



Statistischer Bericht

CV-j/10

Holzeinschlag in Thüringen 2010

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 2011

Heft-Nr.: 71 / 11
Preis: 1,25 EUR

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2011

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 36 des Gesetzes vom 9. Dezember 2010 (BGBl. I S. 1934) 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 2010	Nachrichtlich im Kalenderjahr		
			2007	2008	2009
1 000 m ³ ohne Rinde					
Eiche, Roteiche	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	15	22	24	12
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	41	38	39	38
Buche und anderes Laubholz	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	128	218	179	118
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	428	503	414	403
Fichte, Tanne, Douglasie	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	959	2 704	1 062	896
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	450	1 113	434	413
Kiefer, Lärche	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	220	186	130	180
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	159	147	107	141
Insgesamt	Stammholz, ¹⁾ Schwellen	1 322	3 130	1 395	1 206
	Energie-, Industrie- holz ²⁾	1 078	1 801	993	995

1) einschließlich Stangen

2) einschließlich nicht verwertetes Holz

2. Holzeinschlag nach Holzartengruppen und Waldeigentumsarten

Holzartengruppe	Waldeigentumsart	Holzeinschlag im Kalenderjahr 2010	Nachrichtlich im Kalenderjahr		
			2007	2008	2009
1 000 m ³ ohne Rinde					
Eiche, Roteiche	Bundeswald	2	5	4	6
	Landeswald ¹⁾	29	27	26	23
	Körperschaftswald	11	14	14	11
	Privatwald	14	15	19	11
	Gesamtwald	56	60	63	50
Buche und anderes Laubholz	Bundeswald	7	21	9	14
	Landeswald ¹⁾	301	377	278	279
	Körperschaftswald	98	122	114	90
	Privatwald	151	201	192	139
	Gesamtwald	557	721	593	521
Fichte, Tanne, Douglasie	Bundeswald	21	78	37	24
	Landeswald ¹⁾	730	2 066	713	659
	Körperschaftswald	200	584	213	252
	Privatwald	459	1 089	532	374
	Gesamtwald	1 409	3 817	1 496	1 309
Kiefer, Lärche	Bundeswald	20	13	14	13
	Landeswald ¹⁾	167	155	101	169
	Körperschaftswald	86	68	55	66
	Privatwald	106	96	67	72
	Gesamtwald	379	333	237	321
Insgesamt	Bundeswald	51	117	64	57
	Landeswald ¹⁾	1 226	2 625	1 119	1 129
	Körperschaftswald	395	788	395	419
	Privatwald	729	1401	811	595
	Gesamtwald	2 401	4 931	2 389	2 201

1) einschließlich Treuhandwald

