

# Bodennutzung und Anbau

Flächen der Baumobstanlagen und Baumobstbestände

Jahr 2022



#### **Herausgabemonat Oktober 2022**

#### Inhaltliche Verantwortung:

Dezernat Umwelt, Wasserversorgung, Land- und Forstwirtschaft Herr Richter Telefon: 0345 2318-304

#### Pressesprecherin/Dezernatsleiterin Öffentlichkeitsarbeit:

Frau Richter-Grünewald Telefon: 0345 2318-702

#### Informations- und Auskunftsdienst:

Frau Hannemann Telefon: 0345 2318-777 Telefon: 0345 2318-716 Frau Heyl Herr Dr. Straube Telefon: 0345 2318-715

Telefax: 0345 2318-913

E-Mail: info@stala.mi.sachsen-anhalt.de Internet: https://statistik.sachsen-anhalt.de

Twitter: @StatistikLSA

Vertrieb: Telefon: 0345 2318-718

E-Mail: shop@stala.mi.sachsen-anhalt.de

Bibliothek und Merseburger Straße 2

Besucherdienst: Montag - Freitag: 8.00 Uhr - 12.00 Uhr

Telefon: 0345 2318-714

E-Mail: bibliothek@stala.mi.sachsen-anhalt.de

Schriftliche Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

Öffentlichkeitsarbeit Bestellungen an:

Postfach 20 11 56 06012 Halle (Saale)

Herausgabe: Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt, Halle (Saale) 2022 (C) Auszugsweise Vervielfältigung und Verbreitung mit Quellenangabe gestattet.

Bezug: Preis: 3,00 Euro - Bestell-Nr.: 3C108

kostenfrei als PDF-Datei verfügbar - Bestell-Nr.: 6C108

## Statistischer Bericht



Bodennutzung und Anbau

Flächen der Baumobstanlagen und Baumobstbestände

Jahr 2022

Land Sachsen-Anhalt

#### Inhaltsverzeichnis

	Seite
Vorbemerkungen	3
Tabellen	
<ol> <li>Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022</li> <li>Insgesamt</li> <li>Vollständig ökologische Bewirtschaftung</li> </ol>	4 5
2. Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach Pflanzdichteklassen	6
3. Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach Pflanzdichteklassen	8
4. Anbau von Tafelapfelsorten 2022 nach dem Alter der Bäume	10
5. Anbau von Tafelbirnensorten 2022 nach dem Alter der Bäume	12
6. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022 6.1 Anbau von Kernobst (Äpfel und Birnen) 6.2 Anbau von Steinobst (Süß- und Sauerkirschen)	14 15
7. Betriebe und Anbauflächen von Baumobst 2022 nach regionaler Gliederung	16
8. Entwicklung der Anbauflächen von Baumobst nach regionaler Gliederung 2007 - 2022	
9. Anbauflächen 2022 von Baumobstarten nach regionaler Gliederung	17
10. Entwicklung der Anbauflächen von Baumobstsorten 1992 - 2022	
11. Betriebe und Flächen mit Anbau von Äpfeln und Birnen 2022 mit Verwendung als Verwertungsobst nach Alter der Bäume und Pflanzdichte	18

#### Vorbemerkungen

#### **Allgemeines**

Der Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der amtlichen Baumobstanbauerhebung 2022.

Zu dieser Statistik gibt es einen Qualitätsbericht, der auf der Internetseite des Statistischen Bundesamtes einzusehen ist:

 $\underline{\text{https://www.destatis.de/DE/Methoden/Qualitaet/Qualitaetsberichte/Land-Forstwirtschaft-Fischerei/baumobstanbauerhebung.pdf}$ 

#### Zeichenerklärungen

0 = weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts

= genau Null oder auf Null geändert

X = Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll

. = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

#### Abkürzungen

ha = Hektar

Lfd. Nr. = Laufende Nummer

% = Prozent

Abweichungen in den Summen sind in der Regel auf das Runden der Einzelpositionen zurückzuführen.

Der Erhebungsbogen zu der Statistik und die Liste der Baumobstsorten ist in der PDF-Ausgabe des Berichtes enthalten.

#### 1. Betriebe, Baumobstfläche und Anzahl der Bäume von Obstarten 2022

#### 1.1 Insgesamt

	01.1.1	Betriebe	Baumobstfläche	Bäume	
Lfd. Nr.	Obstarten/ Verwendung als…	Anzahl	ha	Anzahl	
INI.	verwendung als	1	2	3	
1	Baumobst insgesamt	63	1081,3	X	
	und zwar:	00	1001,0	^	
2	Kernobst insgesamt	50	594,5	Х	
3	Äpfel insgesamt	47	548,4	X	
4	Wirtschaftsäpfel	12	65,0	Х	
5	Tafeläpfel	39	483,5	1 362 183	
6	Boskoop	16	5,5	9 400	
7	Braeburn	17	24,1	71 900	
8	Delbarestivale	16	6,5	16 462	
9	Elstar	30	65,1	194 433	
10	Gala	30	81,4	242 504	
11	Golden Delicious	17	24,3	77 910	
12	Jonagold	24	24,6	58 344	
13	Jonagored	15	29,0	87 472	
14	sonstige Tafeläpfel	36	223,1	603 758	
15	Birnen insgesamt	27	46,1	Х	
16	Wirtschaftsbirnen	9	19,0	Х	
17	Tafelbirnen	20	27,1	55 941	
18	Alexander Lucas	12	2,5	2 979	
19	Conference	11	5,3	12 740	
20	Williams Christbirne	8	1,8	2 961	
21	sonstige Tafelbirnen	17	17,5	37 261	
22	Steinobst insgesamt	47	424,8	X	
23	Süßkirschen	37	272,0	X	
24	Tafelobst	35	242,2	X	
25	Verwertungsobst	4	29,8	X	
26	Sauerkirschen	26	42,0	X	
27	Tafelobst	20	18,5	X	
28	Verwertungsobst	8	23,5	X	
29	Pflaumen/Zwetschen	32	109,6	X	
30	Tafelobst	28		X	
31	Verwertungsobst	6		X	
32	Mirabellen/Renekloden	4	1,2	X	
33	Tafelobst	2		X	
34	Verwertungsobst	2		X	
35	Weiteres Baumobst	27	61,9	X	
	darunter				
36	Aprikosen	22	35,0	X	
37	Pfirsiche	8		X	
38	Quitten	7	3,6	X	
39	Walnüsse	8	16,8	X	
40	Haselnüsse	3		X	

#### 1.2 Vollständig ökologische Bewirtschaftung

	21.1.1	Betriebe	Baumobstfläche	Bäume
Lfd. Nr.	Obstarten/ Verwendung als…	Anzahl	ha	Anzahl
	verweridung als	1	2	3
1	Baumobst insgesamt	13	190,8	X
	und zwar:	10	190,0	X
2		10	128,9	Х
3		10	105,3	X
4		6	18,8	X
5	_	6	86,5	213 084
6		5	2,0	1 642
7	•	2	_, •	
8		2	•	•
9		3	·	•
10		2	·	•
11		3	1,0	•
12		3	1,5	2 925
13	_	2	1,0	2 020
14	_	6	57,7	132 666
15		8	23,5	X
16	_	5	9,5	X
17		5	14,0	X
18		2	14,0	•
19		2	·	•
20		1	•	·
21		5	10,9	·
22	Steinobst insgesamt	8	45,2	X
23		6	29,5	X
24		5	20,0	X
25		2	•	X
26	_	5	10,5	X
27		3	10,5	X
28		3	·	X
29	_	4	·	X
30		2	•	X
31		3	•	X
32	_	3	1,2	X
33		1	1,2	X
34		2	·	X
35	_	7	16,7	X
33	darunter	,	10,7	X
36		5	6,3	X
37		2	0,3	X
38		3	2,8	X
39		4	2,0 4,1	X
40		2	4,1	X
40	Hassinass		•	

