



## **Schriftliche Anfrage**

des Abgeordneten **Klaus Adelt SPD**  
vom 16.03.2020

### **Zahlen zur Tierhaltung in Bayern**

Ich frage die Staatsregierung:

1. Wie viele Rinder gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken sowie Rindern, Milchkühen und Färsen)? ..... 2
2. Wie viele Schweine gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken sowie Mast- und Mutterschweinen)? ..... 2
3. Wie viele Hühner gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken sowie Freiland-, Lege- und Bodenhaltung)? ..... 2
4. Wie viele Schafe gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken)? ..... 2
5. Wie viele Rinder gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten sowie Rindern, Milchkühen und Färsen)? ..... 3
6. Wie viele Schweine gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten sowie Mast- und Mutterschweinen)? ..... 3
7. Wie viele Hühner gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten sowie Freiland-, Lege- und Bodenhaltung)? ..... 3
8. Wie viele Schafe gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten)? ..... 3

Hinweis des Landtagsamts: Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

# Antwort

**des Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten**  
vom 12.05.2020

Vorbemerkung:

Das Landesamt für Statistik (LfStat) wurde gebeten, die angeforderten Daten zur Verfügung zu stellen. Laut dem LfStat werden Viehzählungsdaten auf Landkreis- und Regierungsbezirksebene nicht regelmäßig veröffentlicht. Aufgrund der Erfassungsmethodik (HIT-basierte Viehzählung) werden lediglich Daten für die Tierart Rind auf Regierungsbezirksebene häufiger veröffentlicht. Die aktuellsten Strukturdaten für die angefragten Tierarten bis auf Landkreisebene liegen aus der Agrarstrukturerhebung (ASE, Totalerhebung) der Jahre 2010 und 2016 vor. Da der angefragte Zeitraum für die Entwicklung der Tierhaltung breiter gefasst ist, musste auch auf die Daten der ASE-Totalerhebung des Jahres 1999 zurückgegriffen werden.

Für diese Erhebung galten jedoch andere Erfassungsgrenzen (siehe Tabelle 19), da im Jahr 2010 eine Anhebung der statistischen Erfassungsgrenzen erfolgte. Ein Vergleich ist daher nur bedingt möglich. Sämtliche zur Verfügung stehenden bayerischen Daten aus den letzten Landwirtschaftszählungen/Agrarstrukturerhebungen und den zweimal jährlich stattfindenden Viehzählungen (Mai und November) können auf der Internetseite des Landesamts für Statistik unter <https://www.statistikdaten.bayern.de/genesis/online/> abgerufen werden.

**1. Wie viele Rinder gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken sowie Rindern, Milchkühen und Färsen)?**

Die Tabelle 1 enthält die Anzahl der Rinder und die Anzahl der Milchkühe (zwei Jahre und älter) auf Landes- und Bezirksebene. Bei den Rindern können aufgrund der unterschiedlichen Definition keine Färsen ausgewiesen werden.

**2. Wie viele Schweine gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken sowie Mast- und Mutterschweinen)?**

Die Tabelle 2 enthält die Anzahl der Schweine der festgelegten Tierkategorien auf Landes- und Regierungsbezirksebene. Daten auf Ebene der Regierungsbezirke gibt es bei Schweinen nur bei den Vollerhebungen.

**3. Wie viele Hühner gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken sowie Freiland-, Lege- und Bodenhaltung)?**

Die Tabelle 3 enthält die Anzahl an genehmigten Legehennenplätzen in den einzelnen Haltungsarten, die seit dem Jahr 2004 im Rahmen der Registrierung von Betrieben zur Haltung von Legehennen (Legehennenbetriebsregistergesetz – LegRegG) aktuell beim Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte der Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL/IEM) erfasst werden. Es gilt zu beachten, dass es sich dabei um die maximal mögliche Hennenzahl handelt. Da z. B. bei Tierverlusten in der Regel keine Hennen nachgestellt werden, ist die Zahl der durchschnittlich gehaltenen Hennen niedriger. Darüber hinaus ist es möglich, einen Stall in mehreren Haltungsarten genehmigen zu lassen. Die tatsächliche Haltungsart muss der zuständigen Behörde gemeldet werden. Dies führt zu Doppelnennungen, insbesondere bei den Haltungsarten Freiland- und Bodenhaltung.

**4. Wie viele Schafe gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren und Regierungsbezirken)?**

Die Tabelle 4 enthält die Anzahl der Schafe auf Landes- und Regierungsbezirksebene. Daten auf Ebene der Regierungsbezirke gibt es bei Schafen nur bei den Vollerhebungen.

**5. Wie viele Rinder gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten sowie Rindern, Milchkühen und Färsen)?**

Die Tabellen 5–8 enthalten die Anzahl der Milchkühe und Rinder nach Altersgruppen in Auszügen aus den jeweiligen Agrarstrukturerhebungen der Jahre 1999, 2010, 2016 und der Viehzählung von 2019 für die Landkreise und die kreisfreien Städte in Oberfranken.

**6. Wie viele Schweine gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten sowie Mast- und Mutterschweinen)?**

Zu Daten auf Regierungsbezirksebene wird auf Frage 2 verwiesen. Daten bis auf Landkreisebene werden beim Schwein nur bei Agrarstrukturerhebungen erfasst. In den Tabellen 9–11 sind die Tierzahlen in Auszügen aus den jeweiligen Agrarstrukturerhebungen der Jahre 1999, 2010, 2016 für die Landkreise und kreisfreien Städte in Oberfranken dargestellt.

**7. Wie viele Hühner gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten sowie Freiland-, Lege- und Bodenhaltung)?**

Zu Daten auf Regierungsbezirksebene wird auf Frage 3 verwiesen. Daten bis auf Landkreisebene werden bei Hühnern nur bei den Agrarstrukturerhebungen erfasst. In den Tabellen 12–14 sind die Tierzahlen für die Jahre 1999, 2010 und 2016 für die Landkreise und die kreisfreien Städte in Oberfranken dargestellt. Das EDV-Programm zur Erfassung der Daten der Registrierung von Betrieben zur Haltung von Legehennen gemäß LegRegG, das auch die Haltungsform erfasst, kann keine historischen Statistiken ausgeben. Daher wurde hier eine Stichtagsabfrage zum 26. März 2020 von der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft, Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte, erstellt, die Tabelle 15 zu entnehmen ist.

