



## STATISTISCHER BERICHT

CI-j/19

# Anbau und Ernte von Gemüse und Erdbeeren in Thüringen 2019

Bestell-Nr. 03 113

### **Zeichenerklärung**

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

Anmerkung: Abweichungen in den Summen, auch im Vergleich zu anderen Veröffentlichungen, erklären sich aus dem Runden von Einzelwerten.

### **Herausgeber:**

Thüringer Landesamt für Statistik  
Europaplatz 3, 99091 Erfurt  
Postfach 90 01 63, 99104 Erfurt  
  
Telefon: 0361 57331-9642  
Telefax: 0361 57331-9699  
Internet: [statistik.thueringen.de](http://statistik.thueringen.de)  
E-Mail: [auskunft@statistik.thueringen.de](mailto:auskunft@statistik.thueringen.de)

### **Auskunft erteilt:**

Referat: Ländlicher Raum,  
Ernährung und Agrarstruktur  
  
Telefon: 0361 57334-2552

Herausgegeben im März 2020

Heft-Nr.: 51/20

Preis: 3,75 Euro

© Thüringer Landesamt für Statistik, Erfurt, 2020

Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

## Inhaltsverzeichnis

	Seite
<b>Vorbemerkungen</b>	3
<b>Tabellen</b>	
1. Betriebe und Grundflächen der Jungpflanzenanzucht von Gemüse und Erdbeeren 2019	4
2. Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2019	5
3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2019	6
4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2019	7
5. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren 2019	7
6. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Spargel 2019	7
7. Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2019 nach Größenklassen der Gemüseanbaufläche insgesamt	8
8. Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2019 nach Größenklassen der Anbaufläche insgesamt	10
9. Ökologische Produktion 2019 in Betrieben, die ihre Flächen mit Gemüse und / oder Erdbeeren vollständig ökologisch bewirtschaften	
9.1 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland nach Gemüsegruppen 2019	11
9.2 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern nach Gemüsegruppen 2019	12
9.3 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren 2019	12



## **Vorbemerkungen**

### **Rechtsgrundlagen**

1. Agrarstatistikgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), das zuletzt durch Artikel 109 des Gesetzes vom 20. November 2019 (BGBl. I S. 1626) geändert worden ist.
2. Bundesstatistikgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 20. Oktober 2016 (BGBl. I S. 2394), das zuletzt durch Artikel 10 Absatz 5 des Gesetzes vom 30. Oktober 2017 (BGBl. I S. 3618) geändert worden ist.

### **Methodische Hinweise**

Die Gemüseerhebung wird allgemein alle 4 Jahre, beginnend 2012, in der Zeit von Oktober bis Dezember durchgeführt. In den Zwischenjahren erfolgt die Erhebung repräsentativ.

Erhebungseinheiten der Gemüseerhebung sind die Betriebe nach § 91 Absatz 1 AgrStatG mit Flächen von mindestens 0,5 Hektar im Freiland oder mindestens 0,1 Hektar unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen, auf denen Gemüse oder Erdbeeren oder deren jeweilige Jungpflanzen angebaut werden.

Erhebungsmerkmale der Gemüseerhebung sind die Anbaufläche und Erntemenge nach Pflanzengruppen, Pflanzenarten, Kulturformen und Arten der Eindeckung und bei Spargel und Erdbeeren zusätzlich der Stand der Ertragsfähigkeit. In Jahren mit allgemeiner Erhebung wird bei Gemüse zusätzlich die Grundfläche erhoben.

Die Erhebung aller Angaben erfolgt nach dem Ort des Betriebssitzes (Betriebsprinzip), nicht nach der Belegenheit der vom Betrieb selbst bewirtschafteten Flächen. Betriebssitz ist die Gemeinde, in der sich die wichtigsten Wirtschaftsgebäude des Betriebes befinden. Flächen von Pächtern anderer Bundesländer, deren Hofstellen sich nicht in Thüringen befinden, sind nicht im Ergebnis enthalten.

Um die Vergleichbarkeit mit den Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes bzw. der anderen Statistischen Landesämter zu erleichtern, wurde in den Tabellenüberschriften in Klammern die Nummerierung des gemeinsamen Tabellenprogrammes eingefügt.