#### 2. Anbau von Tafelapfelsorten

			Insge	samt		Und zwar mit einer Pflanzdichte von bis Bäumen je ha				
Lfd.	Verwendungszweck		95			·	unter 400		400 -	
Nr.	Sorte	Betriebe	Baumob		Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	
		Anzahl	ha	%	Anz		ha	Anzahl	Anzahl	
$\longrightarrow$		1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Tafeläpfel	39	483,5	100,0	1 362 183	6	15,1	1 227	19	
	und zwar:									
2	Boskoop	16	5,5	1,1	9 400	2			4	
3	Braeburn	17	24,1	5,0	71 900	-	-	-	2	
4	Delbarestivale	16	6,5	1,3	16 462		-	-	3	
5	Elstar	30	65,1	13,5	194 433				7	
6	Gala	30	81,4	16,8	242 504		-	-	6	
7	Golden Delicious	17	24,3	5,0	77 910		•	•	5	
8 9	Jonagold	24 15	24,6	5,1	58 344		•	•	5 4	
9	Jonagored weitere Tafelapfelsorten	15	29,0	6,0	87 472	-	-	-	4	
10	Akane	1				_				
	Alkmene	7	1,9	0,4	1 828	2	_	_	2	
	Arkcharm	1	1,0	0,4	1 020	-			-	
		1				-	_	_	1	
15	Berlepsch	2				1			-	
	Cameo	1				-	-	-	_	
17	Carola	2				1			1	
18	Cox Orangenrenette	2				-	-	-	1	
20	Discovery	2				-	-	-	2	
21	Diwa	1	•			-	-	-	-	
22	Fiesta	4	1,0	0,2	3 042	-	-	-	-	
	Fräulein	3				-	-	-	-	
	Fuji	3	1,3	0,3	3 608	-	-	-	-	
26	Galant	1				-	-	-	-	
27	Galmac	4	0,6	0,1	2 053		-	-	-	
28	Glockenapfel	2		•		1			1	
29	Gloster	2	•	•	245	- 1	-	-	2	
30 32	Goldparmäne Granny Smith	3 2	•	•	245	1	•		2	
33	Gravensteiner	4	1,4	0,3	•	2	-	-	1	
34	Idared	11	15,8	3,3	24 431	_			6	
	Ingrid Marie	1	10,0	0,0	24 401	1			-	
37	Jamba	1	•		•	_	_	_	1	
		5	2,8	0,6	1 155	1			3	
39	Jonaprince	12	36,9	7,6	120 843	-	-	-	1	
40	Kanzi	1				-	-	-	-	
41	Mairac	4	2,7	0,6	8 045	-	-	-	-	
43	Melrose	2	•			1			-	
44	Natyra/Magic Star	1				-	-	-	1	
45	Ontario	3	1,1	0,2	•	1	•		2	
		7	1,7	0,4	3 945	-	-	-	2	
	Pinova	23	45,2	9,4	138 724	1	•		7	
	Pirol	4	0,8	0,2	1 228	-	-	-	2	
	Piros	7	1,4	0,3	4 869	-	-	-	1	
51 52	Remo	1	. 0.4	. 0.4	264	-	-	-	-	
	Roter Boskoop Rubens	3 2	0,4	0,1	364	-	-	-	2	
		2	•	•	•	-	-	-	1	
		10	3,0	0,6	5 581	-	-	-	5	
57	Rubinola	2	5,0	0,0	0 001	_	_	_	1	
	Santana	6	6,8	1,4	20 139	_	_	_	-	
	Shampion	19	24,6	5,1	71 959	-	_	_	5	
61	Spartan	4	1,0	0,2	590	1	-	-	2	
	Summerred	1		-,-		-	-	-	1	
63	Topaz	14	14,6	3,0	43 451	-	-	-	6	
64	weißer Klarapfel	2				1			1	
	Wellant	4	5,5	1,1	13 920	-	-	-	-	
67	sonstige Tafeläpfel	14	25,6	5,3	66 539	1			5	

#### 2022 nach Pflanzdichteklassen

-				Und zwar	mit einer Pfl	anzdichte					
					ois Bäume						
1 599			1 600 - 2 399			2 400 - 3 199			200 und mel		
Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Nr.
ha		zahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha		zahl	ha	Anzahl	
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
65,6	72 510	15	47,1	94 467	21	148,0	414 286	14	207,7	779 693	1
1,2	1 036	2			7	2,8	7 476	i 1			2
		5			7	10,1	27 241	7	12,4	41 917	3
0,7	750	6	2,6	5 264	4	1,9	5 303		1,3	5 145	4
		9	8,1	16 236	13	24,0	68 515		26,2	101 526	5
12,9	17 925		6,0	12 319	13	24,2	67 528		38,3	144 732	6
1,5	1 647				5	5,6	16 603		16,1	57 526	7
		5	7,3	14 558	9	9,8	26 585		3,9	15 283	8
2,6	2 950	4	2,2	4 464	7	13,1	37 472	5	11,1	42 586	9
-	-	-	-	-	-	-	-	. 1	-	-	10 11
•		-	-	-	2 1	•		. 1			12
_	_	_	_	_					-	_	13
		1			_	_			_	_	15
_	_				1			_	_	_	16
		-	_	_	_	-	-	<u> </u>	-	_	17
		-	-	_	1			. 1			18
		-	-	-	-	-	-		-	-	20
-	-	-	-	-	1		-		-	-	21
-	-	1			2			. 1			22
-	-	-	-	-	2			. 2			23
-	-	1		•	1	•		. 1		•	24
-	-	-	-	-	-	-	-	. 1			26
-	-	-	-	-	2		-	. 2			27
-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29
•	•	-	-	-	-	-	-		-	-	30
•	•	-	-	-	- 1	-	•	. 1	•	•	32 33
10,9	11 994	2	-	-	4	•		-	-	-	34
10,9	11 994	_	•		-		-		-	_	35
_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	37
0,7	650	-	_	_	1			_	-	_	38
-,-		2			4	5,5	16 539	7	27,1	96 804	39
-	-	-	-	-	1				-	-	40
-	-	-	-	-	3			. 1			41
-	-	-	-	-	1		-		-	-	43
		-	-	-	-	-	-	. 1			44
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	45
-		2			3	0,8	2 095		-	-	46
4,3	3 645	7	-	•	8	6,5	18 530		30,8	109 932	47
-		1		-	-	-					49
•	•	1	•	•	3	0,4	1 065		0,9	3 550	50
-	-	-	-	-	-	-	-	. 1	•		51
•	•	-	-	-	1	•	•	-	-	-	52
-	-	- 1	-	-	2	•	•	-	-	-	54 55
1,1	907	2	•	•	1 2	•	•	. 2	-	-	56
1,1	901	_			1	•	•	_		•	57
-	-	2			3	6,2	18 013	2		_	58
3,3	4 632		4,1	7 869	7	6,5	18 983		10,8	40 475	60
	- 002		7,1	. 000	-	-	10 300		-	-	61
		-	-	-	-	-	-		-	-	62
2,4	1 906	2			5	5,3	14 246	3			63
		-	-	-	-	-	-		-	-	64
-	-	1			3				-	-	66
6,6	5 660	2			5	6,0	15 234	. 6	11,2	44 695	67

#### 3. Anbau von Tafelbirnensorten

			Insge	samt		_	ner Pflanzdio Bäumen je h	ha	
Lfd.	Verwendungszweck						unter 400		400 -
Nr.	verwendungszweck	Betriebe	Baumob	stfläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe
		Anzahl	ha	%	Anz	zahl	ha	Anzahl	Anzahl
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Tafelbirnen	20	27,1	100,0	55 941	8	2,9	675	13
	und zwar:								
2	Alexander Lucas	12	2,5	9,1	2 979	2			5
3	Conference	11	5,3	19,7	12 740	1			5
4		8	1,8	6,6	2 961	1			6
5	weitere Tafelbirnensorten Boscs Flaschenbirne	7	2.1	7.6	1 967	2			4
			2,1	7,6	1 907	2	•	•	4
6		1			•	1			-
7	Clapps Liebling	4	0,3	1,1	•	3	•	19	1
8		1	•	•		-	-	-	1
9		1	•	•		-	-	-	1
10	Gellerts Butterbirne	2	•	•	•	-	-	-	2
11	Gräfin Gepa	1				-	-	-	-
12	Gute Luise	2				-	-	-	-
13	Hortensia	1				-	-	-	-
14	Köstliche von Charneu	2				1			-
15	Nojabrskaja	5	5,6	20,5	15 838	-	-	-	3
16	Pastorenbirne	1				1			-
17	Uta	3	0,6	2,2	1 160	-	-	-	1
18	Vereinsdechantsbirne	5	0,6	2,4		2			1
19	sonstige Tafelbirnen	7	6,5	24,1	12 589	4	2,0	465	3

#### 2022 nach Pflanzdichteklassen

						mit einer Pfla Dis Bäume					
Lfd.	hr	200 und me	3 :	)	400 - 3 199	2		600 - 2 399	1		1 599
Nr.	Bäume	Fläche	Betriebe	Bäume	Fläche	Betriebe	Bäume	Fläche	Betriebe	Bäume	Fläche
	Anzahl	ha	zahl	Anz	ha	Anzahl	Anzahl	ha	ahl	Anz	ha
1	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
. 1		-	3	-		5	2 100	1,1	6	10 006	9,9
. 2	-		1			1	620	0,4	4	1 816	1,8
. 3			3		-	2			2	2 080	2,1
. 4			1	-	-	-	-	-	-	1 501	1,4
- 5	-	-	-			1			1	1 810	1,9
- 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	
- 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
- 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
- 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
. 11			1	-	-	-	-	-	-	-	-
. 12			1	-	-	-			1	-	-
. 13			1	-	-	-			1	-	-
- 14	-	-	-		-	1	-	-	-	-	-
. 15			1		-	1			1	1 358	1,3
- 16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- 17	-	-	-			1			2		
. 18			1	-	-	-			1		
- 19	-	-	-		-	2			1	494	0,6