**8. Wie viele Schafe gab es in den letzten zwanzig Jahren durchschnittlich in Oberfranken (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren, Landkreisen und kreisfreien Städten)?**

Zu Daten auf Regierungsbezirksebene wird auf Frage 4 verwiesen. Daten bis auf Landkreisebene werden beim Schaf nur bei Agrarstrukturerhebungen erfasst. In den Tabellen 16–18 sind die Tierzahlen in Auszügen aus den jeweiligen Agrarstrukturerhebungen der Jahre 1999, 2010 und 2016 für die Landkreise und kreisfreien Städte in Oberfranken dargestellt.

Tabelle 1

Agrarstrukturerhebung (Viehzählung): Gemeinde/Viehbestand/Viehhalter, Tierarten (18), Stichtage

Berichtsjahr/ Stichtag	Bayern Viehbestand Tierarten		Oberbayern Viehbestand Tierarten		Niederbayern Viehbestand Tierarten		Oberpfalz Viehbestand Tierarten		Oberfranken Viehbestand Tierarten		Mittelfranken Viehbestand Tierarten		Unterfranken Viehbestand Tierarten		Schwaben Viehbestand Tierarten	
	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)	Rinder	Milchkühe (2 Jahre und älter)
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
1999	4.049.910	1.453.879	1.178.211	429.369	633.553	194.133	531.791	189.121	292.753	111.219	411.997	135.618	166.598	45.889	835.007	348.530
2001	4.084.308	1.401.594	1.189.910	417.123	635.742	189.735	536.949	183.114	291.914	104.837	411.624	129.306	161.118	42.329	857.051	335.150
2003	3.763.833	1.326.612	1.091.761	393.488	585.271	179.178	503.375	175.372	269.866	99.795	378.096	120.455	146.448	40.277	789.016	318.047
2007	3.444.620	1.229.398	1.004.041	363.293	531.800	164.670	462.408	161.232	246.269	93.616	345.283	113.009	135.653	36.959	719.166	296.619
01.03.2010	3.355.911	1.244.456	990.305	375.345	507.315	162.920	453.400	166.472	238.749	93.040	333.068	114.224	128.046	35.174	705.028	297.281
03.05.2011	3.304.947	1.242.483	974.623	373.279	499.034	162.076	447.396	167.384	237.218	93.398	325.244	113.870	126.552	34.627	694.880	297.849
03.05.2012	3.258.976	1.230.852	962.331	371.043	490.105	158.792	442.753	166.888	235.079	92.612	318.974	111.939	123.228	33.626	686.506	295.952
03.05.2013	3.233.542	1.218.612	957.439	368.784	485.664	156.333	438.116	165.264	233.142	91.665	314.846	110.610	123.355	33.053	680.980	292.903
03.05.2014	3.230.479	1.223.506	956.225	370.690	481.711	155.601	436.644	166.159	233.509	92.483	314.520	112.255	123.648	33.160	684.222	293.158
03.05.2015	3.221.376	1.216.834	954.008	369.621	478.284	154.110	437.869	166.316	232.599	91.166	310.605	110.208	123.279	32.596	684.732	292.817
01.03.2016	3.185.933	1.208.640	947.744	369.503	472.177	152.288	433.771	165.331	228.851	89.625	304.079	108.358	119.621	31.806	679.690	291.729
03.05.2016	3.184.600	1.208.968	947.817	369.255	473.615	152.719	432.847	165.598	228.561	90.155	302.642	108.469	120.183	31.691	678.935	291.081
03.05.2017	3.148.057	1.196.711	936.253	365.875	465.205	149.789	431.233	165.149	227.591	89.269	297.714	106.406	118.568	31.157	671.493	289.066
03.05.2018	3.094.706	1.174.402	916.482	358.024	457.573	146.800	426.027	163.562	225.961	88.301	292.329	104.079	118.067	30.400	658.267	283.236
03.05.2019	3.035.348	1.146.165	903.814	352.396	446.238	141.755	412.968	158.348	218.785	85.589	285.008	101.046	116.179	29.317	652.356	277.714

© Bayerisches Landesamt für Statistik, Fürth 2020 | Stand: 16.04.2020

Tabelle 2

Agrarstrukturerhebung (Viehzählung): Gemeinde/Viehbestand/Viehalter, Tierarten (1 8), Stichtage

Berichtsjahr/ Stichtag	Bayern				Oberbayern				Niederbayern				Oberpfalz				Oberfranken				Mittelfranken				Unterfranken				Schwaben			
	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtsauen
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
1999	3.840.961	1.331.587	460.206	423.593	485.196	157.152	66.377	1.181.233	418.467	137.435	127.685	304.985	100.308	38.547	298.538	110.377	32.339	561.735	193.476	85.705	451.019	154.300	57.686	558.255	197.507	62.117	58.099					
2001	3.766.468	1.217.338	433.042	412.815	477.208	143.410	59.745	58.547	1.176.112	403.712	130.872	127.685	293.805	88.930	37.010	36.383	283.262	95.772	31.366	30.589	545.046	170.055	60.602	59.236	430.712	132.055	54.318	53.054	560.323	183.404	59.129	58.099
2003	3.731.187	1.223.815	418.844	412.815	470.607	145.288	58.029	57.069	1.182.925	410.827	123.115	121.043	291.637	88.434	37.365	36.834	274.999	89.739	31.061	30.485	541.883	174.545	57.722	56.989	414.644	130.034	52.193	51.567	554.492	184.948	59.359	58.808
2007	3.759.974	1.250.196	395.630	388.537	461.489	144.462	52.161	51.284	1.241.449	441.488	121.507	119.305	297.473	85.755	37.079	36.416	262.160	86.229	27.624	27.103	548.260	173.960	56.089	55.052	403.060	132.428	46.356	45.492	546.083	185.874	54.814	53.885
01.03.2010	3.654.276	-	-	343.005	437.368	-	-	43.286	1.236.064	-	-	102.667	288.172	-	-	33.605	248.858	-	-	24.932	535.797	-	-	52.240	375.668	-	-	37.582	532.349	-	-	48.693
03.05.2011	3.472.100	1.415.600	311.200	307.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2012	3.515.200	1.524.800	-	286.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2013	3.401.200	1.505.900	264.300	261.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2014	3.356.600	1.480.000	264.400	257.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2015	3.404.700	1.523.600	257.900	255.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.03.2016	3.456.293	-	-	258.748	388.233	-	-	28.870	1.233.212	-	258.748	77.859	270.941	-	-	27.815	228.381	-	-	19.606	469.499	-	-	37.722	335.424	-	-	27.318	530.603	-	-	39.558
03.05.2016	3.312.900	1.530.000	243.700	240.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2017	3.303.400	1.523.700	246.200	242.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2018	3.237.500	1.504.900	229.000	225.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03.05.2019	3.108.700	1.440.100	216.200	213.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

