1.100	1.000	6.500
Frankenhöhe	165.100	51.700	16.000	16.700	18.800	16.600	9.700	3.000	1.000	700	200	0	0	0	18.700	1.100	3.200	23.200
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	700	100	200	0	200	800	200	0	0	0	0	0	100	100	100	400
Südlicher Keuper	228.200	74.300	8.100	11.900	14.600	7.800	16.300	5.400	4.400	2.700	4.800	2.200	0	0	12.500	1.400	3.300	21.300
Südliches Altvorland	163.300	48.100	12.500	11.100	22.600	31.400	34.300	8.500	14.400	4.800	4.300	100	0	0	12.000	1.200	5.000	35.300
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	43.900	44.100	68.200	48.600	60.400	20.800	19.300	10.100	4.700	400	0	0	64.900	6.100	13.300	90.200
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	73.300	65.900	119.900	92.300	118.700	66.100	41.600	20.800	8.700	100	0	0	86.200	7.000	21.300	157.200
Obermainhügelland	129.400	43.500	13.000	10.000	13.800	13.700	18.100	6.300	5.400	3.300	1.500	0	0	0	15.300	900	3.200	22.100
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	19.800	11.900	26.600	35.300	47.300	37.900	24.500	24.000	9.300	300	0	0	17.500	2.800	8.200	54.800
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	55.500	42.400	83.300	82.400	113.800	87.600	72.900	53.400	48.400	13.600	0	0	62.900	7.500	23.800	156.700
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	48.600	24.400	70.100	106.400	147.600	82.800	72.000	57.700	43.300	6.000	0	0	38.900	6.400	24.600	148.400
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	1.300	500	500	100	0	0	0	0	0	0	0	0	800	200	100	600
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	2.600	4.000	7.100	2.300	100	0	0	0	0	0	0	0	5.400	200	1.000	5.200
Mittelschw. Schotter- u. Hügelland	253.400	84.700	57.000	93.500	158.900	134.900	155.600	76.000	62.200	29.600	12.800	700	0	0	107.300	6.200	27.700	207.900
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	36.200	61.300	115.500	71.700	79.200	38.300	28.300	12.300	8.100	1.800	0	0	73.400	4.200	16.800	123.200
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	87.000	99.400	190.800	192.900	215.800	121.900	75.100	54.100	21.300	2.300	0	0	120.700	11.000	37.700	266.800
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	4.700	8.000	11.600	10.000	9.100	2.300	2.300	1.000	700	0	0	0	6.800	400	2.100	13.600
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	34.500	49.100	91.900	91.700	111.300	59.300	51.200	26.400	12.300	700	0	0	62.700	5.200	20.400	140.800
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	16.400	28.200	46.400	26.300	19.400	7.300	5.100	2.000	3.700	3.100	0	0	31.300	1.600	7.200	45.800
Voralp	140.900	29.700	20.700	42.100	77.500	65.000	62.200	37.400	31.500	21.600	12.200	2.000	0	0	43.300	3.300	13.100	97.600
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	19.500	21.300	49.000	30.700	41.500	26.500	24.000	18.600	13.200	6.600	0	0	23.600	2.200	8.800	58.800
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	80.200	124.700	222.500	188.300	246.100	149.700	115.600	62.100	40.800	9.800	0	0	163.600	12.600	47.600	327.700
Alpen West	149.700	43.800	29.500	13.500	36.000	44.100	77.000	65.000	55.300	36.400	40.500	12.500	0	0	20.000	2.900	13.000	87.300
Alpen Mitte	201.300	133.600	78.800	39.700	91.400	140.600	219.200	129.400	133.600	98.800	59.500	12.200	0	0	52.700	8.300	33.700	227.700
Alpen Ost	332.300	63.500	29.800	7.100	25.700	38.900	59.400	32.500	34.400	23.700	20.900	7.400	0	0	11.500	2.100	9.600	59.200

Tab. 33: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Fichte bis 2017 in den Wachsebenen/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³