#### 4. Anbau von Tafelapfelsorten

Lfd.	Verwendungszweck		Insgesamt			t einem Alter o bis Jahro unter 5	
Nr.	Sorte	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha		zahl	ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6
	T 6 111 6 1						
1	Tafeläpfel	39	483,5	1 362 183	9	43,0	134 429
	und zwar:						
2	Boskoop	16	5,5	9 400	1	·	•
3	Braeburn	17	24,1	71 900	-	-	-
4	Delbarestivale	16	6,5	16 462	2		
5	Elstar	30	65,1	194 433	5	3,6	8 771
6	Gala	30	81,4	242 504	3	1,6	4 474
7	Golden Delicious	17 24	24,3	77 910	2	•	-
8 9	Jonagold	15	24,6	58 344		•	•
9	Jonagored	15	29,0	87 472	-	-	-
10	weitere Tafelapfelsorten	1					
11	Akane Alkmene	7	1.0	1 828	-	-	-
12		1	1,9	1 020	-	-	-
13		1	•		-	-	-
14		2	•		-	-	-
15		1	•	•	-	-	-
16		2	-	•	_	_	_
17	Cox Orangenrenette	2	-	•	_	_	_
18	=	2	-	•	_	_	_
19		1	-	•	_	_	_
20		4	1,0	3 042	_	_	_
21	Fräulein	3	1,0	3 042	2	_	_
22	Fuji	3	1,3	3 608	_		
23	=	1	1,0	0 000	1		
24		4	0,6	2 053	1	•	•
25	Glockenapfel	2	0,0	2 000			-
26	Gloster	2	-	•	_	_	_
27	Goldparmäne	3	•	245	_	_	_
28		2	•		_	_	_
29		4	1,4		_	_	_
30	Idared	11	15,8	24 431	_	_	_
31	Ingrid Marie	1			_	_	_
32	Jamba	1			_	-	-
33	James Grieve	5	2,8	1 155	-	-	_
34		12	36,9	120 843	-	-	_
35	•	1	· .	-	_	-	-
36	Mairac	4	2,7	8 045	-	-	-
37	Melrose	2			-	-	-
38	Natyra/Magic Star	1	-		1		
39	Ontario	3	1,1		-	-	-
40	Pilot	7	1,7	3 945	-	-	-
41	Pinova	23	45,2	138 724	3		
42	Pirol	4	0,8	1 228	-	-	-
43	Piros	7	1,4	4 869	1	•	
44	Remo	1	-	-	-	-	-
45	Roter Boskoop	3	0,4	364	-	-	-
46	Rubens	2			-	-	-
47	Rubin	2	-		-	-	-
	Rubinette	10	3,0	5 581	1		
	Rubinola	2			-	-	-
	Santana	6	6,8	20 139	2		
51	Shampion	19	24,6	71 959	1		
52	·	4	1,0	590	-	-	-
53		1		•	-	-	-
54	•	14	14,6	43 451	2		
55	•	2		•	-	-	-
56		4	5,5	13 920	2		•
57	sonstige Tafeläpfel	14	25,6	66 539	4	•	-

2022 nach dem Alter der Bäume

Betriebe   Baume   Betriebe   Filiche   Baume   Betriebe   Filiche   Baume   Arizahi   Na   Arizahi   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Na   Arizahi   Arizahi   Na   Arizahi						einem Alter o	Und zwar mi			
Bottlebe	Lfd.		25 und mehr						5 - 14	-
Anzahi		Bäume			Bäume		Betriebe	Bäume		Betriebe
7	1									
26	1									
8	1		•	-	-	-		•	•	
8	2	3 550	1.6	2			7	1 710	1.0	6
7		3 330	1,0		•	•				
19		-	•		8 882	3.5				
15   32,6   111,284   16   22,0   61,361   9   25,2   65,405   67   7   4,8   13,571   6   7   4,8   13,571   6   7   7   4,8   13,571   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7		20 772	10.0							
7         4.8         13.671         6         .         8         16.2         55.186         8         2.6         6.962         8         12.1         34.429         9         14.3         36.091         9           -         -         -         -         -         1         .										
9         5,1         12,325         6         .         13         15,6         38 289         8           5         2,6         6 952         8         12,1         34 429         9         14,3         46 091         9           -         -         -         -         1         .         .         10           4         1,3         792         3         .         .         2         . <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>01301</td> <td>22,0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					01301	22,0				
5         2,6         6 952         8         12,1         34 429         9         14,3         46 091         9           -         -         -         -         -         1         .         .         10           4         1,3         792         3         .         .         2         .					-	•				
1										
4         1,3         792         3         .         2         .         11           -         -         -         -         -         -         112           -         -         -         1         .         -         -         113           2         -         -         -         -         -         15         15           1         .         .         -         -         1         .         16         1         .         16         1         .         16         1         .         16         .         16         .         .         15         .	9	46 091	14,3	9	34 429	12,1	8	6 952	2,6	5
1         .					-	-	-	- 702		-
-		•	•	2	-	•	3	192	1,3	
2		-	-	-	-	-	-	•	-	ı
-		-	-	-	•	•	1	-	-	-
1             1          16           1		-	-	-	-	-	-	•	-	2
1         .         1         .         1         .         17           -         -         -         1         .		-	-	-	•	•	1	-	-	-
1		-		1	-	-	-		-	
19		•	·	1			1			1
1		-		1	-		1	-	-	-
1         -		-	-	-			1	-	-	-
3 1,3 3608 22 3 3 24 1	20	•	ė	3	•	•	1	-	-	-
3         -	21	-	-	-	-	-	-			1
3	22	-	-	-	3 608	1,3	3	-	-	-
3	23	-	-	-	_	-	_	_	-	-
1		_	_	_	_	_	_			3
-				1	_	_	_	_	_	
2		-	•	•	_	_	_	-	-	_
2		-	•		_	_	_			2
2         1 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>•</td> <td>•</td> <td></td>					_	_	_	•	•	
2       .       .       4       .       .       6       10,0       12 442       30         1       . <t< td=""><td></td><td>_</td><td>_</td><td>2</td><td>_</td><td>_</td><td>1</td><td></td><td>•</td><td></td></t<>		_	_	2	_	_	1		•	
1       .        .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .       .		10 440	10.0		-	•	1	-	•	
1		12 442	10,0	0	•	•	4	•	•	
2         -       -       -       3         33         11          -       -       -       -       34         1 </td <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>•</td> <td>-</td> <td></td>		-	-	-	-	-	-	•	-	
11		-	-	-	-	-	-	-	•	
1         -       -       -       -       -       -       35         4       2,7       8 045       -       -       -       -       -       -       -       -       36         -       -       -       -       -       -       -       -       -       37         1       .       .       .       1       .       .       1       .       .       38         1       . <td></td> <td>•</td> <td>•</td> <td>3</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>•</td> <td>•</td> <td></td>		•	•	3	-	-	-	•	•	
4       2,7       8 045       -       -       -       -       -       -       36         -       -       -       -       -       -       -       -       37         1       .       .       .       -       -       -       -       -       38         1       .		-	-	-	•	•	1	-	-	
-         -         -         -         -         2         .         .         37           1         .         .         -         -         -         -         -         38           1         .		-	-	-	-	-	-	-	-	
1		-	-	-	-	-	-	8 045	2,7	4
1       .		-		2	-	-	-	-	-	-
2       .		-	-	-	-	-	-	-	-	1
14       34,6       118 360       14       7,8       17 645       2       .       .       41         2       . <td></td> <td>-</td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>-</td> <td>1</td>		-		1			1		-	1
2       .       .       1       .	40	•	ė	2	1 166	0,5	3			2
2       .       .       1       .	41			2	17 645	7,8	14	118 360	34,6	14
2       .       .       3       0,5       1590       2       .       .       43         1       .				1			1			
1       .				2			3			2
-       -       -       2       .       .       1       .		_	_	_	_	· <u>-</u>	_			
-       -				1	_	_	2	_	_	_
-       -       -       1       .       .       2       .       .       .       47         2       .       .       .       6       1,7       2560       3       0,4       1032       48         2       .		_	_	_				_	_	_
2       .       .       6       1,7       2560       3       0,4       1032       48         2       .				2	•	·		_	_	_
2       .		1 032	0.4		2 560	17				2
5     2,1     6 451     1     .     .     .     .     .     .     50       8     7,8     24 566     8     .     .     .     7     12,1     33 356     51       2     .     .     .     .     .     .     .     .     .     .     .     .       2     .		1 002	-	-	2 000		-	•	•	
8     7,8     24 566     8     .     .     7     12,1     33 356     51       2     . </td <td></td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>- 1</td> <td>6 151</td> <td>2.1</td> <td></td>		_	_	_	_	_	- 1	6 151	2.1	
2     .     .     1     . <td></td> <td>22.256</td> <td>- 10.1</td> <td>- 7</td> <td>•</td> <td>•</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td>		22.256	- 10.1	- 7	•	•	1			
-     -     -     -     -     -     -     53       10     8,2     32 469     5     3,2     4 928     1     .     .     54       -     -     -     1     .     .     1     .     .     55       3     .     .     -     -     -     -     -     -     56		33 330	12,1	1	•	•	0			
10     8,2     32 469     5     3,2     4 928     1     .     .     54       -     -     -     1     .     .     1     .     .     .     55       3     .     .     -     -     -     -     -     -     -     56			•	1	-	•	1		•	
-     -     -     1     .     55       3     -     -     -     -     -     56		-	-	-			1		-	
3 56		•	•	1	4 928	3,2	5		8,2	10
		•	-	1	-	•	1		-	-
12 8,3 18 8/9 4 2,7 7 287 3		-	-	-			-			
	57	<u> </u>	<u>.                                    </u>	3	7 287	2,7	4	18 879	8,3	12