© Bayerisches Landesamt für Statistik, Fürth 2020 | Stand: 16.04.2020

Zahlen der Viehbestandsenerhebung zum 3. Mai - gerundet und nur auf Landesebene, da Stichprobenerhebung

**Legehennenplätze in Bayern\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	144.535	151.639	159.474	174.396	179.566	186.206	253.804	275.676	324.954	362.773	433.190	487.755	577.303	679.914	765.623	839.141
Freilandhaltung	387.491	506.790	558.040	532.391	569.358	586.165	596.361	583.800	635.973	779.024	926.876	896.135	1.015.123	1.152.237	1.251.424	1.305.490
Bodenhaltung	1.151.422	1.457.701	1.576.163	1.611.126	2.026.941	2.649.638	3.226.108	3.257.955	3.368.701	3.581.128	3.711.793	3.826.136	3.945.152	4.221.776	4.268.405	4.336.475
Käfighaltung/Kleingruppen	3.070.174	2.995.586	2.727.290	2.500.170	2.368.268	1.694.973	1.231.870	1.413.484	1.413.484	1.322.115	1.323.315	1.295.440	1.292.860	116.800	110.940	15.840
	<b>4.753.622</b>	<b>5.111.716</b>	<b>5.020.967</b>	<b>4.818.083</b>	<b>5.144.133</b>	<b>5.116.982</b>	<b>5.308.143</b>	<b>5.530.915</b>	<b>5.743.112</b>	<b>6.045.040</b>	<b>6.395.174</b>	<b>6.505.466</b>	<b>6.830.438</b>	<b>6.170.727</b>	<b>6.396.392</b>	<b>6.496.946</b>

Ökologische Erzeugung  
Freilandhaltung  
Bodenhaltung  
Käfighaltung/Kleingruppen

**Legehennenplätze in Oberbayern\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	39.250	38.905	38.875	47.890	45.890	51.235	62.146	70.416	88.500	97.215	116.334	132.854	146.563	193.435	221.425	247.646
Freilandhaltung	53.708	65.437	74.301	72.123	81.868	96.427	112.734	140.239	147.206	159.605	183.842	210.730	270.648	305.871	353.211	372.365
Bodenhaltung	218.490	314.680	334.191	320.283	341.298	433.291	496.392	520.976	579.637	606.173	636.952	677.275	735.768	821.701	883.580	923.358
Käfighaltung/Kleingruppen	311.330	301.336	276.516	258.230	255.080	80.582	36.492	36.492	36.492	36.492	36.492	18.828	18.048	0	0	0
	<b>622.778</b>	<b>720.358</b>	<b>723.883</b>	<b>698.526</b>	<b>724.136</b>	<b>661.535</b>	<b>707.764</b>	<b>768.123</b>	<b>851.835</b>	<b>899.485</b>	<b>973.620</b>	<b>1.039.687</b>	<b>1.171.027</b>	<b>1.321.007</b>	<b>1.458.216</b>	<b>1.543.369</b>

**Legehennenplätze in Niederbayern\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	22.900	23.300	23.375	24.945	25.645	25.663	42.360	44.131	52.240	66.100	70.960	87.676	94.379	103.207	119.597	120.851
Freilandhaltung	131.082	222.381	264.018	246.938	254.038	255.475	271.459	256.194	268.284	348.829	437.677	382.075	427.926	429.837	448.970	460.392
Bodenhaltung	295.918	417.524	438.535	466.633	540.977	715.731	1.036.231	915.588	925.877	1.034.352	1.090.723	1.086.170	1.081.101	1.234.627	1.214.744	1.220.525
Käfighaltung/Kleingruppen	1.236.006	1.145.782	1.063.854	1.041.794	1.027.214	1.325.029	1.081.346	1.262.564	1.262.564	1.169.011	1.169.011	1.163.000	1.163.000	6.500	0	0
	<b>1.685.906</b>	<b>1.808.987</b>	<b>1.789.782</b>	<b>1.780.310</b>	<b>1.847.874</b>	<b>2.321.898</b>	<b>2.431.396</b>	<b>2.478.477</b>	<b>2.508.965</b>	<b>2.618.292</b>	<b>2.768.371</b>	<b>2.718.921</b>	<b>2.766.406</b>	<b>1.774.171</b>	<b>1.783.311</b>	<b>1.801.768</b>

**Legehennenplätze in Oberpfalz\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	19.970	20.050	23.240	20.240	26.240	28.206	35.782	35.682	45.698	48.248	54.185	66.004	75.376	79.257	105.379	107.712
Freilandhaltung	68.950	70.106	67.824	79.879	71.714	71.798	53.798	30.096	50.874	69.574	75.274	77.337	74.679	126.013	112.624	111.459
Bodenhaltung	244.940	259.550	276.240	301.233	475.170	630.058	787.747	843.408	839.536	845.845	843.148	898.928	918.254	919.255	919.255	894.505
Käfighaltung/Kleingruppen	761.818	816.198	728.658	665.958	544.658	157.054	98.676	98.676	98.676	97.860	96.060	96.060	96.060	96.060	96.060	3.600
	<b>1.095.678</b>	<b>1.165.904</b>	<b>1.095.962</b>	<b>1.067.310</b>	<b>1.117.782</b>	<b>887.116</b>	<b>976.003</b>	<b>1.007.862</b>	<b>1.034.784</b>	<b>1.061.527</b>	<b>1.068.667</b>	<b>1.138.329</b>	<b>1.164.369</b>	<b>1.220.585</b>	<b>1.233.318</b>	<b>1.117.276</b>

