



Thüringer Landesamt für Statistik

Pressemitteilung 071/2016

Erfurt, 22. März 2016

Thüringer Betriebe ernten 2015 mehr Champignons

Im vergangenen Jahr bewirtschafteten die Thüringer Betriebe, die jeweils über eine Mindestfläche von ein Tausend Quadratmetern verfügten, eine Produktionsfläche für Speisepilze von knapp sechs Tausend Quadratmetern. Nach Mitteilung des Thüringer Landesamtes für Statistik wurden durch Mehrfachnutzung dieser Flächen im Jahr 2015 auf insgesamt 77 Tausend Quadratmetern 2 100 Tonnen Champignons erzeugt. Der Anbau von anderen Speisepilzen wie z.B. Austernseitlinge oder Shiitake erfolgte von diesen Betrieben nicht. Die Erntemenge von Champignons lag im Jahr 2015 um 293 Tonnen bzw. 16 Prozent höher als im Vorjahreszeitraum. Die Bewirtschaftung der Flächen erfolgte ausschließlich auf konventionelle Art. Gegenüber dem Jahr 2014 blieb die Erntefläche konstant

„Bei einer Packungsgröße von 500 Gramm standen im vergangenen Jahr rein rechnerisch jedem Thüringer Haushalt vier Schalen Champignons aus einheimischer Produktion zur Verfügung.

Insgesamt wurden in Deutschland im vergangenen Jahr 58 700 Tonnen Speisepilze erzeugt, darunter 57 600 Tonnen Champignons. Der Anteil Thüringens an der gesamtdeutschen Champignonproduktion betrug vier Prozent“, so der Präsident des Thüringer Landesamtes für Statistik, Günter Krombholz, weiter.

Weitere Auskünfte erteilt:

Michael Dietz

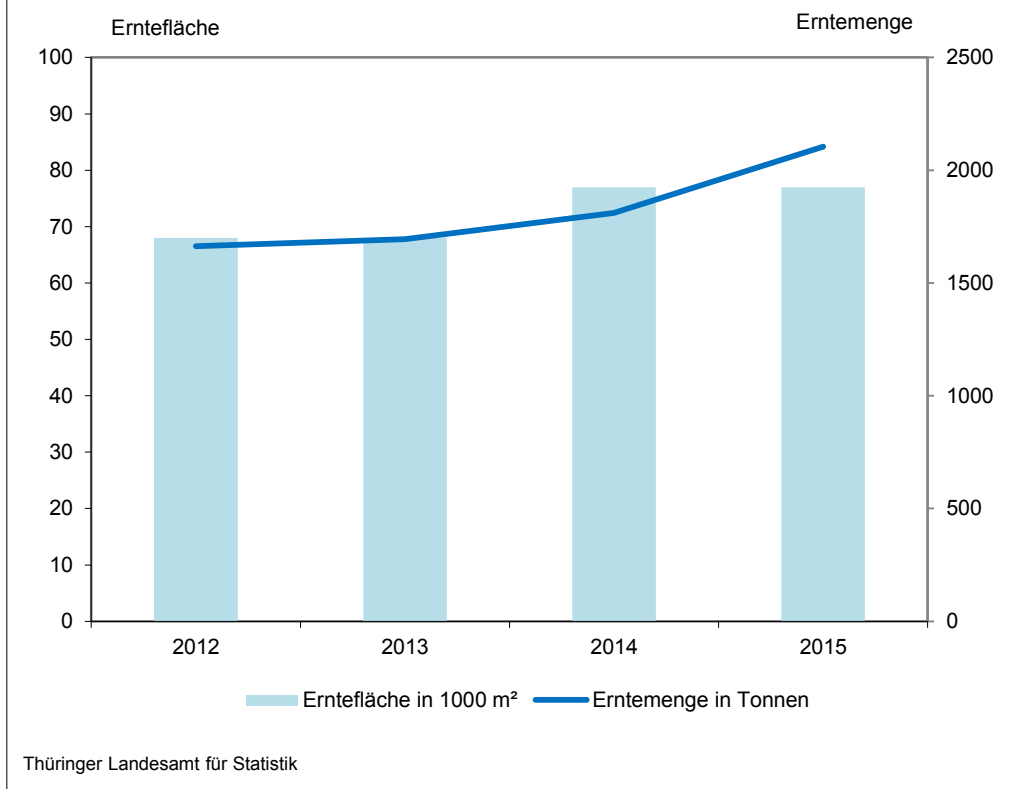
Telefon: 0361 37-734552

E-Mail: 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 37-84111/84113 – Telefax: 0361 37-84698
E-Mail: presse@statistik.thueringen.de – Internet: www.statistik.thueringen.de – [www.twitter.com/statistik_tis](https://twitter.com/statistik_tis)

Anbau und Ernte von Speisepilzen



Anbau und Ernte von Speisepilzen 2012 bis 2015

Speisepilzart	2012	2013	2014	2015
Erntefläche in 1 000 m²				
Speisepilze insgesamt	68	68	77	77
davon				
Champignons	68	68	77	77
andere Speisepilze	-	-	-	-
Ertrag je ha in dt				
Speisepilze insgesamt	x	x	x	x
davon				
Champignons	2 443,5	2 489,9	2 362,5	2 723,6
andere Speisepilze	-	-	-	-
Erntemenge in dt				
Speisepilze insgesamt	16 635	16 945	18 115	21 048
davon				
Champignons	16 635	16 945	18 115	21 048
andere Speisepilze	-	-	-	-

– Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht –