



---

# Thüringer Landesamt für Statistik

---

## Pressemitteilung 121/2018

Erfurt, 16. Mai 2018

### Schadholzeinschlag in Thüringen 2017

Im Jahr 2017 wurden in Thüringens Wäldern knapp 287 000 Kubikmeter Schadholz eingeschlagen. Nach Mitteilung des Thüringer Landesamtes für Statistik entfielen davon 97 Prozent bzw. 277 000 Kubikmeter auf Nadelgehölze. Im Einzelnen wurden 267 000 Kubikmeter Fichte, Tanne und Douglasie und 10 000 Kubikmeter Kiefer und Lärche aufgearbeitet.

An geschädigtem Laubholz wurden 9 400 Kubikmeter aus den Wäldern entfernt. Davon entfiel der überwiegende Teil (95 Prozent) auf die Holzartengruppe Buche und anderes Laubholz. Insgesamt wurde im vergangenen Jahr 35 Prozent mehr Schadholz eingeschlagen als im Vorjahreszeitraum 2016. Gegenüber dem langjährigen Mittel der Jahre 2011/2016 waren es jedoch 43 000 Kubikmeter weniger.

Der im Jahr 2017 durch Wind- und Sturmschäden verursachte Holzeinschlag betrug 160 000 Kubikmeter. Gegenüber dem Vorjahr waren das knapp 106 000 Kubikmeter mehr. Mehr als die Hälfte der gemeldeten Schäden wurde durch Wind/Sturm verursacht. Aufgrund von Insektenbefall musste im vergangenen Jahr mit 125 000 Kubikmetern deutlich mehr Holz als noch im Jahr zuvor (81 Tausend Kubikmeter) entfernt werden. Insgesamt entfielen 44 Prozent des gesamten gemeldeten Schadholzaufkommens auf den Bereich „Insekten“. Die übrigen Schadursachen (z.B. Schneebruch) spielten im Jahr 2017 keine nennenswerte Rolle.

#### Weitere Auskünfte erteilt:

Michael Dietz

Telefon: 0361 57334-2552

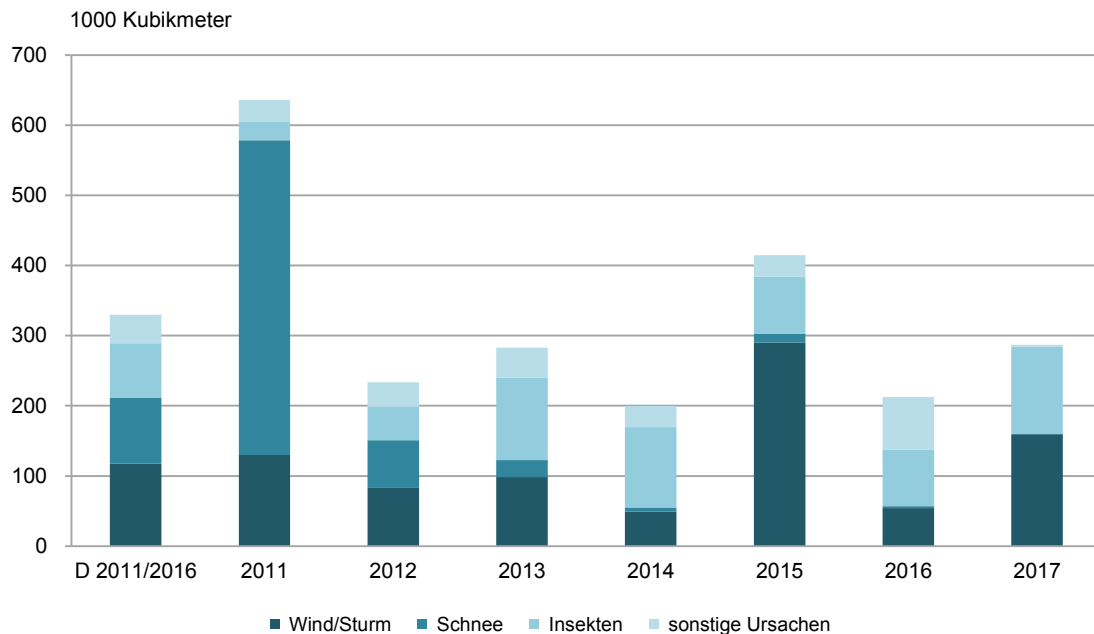
E-Mail: [michael.dietz@statistik.thueringen.de](mailto:michael.dietz@statistik.thueringen.de)

---

– Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht –

Herausgegeben vom Thüringer Landesamt für Statistik – Grundsatzfragen und Presse  
Europaplatz 3, 99091 Erfurt – Telefon: 0361 57331 9111/9113 – Telefax: 0361 57331 9698  
E-Mail: [presse@statistik.thueringen.de](mailto:presse@statistik.thueringen.de) – Internet: [www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de) – [www.twitter.com/statistik\\_tls](https://www.twitter.com/statistik_tls)

### Schadholzeinschlag in Thüringen nach Ursachen



Thüringer Landesamt für Statistik

### Schadholzeinschlag in Thüringen nach Holzarten

Holzartengruppe	D 2011/2016	2016	2017	Entwicklung <sup>1)</sup> 2017 zu	
				D 2011/2016	2016
	1 000 Kubikmeter			Prozent	
Laubholz	19	16	9	- 50,7	- 41,4
Eiche/Roteiche	3	1	0	- 84,2	- 34,3
Buche und anderes Laubholz	16	15	9	- 44,7	- 41,7
Nadelholz	311	196	277	- 10,8	41,3
Fichte, Tanne, Douglasie	266	186	267	0,4	44,0
Kiefer, Lärche	45	11	10	- 77,2	- 4,9
<b>Insgesamt</b>	<b>330</b>	<b>212</b>	<b>287</b>	<b>- 13,1</b>	<b>35,1</b>

1) berechnet auf voller Stellenzahl

– Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht –