



Statistischer Bericht

CV-j/12

Holzeinschlag in Thüringen 2012

Bestell - Nr. 03 502

Zeichenerklärung

- 0 weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- ... Angabe fällt später an
- / Zahlenwert nicht sicher genug
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll
- () Aussagewert eingeschränkt
- r berichtigte Zahl
- p vorläufige Zahl

Anmerkung: Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik
Europaplatz 3, 99091 Erfurt
Postfach 90 01 63, 99104 Erfurt

Telefon: 0361 37-84642/84647
Telefax: 0361 37-84699
Internet: www.statistik.thueringen.de
E-Mail: auskunft@statistik.thueringen.de

Auskunft erteilt:

Referat: Land- und Forstwirtschaft,
Betriebsregister Landwirtschaft
Telefon: 0361 37-734551

Herausgegeben im März 2013

Heft-Nr.: 68 / 13
Preis: 1,25 EUR

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2013

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.

Rechtsgrundlage

Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz – AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 13 Abs. 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBl. I S. 579) geändert worden ist.

Anmerkung: Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden der Einzelwerte.

1. Holzeinschlag nach Holzartengruppen und Holzsorten

Holzartengruppe	Holzsorte	Holzeinschlag im Kalenderjahr 2012	Nachrichtlich im Kalenderjahr		
			2009	2010	2011
1 000 m ³ ohne Rinde					
Eiche, Roteiche	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	16	12	15	17
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	49	38	41	51
Buche und anderes Laubholz	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	151	118	128	168
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	488	403	428	527
Fichte, Tanne, Douglasie	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	945	896	959	978
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	480	413	450	535
Kiefer, Lärche	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	248	180	220	261
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	199	141	159	219
Insgesamt	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	1 359	1 206	1 322	1 424
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	1 217	995	1 078	1 332

1) einschließlich Stangen

2) einschließlich nicht verwertetes Holz

2. Holzeinschlag nach Holzartengruppen und Waldeigentumsarten

Holzartengruppe	Waldeigentumsart	Holzeinschlag im Kalenderjahr 2012	Nachrichtlich im Kalenderjahr		
			2009	2010	2011
1 000 m ³ ohne Rinde					
Eiche, Roteiche	Bundeswald	2	6	2	3
	Landeswald ¹⁾	31	23	29	29
	Körperschaftswald	19	11	11	18
	Privatwald	14	11	14	18
	Gesamtwald	65	50	56	67
Buche und anderes Laubholz	Bundeswald	6	14	7	5
	Landeswald ¹⁾	328	279	301	347
	Körperschaftswald	115	90	98	114
	Privatwald	189	139	151	229
	Gesamtwald	638	521	557	695
Fichte, Tanne, Douglasie	Bundeswald	21	24	21	13
	Landeswald ¹⁾	721	659	730	757
	Körperschaftswald	194	252	200	204
	Privatwald	489	374	459	539
	Gesamtwald	1 425	1 309	1 409	1 513
Kiefer, Lärche	Bundeswald	16	13	20	19
	Landeswald ¹⁾	176	169	167	191
	Körperschaftswald	88	66	86	91
	Privatwald	168	72	106	180
	Gesamtwald	447	321	379	480
Insgesamt	Bundeswald	44	57	51	40
	Landeswald ¹⁾	1 256	1 129	1 226	1 324
	Körperschaftswald	416	419	395	426
	Privatwald	859	595	729	966
	Gesamtwald	2 576	2 201	2 401	2 756

1) einschließlich Treuhandwald