Kiefer

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	Kiefernfläche (ha)	Stammholz											Industrieholz		NH ₁ ohne Stockholz m ³	Stockholz m ³	Ernteverlust m ³
				L1b m ³	L2a m ³	L2b m ³	L3a m ³	L3b m ³	L4a m ³	L4b m ³	L5 m ³	L6 m ³	holz m ³	Stockholz m ³					
Untermainebene	18.300	5.600	1.800	1.700	1.700	1.700	400	0	0	0	0	0	0	0	0	1.200	1.200	200	2.400
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	22.200	12.900	29.000	50.600	26.800	8.900	6.400	2.900	700	0	0	0	0	16.000	4.100	5.600	46.100
Rhön	136.800	64.300	9.600	5.600	13.400	23.800	13.600	4.500	2.800	1.000	100	0	0	0	0	12.500	3.900	3.100	25.200
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	10.900	1.700	9.400	10.900	6.000	200	900	0	0	0	0	0	0	3.100	1.500	1.200	10.300
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	46.600	27.500	70.200	89.600	28.100	2.800	3.000	0	0	0	0	0	0	34.600	34.800	9.600	87.400
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	34.600	18.100	39.200	44.800	10.400	2.800	2.600	600	0	0	0	0	0	14.300	35.500	4.900	52.200
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	5.300	800	1.200	4.300	1.100	800	600	200	200	0	0	0	0	2.400	400	500	3.700
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	5.900	4.500	8.500	5.700	3.900	600	800	300	0	0	0	0	0	6.700	1.800	1.300	10.600
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	9.900	4.000	9.600	22.200	12.500	2.400	3.100	300	0	0	0	0	0	7.100	2.500	2.300	18.800
Steigenwald	108.000	55.700	14.200	9.400	20.500	21.400	8.200	2.900	2.500	200	200	0	0	0	0	9.600	14.700	2.900	27.700
Frankenhöhe	165.100	51.700	18.700	18.800	39.300	42.700	23.700	4.900	4.100	800	0	0	0	0	0	17.800	25.200	5.500	52.600
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	21.600	23.600	45.100	44.900	29.000	3.500	3.400	100	0	0	0	0	0	18.300	28.000	6.100	59.200
Südlicher Keuper	228.200	74.300	53.900	42.300	94.600	92.600	40.900	8.600	4.100	1.600	400	0	0	0	0	42.900	62.100	12.200	120.400
Südliches Altvorland	163.300	48.100	18.900	18.000	41.000	52.600	20.700	2.500	3.100	300	100	0	0	0	0	20.700	12.600	6.000	52.500
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	62.400	34.400	101.000	101.000	26.500	8.100	4.400	1.500	100	0	0	0	0	40.200	46.400	12.800	112.800
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	18.700	7.800	27.800	24.800	12.500	2.100	400	1.100	0	0	0	0	0	8.600	5.100	3.400	27.500
Obermainhügelland	129.400	43.500	17.700	9.200	17.500	37.500	11.800	6.500	1.800	400	300	0	0	0	0	11.000	14.800	3.500	33.700
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	8.800	4.200	12.100	8.800	5.900	100	0	400	0	0	0	0	0	4.400	5.100	1.400	12.000
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	4.500	400	5.300	6.000	4.400	700	1.300	200	100	0	0	0	0	1.100	300	800	5.700
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	1.400	100	100	800	1.000	200	0	100	0	0	0	0	0	100	600	100	800
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	500	1.500	2.700	100	100	200	200	100	200	0	0	0	0	1.400	100	300	2.100
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mittelschw. Schotter.- u. Hügelland	253.400	84.700	2.000	1.000	5.200	4.800	1.400	1.900	300	300	0	0	0	0	0	1.300	500	600	4.900
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	11.200	8.100	20.700	26.300	24.000	9.800	5.400	1.800	400	100	0	0	0	8.700	3.100	3.900	31.300
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	26.800	20.400	57.900	76.700	44.800	9.600	8.000	2.000	0	800	0	0	0	19.300	14.400	8.700	74.500
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	1.100	0	400	1.600	900	400	200	100	0	0	0	0	0	100	0	200	900
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	2.100	0	700	4.500	2.500	0	1.500	400	0	0	0	0	0	200	100	500	2.900
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	5.400	4.900	17.800	18.700	4.800	1.600	500	0	0	0	0	0	0	8.300	1.900	2.300	18.700
Voralpgäu	140.900	29.700	100	0	0	0	600	300	200	0	100	0	0	0	0	0	0	0	300
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	2.500	0	400	400	0	0	100	100	100	0	0	0	0	200	600	0	600
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	6.000	800	5.500	6.500	3.400	500	1.600	0	0	0	0	0	0	1.800	1.800	800	6.500
Alpen West	149.700	43.800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alpen Mitte	201.300	133.600	1.700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alpen Ost	332.300	63.500	1.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tab. 34: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Kiefer bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³

Tanne

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	Tannenfläche (ha)	Stammholz											Industrieholz m³	NH, ohne Holz m³	Stockholz m³	Ernteverlust m³
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³						
Unterrainebene	18.300	5.600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	300	0	0	0	0	100	0	0	0	0	300	100	0	0	0	100
Rhön	136.800	64.300	100	800	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.000	0	100	700
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	1.400	400	1.200	2.800	2.300	200	1.100	500	900	0	0	0	500	100	300	2.500
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	100	0	0	0	100	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Steigenwald	108.000	55.700	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frankenhöhe	165.100	51.700	600	0	100	200	200	100	0	0	0	0	0	0	200	0	0	200
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	0	100
Südlicher Keuper	228.200	74.300	100	0	200	100	100	600	0	300	700	300	0	0	100	0	100	600
Südliches Altvorland	163.300	48.100	100	100	500	200	1.400	0	300	0	0	0	0	0	100	0	100	700
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	100	0	0	0	1.100	0	0	0	0	0	0	0	200	100	0	400
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	800	600	1.700	900	1.700	100	2.200	0	600	0	0	0	600	0	300	2.300
Obermainhügelland	129.400	43.500	100	0	200	0	0	0	3.500	0	1.300	0	0	0	0	0	100	1.000
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	900	0	300	0	2.900	500	300	2.000	100	700	0	0	400	100	200	1.800
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	10.600	9.600	22.800	14.000	23.500	12.800	11.300	7.000	9.400	2.300	0	0	10.200	1.700	3.600	32.600
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	6.000	1.900	7.200	5.800	8.300	4.400	4.900	7.600	3.900	4.400	0	0	3.300	1.400	1.500	12.500
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mittelschw. Schotter- u. Hügelland	253.400	84.700	1.100	200	3.200	1.300	400	500	400	200	200	0	0	0	500	0	200	1.900
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	0	0	0	0	0	1.500	0	0	0	0	0	0	400	100	0	500
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	3.400	2.000	4.800	12.800	14.500	15.600	5.200	6.700	2.400	100	0	0	2.000	1.400	1.900	16.500
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	500	0	0	0	0	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	400	0	400	300	1.100	500	100	300	100	0	0	0	100	0	100	800
Voralp	140.900	29.700	200	900	600	0	0	100	0	0	100	0	0	0	700	0	100	700
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	400	0	300	2.000	900	600	2.200	400	2.700	200	0	0	300	200	300	2.200
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	4.600	7.900	15.600	18.400	16.800	12.300	6.900	9.800	2.400	1.900	0	0	7.700	1.900	3.000	26.700
Alpen West	149.700	43.800	2.000	600	2.300	1.600	4.300	3.400	4.100	1.700	3.400	1.800	0	0	1.000	400	700	5.700
Alpen Mitte	201.300	133.600	11.200	4.700	12.200	19.700	25.700	16.800	16.900	22.400	14.800	4.100	0	0	9.600	8.100	4.300	36.800
Alpen Ost	332.300	63.500	2.900	600	5.300	3.000	5.500	10.300	9.100	4.500	6.200	100	0	0	2.600	300	1.100	10.600

Tab. 35: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Tanne bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde,¹³ die eingeschränkte Realisierbarkeit ist zu beachten (vgl. Kap. 7.2).