**Legehennenplätze in Oberfranken\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	2.015	2.915	2.765	2.345	2.095	3.190	5.606	8.976	9.176	12.796	15.045	15.570	37.950	61.609	73.594	83.923
Freilandhaltung	9.425	18.118	21.972	18.832	21.955	21.881	14.556	14.909	23.087	43.802	44.090	44.421	53.108	64.135	89.800	83.663
Bodenhaltung	29.525	46.382	51.003	57.411	83.588	156.324	157.784	153.283	154.883	167.301	167.721	170.267	212.728	213.686	219.195	220.498
Käfighaltung/Kleingruppen	149.872	148.532	136.924	124.246	104.046	26.914	10.692	11.088	11.088	11.088	11.088	11.088	11.088	11.088	11.088	11.088
	<b>190.837</b>	<b>215.947</b>	<b>212.664</b>	<b>202.834</b>	<b>211.684</b>	<b>208.309</b>	<b>188.638</b>	<b>188.256</b>	<b>198.234</b>	<b>234.987</b>	<b>237.944</b>	<b>241.346</b>	<b>314.874</b>	<b>350.518</b>	<b>393.677</b>	<b>388.084</b>

Tabelle 3

**Legehennenplätze in Mittelfranken\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	7.620	7.120	6.040	6.080	6.080	6.530	12.528	16.578	19.807	31.907	45.164	51.880	60.880	64.348	66.434	78.598
Freilandhaltung	96.595	105.635	102.457	80.210	106.310	106.812	103.802	98.622	97.407	97.407	98.897	94.941	90.380	92.354	95.364	104.060
Bodenhaltung	153.175	175.891	184.683	171.535	267.825	277.713	284.346	301.968	317.575	329.781	349.224	354.455	346.454	350.351	348.509	359.880
Käfighaltung/Kleingruppen	271.394	268.054	235.566	143.480	144.130	11.952	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>528.784</b>	<b>556.700</b>	<b>528.746</b>	<b>401.305</b>	<b>524.345</b>	<b>403.007</b>	<b>400.676</b>	<b>417.168</b>	<b>434.789</b>	<b>459.095</b>	<b>493.285</b>	<b>501.276</b>	<b>497.714</b>	<b>507.053</b>	<b>510.307</b>	<b>542.538</b>

**Legehennenplätze in Unterfranken\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	4.200	4.269	4.269	6.486	6.586	6.562	9.562	9.662	9.662	8.811	15.981	16.581	17.790	19.420	21.372	22.626
Freilandhaltung	5.498	7.034	7.054	8.054	6.318	8.302	14.052	15.539	19.809	29.671	53.671	49.551	50.601	82.497	85.018	96.239
Bodenhaltung	43.872	64.168	88.524	89.524	105.948	172.017	183.285	215.862	240.837	254.824	282.049	289.361	291.711	308.391	310.285	320.610
Käfighaltung/Kleingruppen	219.540	198.420	179.648	164.198	176.378	67.964	3.872	3.872	3.872	6.872	9.872	3.872	3.872	2.360	2.360	360
	<b>273.110</b>	<b>273.891</b>	<b>279.495</b>	<b>268.262</b>	<b>295.230</b>	<b>254.845</b>	<b>210.771</b>	<b>244.935</b>	<b>274.180</b>	<b>300.178</b>	<b>361.573</b>	<b>359.365</b>	<b>363.974</b>	<b>412.668</b>	<b>419.035</b>	<b>439.835</b>

**Legehennenplätze in Schwaben\* (registriert nach LegRegG)**

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Ökologische Erzeugung	48.580	55.080	60.910	66.410	67.030	64.820	85.820	90.231	99.871	97.696	115.521	117.190	144.365	158.638	157.822	177.758
Freilandhaltung	22.233	18.079	20.414	26.355	27.155	25.470	25.960	28.201	29.306	30.136	33.425	37.080	47.781	51.530	66.437	77.312
Bodenhaltung	165.502	179.506	202.987	204.507	212.135	264.504	280.323	306.870	310.356	342.852	341.976	349.680	359.136	373.765	372.837	397.099
Käfighaltung/Kleingruppen	120.214	117.264	106.124	102.264	116.762	25.478	792	792	792	792	792	2.592	792	792	1.432	792
	<b>356.529</b>	<b>369.929</b>	<b>390.435</b>	<b>399.536</b>	<b>423.082</b>	<b>380.272</b>	<b>392.895</b>	<b>426.094</b>	<b>440.325</b>	<b>471.476</b>	<b>491.714</b>	<b>506.542</b>	<b>552.074</b>	<b>584.725</b>	<b>598.528</b>	<b>652.988</b>

Tabelle 4

## Agrarstrukturerhebung (Viehzählung): Gemeinde/Viehbestand/Viehhalter, Tierarten (18), Stichtage

Allgemeine

Berichtsjahr/ Stichtag	Bayern	Oberbayern	Niederbayern	Oberpfalz	Oberfranken	Mittelfranken	Unterfranken	Schwaben
	Schafe	Schafe	Schafe	Schafe	Schafe	Schafe	Schafe	Schafe
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
1999	465.736	93.751	71.984	39.100	39.790	79.552	74.592	66.967
2001	471.984	89.003	73.640	44.434	39.225	79.257	78.940	67.485
2003	462.861	87.215	74.003	44.564	37.094	77.974	75.823	66.188
2007	441.620	86.435	68.284	38.107	34.238	76.715	76.989	60.852
01.03.2010	387.725	75.902	58.607	35.489	27.587	66.424	67.579	56.137
03.11.2011	284.100	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2012	286.500	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2013	274.600	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2014	276.600	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2015	271.500	-	-	-	-	-	-	-
01.03.2016	317.507	65.516	47.060	25.367	22.272	53.915	57.812	45.565
03.11.2016	266.600	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2017	268.400	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2018	263.800	-	-	-	-	-	-	-
03.11.2019	262.200	-	-	-	-	-	-	-

© Bayerisches Landesamt für Statistik, Fürth 2020 | Stand: 16.04.2020

Zahlen der Viehbestanderhebung zum 3. November - gerundet und nur auf Landesebene, da Stichprobenerhebung

Tabelle 5

Agrarstrukturerhebung (Viehzählung): Gemeinden, Viehbestand, ausgewählte Tierarten (Rinder), Stichtag

Allgemeine Agrarstrukturerhebung

1999

Kreise	Viehbestand															
	Tierarten															
	Rinder		Kälber unter 6 Monate oder unter 220 kg Lebendg.	Jungrinder (6 Monate bis unter 1 Jahr)	männliche Jungrinder (6 Monate bis unter 1 Jahr)	weibliche Jungrinder (6 Monate bis unter 1 Jahr)	Rinder (1 bis unter 2 Jahre)	männliche Rinder (1 Jahr bis unter 2 Jahre)	weibl.Schlacht-, Nutz-u.Zuchttiere (1 b. u. 2 Jahre)	Rinder (2 Jahre oder älter)	Bullen und Ochsen (2 Jahre und älter)	sonstige weibliche Rinder (2 Jahre oder älter)	Milchkühe (2 Jahre und älter)		Ammen- und Mutterkühe (2 Jahre und älter)	
Betriebe	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Betriebe	Anzahl	Betriebe	Anzahl	
Oberfranken	7565	292753	44618	46048	12883	33165	62150	15125	47025	139937	1296	19407	5606	111219	1242	8015
Bamberg (Krfr.St)	5	152	17	43	23	14	50	17	33	42			2			
Bayreuth (Krfr.St)	56	3015	481	450	105	345	609	108	501	1475	15	232	46	1163	3	65
Coburg (Krfr.St)	21	982	126	129	21	108	173	13	160	554	1		16		3	30
Hof (Krfr.St)	37	2394	345	375	65	310	515	90	425	1159	5	180	31	955	3	19
Bamberg (Lkr)	1256	37669	5531	6221	1916	4305	7982	2231	5751	17935	226	2299	915	14400	186	1010
Bayreuth (Lkr)	1387	58621	8665	8346	1632	6714	12050	2160	9890	29560	177	4276	1126	24076	174	1031
Coburg (Lkr)	618	27936	4340	4224	1192	3032	5506	1097	4409	13666	60	2052	461	11128	64	426
Forchheim (Lkr)	717	18907	2249	2624	495	2129	3630	622	3008	10404	84	1200	536	8039	182	1061
Hof (Lkr)	965	49186	8081	7358	1714	5644	10484	2407	8077	23263	270	3330	767	18270	182	1393
Kronach (Lkr)	635	16983	2316	2789	840	1949	3879	1050	2829	7999	119	1132	375	5990	120	758
Kulmbach (Lkr)	698	29620	4222	4936	1488	3448	6789	1869	4920	13673	164	1808	493	10854	108	847
Lichtenfels (Lkr)	637	19932	3217	4074	1883	2191	4330	1480	2850	8311	36	1237	415	6637	81	401
Wunsiedel i. Fichtelgebirge (Lkr)	513	27356	4828	4479	1503	2976	6153	1981	4172	11896	139	1558	423	9245	136	954

(Copyright 2017 Bayerisches Landesamt für Statistik  
Stand: 04.09.2017 / 09:02:37

**Tabelle 6**  
Rinderbestand am 1. März 2010 nach regionaler Einheit

Lfd. Nr.	Regionale Einheit	Merkmal	Insgesamt	Und zwar					Noch: Und zwar						
				Kühe		Kälber und Jungrinder bis unter 1 Jahr			Rinder 1 bis unter 2 Jahre			Rinder 2 Jahre und älter			
				zusammen	und zwar		zusammen	und zwar		zusammen	und zwar		zusammen	und zwar	
					Milchkühe	andere Kühe		männlich	weiblich		männlich	weiblich (nicht abgekalbt)		männlich	weiblich (nicht abgekalbt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
	Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	238 749	99 750	93 040	6 710	65 874	20 068	45 806	53 557	9 582	43 975	19 568	779	18 789
	Bamberg	Tiere	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Bayreuth	Tiere	2 869	1 229	1 143	86	779	198	581	627	94	533	234	-	-
	Coburg	Tiere	-	393	393	-	-	28	-	-	-	-	67	-	-
	Hof	Tiere	2 220	1 045	1 045	-	518	82	436	441	-	-	216	-	-
	Bamberg	Tiere	26 941	11 563	10 892	671	7 209	2 116	5 093	5 924	1 059	4 865	2 245	84	2 161
	Bayreuth	Tiere	50 583	22 123	21 181	942	13 237	2 910	10 327	10 923	1 276	9 647	4 300	86	4 214
	Coburg	Tiere	21 958	8 933	8 628	305	6 441	2 268	4 173	4 774	753	4 021	1 810	62	1 748
	Forchheim	Tiere	14 605	6 640	5 461	1 179	3 630	1 002	2 628	3 089	463	2 626	1 246	72	1 174
	Hof	Tiere	45 306	18 723	17 680	1 043	12 808	4 158	8 650	10 275	1 977	8 298	3 500	139	3 361
	Kronach	Tiere	12 257	5 056	4 427	629	3 293	956	2 337	2 800	554	2 246	1 108	95	1 013
	Kulmbach	Tiere	23 526	9 641	9 073	568	6 427	2 063	4 364	5 558	1 158	4 400	1 900	73	1 827
	Lichtenfels	Tiere	15 495	5 783	5 483	300	4 855	1 981	2 874	3 675	779	2 896	1 182	41	1 141
	Wunsiedel i. Fichtelgebirge	Tiere	22 151	8 621	7 634	987	6 465	2 306	4 159	5 305	1 430	3 875	1 760	116	1 644

**Tabelle 7** Erstellungsdatum: 25.04.2017, Uhrzeit: 13:09

Rinderbestand am 1. März 2016 nach regionaler Einheit														
Regionale Einheit	Merkmal	Insgesamt	Und zwar						Noch: Und zwar					
			Kühe			Kälber und Jungrinder bis unter 1 Jahr			Rinder 1 bis unter 2 Jahre			Rinder 2 Jahre und älter		
			zusammen	und zwar		zusammen	und zwar		zusammen	und zwar		zusammen	und zwar	
				Milchkühe 1)	andere Kühe 1)		männlich	weiblich		männlich	weiblich (nicht abgekalbt)		männlich	weiblich (nicht abgekalbt)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	228 851	96 224	89 625	6 599	65 019	20 338	44 681	50 478	8 532	41 946	17 130	807	16 323
Bamberg	Tiere	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
Bayreuth	Tiere	3 037	1 348	.	.	804	175	629	.	.	.	.	.	211
Coburg	Tiere	.	.	.	.	.	.	.	144	.	144	56	.	56
Hof	Tiere	2 135	1 029	.	.	529	110	419	.	.	.	.	.	.
Bamberg	Tiere	24 523	10 317	9 656	661	6 778	2 264	4 514	5 594	1 161	4 433	1 834	105	1 729
Bayreuth	Tiere	50 285	22 377	21 367	1 010	13 332	2 909	10 423	10 550	1 111	9 439	4 026	102	3 924
Coburg	Tiere	20 594	8 692	8 398	294	6 093	2 122	3 971	4 373	679	3 694	1 436	42	1 394
Forchheim	Tiere	13 806	6 024	4 909	1 115	3 616	989	2 627	3 052	493	2 559	1 114	68	1 046
Hof	Tiere	44 644	18 767	17 536	1 231	13 100	4 386	8 714	9 442	1 299	8 143	3 335	148	3 187
Kronach	Tiere	10 922	4 461	3 855	606	3 050	765	2 285	2 542	474	2 068	869	91	778
Kulmbach	Tiere	22 810	9 298	8 750	548	6 485	2 168	4 317	5 390	1 110	4 280	1 637	62	1 575
Lichtenfels	Tiere	14 242	5 238	4 977	261	4 732	2 063	2 669	3 410	857	2 553	862	54	808
Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Tiere	20 958	8 241	7 428	813	6 271	2 359	3 912	4 886	1 252	3 634	1 560	125	1 435

1) Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.