#### 5. Anbau von Tafelbirnensorten

			Insgesamt		_	war mit einen ne von bis	
Lfd.	Verwendungszweck					unter 5	
Nr.	Sorte	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume
		Anzahl	ha	Anz	ahl	ha	Anzahl
		1	2	3	4	5	6
1	Tafelbirnen	20	27,1	55 941	5		
	und zwar:						
2	Alexander Lucas	12	2,5	2 979	1		
3	Conference	11	5,3	12 740	-	-	
4	Williams Christbirne	8	1,8	2 961	-	-	
	weitere Tafelbirnensorten						
5	Boscs Flaschenbirne	7	2,1	1 967	1	•	
6	Bunte Julibirne	1			-	-	
7	Clapps Liebling	4	0,3		1	•	
8	Concorde	1	•		-	-	
9	Dicolor	1			-	-	
10	Gellerts Butterbirne	2	•		1	•	
11	Gräfin Gepa	1	•		-	-	
12	Gute Luise	2	•		1	•	
13	Hortensia	1	•		-	-	
14	Köstliche von Charneu	2			-	-	
15	Nojabrskaja	5	5,6	15 838	2		
16	Pastorenbirne	1			-	-	
17	Uta	3	0,6	1 160	-	-	
18	Vereinsdechantsbirne	5	0,6		-	-	
19	sonstige Tafelbirnen	7	6,5	12 589	2		

#### 2022 nach dem Alter der Bäume

				war mit einem ne von bis .					
	5 - 14			15 - 24			25 und mehr		Lfd.
Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Betriebe	Fläche	Bäume	Nr.
Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl	Anzahl	ha	Anzahl	
7	8	9	10	11	12	13	14	15	
9			7	4,2	4 132	8	4,7	6 785	1
3		-	5	0,9	876	4	1,0	1 430	2
4	4		4	0,4		6	1,1	1 803	3
2		-	3	0,5	481	4		-	4
1			5	1,4	1 270	2	_	_	5
1	-	-	_	_	_	-	-	-	6
1			1			2			7
1			-	_	-	-	_	-	8
-	-	-	1	•		-	-	-	9
1			-	-	-	-	-	-	10
1			-	-	-	-	-	-	11
-	-	-	-	-	-	1			12
1			-	-	-	-	-	-	13
1			-	-	-	1			14
4	·		-	-	-	-	-	-	15
1	·		-	-	-	-	-	-	16
1		-	2			-	-	-	17
1			3	0,5	384	1		-	18
3	5	-	1			2			19

#### 6. Betriebe mit Anbau von Baumobstarten 2022

#### 6.1 Anbau von Kernobst (Äpfel und Birnen)

					Und z	war Verwendur	ng als	
					Tafelobst		Verwertungsobst	
Lfd. Nr.	Baumobstfläche von bis unter ha	Betriebe	Baumobst- fläche	Betriebe	Baumobst- fläche	Bäume	Betriebe	Baumobst- fläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anz	zahl	ha
		1	2	3	4	5	6	7
					Äpfel			_
1	0,5 - 2	7	5,2	5		12 846	2	
2	2 - 5	7	16,4	6	-	30 130	2	
3	5 - 10	7	38,5	5		70 947	2	
4	10 - 20	16	128,2	13	96,9	204 492	5	31,4
5	20 und mehr	10	360,2	10		1 043 768	1	•
6	Insgesamt	47	548,4	39	483,5	1 362 183	12	65,0
					Birnen			
1	0,5 - 2	4	2,3	2			2	
2	2 - 5	4	2,8	3	-	1 085	2	
3	5 - 10	3	4,0	2			1	
4	10 - 20	9	18,4	6	4,4	4 681	4	14,0
5	20 und mehr	7	18,6	7	18,6	48 318	-	-
6	Insgesamt	27	46,1	20	27,1	55 941	9	19,0

#### 6.2 Anbau von Steinobst (Süß- und Sauerkirschen)

					Und zwar Ver	wendung als	_
				Tafelobst		Verwertungsobst	
Lfd. Baumobstfläche Von bis unter ha		Betriebe	Baumobst-fläche	Betriebe	Baumobst-fläche	Betriebe	Baumobst-fläche
		Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha
		1	2	3	4	6	7
					rschen		
1	0,5 - 2	3	1,7	3	1,7	-	-
2	2 - 5	4	8,5	4	8,5	-	-
3	5 - 10	5	11,1	5	11,1	-	-
4	10 - 20	13	57,3	12		2	
5	20 und mehr	12	193,5	11		2	
6	Insgesamt	37	272,0	35	242,2	4	29,8
				Sauerk	tirschen		
1	0,5 - 2	1		1		-	-
2	2 - 5	5	2,9	5		1	-
3	5 - 10	1		1		-	-
4	10 - 20	11	7,3	8		3	
5	20 und mehr	8	31,6	5	11,1	4	20,5
6	Insgesamt	26	42,0	20	18,5	8	23,5

#### 7. Betriebe und Anbauflächen von Baumobst 2022 nach regionaler Gliederung

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Insgesamt		Darunter vollständig ökologische Bewirtschaftung		
	Land	Betriebe	Fläche in ha	Betriebe	Fläche in ha	
1	Dessau-Roßlau, Stadt	1		-	-	
2	Halle (Saale), Stadt	2	•	1	-	
3	Magdeburg,					
	Landeshauptstadt	-	-	-	-	
4	Altmarkkreis Salzwedel	-	-	-	-	
5	Anhalt-Bitterfeld	3	22	1	-	
6	Börde	4	38	-	-	
7	Burgenlandkreis	4	56	-	-	
8	Harz	9	92	3	42	
9	Jerichower Land	-	-	-	-	
10	Mansfeld-Südharz	14	449	3	-	
11	Saalekreis	16	314	2		
12	Salzlandkreis	3	23	-	-	
13	Stendal	4	23	2		
14	Wittenberg	3	35	1		
15	Sachsen-Anhalt	63	1 081	13	191	

#### 8. Entwicklung der Anbauflächen von Baumobst nach regionaler Gliederung 2007 - 2022

Lfd.	Kreisfreie Stadt Landkreis	2007	2012	2017	2022
Nr.	Land	Fläche in ha	Fläche in ha	Fläche in ha	Fläche in ha
1	Dessau-Roßlau, Stadt	-	-	-	
2	Halle (Saale), Stadt	-			
3	Magdeburg,				
	Landeshauptstadt	-	-	-	-
4	Altmarkkreis Salzwedel	-	-	-	-
5	Anhalt-Bitterfeld		15	•	22
6	Börde	83	74	72	38
7	Burgenlandkreis	135	77	55	56
8	Harz	201	237	89	92
9	Jerichower Land			-	-
10	Mansfeld-Südharz	721	626	441	449
11	Saalekreis	317	347	324	314
12	Salzlandkreis	34	38		23
13	Stendal	103	67	56	23
14	Wittenberg	78	71	43	35
15	Sachsen-Anhalt	1 688	1 557	1 103	1 081

#### 9. Anbauflächen 2022 von Baumobstarten nach regionaler Gliederung

Lfd. Nr.	Kreisfreie Stadt Landkreis	Äpfel	Birnen	Süß- kirschen	Sauer- kirschen	Pflaumen/ Zwetschen	Mirabellen/ Renekloden	Weiteres Baumobst
INI.	Land	'			Fläche in ha			
1	Dessau-Roßlau, Stadt	_	_	_	_	_	_	
	Halle (Saale), Stadt						-	
	Magdeburg,							
	Landeshauptstadt	-	-	_	_	-	-	-
4	Altmarkkreis Salzwedel	-	-	-	-	-	-	-
5	Anhalt-Bitterfeld			-	-		-	
6	Börde		6			1	-	
7	Burgenlandkreis	39		11	3	2	-	
8	Harz	39	7	27	10	3	-	
9	Jerichower Land	-	-	-	-	-	-	-
10	Mansfeld-Südharz	194	4	139	10		-	9
11	Saalekreis	183	17	66		4	-	
12	Salzlandkreis	15					-	
13	Stendal	18					-	-
14	Wittenberg	19					-	
15	Sachsen-Anhalt	548	46	272	42	110	1	62

#### 10. Entwicklung der Anbauflächen von Baumobstsorten 1992 - 2022

Lfd.	Sorte	1992	1997	2002	2007	2012	2017	2022
Nr.		Fläche in ha						
1	Äpfel	3 987	1 176	1 087	1 007	897	605	548
2	Birnen	101	39	34	42	53	40	46
3	Süßkirschen	577	294	281	353	391	263	272
4	Sauerkirschen	980	365	233	176	119	69	42
5	Pflaumen/Zwetschen	88	105	86	107	92	76	110
6	Mirabellen/Renekloden	31	7	5	2	5		1

# 11. Betriebe und Flächen mit Anbau von Äpfeln und Birnen 2022 mit Verwendung als Verwertungsobst nach Alter der Bäume und Pflanzdichte

		Äpfel und Birnen mit Verwendung als Verwertungsobst							
	Alter der Bäume	ins	gesamt	und zwar					
Lfd.	vonbisha			j	Äpfel	В	irnen		
Nr.	Pflanzdichteklassen	Betriebe	Baumobst-fläche	Betriebe	Baumobst-fläche	Betriebe	Baumobst-fläche		
	vonbisha	Anzahl	ha	Anzahl	ha	Anzahl	ha		
		1	2	3	4	5	6		
	nach dem Alter der Bäume								
1	jünger als 5 Jahre	7	23	6	16	5	7		
2	5 bis 14 Jahre	5	19	5	13	4	6		
3	15 bis 24 Jahre	5	5	4	. 4	3	2		
4	25 Jahre und älter	7	37	6	32	4	5		
5	Insgesamt	14	84	12	65	9	19		
	nach Pflanzdichteklassen								
6	weniger als 400	9	33	7	23	7	10		
7	400 bis 1599	6	45	6	37	3	8		
8	1600 bis 3199	2	-	2		1			
9	3200 und mehr	1		1		1			
10	Insgesamt	14	84	12	65	9	19		

### Baumobstanbauerhebung 2022

#### Liste der Baumobstarten

Code	Bezeichnung	Vorzugswert
101	Akane	1
101	Primrouge	0
102	Alkmene	1
103	Arkcharm	1
104	Arlet	1
105	Auralia	1
105	Tumanga	0
106	Berlepsch	1
106	Frh. v. Berlepsch	0
106	Goldrenette Frh. v. Berlepsch	0
107	Boskoop	1
107	Gelber Boskoop	0
107	Schöner aus Boskoop	0
107	Spurkoop	0
108	Braeburn	1
108	Braeburn Hillwell	0
108	Braeburn Mariri Red	0
108	Brava	0
108	Early Brae	0
108	Hidala	0
108	Mariri Red	0
109	Cameo	1
109	Caudle	0
110	Carola	1
110	Kalco	0
111	Cox Orangenrenette	1
111	Cox Rheinland	0
111	Cox`s Orange Pippin	0
111	Russet Pippin	0
112	Cox Queen	1
113	Cripps Pink	1
113	Pink Kiss	0
113	Pink Lady	0
113	Pink Rose	0
113	Rosy Glow	0
114	Apache	0
114	Bruggers Festivale	0
114	Celeste	0
114	Dalili	0
114	Delbar Ambassy	0
114	Delbar Eversdijk	0
114	Delbarestivale	1
114	Delcorf	0
114	Monidel	0
114	Sissired	0

445	D:	
115	Discovery	1
115	Thurston August	0
116	Diwa	1
116	Junami	0
116	Milwa	0
117	Elise	1
118	Elshof	0
118	Elstar	1
118	Elstar Boerekamp	0
118	Excellent Star	0
118	Red Elstar	0
118	Roter Elstar	0
119	Fiesta	1
120	Beni Shogun	0
120	Fuji	1
120	Kiku	0
120	Yataka	0
121	Baigent	0
121	Gala	1
121	Gala Brookfield	0
121	Gala Schnitzer	0
121	Galaxy	0
121	Mondial Gala	0
121	Regal Gala	0
121	Regalprince	0
121	Royal Gala	0
121	Schniga	0
121	Tenroy	0
122	Galmac	1
123	Glockenapfel	1
123	Schweizer Glockenapfel	0
123	Weißer Winter-Glockenapfel	0
124	Gloster	1
125	Golden Delicious	1
125	Gelber Köstlicher	0
125	Golden Luva	0
125	Golden Neu	0
125	Golden Reinders	0
125	Golden Smoothee	0
125	Goldspur	0
125	Starkspur	0
126	Goldparmäne	1
126	King of the Pippin	0
126	Reine de Reinettes	0
126	Winter-Goldparmäne	0
127	Granny Smith	1
128	Diels Sommerkönig	0
128	Gravensteiner	1
128	Strömling	0
129	Helios	1

130	Holsteiner Cox	1
130	Ina Cox	0
130	Tambustar	0
130	Vahldieks Cox	0
131	Idared	1
132	Hoed Orange	0
132	Ingrid Marie	1
133	Jamba	1
134	James Grieve	1
134	Roter James Grieve	0
135	Jazz	1
135	Scifresh	0
136	Crowngold	0
136	Early Queen	0
136	Highwood	0
136	Jonabel	0
136	Jonacap	0
136	Jonagold	1
136	Jonagold Boerekamp	0
136	Jonagold Ley	0
136	Jonica	0
136	King Jonagold	0
136	Novajo	0
136	Schneica	0
136	Wilmuta	0
137	Jonagored	1
137	Marnica	0
137	Rubinstar	0
138	Jonaprince	1
138	Red Jonaprince	0
138	Red Prince	0
139	Jonathan	1
139	Jonathan Watson	0
139	New Esopus Spitzenberg	0
140	Kanzi	1
140	Nicoter	0
141	Lobo	1
142	La Flamboyante	0
142	Mairac	1
143	Melrose	1
144	Morgenduft	1
145	Greenstar	0
145	Nicogreen	1
146	Ontario	1
147	Pilot	1
148	Evelina	0
148	Pinova	1
148	RoHo 3615	0
149	Pirella	0
149	Pirol	1

150	Piros	1
151	Reanda	1
152	Red Delicious	1
152	Starking	0
153	Reinette Blanche du Canada	1
154	Releika	1
155	Remo	1
156	Renora	1
157	Resi	1
158	Retina	1
159	Rewena	1
160	Roter Boskoop	1
161	Civni	0
161	Rubens	1
162	Rubin	1
163	Rafzubin	0
163	Rubinette	1
163	Rubinette Rosso	0
164	Rubinola	1
165	Santana	1
166	Shampion	1
167	Spartan	1
168	Summerred	1
169	Topaz	1
170	Klarapfel	0
170	Weißer Klarapfel	1
171	CPRO-Nr.47	0
171	Fresco	0
171	Wellant	1
172	Fräulein	1
173	Natyra	1
174	Rockit	1
175	SweeTango	1
176	Deichperle	1
177	Galant	1
199	Sonstige Tafeläpfel	1
201	Abate	1
202	Alexander Lucas	1
203	Andenken an den Kongreß	1
203	Kongreßbirne	0
204	Blanquilla	1
205	Boscs Flaschenbirne	1
206	Bunte Julibirne	1
207	Clapps Liebling	1
208	Concorde	1
209	Condo	1
210	Conference	1
211	Coscia-Ercolini	1
212	Decana	1
213	Dicolor	1
	<del></del>	-

214	Frühe von Trévoux	1
215	Gellerts Butterbirne	1
216	Gräfin von Paris	1
217	Gute Luise	1
218	Guyot	1
219	Kaiser	1
220	Kaiser Alexander	1
221	Bürgermeisterbirne	0
221	Graßhoffs Leckerbissen	0
221	Köstliche von Charneu	1
222	Nojabrskaja	1
222	Novemberbirne	0
222	Novembra	0
222	Oksana	0
222	Xenia	0
223	Frauenschenkel	0
223	Glockenbirne	0
223	Pastorenbirne	1
224	Pierre Corneille	1
225	Rocha	1
226	Tongern	1
227	Triumph von Vienne	1
228	Uta	1
229	Vereinsdechantsbirne	1
230	William	0
230	Williams Christbirne	1
231	Hortensia	1
232	Verdi	1
233	Cepuna	1
234	Gräfin Gepa	1
235	Sweet Sensation	1
299	Sonstige Tafelbirnen	1
301	Aprikosen	1
302	Pfirsiche	1
303	Quitten	1
304	Walnüsse	1
306	Haselnüsse	1
305	Sonstiges Baumobst	1



#### Baumobstanbauerhebung 2022

Rücksendung bitte bis 8. April 2022



Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt Dezernat 33 Merseburger Str. 2 06110 Halle (Saale)

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt Postfach 20 11 56 06012 Halle (Saale)

Ansprechperson für Rückfragen	Sie erreichen uns über				
(freiwillige Angabe)	Telefon: Frau Müller (0345) 2318-43				
Name:	Telefax: (0345) 2318-931				
	E-Mail: D41@stala.mi.sachsen- anhalt.de				
Telefon oder E-Mail:	Vielen Dank für Ihre Mitarbeit.				
	Kennnummer				
	(bei Rückfragen bitte angeben)				

Im Rahmen der Baumobstanbauerhebung 2022 sind alle Betriebe auskunftspflichtig, die mindestens **0,5 Hektar** Obstfläche mit Baumobst als Hauptnutzung bewirtschaften. Dazu zählen auch Neuanpflanzungen, die zum Zeitpunkt der Befragung noch nicht ertragsfähig sind. Obstflächen mit einer Pflanzdichte von weniger als 100 Bäumen je Hektar, die nicht nachhaltig bewirtschaftet werden (keine regelmäßige Pflege oder Ernte), sind nicht anzugeben.

#### Angaben sind für folgende Baumobstarten erforderlich:

•		
Äpfel	Süßkirschen	Aprikosen
Birnen	<ul> <li>Sauerkirschen</li> </ul>	Pfirsiche
	Pflaumen, Zwetschen	Quitten
	Mirabellen, Renekloden	Walnüsse, Haselnüsse
		Sonstiges Baumobst
	•	Birnen     Sauerkirschen     Pflaumen, Zwetschen

#### Nicht anzugeben sind:

- 1. Flächen gerodeter Baumobstanlagen (auch als Teilflächen einer Anlage)
- 2. Baumobstanlagen, die im Frühjahr 2022 zur Rodung anstehen.

Wenn Ihr Betrieb die genannten Kriterien erfüllt, lesen Sie bitte die nachfolgenden Hinweise zum Ausfüllen des Fragebogens und beginnen anschließend mit dem Ausfüllen. Wenn Ihr Betrieb unter der Erfassungsgrenze von 0,5 Hektar liegt, notieren Sie den Sachverhalt im Feld Bemerkung auf Seite 2 und senden Sie dieses Blatt bitte an den Absender zurück.

#### Bitte gehen Sie beim Ausfüllen des Fragebogens wie folgt vor:

Beantworten Sie die Fragen, indem Sie	
die zutreffenden Antworten ankreuzen	X
die zutreffenden Flächen in ha und a rechtsbündig eintragen, z.B.	ha a 2 1 7 6
eine Klartextangabe eintragen, z.B.	Braeburn
Falls Sie eine Antwort korrigieren müssen, nehmen Sie die Korrektur deutlich sichtbar vor, z.B.	

Erläuterungen zu einzelnen Fragen entnehmen Sie der Seite 2 dieses Fragebogens. Diese sind im Text mit einem Verweis (z. B. ■) gekennzeichnet.

BOE 2022 Seite 1

Bitte zurücksenden an

Statistisches Landesamt Sachsen-Anhalt Dezernat 33 Umwelt, Wasserversorgung, Land- und Forstwirtschaft Postfach 20 11 56 06012 Halle (Saale)

Name und	alisieren Sie Ihre Anschrift, falls erforderlich.  Anschrift	
Bemerku	ngen	
hier auf be	dung von Rückfragen unsererseits können Sie sondere Ereignisse und Umstände hinweisen, s auf Ihre Angaben haben.	

#### Erläuterungen

#### Verwendung des Baumobstes

Hier ist anzugeben, welcher Verwendung das Obst in den letzten Jahren überwiegend zugeführt worden ist.

- Tafelobst (Frischware zum Verkauf) oder
- als Wirtschafts-/Verwertungsobst, Industrieobst (z. B. Brennkirschen, Mostäpfel, Schälbirnen).

#### Sonstiges Baumobst

Sämtliche Anbauflächen von weiterem Baumobst z.B. andere Nüsse oder sonstige Baumobstarten, die nicht separat aufgezählt wurden, sind hier anzugeben.

#### Pflanzjahr

Bei Tafeläpfeln und -birnen sind für das Pflanzjahr alle vier Ziffern anzugeben. Wurde eine Sorte zu unterschiedlichen Zeitpunkten gepflanzt, so ist für jede Anlage eine Angabe erforderlich. Bei Umveredlungen ist anstelle des Pflanzjahrs das Jahr der letzten Umveredelung anzugeben.

#### 4 Bepflanzte Fläche

Für Äpfeln und Birnen sind für jede Sorte die Flächen einschließlich Vorgewende für das Jahr 2022 anzugeben, die für den Anbau der jeweiligen Kultur tatsächlich benötigt werden. Wirtschaftswege und Bewässerungsgräben sind hierbei nicht einzubeziehen.

Hinweis: Die bepflanzte Fläche kann von der Flurstücksgröße abweichen.

Die bepflanzte Fläche kann näherungsweise auch über folgende Schätzung ermittelt werden:

Bepflanzte Fläche = (Baumzahl × Standfläche je Baum) + Vorgewende.

#### Beispiel:

5 Süßkirschenbäume mit einem Pflanzabstand von  $8\times8\,\text{m}$  (5 Süßkirschenbäume  $\times$   $64\,\text{m}^2$  Standfläche je Baum) +  $30\,\text{m}^2$  Vorgewende =  $350\,\text{m}^2$  oder 0,04 Hektar bepflanzte Fläche.

#### 5 Anzahl der Bäume

Bei Tafeläpfeln und -birnen ist die Baumzahl für jede Sorte getrennt nach Pflanzjahr ebenfalls anzugeben. Maßgebend sind die zum Zeitpunkt der Erhebung tatsächlich vorhandenen Bäume. Zur Rodung vorgesehene Bäume sind nicht mit einzubeziehen. Randpflanzungen (als Begrenzung, Windschutz, o.Ä.) sind – sofern sie aus Obstbäumen bestehen – auch zu berücksichtigen.

Seite 2 BOE 2022

#### Abschnitt 1: Ökologische Produktion von Baumobstflächen 2022

Bewirtschaften Sie Ihre Baumobstflächen nach dem Kontrollverfahren zum ökologischen Landbau nach der Verordnung (EG) Nr. 2018/848?  Ja, vollständig Ja, teilweise Ja, teilweise Nein Nein 3		
Kontrollverfahren zum ökologischen Landbau nach der	Code 1700	Ja, teilweise 2
veroranung (EG) Nr. 2018/848?		Nein 3

#### Abschnitt 2: Anbauflächen von Baumobst 2022 insgesamt

	Anbauflächen									
				Verwendung 1						
Obstart		Insgesamt		als Tafelobst			Verwertungsobst (Saft, Brennerei, Marmelade, Konserven etc.)			
	Code	ha	а	Code	ha	а	Code	ha	а	
Äpfel	6023			6053			6020			
Birnen	6024			6054			6021			
Süßkirschen	6025			6015			6010			
Sauerkirschen	6026			6016			6011			
Pflaumen/Zwetschen	6027			6017			6012			
Mirabellen/Renekloden	6028			6018			6013			
Weiteres Baumobst	6058									
davon:										
Aprikosen										
Pfirsiche										
Quitten										
Walnüsse										
Haselnüsse										
Sonstiges Baumobst2										
Baumobstfläche insgesamt	6060									

BOE 2022 Seite 3

# Abschnitt 3: Anbauflächen von Äpfeln 2022 Abschnitt 3.1: Anbauflächen von Äpfeln 2022 zur Verwendung als Tafelobst nach Sorten

			Äpfel - Tafelobst 1						
Code	Apfelsorte	Code	Pflanzjahr 3	Ве	pflanzte Fläche	4	Bäume 5		
			Filalizjalii <b>b</b>	Code	ha	а	Code	Anzahl	
	Anbaufläche vo	n Äpfeln	als Tafelobst (C6	6053) au	s Abschnitt 2 au	uf Seite 3	bitte au	fteilen:	
6030		6031		6032			6033		
					-				
	Summe								