Lärche

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	Lärchenfläche (ha)	Stammholz											Industrie-			Ernteverlust m³		
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³	holz m³	NH, ohne Stock m³	Stockholz m³					
Unterrainebene	18.300	5.600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	9.700	5.500	8.300	20.500	11.400	5.400	4.300	2.700	1.300	100	0	0	0	0	0	0	0	0
Rhön	136.800	64.300	2.200	1.200	2.900	2.100	700	800	200	200	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	1.100	1.400	1.900	1.100	100	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	1.200	3.400	2.500	500	900	300	1.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	2.700	0	3.400	4.300	2.900	900	1.000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	800	0	2.000	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	1.200	500	3.100	2.300	2.600	900	800	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	2.200	1.900	2.100	1.900	500	800	200	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Steigerwald	108.000	55.700	1.700	800	2.100	3.500	200	300	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frankenhöhe	165.100	51.700	1.200	1.700	2.300	400	0	1.000	100	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	400	200	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Südlicher Keuper	228.200	74.300	900	1.800	1.000	1.700	800	100	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Südliches Altvorland	163.300	48.100	1.200	1.500	2.200	900	0	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	4.100	3.500	3.700	3.800	2.000	500	300	600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	2.900	2.200	5.000	2.800	800	300	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Obermainhügelland	129.400	43.500	800	0	1.000	1.200	100	400	500	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	1.100	200	800	900	1.400	400	100	100	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	300	0	100	0	0	1.000	100	100	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	100	100	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mittelschw. Schotter. - u. Hügelland	253.400	84.700	2.800	1.800	6.600	7.300	4.100	1.400	1.300	400	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	800	200	1.200	1.900	400	400	400	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	3.800	6.800	8.800	12.200	7.100	3.700	2.000	700	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	200	400	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	1.200	1.300	1.500	1.700	800	200	200	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	300	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Voralp	140.900	29.700	900	1.800	2.200	1.600	800	200	200	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	1.400	800	1.000	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alpen West	149.700	43.800	200	0	200	500	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alpen Mitte	201.300	133.600	500	300	300	900	400	1.800	500	800	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alpen Ost	332.300	63.500	900	300	200	1.600	0	200	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tab. 36: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Lärche bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde³

Douglasie

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	Dougl.-fläche (ha)	Stammholz											Industrieholz m³	NH _i ohne Stockholz m³	Stockholz m³	Ernteverlust m³
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³						
Unterrainebene	18.300	5.600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	1.800	1.500	4.300	4.600	700	700	1.400	700	2.000	600	1.900	1.300	700	6.100	1.300	700
Rhön	136.800	64.300	1.700	2.600	2.900	400	0	0	0	0	0	0	3.000	1.200	400	3.400	1.200	400
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	200	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	300	0	100	300	0
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	1.100	900	1.000	0	0	0	0	0	0	0	2.600	100	300	1.600	100	300
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	1.000	3.200	4.000	1.300	0	0	0	0	0	0	2.400	500	500	3.800	500	500
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	0	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	300	0	300	0	300
Nördliches Albvorland	172.000	55.300	1.100	2.000	4.800	3.900	1.600	2.400	3.700	4.600	4.500	2.300	2.100	2.600	900	9.800	2.600	900
Steigenwald	108.000	55.700	800	900	1.000	1.000	1.200	1.300	2.200	800	2.800	1.300	400	100	400	3.500	100	400
Frankenhöhe	165.100	51.700	300	200	300	200	0	0	100	100	100	0	600	400	100	700	400	100
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Südlicher Keuper	228.200	74.300	0	0	100	100	0	0	0	0	0	0	100	200	0	200	200	0
Südliches Albvorland	163.300	48.100	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	300	200	1.800	0	0	0	0	0	0	0	300	0	100	800	0	100
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	900	1.000	600	900	0	0	0	0	0	0	700	800	100	1.300	800	100
Obermainhügelland	129.400	43.500	0	500	300	0	0	0	0	0	0	0	100	0	0	300	0	0
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	1.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	200	100	500	900	400	100	200	200	300	300	400	600	100	1.200	600	100
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mittelschw. Schotter- u. Hügelland	253.400	84.700	800	0	100	600	500	700	400	1.800	1.200	1.400	100	1.300	200	2.100	1.300	200
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	800	200	700	0	0	0	0	0	0	0	200	0	100	400	0	100
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	600	2.500	5.900	0	0	0	0	1.500	400	200	1.700	100	500	4.000	100	500
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	100	0	300	0	0	0	0	0	0	0	300	0	0	200	0	0
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Voralp	140.900	29.700	0	0	0	0	300	0	0	200	0	0	0	0	0	200	0	0
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	300	500	1.400	1.400	4.000	3.500	2.400	3.300	2.500	700	400	1.100	500	5.800	1.100	500
Alpen West	149.700	43.800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Alpen Mitte	201.300	133.600	0	0	0	0	1.000	0	400	0	0	0	100	0	0	400	0	0
Alpen Ost	332.300	63.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tab. 37: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Douglasie bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³, die Holzmengen bei der Douglasie werden eher überschätzt (vgl. Kap. 7.3).

Buche

Gebiet	Fläche (ha)	Wald- fläche (ha)	Buchen- fläche (ha)	Stammholz												Industrie- holz m³	NH, ohne Stock m³	Stock- holz m³	Ernte- verlust m³
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³							
Untermainebene	18.300	5.600	400	0	0	300	300	0	500	700	200	0	0	900	200	100	500		
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	36.600	0	800	19.200	28.400	30.700	29.000	18.300	23.400	10.300	0	58.800	20.600	5.500	38.300		
Rhön	136.800	64.300	15.700	0	100	10.100	9.600	7.300	11.500	10.400	11.000	0	0	33.100	8.400	2.700	15.900		
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	5.700	0	0	3.000	400	500	1.400	1.000	1.600	500	0	7.700	1.100	500	2.800		
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	2.500	0	0	1.900	4.800	3.900	2.100	5.800	3.300	0	0	6.300	1.500	600	4.800		
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	2.600	0	0	1.800	1.100	300	1.100	0	3.200	200	0	4.500	600	400	2.100		
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	6.600	0	0	5.400	3.500	1.800	4.400	1.800	700	100	0	11.200	4.500	1.000	5.500		
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	8.300	0	0	11.200	11.000	10.500	5.100	5.900	2.500	400	0	33.800	8.400	2.200	13.400		
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	5.800	0	0	2.800	1.900	1.300	5.900	600	2.300	0	0	13.100	3.800	800	4.700		
Steigerwald	108.000	55.700	13.000	0	0	8.200	11.800	10.000	10.200	9.800	15.100	1.700	0	24.900	11.100	2.500	16.400		
Frankenhöhe	165.100	51.700	3.500	0	0	1.300	1.500	2.000	4.900	1.900	2.600	2.900	0	8.400	1.600	700	4.600		
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	900	0	100	2.600	800	400	1.400	800	300	0	0	8.900	2.300	600	2.800		
Südlicher Keuper	228.200	74.300	800	0	0	200	300	100	0	0	0	0	0	700	100	0	200		
Südliches Altvorland	163.300	48.100	4.000	0	200	4.100	4.800	1.300	4.100	1.900	4.200	4.200	0	17.600	3.100	1.100	7.100		
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	27.800	0	400	17.900	26.000	22.800	23.000	21.800	13.200	6.900	0	65.600	16.000	5.300	32.600		
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	38.200	0	100	22.600	24.700	23.100	14.700	10.800	9.600	4.600	0	61.200	15.600	5.200	30.700		
Obermainhügelland	129.400	43.500	1.500	0	0	0	0	0	2.500	0	1.700	4.400	0	1.500	600	200	1.500		
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	4.500	0	0	2.200	100	100	0	0	0	100	0	6.700	800	300	1.500		
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	15.900	0	0	6.200	8.700	11.400	12.100	12.100	13.300	10.600	0	32.400	7.100	2.700	17.100		
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	12.300	0	0	9.800	8.300	2.200	6.700	3.300	1.000	700	0	22.700	5.100	1.500	9.400		
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Mittelschw. Schotter- u. Hügelland	253.400	84.700	10.000	0	100	9.300	9.300	6.300	3.800	5.000	1.700	300	0	21.600	4.500	1.600	9.700		
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	2.900	0	100	2.200	1.400	1.900	1.000	600	4.100	800	0	7.700	1.800	700	3.500		
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	5.300	0	0	4.700	6.400	4.300	2.700	100	2.800	1.700	0	15.000	2.200	1.000	6.200		
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	4.300	0	0	300	1.500	2.600	2.300	1.400	3.100	1.300	0	8.100	1.200	500	3.300		
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	1.300	0	0	300	1.000	600	200	600	1.300	0	0	1.900	500	200	1.000		
Voralpgäu	140.900	29.700	3.000	0	0	5.400	6.600	5.300	3.900	4.600	4.900	0	0	11.300	3.700	1.000	7.000		
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	1.100	0	0	800	300	700	400	400	0	500	0	3.000	600	200	1.100		
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	14.900	0	100	14.100	18.700	9.400	16.400	14.000	9.200	7.600	0	63.100	10.100	4.100	25.700		
Alpen West	149.700	43.800	5.200	0	0	2.200	3.000	2.300	2.300	1.600	1.400	700	0	8.900	2.300	600	3.600		
Alpen Mitte	201.300	133.600	22.000	0	0	6.200	10.900	4.700	5.400	4.400	5.000	4.800	0	23.600	6.000	1.700	10.800		
Alpen Ost	332.300	63.500	13.500	0	100	2.200	1.800	2.200	400	2.100	1.500	2.000	0	10.600	1.400	600	3.400		

Tab. 38: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Buche bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³