1. Betriebe und Grundflächen der Jungpflanzenanzucht von Gemüse und Erdbeeren 2019 (1 R)

Kreis Land	Jungpflanzenanzucht insgesamt	Und zwar	
		im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern
<b>Betriebe</b>			
Stadt Erfurt	2	-	2
Stadt Gera	-	-	-
Stadt Jena	-	-	-
Stadt Suhl	-	-	-
Stadt Weimar	-	-	-
Stadt Eisenach	-	-	-
Eichsfeld	2	2	1
Nordhausen	-	-	-
Wartburgkreis	1	1	1
Unstrut-Hainich-Kreis	1	1	1
Kyffhäuserkreis	1	-	1
Schmalkalden-Meiningen	-	-	-
Gotha	1	-	1
Sömmerda	1	-	1
Hildburghausen	-	-	-
Ilm-Kreis	-	-	-
Weimarer Land	-	-	-
Sonneberg	-	-	-
Saalfeld-Rudolstadt	-	-	-
Saale-Holzland-Kreis	2	1	1
Saale-Orla-Kreis	-	-	-
Greiz	-	-	-
Altenburger Land	-	-	-
<b>Thüringen</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>Fläche in Hektar</b>			
Stadt Erfurt	.	-	.
Stadt Gera	-	-	-
Stadt Jena	-	-	-
Stadt Suhl	-	-	-
Stadt Weimar	-	-	-
Stadt Eisenach	-	-	-
Eichsfeld	.	.	.
Nordhausen	-	-	-
Wartburgkreis	.	.	.
Unstrut-Hainich-Kreis	.	.	.
Kyffhäuserkreis	.	-	.
Schmalkalden-Meiningen	-	-	-
Gotha	.	-	.
Sömmerda	.	-	.
Hildburghausen	-	-	-
Ilm-Kreis	-	-	-
Weimarer Land	-	-	-
Sonneberg	-	-	-
Saalfeld-Rudolstadt	-	-	-
Saale-Holzland-Kreis	.	.	.
Saale-Orla-Kreis	-	-	-
Greiz	-	-	-
Altenburger Land	-	-	-
<b>Thüringen</b>	<b>1,8</b>	<b>0,1</b>	<b>1,7</b>

2. Betriebe und Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren insgesamt 2019 (2 R)

Kreis Land	Merkmal	Gemüse- anbau und Erdbeeren insgesamt	Und zwar					
			Gemüse			Erdbeeren		
			insgesamt	und zwar		insgesamt	und zwar	
				im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Ge- wächshäusern		im Freiland	unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Ge- wächshäusern
Stadt Erfurt	Betriebe	6	4	4	3	2	2	-
	Fläche in Hektar	.	72,8	71,7	1,2	.	.	-
Stadt Gera	Betriebe	2	2	1	1	1	1	-
	Fläche in Hektar	.	.	.	.	.	.	-
Stadt Jena	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Stadt Suhl	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Stadt Weimar	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Stadt Eisenach	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Eichsfeld	Betriebe	2	2	2	2	-	-	-
	Fläche in Hektar	.	.	.	.	-	-	-
Nordhausen	Betriebe	3	3	3	2	2	2	-
	Fläche in Hektar	.	5,8	.	.	.	.	-
Wartburgkreis	Betriebe	1	1	1	1	-	-	-
	Fläche in Hektar	.	.	.	.	-	-	-
Unstrut-Hainich-Kreis	Betriebe	7	7	7	2	2	2	1
	Fläche in Hektar	501,8	.	489,6	.	.	.	.
Kyffhäuserkreis	Betriebe	7	6	6	1	1	1	-
	Fläche in Hektar	50,2	.	.	.	.	.	-
Schmalkalden-Meiningen	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Gotha	Betriebe	8	6	6	1	3	3	-
	Fläche in Hektar	15,5	10,0	.	.	5,5	5,5	-
Sömmerda	Betriebe	8	8	6	3	3	3	1
	Fläche in Hektar	220,5	.	24,6	.	.	.	.
Hildburghausen	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Ilm-Kreis	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Weimarer Land	Betriebe	3	2	2	-	1	1	-
	Fläche in Hektar	10,8	.	.	-	.	.	-
Sonneberg	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Saalfeld-Rudolstadt	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Saale-Holzland-Kreis	Betriebe	6	5	4	4	1	1	-
	Fläche in Hektar	13,3	.	2,9	.	.	.	-
Saale-Orla-Kreis	Betriebe	-	-	-	-	-	-	-
	Fläche in Hektar	-	-	-	-	-	-	-
Greiz	Betriebe	5	4	4	-	2	2	-
	Fläche in Hektar	12,1	.	6,3	-	.	.	-
Altenburger Land	Betriebe	7	5	4	2	3	3	-
	Fläche in Hektar	72,5	61,1	.	.	11,4	11,4	-
<b>Thüringen</b>	<b>Betriebe</b>	<b>65</b>	<b>55</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>2</b>
	<b>Fläche in Hektar</b>	<b>.</b>	<b>759,5</b>	<b>725,1</b>	<b>34,4</b>	<b>.</b>	<b>212,2</b>	<b>.</b>

3. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten im Freiland 2019 (3 R)

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
		ha	dt/ha	t
Kohl Gemüse zusammen	22	189,8	x	8 151,6
davon				
Blumenkohl	12	80,2	199,2	1 597,9
Brokkoli	6	.	.	.
Chinakohl	4	.	.	.
Grünkohl	12	0,5	169,3	8,7
Kohlrabi	13	6,0	208,8	124,5
Rosenkohl	8	.	.	.
Rotkohl	12	2,4	306,1	74,3
Weißkohl	17	94,3	662,6	6 247,2
Wirsing	10	1,3	173,3	22,8
Blatt- und Stängelgemüse zusammen <sup>1)</sup>	33	393,6	x	1 926,2
davon				
Chicoreewurzeln	-	-	x	x
Eichblattsalat	8	.	.	.
Eissalat	4	0,1	116,6	0,9
Endiviensalat	2	.	.	.
Feldsalat	5	0,1	73,8	0,5
Kopfsalat	12	3,6	203,4	72,9
Lollosalat	9	2,6	137,2	35,9
Radicchio	2	.	.	.
Romanasalat (alle Sorten)	3	0,1	111,3	0,9
Rucolasalat	2	.	.	.
Sonstige Salate	3	0,0	51,5	0,2
Spinat	7	1,1	62,8	6,6
Rhabarber	8	.	.	.
Porree (Lauch)	11	1,9	226,3	42,6
Spargel (im Ertrag)	16	261,7	61,9	1 619,3
Spargel (nicht im Ertrag)	9	110,0	x	x
Stauden-/Stängensellerie	3	0,0	147,7	0,4
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	21	.	x	.
davon				
Knollensellerie	12	1,7	221,7	38,7
Möhren und Karotten	11	4,9	428,9	212,1
Radies	9	1,8	99,2	17,8
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	3	.	.	.
Rote Rüben (Rote Bete)	13	1,3	174,8	23,3
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	8	0,1	156,2	1,8
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	17	103,5	424,8	4 396,0
Fruchtgemüse zusammen	24	21,7	x	532,3
davon				
Einlegegurken	2	.	.	.
Salatgurken	2	.	.	.
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	18	8,6	156,3	134,8
Zucchini	15	.	.	.
Zuckermais	2	.	.	.
Hülsenfrüchte zusammen	12	4,7	x	24,2
davon				
Buschbohnen	12	4,6	51,2	23,5
Stangenbohnen	1	.	.	.
Dicke Bohnen	3	.	.	.
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	-	-	-	-
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	4	0,0	52,9	0,2
Sonstige Gemüsearten	7	.	x	.
<b>Freilandgemüse insgesamt <sup>1)</sup></b>	<b>50</b>	<b>725,1</b>	<b>x</b>	<b>15 338,7</b>

1) Ohne Chicoree und Spargel (nicht im Ertrag) in den Spalten Ertrag und Erntemenge.



**4. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüsearten unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern 2019 (4 R)**

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
		ha	dt/ha	t
Feldsalat	7	0,56	61,6	3,45
Kopfsalat	9	0,28	131,6	3,66
Sonstige Salate	4	.	.	.
Paprika	15	.	.	.
Radies	7	0,14	214,8	3,05
Salatgurken	16	1,35	1 044,2	141,34
Tomaten	21	26,13	3 673,9	9 601,02
Sonstige Gemüsearten	10	0,90	x	10,44
<b>Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen insgesamt (einschl. Gewächshäusern)</b>	<b>22</b>	<b>34,40</b>	<b>x</b>	<b>10 750,62</b>

**5. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Erdbeeren 2019 (5 R)**

Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
		ha	dt/ha	t
Erdbeerflächen im Freiland (im Ertrag)	21	137,1	71,5	979,7
Erdbeerflächen im Freiland (nicht im Ertrag)	10	75,1	x	x
Erdbeerflächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen insgesamt (einschl. Gewächshäusern)	2	.	.	.
<b>Erdbeeren insgesamt</b>	<b>21</b>	<b>.</b>	<b>x</b>	<b>.</b>