#### Abschnitt 3.2: Anbauflächen von Äpfeln 2022 zur Verwertung für Saft, Brennerei, Marmelade, Konserven etc

TOURSELVETI CIC							
		Äpfel - \	/erwertu	ingsobst 1			
Aufteilung nach Alter der Bäume	Code	Bepflanzte Fläche 4		Aufteilung nach	01 -	Bepflanzte Fläc	he 4
Aufteilung nach Alter der Bäume	Code	ha	а	Pflanzdichte	Code	ha	а
Teilen Sie die zuvor in Ab		•		nbaufläche von Äpfeln als nden Positionen auf:	Verwertu	ungsobst (C6020)	
Jünger als 5 Jahre (Pflanzjahr 2018 bis 2021/22)	6070			bis 400 Bäume je ha	6075		
5 bis 14 Jahre (Pflanzjahr 2008 bis 2017)	6071			400 bis 1599 Bäume je ha	6076		
15 bis 24 Jahre (Pflanzjahr 1998 bis 2007)	6072			1600 bis 3199 Bäume je ha	6077		
25 Jahre und älter (Pflanzjahr vor 1998)	6073			3200 Bäume je ha und mehr	6078		
Summe	6020			Summe	6020		
Die jeweilige Gesamtfläche muss mit Abschnitt 2 auf Seite 3 "Äpfel - Verwertungsobst" übereinstimmen							

BOE 2022 Seite 4

#### Abschnitt 4: Anbauflächen von Birnen 2022

#### Abschnitt 4.1: Anbauflächen von Birnen 2022 zur Verwendung als Tafelobst nach Sorten

			Birnen - Tafelobst						
Code	Birnensorte	Code	Pflanzjahr 3	Ве	pflanzte Fläche	4		Bäume 5	
			Filalizjalii D	Code	ha	а	Code	Anzahl	
	Anbaufläche vo	n Birnen	ı als Tafelobst (C	6054) au	s Abschnitt 2 au	of Seite 3	3 bitte au	fteilen:	
6040		6041		6042			6043		
					-				
	Summe								

# Abschnitt 4.2: Anbauflächen von Birnen 2022 zur Verwertung für Saft, Brennerei, Marmelade, Konserven etc.

Konserven etc							
		Birnen -	Verwert	ungsobst 1			
Aufteilung noch Alter der Päume	Code	Bepflanzte Flä	iche 4	Aufteilung nach	Code	Bepflanzte Fläc	he 4
Aufteilung nach Alter der Bäume	Code	ha	а	Pflanzdichte	Code	ha	а
Teilen Sie die zuvor in Ab		-		nbaufläche von Birnen als nden Positionen auf:	Verwertu	ungsobst (C6021)	
Jünger als 5 Jahre (Pflanzjahr 2018 bis 2021/22)	6080			bis 400 Bäume je ha	6085		
5 bis 14 Jahre (Pflanzjahr 2008 bis 2017)	6081			400 bis 1599 Bäume je ha	6086		
15 bis 24 Jahre (Pflanzjahr 1998 bis 2007)	6082			1600 bis 3199 Bäume je ha	6087		
25 Jahre und älter (Pflanzjahr vor 1998)	6083			3200 Bäume je ha und mehr	6088		
Summe	6021			Summe	6021		
Die jeweilige Gesamtfläche muss mit Abschnitt 2 auf Seite 3 "Birnen - Verwertungsobst" übereinstimmen							

BOE 2022 Seite 5



#### Baumobstanbauerhebung 2022

BOE

Unterrichtung nach § 17 Bundesstatistikgesetz (BStatG)¹ und nach der Datenschutz-Grundverordnung (EU) 2016/679 (DS-GVO)²

#### Zweck, Art und Umfang der Erhebung

In der Zeit von Januar bis Juni 2022 wird eine allgemeine Erhebung über die Nutzung von Baumobstflächen bei Betrieben durchgeführt. Mit der Baumobstanbauerhebung werden Informationen über die Betriebs- und Anbaustrukturen des Baumobstanbaus gewonnen. Zudem dienen die Ergebnisse als Grundlage für die Berechnung der Baumobsternte. Zugleich werden mit ihnen die statistischen Anforderungen der Europäischen Union zur pflanzlichen Erzeugung abgedeckt. Der Berichtszeitpunkt ist der Tag der ersten Aufforderung zur Auskunftserteilung.

#### Rechtsgrundlagen, Auskunftspflicht

Rechtsgrundlage ist das Agrarstatistikgesetz (AgrStatG), die Erste Verordnung zur Änderung der Agrarstatistikverordnung in Verbindung mit dem BStatG.

Erhoben werden die Angaben zu § 17 Absatz 1 AgrStatG und Artikel 1, § 2 der Ersten Verordnung zur Änderung der Agrarstatistikverordnung.

Die Auskunftspflicht ergibt sich aus §93 Absatz 1 Satz 1 AgrStatG in Verbindung mit §15 BStatG. Nach §93 Absatz 2 Nummer 1 AgrStatG sind die Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/Leiterinnen landwirtschaftlicher Betriebe auskunftspflichtig.

Nach § 11a Absatz 2 BStatG sind alle Unternehmen und Betriebe verpflichtet, ihre Meldungen auf elektronischem Weg an die statistischen Ämter zu übermitteln. Hierzu sind die von den statistischen Ämtern zur Verfügung gestellten Online-Verfahren zu nutzen. Im begründeten Einzelfall kann eine zeitlich befristete Ausnahme von der Online-Meldung vereinbart werden. Dies ist auf formlosen Antrag möglich. Die Pflicht, die erforderlichen Auskünfte zu erteilen, bleibt jedoch weiterhin bestehen.

Erteilen Auskunftspflichtige keine, keine vollständige, keine richtige oder nicht rechtzeitig Auskunft, können sie zur Erteilung der Auskunft mit einem Zwangsgeld nach den Verwaltungsvollstreckungsgesetzen der Länder angehalten werden.

Nach §23 BStatG handelt darüber hinaus ordnungswidrig, wer

- vorsätzlich oder fahrlässig entgegen § 15 Absatz 1 Satz 2, Absatz 2 und 5 Satz 1 BStatG eine Auskunft nicht, nicht rechtzeitig, nicht vollständig oder nicht wahrheitsgemäß erteilt,
- entgegen § 15 Åbsatz 3 BStatG eine Antwort nicht in der vorgeschriebenen Form erteilt oder
- entgegen § 11a Absatz 2 Satz 1 BStatG ein dort genanntes Verfahren nicht nutzt.

Die Ordnungswidrigkeit kann mit einer Geldbuße bis zu fünftausend Euro geahndet werden.

Nach § 15 Absatz 7 BStatG hat eine Anfechtungsklage gegen die Aufforderung zur Auskunftserteilung keine aufschiebende Wirkung.

Die Grundlage für die Verarbeitung der von Ihnen freiwillig gemachten Angaben ist die Einwilligung nach Artikel 6 Absatz 1 Buchstabe a DS-GVO.

BOE 2022 Seite 1

<sup>1</sup> Den Wortlaut der nationalen Rechtsvorschriften in der jeweils geltenden Fassung finden Sie unter https://www.gesetze-im-internet.de/.

<sup>2</sup> Die Rechtsakte der EU in der jeweils geltenden Fassung und in deutscher Sprache finden Sie auf der Internetseite des Amtes für Veröffentlichungen der Europäischen Union unter https://eur-lex.europa.eu/.

Soweit die Erteilung der Auskunft freiwillig ist, kann die Einwilligung in die Verarbeitung der freiwillig bereitgestellten Angaben jederzeit widerrufen werden. Der Widerruf wirkt erst für die Zukunft. Verarbeitungen, die vor dem Widerruf erfolgt sind, sind davon nicht betroffen.

#### Verantwortlicher

Verantwortlich für die Verarbeitung Ihrer Daten ist das für Ihr Bundesland zuständige Statistische Amt. Deren Kontaktdaten finden Sie unter https://www.statistikportal.de/de/statistische-aemter.

#### Geheimhaltung

Die erhobenen Einzelangaben werden nach § 16 BStatG grundsätzlich geheim gehalten. Nur in ausdrücklich gesetzlich geregelten Ausnahmefällen dürfen Einzelangaben übermittelt werden.

Eine solche Übermittlung von Einzelangaben ist insbesondere zulässig an:

- öffentliche Stellen und Institutionen innerhalb des Statistischen Verbunds, die mit der Durchführung einer Bundes- oder europäischen Statistik betraut sind (z.B. die Statistischen Ämter der Länder, das Statistische Amt der Europäischen Union [Eurostat]),
- Dienstleister, zu denen ein Auftragsverhältnis besteht (ITZBund als IT-Dienstleister des Statistischen Bundesamtes, Bernkasteler Str. 8, 53175 Bonn, Rechenzentren der Länder).

Nach § 98 Absatz 1 AgrStatG in Verbindung mit § 16 Absatz 4 BStatG dürfen an die zuständigen obersten Bundes- oder Landesbehörden für die Verwendung gegenüber den gesetzgebenden Körperschaften und für Zwecke der Planung, jedoch nicht für die Regelung von Einzelfällen, vom Statistischen Bundesamt und den statistischen Ämtern der Länder Tabellen mit statistischen Ergebnissen übermittelt werden, auch soweit Tabellenfelder nur einen einzigen Fall ausweisen.