Eiche

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	Eichenfläche (ha)	Stammholz												Industrieholz m³	NH ₃ ohne Holz m³	Stockholz m³	Ernteverlust m³
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³							
Unterrainebene	18.300	5.600	800	0	0	200	200	0	300	100	900	0	0	600	100	100	700		
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	18.700	0	200	11.800	15.500	9.400	6.500	2.500	5.400	0	0	24.000	3.800	2.300	27.000		
Rhön	136.800	64.300	12.300	0	100	5.900	6.000	5.000	3.300	2.100	1.300	0	0	12.200	1.800	1.200	12.800		
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	1.300	0	0	200	0	200	500	0	0	0	0	300	100	0	500		
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	2.000	0	0	200	100	200	400	1.200	0	0	0	1.200	100	100	1.200		
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	11.800	0	0	6.700	4.100	4.900	8.000	1.600	300	0	0	24.000	3.700	2.000	18.600		
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	20.300	0	200	12.600	11.200	9.600	8.300	9.600	9.500	3.800	0	33.600	5.000	3.300	34.700		
Nördliches Albvorland	172.000	55.300	11.500	0	100	9.500	5.700	8.400	3.800	2.300	3.500	2.600	0	30.300	4.500	2.500	24.600		
Steigerwald	108.000	55.700	9.600	0	100	6.700	5.000	8.500	3.200	3.500	3.500	200	0	19.000	2.700	1.600	17.500		
Frankenhöhe	165.100	51.700	5.100	0	100	3.400	2.600	2.000	1.400	2.500	3.200	1.300	0	9.600	1.400	900	9.800		
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	2.800	0	0	900	1.100	200	300	700	0	0	0	2.200	300	200	2.000		
Südlicher Keuper	228.200	74.300	4.600	0	0	4.600	3.300	3.200	1.300	3.000	2.600	2.500	0	16.000	2.000	1.400	13.000		
Südliches Albvorland	163.300	48.100	5.100	0	0	3.700	3.300	3.200	3.000	4.500	4.300	1.400	0	14.700	2.800	1.300	13.700		
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	3.900	0	0	1.900	1.400	2.200	800	300	0	0	0	6.000	900	500	4.700		
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	8.700	0	0	3.600	4.500	3.800	3.400	3.100	5.000	3.900	0	12.500	2.200	1.300	13.700		
Obermainhügelland	129.400	43.500	2.600	0	0	4.500	2.000	600	400	1.100	300	2.400	0	11.600	1.800	800	8.700		
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	1.400	0	0	1.100	1.000	1.400	0	0	0	0	0	2.700	300	300	2.400		
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	4.000	0	0	3.700	5.200	5.000	2.900	1.000	600	3.300	0	13.100	1.600	1.300	12.500		
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	1.900	0	0	1.400	800	400	1.000	300	6.600	2.400	0	4.700	800	600	5.700		
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	800	0	0	0	400	300	0	0	0	1.400	0	1.200	200	100	1.000		
Mittelschw. Schotter.- u. Hügelland	253.400	84.700	2.900	0	0	3.400	900	1.400	300	200	700	700	0	8.600	1.100	500	4.800		
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	2.700	0	0	900	2.500	2.100	2.100	800	3.100	0	0	3.500	700	500	5.500		
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	5.600	0	100	5.700	3.000	7.000	9.700	5.200	9.000	2.500	0	23.700	3.500	2.500	24.600		
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	2.400	0	0	0	1.000	1.100	0	0	300	0	0	1.400	200	100	1.400		
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	1.100	0	0	1.100	4.000	1.100	1.100	1.100	0	0	0	1.700	400	300	3.600		
Voralp	140.900	29.700	200	0	0	0	600	500	300	0	0	0	0	100	100	100	600		
Jungrm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Jungrm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	2.900	0	0	400	800	1.700	1.600	900	3.600	7.400	0	8.200	1.100	900	9.000		
Alpen West	149.700	43.800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Alpen Mitte	201.300	133.600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Alpen Ost	332.300	63.500	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

Tab. 39: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der Eiche bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	ALH-fläche (ha)	Stammholz											Industrieholz m³	NH, ohne Stock m³	Stockholz m³	Ernteverlust m³
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³						
Unterrainebene	18.300	5.600	1.900	0	0	1.200	500	0	800	1.300	0	0	0	0	1.400	3.300	200	1.800
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	2.700	0	0	800	100	0	0	0	0	0	0	4.300	6.900	300	2.400	
Rhön	136.800	64.300	3.600	0	0	1.200	600	1.500	0	0	800	0	0	2.400	3.700	200	2.100	
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	2.100	0	0	2.300	0	0	0	0	0	0	0	2.200	2.500	200	1.600	
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	900	400	0	500	
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	300	0	0	200	100	0	0	0	0	0	0	100	0	0	100	
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	6.300	0	0	2.300	1.100	700	400	0	0	0	0	9.400	12.500	700	5.900	
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	7.400	0	0	4.300	3.600	1.400	800	1.600	2.300	0	0	11.300	23.700	900	10.800	
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	3.400	0	0	1.800	700	1.300	0	1.700	0	500	0	8.700	7.300	500	4.900	
Steigerwald	108.000	55.700	5.000	0	0	2.400	900	600	300	100	0	0	0	6.100	13.200	400	5.200	
Frankenhöhe	165.100	51.700	2.400	0	0	600	500	0	1.200	300	0	0	0	2.100	4.400	300	2.100	
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.500	2.200	0	700	
Südlicher Keuper	228.200	74.300	1.800	0	0	300	300	0	0	0	0	0	0	2.700	1.800	200	1.300	
Südliches Altvorland	163.300	48.100	2.000	0	0	2.200	1.300	700	1.100	300	700	600	0	7.700	6.500	600	4.800	
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	8.400	0	0	6.500	1.400	700	2.100	300	100	200	0	13.300	11.700	1.000	8.400	
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	9.000	0	0	5.400	4.300	4.200	1.800	3.200	2.900	600	0	18.900	15.300	1.300	13.200	
Obermainhügelland	129.400	43.500	2.300	0	0	0	0	300	0	0	0	800	0	1.900	3.000	100	1.600	
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	500	0	0	0	0	500	0	0	300	0	0	1.400	100	100	600	
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	4.500	0	0	3.300	7.100	5.500	600	1.400	0	0	0	7.300	6.400	900	7.400	
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	2.100	0	0	100	1.000	300	0	0	0	0	0	900	700	100	600	
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	5.000	0	0	4.500	2.100	3.900	3.100	600	600	400	0	5.700	6.100	700	7.200	
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	3.300	0	0	1.400	500	900	200	0	0	0	0	2.400	1.500	200	1.800	
Mittelschw. Schotter.- u. Hügelland	253.400	84.700	4.100	0	0	2.900	4.100	2.000	1.700	600	1.400	0	0	7.000	5.800	600	6.500	
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	2.000	0	0	0	800	900	1.600	900	0	0	0	2.200	2.600	200	2.200	
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	4.200	0	0	2.200	1.200	1.000	1.000	500	200	0	500	6.100	5.500	400	3.800	
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	2.300	0	0	1.500	800	2.300	100	500	1.200	0	0	9.200	2.700	600	4.600	
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	4.300	0	0	3.300	3.500	2.100	100	1.100	2.000	200	0	13.900	7.300	1.100	7.800	
Altmoränen u. Schotter. - O-Bay.	150.200	32.400	3.600	0	0	1.900	800	100	0	200	200	0	0	8.400	7.700	500	4.600	
Voralp	140.900	29.700	2.800	0	0	1.800	900	800	0	400	1.000	0	0	3.500	2.000	300	2.700	
Jungm. u. Molassevorb. - Schw.	132.900	27.200	1.700	0	0	1.300	1.500	0	500	0	0	200	0	2.200	2.100	200	2.000	
Jungm. u. Molassevorb. - O-Bay.	553.900	144.200	12.300	0	0	7.300	6.700	8.800	4.200	1.400	1.800	0	0	18.400	10.600	1.500	14.700	
Alpen West	149.700	43.800	2.800	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	100	0	0	100	
Alpen Mitte	201.300	133.600	10.800	0	0	2.700	1.900	1.600	1.600	0	0	0	0	3.300	3.400	400	3.200	
Alpen Ost	332.300	63.500	6.900	0	0	500	400	0	0	0	0	0	0	1.900	4.200	200	1.700	