**Tabelle 8** -3- -4-  
Rinder \*) Rinderbestände im November 2019 nach Kreisen

Regionale Einheit	Einheit	Insgesamt	Haltungen mit Rindern						noch: Haltungen mit Rindern von mehr als 1 Jahr bis unter 2 Jahre				Rindern 2 Jahre und älter	
			Milch- kühen 1)	sonstigen Kühen	Kälbern bis einschl. 8 Monate		Jungrindern von mehr als 8 Monate bis einschl. 1 Jahr		männlich	weiblich 2)	männlich	weiblich 2)	männlich	weiblich 2)
					4	5	6	7						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
Oberfranken	Anzahl der Tiere	214 859	83 948	6 186	15 425	27 794	4 211	14 319	7 994	39 527	1 044	14 411		
Bayreuth	Anzahl der Tiere	2 716	1 258	67	109	353	32	206	47	449	8	187		
Coburg	Anzahl der Tiere	803	.	.	23	130	.	.	.	.	.	.		
Hof	Anzahl der Tiere	2 075	.	.	79	276	.	.	.	.	.	.		
Bamberg	Anzahl der Tiere	23 144	9 038	654	1 679	2 892	695	1 467	974	4 091	154	1 500		
Bayreuth	Anzahl der Tiere	47 870	20 196	916	2 182	6 634	667	3 302	1 111	9 165	137	3 560		
Coburg	Anzahl der Tiere	19 040	7 791	307	1 673	2 380	304	1 257	685	3 473	47	1 123		
Forchheim	Anzahl der Tiere	12 933	4 384	1 013	1 014	1 516	260	806	578	2 292	142	928		
Hof	Anzahl der Tiere	43 736	17 215	1 132	3 817	5 630	699	2 997	1 330	8 002	135	2 779		
Kronach	Anzahl der Tiere	10 186	3 472	610	506	1 381	194	715	384	2 068	117	739		
Kulmbach	Anzahl der Tiere	20 537	7 948	555	1 287	2 650	400	1 357	932	3 918	100	1 390		
Lichtenfels	Anzahl der Tiere	13 142	4 534	230	1 532	1 499	466	869	802	2 311	89	810		
Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Anzahl der Tiere	18 677	6 785	691	1 524	2 453	473	1 152	1 084	3 250	104	1 161		

\*) Einschl. Büffel/Bisons.

1) Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.  
2) Nicht abgekalbt.

\*) Einschl. Büffel/Bisons.

1) Berechnet auf Basis der Produktionsrichtungen der Haltungen.  
2) Nicht abgekalbt.

## Tabelle 9

**Agrarstrukturerhebung (Viehzählung): Gemeinden, Viehbestand, ausgewählte Tierarten (Schweine),**  
**Stichtag**  
 Allgemeine Agrarstrukturerhebung 1999

Kreise	Viehbestand (1999)		
	Tierarten		
	Schweine	Mastschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)	Zuchtschweine (50 kg Lebendgewicht und darüber)
	Anzahl	Anzahl	Anzahl
Oberfranken	298538	110377	32339
Bamberg (Krfr.St)	22	16	-
Bayreuth (Krfr.St)	1690	623	178
Coburg (Krfr.St)	2503	995	217
Hof (Krfr.St)	2327	1015	111
Bamberg (Lkr)	40999	13023	5468
Bayreuth (Lkr)	36153	12964	3815
Coburg (Lkr)	83255	29895	8763
Forchheim (Lkr)	13104	6650	1274
Hof (Lkr)	41014	14874	4298
Kronach (Lkr)	8815	3542	822
Kulmbach (Lkr)	34077	12034	4147
Lichtenfels (Lkr)	23394	10223	2168
Wunsiedel i.Fichtelgebirge (Lkr)	11185	4523	1078

(C)opyright 2017 Bayerisches Landesamt für Statistik  
 Stand: 04.09.2017 / 09:10:29

**Tabelle 10**

Schweinebestand am 1. März 2010 nach regionaler Einheit

	Regionale Einheit	Merkmal	Insgesamt	Und zwar		
				Ferkel	Zuchtsauen	andere Schweine
				1	2	3
	Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	248 858	82 201	24 932	141 725
	Bamberg	Tiere	.	-	-	.
	Bayreuth	Tiere	2 563	.	.	.
	Coburg	Tiere	.	.	.	1 142
	Hof	Tiere	1 193	94	17	1 082
	Bamberg	Tiere	30 826	13 114	3 908	13 804
	Bayreuth	Tiere	35 628	10 179	3 110	22 339
	Coburg	Tiere	77 197	20 673	7 040	49 484
	Forchheim	Tiere	8 580	2 363	795	5 422
	Hof	Tiere	32 469	11 141	3 229	18 099
	Kronach	Tiere	7 155	2 803	691	3 661
	Kulmbach	Tiere	28 450	12 816	4 374	11 260
	Lichtenfels	Tiere	15 392	5 298	821	9 273
	Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Tiere	8 043	2 394	591	5 058

Tab. 0203.1 T-3K

Tabelle 11

Schweinebestand am 1. März 2016 nach regionaler Einheit

Regionale Einheit	Merkmal	Insgesamt	Und zwar		
			Ferkel	Zuchtsauen	andere Schweine 1)
			1	2	3
Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	228 381	76 158	19 606	132 617
Bamberg	Tiere	-	-	-	-
Bayreuth	Tiere	2 743	.	.	.
Coburg	Tiere	1 176	.	46	.
Hof	Tiere	1 421	-	.	.
Bamberg	Tiere	29 540	11 530	2 824	15 186
Bayreuth	Tiere	29 934	9 359	2 407	18 168
Coburg	Tiere	72 947	19 021	5 848	48 078
Forchheim	Tiere	5 563	1 667	471	3 425
Hof	Tiere	29 577	11 080	2 640	15 857
Kronach	Tiere	7 844	3 383	797	3 664
Kulmbach	Tiere	24 072	11 044	2 812	10 216
Lichtenfels	Tiere	15 145	4 837	660	9 648
Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Tiere	8 419	2 732	747	4 940

1) Jungschweine, Mastschweine, ausgemerzte Zuchtsauen, Eber und Zuchtläufer bis 50 kg.