Nach § 16 Absatz 6 BStatG ist es zulässig, den Hochschulen oder sonstigen Einrichtungen mit der Aufgabe unabhängiger wissenschaftlicher Forschung für die Durchführung wissenschaftlicher Vorhaben

- Einzelangaben zu übermitteln, wenn die Einzelangaben so anonymisiert sind, dass sie nur mit einem unverhältnismäßig großen Aufwand an Zeit, Kosten und Arbeitskraft den Befragten oder Betroffenen zugeordnet werden können (faktisch anonymisierte Einzelangaben),
- innerhalb speziell abgesicherter Bereiche des Statistischen Bundesamtes und der statistischen Ämter der Länder Zugang zu Einzelangaben ohne Name und Anschrift (formal anonymisierte Einzelangaben) zu gewähren, wenn wirksame Vorkehrungen zur Wahrung der Geheimhaltung getroffen werden.

Die Pflicht zur Geheimhaltung besteht auch für Personen, die Einzelangaben erhalten.

#### Hilfsmerkmale, Kennnummer, Löschung, Betriebsregister

Name (gegebenenfalls Firma, Instituts- oder Behördenname) und Anschrift des Betriebes sowie Name und Rufnummern oder Adressen für elektronische Post der für Rückfragen zur Verfügung stehenden Person sind Hilfsmerkmale, die lediglich der technischen Durchführung der Erhebung dienen. In den Datensätzen mit den Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden diese Hilfsmerkmale nach Abschluss der Überprüfung der Erhebungs- und Hilfsmerkmale auf ihre Schlüssigkeit und Vollständigkeit gelöscht. Angaben zu den Erhebungsmerkmalen werden solange verarbeitet und gespeichert, wie dies für die Erfüllung der gesetzlichen Verpflichtungen erforderlich ist.

Nach § 97 Absatz 3 AgrStatG wird für jede Erhebungseinheit eine systemfreie und landesspezifische Kennnummer vergeben, die von den statistischen Ämtern der Länder in das nach § 97 Absatz 1 AgrStatG zu führende landwirtschaftliche Betriebsregister übernommen wird. Die verwendete Kennnummer dient der Unterscheidung der in die Erhebung einbezogenen landwirtschaftlichen Betriebe. Neben der vergebenen Kennnummer werden in das Betriebs-

Seite 2 BOE 2022

register nach § 97 Absatz 2 AgrStatG folgende Hilfs- und Erhebungsmerkmale aufgenommen

- die Namen und die Anschriften der Inhaber/Inhaberinnen oder Leiter/ Leiterinnen der landwirtschaftlichen Betriebe.
- die Namen, die Rufnummern und die Adressen für elektronische Post der Personen, die für Rückfragen zur Verfügung stehen,
- die Anschrift des Betriebssitzes und die Bezeichnung für regionale Zuordnungen,
- die Art des Betriebes,
- die Größe der Flächen, die zur Bestimmung des Berichtskreises und der Schichtzugehörigkeit in der Stichprobe nötig sind,
- die Art der Bewirtschaftung,
- die Beteiligung an agrarstatistischen Erhebungen und
- der Tag der Aufnahme in das Betriebsregister.

Nach § 97 Absatz 4 Agr Stat G werden die im Betriebsregister gespeicherten Merkmale gelöscht, wenn sie für die Vorbereitung, Durchführung und Aufbereitung der Agrarstatistiken nicht mehr benötigt werden. Bei Betrieben, die über einen Zeitraum von sieben Jahren nicht mehr zu Erhebungen herangezogen wurden, werden sie spätestens nach Ablauf von sieben Jahren gelöscht. Eine Löschung der Kennnummer im Einzeldatensatz erfolgt nicht.

### Rechte der Betroffenen, Kontaktdaten der/des Datenschutzbeauftragten, Recht auf Beschwerde

Die Auskunftgebenden, deren personenbezogene Angaben verarbeitet werden, können

- eine Auskunft nach Artikel 15 DS-GVO,
- die Berichtigung nach Artikel 16 DS-GVO,
- die Löschung nach Artikel 17 DS-GVO sowie
- die Einschränkung der Verarbeitung nach Artikel 18 DS-GVO der jeweils sie betreffenden personenbezogenen Angaben beantragen oder der Verarbeitung ihrer personenbezogenen Angaben nach Artikel 21 DS-GVO widersprechen.

Die Betroffenenrechte können gegenüber jedem zuständigen Verantwortlichen geltend gemacht werden.

Sollte von den oben genannten Rechten Gebrauch gemacht werden, prüft die zuständige öffentliche Stelle, ob die gesetzlichen Voraussetzungen hierfür erfüllt sind. Die antragstellende Person wird gegebenenfalls aufgefordert, ihre Identität nachzuweisen, bevor weitere Maßnahmen ergriffen werden.

Fragen und Beschwerden über die Einhaltung datenschutzrechtlicher Bestimmungen können jederzeit an die behördliche Datenschutzbeauftragte oder den behördlichen Datenschutzbeauftragten des verantwortlichen Statistischen Amtes oder an die jeweils zuständige Datenschutzaufsichtsbehörde gerichtet werden (Artikel 77 DS-GVO). Deren Kontaktdaten finden Sie unter <a href="https://www.statistikportal.de/de/datenschutz">https://www.statistikportal.de/de/datenschutz</a>.

BOE 2022 Seite 3

### Veröffentlichungen im Statistischen Landesamt Sachsen-Anhalt

#### Im Monat September 2022 erschienen

Bestell-Nr.	Kennziffer/Periodizität	Titel	Preis Print (in EUR)
1 Z 0 03	Z	Statistisches Monatsheft 09/22	5,50
3 A 1 02	A I hj-01/22	Bevölkerung der Gemeinden Stand: 30.06.2022	4,50
3 A 1 08	A I j/21	Bevölkerung und natürliche Bevölkerungsbewegung 1990 - 2021	8,00
3 A 2 01	A II unreg/21	Sterbetafeln 2019/21	3,50
3 A 3 01	A III j/21	Wanderungen und Wanderungsströme Jahr 2021	8,50
3 A 6 05	A VI j/21	Arbeitsmarkt Jahr 2021	4,50
3 B 2 02	B II j/21	Berufsbildung: Auszubildende und Prüfungen Stand: 31.12.2021	1,00
3 B 3 03	B III j/21	Akademische, staatliche und kirchliche Abschlussprüfungen Prüfungsjahr 2021	6,50
3 E 1 02	E I m-06/22	Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Juni 2022, vorläufige Ergebnisse	5,00
3 E 1 03	E I j/21	Tätige Personen, Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und der Gewinnung von Steinen und Erden Jahr 2021	10,50
3 E 1 09	E I vj-02/22	Produktion ausgewählter Erzeugnisse II. Quartal 2022	2,50
3 E 2 01	E II m-06/22	Umsatz, tätige Personen, Auftragseingang und Auftragsbestand im Baugewerbe Juni 2022	2,50
3 E 4 01	E IV j/21	Energie- und Wasserversorgung: Energiebericht Jahr 2021	5,00
3 G 3 02	G III j/21	Aus- und Einfuhr Jahr 2020	6,00
3 G 4 01	G IV m-06/22	Gäste und Übernachtungen im Reiseverkehr, Beherbergungskapazität Juni 2022, Januar bis Juni 2022, vorläufige Ergebnisse	6,00
3 H 1 01	H I m-03/22	Straßenverkehrsunfälle März 2022, vorläufige Ergebnisse	6,00
3 H 1 01	H I m-04/22	Straßenverkehrsunfälle April 2022, vorläufige Ergebnisse	6,00
3 H 1 01	H I m-05/22	Straßenverkehrsunfälle Mai 2022, vorläufige Ergebnisse	6,00
3 H 1 01	H I m-06/22	Straßenverkehrsunfälle Juni 2022, vorläufige Ergebnisse	6,00
3 H 2 01	H II m-05/22	Binnenschifffahrt Mai 2022	4,00
3 K 5 04	K V j/22	Tageseinrichtungen für Kinder und öffentlich geförderte Kindertagespflege Stichtag: 1. März 2022	4,00
3 K 7 01	K VI j/21	Wohngeld 2021	2,50
3 L 2 01	L II vj-02/22	Gemeindefinanzen, Einzahlungen und Auszahlungen, Schuldenstände; Kassenstatistik 01.01 30.06.2022, Schuldenstatistik 30.06.2022	15,50
3 L 3 01	j/21	Schuldenstatistik Stichtag: 31.12.2021	5,50
3 L 3 02	j/21	Personal im öffentlichen Dienst Stand: 30.06.2021	6,50



Bestellnummer: 3C708

https://statistik.sachsen-anhalt.de