Tab. 40: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der anderen Laubbäume mit hoher Lebensdauer (ALH) bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³

ALN

Gebiet	Fläche (ha)	Waldfläche (ha)	ALN-fläche (ha)	Stammholz											Industrieholz m³	NH, ohne Stockholz m³	Stockholz m³	Ernteverlust m³	
				L1b m³	L2a m³	L2b m³	L3a m³	L3b m³	L4a m³	L4b m³	L5 m³	L6 m³							
Untermainebene	18.300	5.600	600	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500	0	0	100
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	5.200	0	0	1.400	3.800	0	1.200	0	0	0	0	0	0	12.200	2.000	700	6.800
Rhön	136.800	64.300	2.800	0	0	1.100	0	700	0	0	0	0	0	0	0	6.700	800	400	3.100
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	7.800	0	0	0	100	0	300	0	0	0	0	0	0	4.100	400	300	1.900
Oberpf. Becken- und Hügelland	172.800	78.700	7.600	0	0	7.300	6.600	0	1.300	0	0	0	0	0	0	24.800	4.400	1.600	15.000
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	13.000	0	0	2.000	2.200	200	0	0	0	0	0	0	0	10.800	1.600	700	5.800
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	2.600	0	0	300	100	0	0	0	0	0	0	0	0	5.000	1.700	300	2.300
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	4.700	0	0	3.800	2.600	900	2.500	0	0	0	0	0	0	10.700	3.100	900	8.200
Nördliches Altvorland	172.000	55.300	4.700	0	0	1.800	2.100	2.100	1.100	0	1.700	0	0	0	0	8.600	2.100	700	7.000
Steigenwald	108.000	55.700	3.000	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.100	800	100	1.000
Frankenhöhe	165.100	51.700	3.800	0	0	1.400	1.600	100	0	0	0	0	0	0	0	4.400	600	300	2.800
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	800	0	0	2.500	2.700	300	0	0	0	0	0	0	0	6.700	1.000	500	4.900
Südlicher Keuper	228.200	74.300	4.100	0	0	3.300	7.800	900	700	200	400	400	0	0	0	12.700	3.600	1.100	11.400
Südliches Altvorland	163.300	48.100	4.100	0	0	2.100	900	800	500	500	0	0	0	0	0	10.900	1.500	600	6.300
Frankalb u. Oberpf. Jura - Nord	377.500	159.000	7.300	0	0	2.100	2.000	0	1.100	0	0	0	0	0	0	16.900	3.300	1.000	8.200
Frankalb u. Oberpf. Jura - Süd	407.700	158.900	5.300	0	0	900	2.900	500	600	700	0	0	0	0	0	9.400	2.100	700	6.400
Obermainhügelland	129.400	43.500	5.500	0	0	4.000	100	500	3.100	4.300	8.600	0	0	0	0	15.900	3.100	1.700	14.500
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	8.700	0	0	100	1.300	0	0	0	0	0	0	0	0	6.300	1.100	300	2.600
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	8.400	0	0	900	100	0	0	0	0	0	0	0	0	5.200	400	200	2.400
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	3.300	0	0	400	500	700	100	0	0	0	0	0	0	5.400	400	300	2.800
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	4.300	0	0	1.200	2.300	4.700	2.100	1.900	2.600	0	0	0	0	9.300	1.900	900	9.500
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	1.500	0	0	200	100	0	0	200	100	0	0	0	0	800	300	100	700
Mittelschw. Schotter- u. Hügelland	253.400	84.700	4.000	0	0	1.600	2.300	700	500	100	300	900	0	0	0	8.400	1.300	700	5.900
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	4.800	0	0	700	200	600	400	500	900	0	0	0	0	10.100	1.300	600	5.200
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	13.500	0	0	5.200	3.900	700	200	0	300	300	0	0	0	17.800	3.000	1.200	10.600
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	2.500	0	0	200	200	100	100	0	0	0	0	0	0	4.100	1.000	300	1.900
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	6.200	0	0	700	2.600	1.800	3.000	1.200	1.000	0	0	0	0	12.400	3.000	1.100	8.600
Altmoränen u. Schotter. – O-Bay.	150.200	32.400	3.700	0	0	500	200	0	0	400	200	0	0	0	0	2.800	300	200	1.600
Voralp	140.900	29.700	1.700	0	0	200	200	0	0	0	0	0	0	0	0	2.300	300	100	1.100
Jungm. u. Molassevorb. – Schw.	132.900	27.200	1.900	0	0	500	500	700	300	0	0	0	0	0	0	5.300	600	300	2.900
Jungm. u. Molassevorb. – O-Bay.	553.900	144.200	16.000	0	0	4.500	1.200	2.000	500	1.300	1.900	100	0	0	0	26.500	3.700	1.700	14.800
Alpen West	149.700	43.800	3.500	0	0	200	300	200	0	0	0	0	0	0	0	600	100	100	400
Alpen Mitte	201.300	133.600	2.600	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.800	300	200	1.300
Alpen Ost	332.300	63.500	1.300	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Tab. 41: Potentielles jährliches Rohholzaufkommen der anderen Laubbäume mit niedriger Lebensdauer (ALN) bis 2017 in den Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in m³ ohne Rinde¹³