**6. Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Spargel 2019 (6 R)**

Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
		ha	dt/ha	t
Spargelflächen (im Ertrag)	16	261,7	61,9	1 619,3
Spargelflächen (nicht im Ertrag)	9	110,0	x	x
<b>Spargel insgesamt</b>	<b>17</b>	<b>371,7</b>	<b>x</b>	<b>1 619,3</b>

**7. Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2019 nach Größenklassen der Gemüseanbaufläche insgesamt (7 R)**

Anbaufläche von ... bis unter ... ha	im Freiland	Und zwar		
		Kohlgemüse	Blatt- und Stängelgemüse	
			zusammen	darunter Salate

**Betriebe**

unter 1	19	10	11	9
1 - 2	8	3	6	3
2 - 5	8	1	6	1
5 - 10	3	1	3	-
10 - 20	4	2	3	1
20 - 30	2	1	1	-
30 - 50	3	3	1	1
50 und mehr	3	1	2	-
<b>Insgesamt</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>15</b>

**Fläche in Hektar**

unter 1	.	1,6	3,4	1,1
1 - 2	10,1	0,6	3,1	0,3
2 - 5	24,6	.	16,6	.
5 - 10	20,2	.	15,9	-
10 - 20	54,4	.	30,1	.
20 - 30	.	.	.	-
30 - 50	102,5	86,9	.	.
50 und mehr	455,4	.	.	-
<b>Insgesamt</b>	<b>725,1</b>	<b>189,8</b>	<b>393,6</b>	.

Noch: 7. Betriebe und Anbauflächen des Gemüseanbaus (ohne Erdbeeren) 2019 nach Größenklassen der Gemüseanbaufläche insgesamt (7 R)

Anbaufläche von ... bis unter ... ha	Noch: und zwar				unter hohen begehbaren Schutzab- deckungen einschl. Ge- wächshäusern
	Wurzel- und Knollengemüse	Fruchtgemüse	Hülsenfrüchte	sonstige Gemüsearten	

**Betriebe**

unter 1	12	13	9	5	10
1 - 2	4	6	2	2	5
2 - 5	2	1	-	-	1
5 - 10	-	1	-	-	3
10 - 20	1	2	-	-	1
20 - 30	-	-	-	-	1
30 - 50	1	1	1	-	1
50 und mehr	1	-	-	-	-
<b>Insgesamt</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>22</b>

**Fläche in Hektar**

unter 1	3,0	2,1	0,4	.	2,0
1 - 2	2,6	3,3	.	.	1,9
2 - 5	.	.	-	-	.
5 - 10	-	.	-	-	27,8
10 - 20	.	.	-	-	.
20 - 30	-	-	-	-	.
30 - 50	.	.	.	-	.
50 und mehr	.	-	-	-	-
<b>Insgesamt</b>	.	<b>21,7</b>	<b>4,7</b>	.	<b>34,4</b>

**8. Betriebe und Anbauflächen von Erdbeeren 2019 nach Größenklassen der Anbaufläche insgesamt (8 R)**

Anbaufläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Flächen im Freiland		unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern
		im Ertrag	nicht im Ertrag	

**Betriebe**

unter 1	6	6	1	1
1 - 2	2	2	-	-
2 - 5	7	7	4	-
5 - 10	3	3	2	-
10 - 20	1	1	1	-
20 - 30	1	1	1	-
30 - 50	-	-	-	-
50 und mehr	1	1	1	1
<b>Insgesamt</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>2</b>

**Fläche in Hektar**

unter 1	1,7	1,7	.	.
1 - 2	.	.	-	-
2 - 5	19,4	15,9	3,5	-
5 - 10	23,9	.	.	-
10 - 20	.	.	.	-
20 - 30	.	.	.	-
30 - 50	-	-	-	-
50 und mehr	.	.	.	.
<b>Insgesamt</b>	.	<b>137,1</b>	<b>75,1</b>	.