Tabelle 12

## Agrarstrukturerhebung (Viehzählung): Gemeinden/Viehbestand, ausgewählte Tierarten (Geflügel), Stichtag

Allgemeine Agrarstrukturerhebung  
1999

Kreise	Viehbestand							
	Tierarten							
	Hühner	Junghennen (unter 6 Monate alt)	Legehennen (6 Monate und älter)	Masthühner	sonstiges Geflügel (Gänse, Enten, Truthühner)	Gänse	Enten	Truthühner
	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl	Anzahl
Oberfranken	353566	48854	300052	4660	11385	2826	8043	516
Bamberg (Krfr.St)	337	-	.	.	.	-	.	-
Bayreuth (Krfr.St)	2377	-	.	.	11	.	.	-
Coburg (Krfr.St)	3823	-	3823	-	58	.	.	-
Hof (Krfr.St)	535	-	535	-	.	-	.	-
Bamberg (Lkr)	47357	1540	45301	516	1846	.	1514	.
Bayreuth (Lkr)	23699	160	23394	145	829	183	622	24
Coburg (Lkr)	75554	96	74949	509	937	68	869	-
Forchheim (Lkr)	68641	32172	35912	557	3548	879	2315	354
Hof (Lkr)	18821	576	17387	858	1118	553	462	103
Kronach (Lkr)	12259	98	10965	1196	1685	535	1150	-
Kulmbach (Lkr)	75254	12383	62797	74	574	168	406	-
Lichtenfels (Lkr)	16408	1809	14148	451	505	36	453	16
Wunsiedel i.Fichtelgebirge (Lkr)	8501	20	8298	183	247	.	163	.

© Bayerisches Landesamt für Statistik, Fürth 2020

Tabelle 13

Geflügelbestand am 1. März 2010 nach regionaler Einheit

	Regionale Einheit	Merkmal	Hühner insgesamt	Und zwar		Sonstiges insgesamt	Und zwar			
				Junghenne	Legehennen		Masthüh- -hähne	Gänse	Enten 1)	Truthü
				1	2	3	4	5	6	7
	Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	203 530	68 568	132 888	2 074	6 314	.	.	377
	Bamberg	Tiere	.	-	.	-	-	-	-	-
	Bayreuth	Tiere	2 603	.	2 506	.	38	.	26	.
	Coburg	Tiere	.	.	.	-	.	.	.	-
	Hof	Tiere	260	-	260	-	.	-	.	-
	Bamberg	Tiere	11 558	26	11 141	391	647	133	494	20
	Bayreuth	Tiere	9 443	130	9 118	195	556	124	386	46
	Coburg	Tiere	27 300	114	27 167	19	215	41	159	15
	Forchheim	Tiere	65 769	.	15 298	.	1 544	693	610	241
	Hof	Tiere	13 788	306	13 280	202	1 210	596	595	19
	Kronach	Tiere	8 765	.	8 511	.	628	.	579	.
	Kulmbach	Tiere	48 009	.	32 872	.	270	73	.	.
	Lichtenfels	Tiere	8 148	.	7 513	.	993	.	753	1
	Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Tiere	5 285	.	5 119	.	171	54	102	15

-----  
1) Einschließlich Küken.

2) Einschließlich Zuchthähne.

**Tabelle 14**

Geflügelbestand am 1. März 2016 nach regionaler Einheit

	Regionale Einheit	Merkmal	Hühner insgesamt	Und zwar			Sonstiges insgesamt	Und zwar		
				Junghennen	Noch: Und zwar			Gänse 1)	Enten 1)	Truthü
					Legehennen 2)	Masthühner -hähne				
1	2	3	4	5	6	7	8			
Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	302 351	.	192 713	.	5 076	2 138	2 659	279	
Bamberg	Tiere	.	-	.	-	-	-	-	-	
Bayreuth	Tiere	4 011	.	3 960	.	.	.	.	-	
Coburg	Tiere	.	-	.	-	.	-	.	-	
Hof	Tiere	245	.	.	-	-	-	-	-	
Bamberg	Tiere	44 760	.	7 237	.	1 170	681	.	.	
Bayreuth	Tiere	8 688	124	8 442	122	388	126	242	20	
Coburg	Tiere	109 982	.	109 582	.	440	.	294	.	
Forchheim	Tiere	46 676	.	18 812	.	854	425	.	.	
Hof	Tiere	12 177	45	11 683	449	562	.	277	.	
Kronach	Tiere	12 697	.	7 470	.	326	.	243	.	
Kulmbach	Tiere	22 684	.	12 311	.	269	.	165	.	
Lichtenfels	Tiere	33 822	.	6 653	.	409	139	250	20	
Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Tiere	4 265	34	3 986	245	507	.	296	.	

-----  
1) Einschließlich Küken.

2) Einschließlich Zuchthähne.

Tabelle 15

Legehennen Bayern 2019

Landkreis	tatsächl. Öko-Betriebe	tatsächl. Öko-Ställe	tatsächl. Öko-Plätze	tatsächl. Freiland-Betriebe	tatsächl. Freiland-Ställe	tatsächl. Freiland-Plätze	tatsächl. Boden-Betriebe	tatsächl. Boden-Ställe	tatsächl. Boden-Plätze	tatsächl. Kleingruppen-Betriebe	tatsächl. Kleingruppen-Ställe	tatsächl. Kleingruppen-Plätze
Bamberg	1	1	960	4	5	1242	6	8	2042	0	0	0
Bayreuth + Stadt	3	3	675	4	8	4112	6	10	7278	0	0	0
Coburg + Stadt	1	1	1178	5	11	46101	11	21	130689	0	0	0
Forchheim	3	5	9156	3	4	1677	9	13	15388	0	0	0
Hof	5	6	19110	1	1	120	10	11	5800	0	0	0
Kronach	0	0	0	0	0	0	1	2	5800	0	0	0
Kulmbach	5	9	30117	2	4	28731	5	8	44885	1	1	11088
Lichtenfels	3	3	22302	2	6	1790	4	8	6526	0	0	0
Wunsiedel i.Fichtelgebirge	2	2	425	2	2	290	3	3	1290	0	0	0
	23	30	83923	23	41	84063	55	84	219698	1	1	11088