Gebiet	Wuchsgebiet/ Wuchsbezirke	Fläche (ha)	Wald- fläche (ha)	Fichte		Kiefer		Eiche		Buche		ALH		ALN		Lärche		Douglasie		Tanne	
				L 2b-4a Efm/Jahr	L 4b+ Efm/Jahr	L 2b-4a Efm/Jahr	L 4b+ Efm/Jahr	L 3a+ Efm/Jahr	L 2b+ Efm/Jahr	L 2b+ Efm/Jahr	L 2b+ Efm/Jahr										
Untermainebene	WG 1	18.300	5.600	0	0	2.000	0	1.400	1.700	2.600	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spessart-Odenwald	WG 2	199.500	129.000	126.400	18.800	92.700	3.600	39.400	140.100	100	5.100	45.700	10.600	600	5.100	45.700	10.600	600	10.600	600	600
Rhön	WG 3, WB 7.3	136.800	64.300	98.300	14.500	44.600	1.200	17.800	49.800	2.900	700	4.100	400	100	700	4.100	400	400	400	100	100
Frankenwald, Fichtelgebirge	WG 8	267.100	125.000	507.600	70.100	18.000	0	0	5.400	0	400	1.100	100	0	400	1.100	100	100	100	0	0
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	WG 9	172.800	78.700	69.600	7.300	123.500	0	600	20.000	0	7.900	2.900	0	0	7.900	2.900	0	0	0	0	0
Oberpfälzer Wald	WG 10	301.500	123.000	323.500	27.300	60.500	600	1.800	5.800	100	2.400	9.200	0	7.700	2.400	9.200	0	0	0	7.700	7.700
Nördliche Fränkische Platte	WB 4.1	162.500	41.100	17.200	6.700	6.900	300	19.000	12.300	2.200	100	300	1.300	0	100	300	1.300	0	0	0	0
Südliche Fränkische Platte	WB 4.2	319.900	51.100	23.800	7.700	11.100	300	51.900	35.400	9.600	6.000	6.800	0	6.000	6.800	0	0	0	0	0	0
Nördliches Alvorland	WB 5.1, 5.4, 5.7	172.000	55.300	45.200	3.800	40.200	300	26.400	12.100	4.200	7.000	3.700	23.000	200	7.000	3.700	23.000	200	23.000	200	200
Steigenwald	WB 5.2	108.000	55.700	2.400	0	34.900	400	23.800	58.700	1.800	0	4.100	10.500	0	0	4.100	10.500	0	10.500	0	0
Frankenhöhe	WB 5.3	165.100	51.700	30.300	900	75.500	800	12.800	15.800	2.100	1.700	1.800	500	500	1.700	1.800	500	500	500	500	500
Nördlicher Keuper	WB 5.5	94.400	27.600	1.300	0	80.800	200	2.300	3.800	0	3.000	0	0	0	3.000	0	0	0	0	0	0
Südlicher Keuper	WB 5.6, 5.9	228.200	74.300	33.800	9.700	146.200	2.000	15.900	500	300	10.400	3.100	200	2.100	10.400	3.100	200	200	200	2.100	2.100
Südliches Alvorland	WB 5.8	163.300	48.100	88.600	9.100	78.900	400	19.700	20.500	4.700	2.600	1.100	0	2.600	1.100	0	0	0	0	1.800	1.800
Frankalb u. Oberpfälzer Jura - Nord	WB 6.1, 6.4, 6.5	377.500	159.000	149.000	15.100	140.000	1.600	4.600	113.800	4.900	3.200	7.300	0	3.200	7.300	0	0	0	0	1.200	1.200
Frankalb u. Oberpfälzer Jura - Süd	WB 6.2, 6.3	407.700	158.900	318.700	29.600	39.900	1.100	23.600	87.500	16.900	4.700	4.000	900	4.700	4.000	900	900	900	900	5.500	5.500
Obermainhügelland	WB 7.1, 7.2	129.400	43.500	43.500	4.800	57.500	700	6.700	8.700	1.000	16.600	1.400	0	16.600	1.400	0	0	0	0	4.800	4.800
Vorderer Bayer. Wald - West	WB 11.1	112.600	47.100	144.900	33.600	14.800	400	2.400	300	900	1.300	3.500	0	1.300	3.500	0	0	0	0	6.500	6.500
Vorderer Bayer. Wald - Ost	WB 11.2	255.400	103.900	356.800	115.400	12.400	400	18.000	68.300	14.600	100	1.500	2.400	100	1.500	2.400	2.400	2.400	2.400	80.500	80.500
Innerer Bayer. Wald	WB 11.3	98.800	80.700	408.800	107.000	2.000	100	0	22.300	1.300	1.300	0	0	1.300	0	0	0	0	0	39.400	39.400
Donau- u. Lechniederung - West	WB 12.1-2, 12.4	149.000	13.300	100	0	700	400	11.400	0	10.700	13.500	0	0	10.700	13.500	0	0	0	0	0	0
Donau- u. Isartal - Ost	WB 12.3, 12.5	142.400	8.400	2.300	0	0	0	2.000	0	1.600	500	0	0	1.600	500	0	0	0	0	0	0
Mittelschwäb. Schotter- u. Hügelland	WB 12.7	253.400	84.700	428.600	43.100	8.400	300	4.300	26.400	9.700	4.800	15.200	6.400	4.800	15.200	6.400	6.400	6.400	6.400	2.900	2.900
Tertiärhügelland - Oberbayern	WB 12.8	277.000	61.400	217.500	22.200	65.500	2.300	10.600	9.900	4.300	2.700	2.800	0	2.700	2.800	0	0	0	0	1.800	1.800
Tertiärhügelland - Niederbayern	WB 12.6, 12.9	613.700	150.200	605.800	77.800	139.100	2.800	36.300	18.000	3.400	5.400	26.100	2.100	5.400	26.100	2.100	2.100	2.100	2.100	57.400	57.400
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	WB 13.1, 13.2	83.800	11.300	23.700	1.700	3.000	100	0	0	4.900	400	0	0	4.900	400	0	0	0	0	0	0
Münchener Schotterebene	WB 13.2	209.700	56.300	313.600	39.500	8.500	400	2.500	12.200	9.000	9.600	3.100	0	9.600	3.100	0	0	0	0	300	300
Altmoränen u. Schotterfelder - Oberbay.	WB 13.3, 13.6-7	150.200	32.400	58.100	8.800	25.500	0	7.300	3.700	1.300	900	0	0	1.300	900	0	0	0	0	2.500	2.500
Voralp	WB 13.4	140.900	29.700	196.200	35.800	1.100	100	1.400	25.300	3.200	300	2.700	500	300	2.700	500	500	500	500	200	200
Jungmoräne u. Molassevorberge - Schw.	WB 14.1-3	132.900	27.200	122.600	38.400	600	200	0	2.500	2.200	1.600	0	0	1.600	0	0	0	0	0	9.000	9.000
Jungmoräne u. Molassevorberge - Oberbay.	WB 14.4	553.900	144.200	699.600	112.700	12.000	0	16.000	75.200	22.900	7.000	400	17.900	7.000	400	17.900	400	400	400	68.400	68.400
Alpen West	WB 15.1-3, 15.7-8	149.700	43.800	241.300	89.400	0	0	0	11.200	100	500	600	0	500	600	0	0	0	0	20.300	20.300
Alpen Mitte	WB 15.4, 15.5	201.300	133.600	622.800	170.500	0	0	0	35.300	5.100	0	4.500	1.400	0	4.500	1.400	1.400	1.400	1.400	120.500	120.500
Alpen Ost	WB 15.6, 15.9	332.300	63.500	165.100	52.000	0	0	0	10.000	400	0	2.200	0	0	2.200	0	0	0	0	38.600	38.600