**9. Ökologische Produktion 2019 in Betrieben, die ihre Flächen mit Gemüse und / oder Erdbeeren vollständig ökologisch bewirtschaften (9 R)**

9.1 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse im Freiland nach Gemüsegruppen 2019

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
		ha	dt/ha	t
Kohl Gemüse zusammen	8	1,6	x	15,4
davon				
Blumenkohl	3	.	.	.
Brokkoli	5	0,1	59,0	0,7
Chinakohl	2	.	.	.
Grünkohl	7	0,2	75,8	1,4
Kohlrabi	6	0,4	134,2	4,8
Rosenkohl	6	0,1	94,3	1,3
Rotkohl	7	0,3	58,7	1,7
Weißkohl	8	0,4	91,8	3,4
Wirsing	6	0,1	139,6	1,5
Blatt- und Stängelgemüse zusammen <sup>1)</sup>	11	8,7	x	124,9
davon				
Chicoreewurzeln	-	-	x	x
Eichblattsalat	5	0,1	94,8	1,0
Eissalat	3	0,1	118,7	0,8
Endiviensalat	2	.	.	.
Feldsalat	3	0,0	39,5	0,2
Kopfsalat	5	0,1	109,3	1,2
Lollosalat	4	0,0	215,5	0,7
Radicchio	2	.	.	.
Romanasalat (alle Sorten)	2	.	.	.
Rucolasalat	1	.	.	.
Sonstige Salate	2	.	.	.
Spinat	5	0,3	46,6	1,3
Rhabarber	4	.	.	.
Porree (Lauch)	7	0,2	148,8	3,6
Spargel (im Ertrag)	2	.	.	.
Spargel (nicht im Ertrag)	-	-	x	x
Stauden-/Stangensellerie	3	0,0	147,7	0,4
Wurzel- und Knollengemüse zusammen	10	4,4	x	63,2
davon				
Knollensellerie	6	.	.	.
Möhren und Karotten	8	1,3	220,4	29,4
Radies	7	0,4	63,4	2,5
Rettich (alle Sorten außer Meerrettich)	2	.	.	.
Rote Rüben (Rote Bete)	9	0,5	173,1	7,8
Bundzwiebeln (Frühlingszwiebeln)	6	0,1	132,5	1,0
Speisezwiebeln (Trockenzwiebeln einschl. Schalotten)	10	2,0	102,0	20,5
Fruchtgemüse zusammen	9	2,0	x	22,5
davon				
Einlegegurken	-	-	-	-
Salatgurken	2	.	.	.
Speisekürbisse (z.B. Hokkaido, Butternuss, Riesenkürbis)	9	.	91,7	.
Zucchini	9	0,3	186,1	5,9
Zuckermais	2	.	.	.
Hülsenfrüchte zusammen	6	0,3	x	2,3
davon				
Buschbohnen	6	0,3	66,4	1,7
Stangenbohnen	1	.	.	.
Dicke Bohnen	2	.	.	.
Frischerbsen zum Drusch (ohne Hülsen)	-	-	-	-
Frischerbsen zum Pflücken (mit Hülsen)	4	0,0	52,9	0,2
Sonstige Gemüsearten	6	0,5	x	4,8
<b>Freilandgemüse insgesamt <sup>1)</sup></b>	<b>13</b>	<b>17,5</b>	<b>x</b>	<b>233,0</b>

1) Ohne Chicoree und Spargel (nicht im Ertrag) in den Spalten Ertrag und Erntemenge.

9.2 Betriebe, Anbauflächen, Erträge und Erntemengen von Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäusern nach Gemüsegruppen 2019

Gemüseart	Betriebe	Anbaufläche	Ertrag	Erntemenge
		ha	dt/ha	t
Feldsalat	2	.	.	.
Kopfsalat	3	0,0	131,3	0,6
Sonstige Salate	2	.	.	.
Paprika	6	0,1	215,7	1,5
Radies	2	.	.	.
Salatgurken	7	.	.	.
Tomaten	9	1,5	868,1	132,3
Sonstige Gemüsearten	6	0,7	x	6,2
<b>Gemüse unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen insgesamt (einschl. Gewächshäusern)</b>	<b>10</b>	<b>3,0</b>	<b>x</b>	<b>244,6</b>

9.3 Betriebe, Anbauflächen und Erntemengen von Erdbeeren 2019

Gegenstand der Nachweisung	Betriebe	Anbaufläche	Erntemenge
		ha	t
Flächen im Freiland im Ertrag	4	.	.
Flächen im Freiland nicht im Ertrag	2	.	x
Flächen unter hohen begehbaren Schutzabdeckungen einschl. Gewächshäuser	1	.	.