Oberfranken gesamt: 102 Betriebe  
156 Ställe  
398.772 LH-Plätze

Stichtag: 26.03.2020

Tabelle 16

## Allgemeine Agrarstrukturerhebung (ASE)

Viehbestand / Viehhalter 1999

Kreise	Berichtsjahr				
	1999				
	Tierarten				
	Schafe	Schafe (unter 1 Jahr)	Schafe (1 Jahr und älter)	weibliche Schafe (zur Zucht, einschl. Jährlinge)	Schafböcke zur Zucht sowie Hammel und übr.Schafe
Oberfranken	39790	15832	23958	22083	1875
Bamberg (Krfr.St)	174	85	89	82	7
Bayreuth (Krfr.St)	924	286	638	520	118
Coburg (Krfr.St)	184	93	91	89	2
Hof (Krfr.St)	1193	549	644	636	8
Bamberg (Lkr)	5369	1847	3522	2999	523
Bayreuth (Lkr)	4821	2069	2752	2522	230
Coburg (Lkr)	1684	697	987	943	44
Forchheim (Lkr)	5170	1914	3256	3083	173
Hof (Lkr)	6427	2604	3823	3434	389
Kronach (Lkr)	2468	1008	1460	1386	74
Kulmbach (Lkr)	5183	2158	3025	2858	167
Lichtenfels (Lkr)	4763	1924	2839	2768	71
Wunsiedel i.Fichtelgebirge (Lkr)	1430	598	832	763	69

(C)opyright 2017 Bayerisches Landesamt für Statistik  
Stand: 04.09.2017 / 08:25:28

Quelle Genesis  
Genesis 41121GX058  
und 41121GX057

Tabelle 17

Schafbestand am 1. März 2010 nach regionaler Einheit

Regionale Einheit	Merkmal	Insgesamt	Und zwar				
			Schafe unter 1 Jahr	Mutterschafe 1)			Schafböcke, Hammel und andere Schafe
				zusammen	Milchschafe	andere Mutterschafe	
1	2	3	4	5	6		
Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	27 587	9 237	16 961	.	.	1 389
Bamberg	Tiere	.	.	.	-	.	.
Bayreuth	Tiere	380	118	245	-	245	17
Coburg	Tiere	321	89	170	-	170	62
Hof	Tiere	.	.	.	-	.	.
Bamberg	Tiere	3 878	1 171	2 508	.	.	199
Bayreuth	Tiere	3 580	1 273	2 056	-	2 056	251
Coburg	Tiere	2 176	726	1 326	-	1 326	124
Forchheim	Tiere	3 769	1 220	2 424	-	2 424	125
Hof	Tiere	3 805	1 538	2 138	-	2 138	129
Kronach	Tiere	1 744	558	1 011	-	1 011	175
Kulmbach	Tiere	2 915	1 074	1 741	-	1 741	100
Lichtenfels	Tiere	3 258	870	2 288	-	2 288	100
Wunsiedel i.Fichtelgebirge	Tiere	1 136	364	692	.	.	80

-----  
 1) Einschließlich bereits gedeckter Schafe unter 1 Jahr.

Tabelle 18

Schafbestand am 1. März 2016 nach regionaler Einheit

Regionale Einheit	Merkmal	Insgesamt	Und zwar				Schaf- böcke, Hammel und andere Schafe
			Schafe unter 1 Jahr	Mutterschafe 1)			
				zusammen	Milch- schafe	andere Mutter- schafe	
1	2	3	4	5	6		
Oberfranken, Regierungsbezirk	Tiere	22 272	7 330	14 110	140	13 970	832
Bamberg	Tiere	.	.	61	-	61	.
Bayreuth	Tiere	408	158	.	.	230	.
Coburg	Tiere	188	65	107	-	107	16
Hof	Tiere	.	.	.	-	.	.
Bamberg	Tiere	3 297	1 043	2 120	.	.	134
Bayreuth	Tiere	2 845	1 024	1 709	.	.	112
Coburg	Tiere	1 437	488	909	-	909	40
Forchheim	Tiere	3 044	787	2 150	.	.	107
Hof	Tiere	3 002	975	1 911	.	.	116
Kronach	Tiere	1 514	523	914	.	.	77
Kulmbach	Tiere	2 237	928	1 216	.	.	93
Lichtenfels	Tiere	2 862	839	1 991	.	.	32
Wunsiedel i. Fichtelgebirge	Tiere	874	317	491	-	491	66

1) Einschließlich bereits gedeckter Schafe unter 1 Jahr.

<b>Erfassungsgrenzen der vergangenen Zählungen seit 1999</b>	<b>Erfassungsgrenzen der Landwirtschaftszählung 2010</b>
2 Hektar landwirtschaftlich genutzte Fläche	5 Hektar landwirtschaftlich genutzte Fläche
8 Rinder	10 Rinder
8 Schweine	50 Schweine
	10 Zuchtsauen
20 Schafe	20 Schafe
200 Legehennen	1000 Stück Geflügel
200 Junghennen	
200 Schlacht-, Masthähne, -hühner und sonstige Hähne	
0,3 Hektar Hopfen	0,5 Hektar Hopfen
0,3 Hektar Tabak	0,5 Hektar Tabak
0,3 Hektar Obst-, Reb- oder Baumschulfläche	0,5 Hektar Obst-, Reb- oder Baumschulfläche oder in der Summe 1,0 Hektar Dauerkulturen im Freiland
0,3 Hektar Gemüse im Freiland	0,5 Hektar Gemüse oder Erdbeeren im Freiland
0,3 Hektar Blumen, Zierpflanzen im Freiland	0,5 Hektar Blumen oder Zierpflanzen im Freiland
0,3 Hektar Heil- und Gewürzpflanzen	
0,3 Hektar Gartenbausämereien	
0,03 Hektar Gemüse unter Glas oder Blumen und Zierpflanzen unter Glas	0,1 Hektar Kulturen unter Glas oder anderen begehbaren Schutzabdeckungen
	0,1 Hektar Speisepilze