Tab. 42: Potentielles Rohholzaufkommen von mittelstarkem und starkem Stammholz nach Holzarten in Wuchsgebieten/Wuchsbezirksgruppen in Efm ohne Rinde³⁾

Energieholz

Gebiet	Fläche Wald- fläche		Energie- holz (tatro)	davon		Anteil Stammholz (tatro)	Anteil Rinde (tatro)
	(ha)	(ha)		Industrie- holz (tatro)	NH (tatro)		
Untermainebene	18.300	5.600	5.800	2300	2500	800	200
Spessart-Odenwald	199.500	129.000	135.800	75100	22200	31000	7600
Rhön	136.800	64.300	76.000	46200	11300	14800	3700
Frankenwald, Fichtelgebirge	267.100	125.000	103.000	63100	8200	25400	6300
Oberpfälzer Becken- und Hügelland	172.800	78.700	76.200	39400	19300	13600	3900
Oberpfälzer Wald	301.500	123.000	93.300	48200	18800	20800	5600
Nördliche Fränkische Platte	162.500	41.100	55.100	34700	12800	6000	1700
Südliche Fränkische Platte	319.900	51.100	93.000	53100	23000	13400	3500
Nördliches Albvorland	172.000	55.300	67.400	41600	12400	10500	3000
Steigerwald	108.000	55.700	73.800	37100	22200	11700	2900
Frankenhöhe	165.100	51.700	56.500	28300	15800	9700	2800
Nördlicher Keuper	94.400	27.600	40.400	17500	15100	6000	1800
Südlicher Keuper	228.200	74.300	88.500	39300	30800	14000	4300
Südliches Albvorland	163.300	48.100	70.800	40600	13300	13300	3600
Frankalb u. Oberpfälzer Jura - Nord	377.500	159.000	173.900	96800	39500	30200	7400
Frankalb u. Oberpfälzer Jura - Süd	407.700	158.900	156.400	92600	24300	31800	7600
Obermainhügelland	129.400	43.500	45.700	24900	10800	7800	2300
Vorderer Bayer. Wald - West	112.600	47.100	31.100	16900	4200	8000	2000
Vorderer Bayer. Wald - Ost	255.400	103.900	100.000	55900	10400	27400	6200
Innerer Bayer. Wald	98.800	80.700	60.200	29800	5500	20300	4500
Donau- u. Lechniederung - West	149.000	13.300	19.100	10100	4600	3400	1000
Donau- u. Isartal - Ost	142.400	8.400	6.600	4400	1100	800	200
Mittelschwäb. Schotterr.- und Hügelland	253.400	84.700	109.900	66100	10000	27100	6700
Tertiärhügelland - Oberbayern	277.000	61.400	71.300	42900	6200	17700	4600
Tertiärhügelland - Niederbayern	613.700	150.200	160.500	88900	17200	43000	11400
Lechfeld u. Landsberger Altmoräne	83.800	11.300	14.100	9500	2000	2000	500
Münchener Schotterebene	209.700	56.300	71.300	41600	7900	17400	4400
Altmoränen u. Schotterfelder - Oberbay.	150.200	32.400	38.500	23300	6300	7000	1900
Voralpgäu	140.900	29.700	47.300	26200	4500	13400	3100
Jungmoräne u. Molassevorberge - Schw.	132.900	27.200	25.500	13800	2700	7300	1700
Jungmoräne u. Molassevorberge - Oberbay.	553.900	144.200	198.200	122500	18400	46200	11100
Alpen West	149.700	43.800	29.600	12800	2200	12000	2500
Alpen Mitte	201.300	133.600	80.600	36200	6900	30600	6900
Alpen Ost	332.300	63.500	25.000	11400	3500	8300	1800

Tab. 43: Potentielles Aufkommen von Energieholz in Wuchsgebieten/Wuchsgebietsgruppen