

Pressemitteilung 058/2021 vom 17. März 2021

Anbau und Ernte von Speisepilzen in Thüringen 2020

Im vergangenen Jahr bewirtschafteten die Thüringer Betriebe, die jeweils über eine Mindestfläche von 1 000 Quadratmetern verfügten, eine Produktionsfläche für Speisepilze von rund 10 000 Quadratmetern. Nach Mitteilung des Thüringer Landesamtes für Statistik wurden im Jahr 2020 durch Mehrfachnutzung dieser Flächen auf insgesamt 145 000 Quadratmetern knapp 3 300 Tonnen Speisepilze erzeugt.

Neben Champignons wurden auch Shiitake und Austernseitlinge produziert. Insgesamt 4 Betriebe bewirtschafteten ihre Flächen auf konventionelle Art, 1 Betrieb wirtschaftete vollständig ökologisch.

Bei einer Packungsgröße von 400 Gramm standen im vergangenen Jahr somit rein rechnerisch jedem Thüringer Haushalt 7 Schalen Kulturpilze aus einheimischer Produktion zur Verfügung.

Deutschlandweit wurden im vergangenen Jahr rund 78 700 Tonnen Speisepilze erzeugt, darunter 77 000 Tonnen Champignons. Der Anteil Thüringens an der gesamtdeutschen Pilzerzeugung betrug 4 Prozent.

Weitere Auskünfte erteilt:

Michael Dietz

Telefon: 03 61 57 334-25 52

E-Mail: michael.dietz@statistik.thueringen.de

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik
Grundsatzfragen und Presse

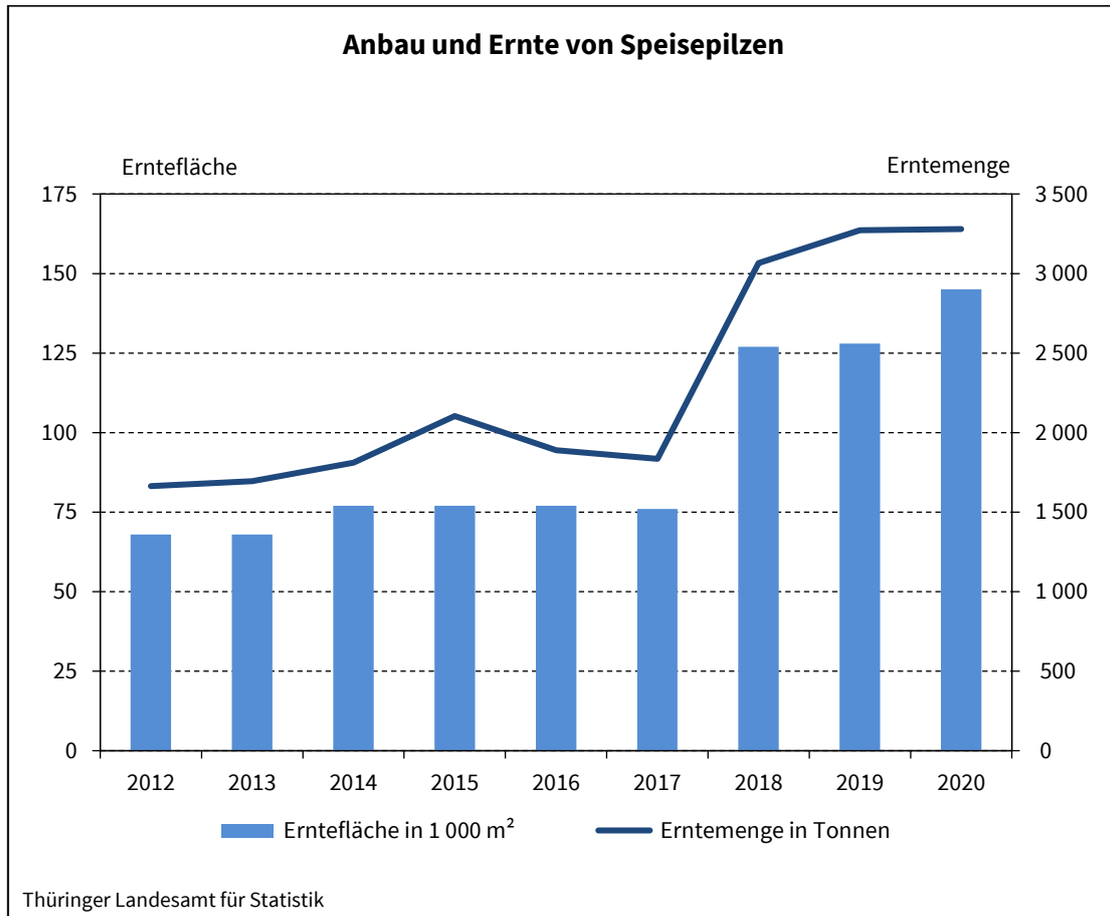
Kontakt:

Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13
Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de
www.statistik.thueringen.de
www.twitter.com/statistik_tls

Postanschrift:

Thüringer Landesamt für Statistik
Postfach 90 01 63
99104 Erfurt



Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Herausgeber:
Thüringer Landesamt für Statistik
Grundsatzfragen und Presse

Kontakt:
Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13
Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de
www.statistik.thueringen.de
www.twitter.com/statistik_tls

Postanschrift:
Thüringer Landesamt für Statistik
Postfach 90 01 63
99104 Erfurt

Anbau und Ernte von Speisepilzen 2012 bis 2020

Speisepilzart	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
	Erntefläche in 1 000 m²								
Speisepilze insgesamt	68	68	77	77	77	76	127	128	145
davon									
Champignons	68	68	77	77	77	76	.	.	.
andere Speisepilze	-	-	-	-	-	-	.	.	-
	Ertrag in dt je ha								
Speisepilze insgesamt	x	x	x	x	x	x	x	x	x
davon									
Champignons	2 443,5	2 489,9	2 362,5	2 723,6	2 445,4	2 421,9	2 445,3	2 585,2	2 292,8
andere Speisepilze	-	-	-	-	-	-	.	.	.
	Erntemenge in dt								
Speisepilze insgesamt	16 635	16 945	18 115	21 048	18 898	18 353	30 658	32 713	32 793
davon									
Champignons	16 635	16 945	18 115	21 048	18 898	18 353	.	.	.
andere Speisepilze	-	-	-	-	-	-	.	.	.

- nichts vorhanden (genau Null)
- . Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten
- x Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

Herausgeber:
 Thüringer Landesamt für Statistik
 Grundsatzfragen und Presse

Kontakt:
 Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13
 Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de
 www.statistik.thueringen.de
 www.twitter.com/statistik_tls

Postanschrift:
 Thüringer Landesamt für Statistik
 Postfach 90 01 63
 99104 Erfurt