

Bayerischer Landtag

18. Wahlperiode

16.06.2023

Drucksache 18/28432

Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten Rosi Steinberger, Gisela Sengl, Paul Knoblach, Patrick Friedl, Christian Hierneis BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN vom 17.02.2023

Ökolandbau 2022 in Bayern

Mit der Annahme des Volksbegehrens "Artenvielfalt & Naturschönheit in Bayern – Rettet die Bienen" durch den Landtag wurde im Bayerischen Naturschutzgesetz (Bay-NatSchG) das Ziel eingeführt, die landwirtschaftlich genutzten Flächen des Landes nach und nach, bis 2025 mindestens 20 Prozent und bis 2030 mindestens 30 Prozent, gemäß den Grundsätzen des ökologischen Landbaus zu bewirtschaften. Dabei sollen staatliche Flächen die Vorgaben bereits im Jahr 2020 einhalten. Bitte die Angaben in den Antworten möglichst auf den 31.12.2022 beziehen.

Die Staatsregierung wird gefragt:

1a)	Wie groß war die gesamte bayerische landwirtschaftliche Nutz- fläche im Jahr 2022?	3
1 b)	Wie groß war die ackerbauliche Nutzfläche im Jahr 2022?	3
1 c)	Wie groß war die Dauergrünlandfläche im Jahr 2022?	3
2	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022?	3
3 a)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022?	3
3 b)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022 in Prozent bezogen auf die gesamte Ackerfläche?	3
3 c)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022 in Prozent bezogen auf die gesamte Dauergrünlandfläche?	3
5 a)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Land- kreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022?	3
5 b)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Land- kreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022 in Prozent bezogen auf die gesamte Landwirtschaftsfläche?	3

4	Wie groß war die als Dauergrünlandbrache ausgewiesene Fläche in Bayern 2022?	6
6 a)	Wie groß war die von staatlichen Stellen im Jahr 2022 bewirtschaftete landwirtschaftliche Fläche (bitte nach zuständigen Staatsministerien aufgliedern)?	7
6 b)	Wie viel der in Frage 6a genannten Flächen wurde im Jahr 2022 ökologisch bewirtschaftet?	7
7a)	Wie groß war die staatliche landwirtschaftliche Fläche, die im Jahr 2022 an nichtstaatliche landwirtschaftliche Betriebe verpachtet wurde?	7
7 b)	Wie viel der in Frage 7a genannten Flächen wurde ökologisch bewirtschaftet?	7
8	Wie groß war der Flächenverlust an landwirtschaftlichen Flächen infolge von Umwandlung in Siedlungs- und Verkehrsflächen in den Jahren 2019 bis 2022 (bitte für jedes Jahr aufgeteilt nach Acker- und Dauergrünlandflächen angeben)?	7
Anlag	ge	9
Hinw	eise des Landtagsamts	12

Antwort

des Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten vom 14 04 2023

- 1a) Wie groß war die gesamte bayerische landwirtschaftliche Nutzfläche im Jahr 2022?
- 1b) Wie groß war die ackerbauliche Nutzfläche im Jahr 2022?
- 1c) Wie groß war die Dauergrünlandfläche im Jahr 2022?

Der Umfang der gesamten landwirtschaftlichen Nutzfläche, Acker- und Grünlandfläche im Jahr 2022 geht aus Tabelle 1 hervor

Tabelle 1: Landwirtschaftliche Nutzfläche (LF), Ackerfläche (AF) und Dauergrünlandfläche (DG) im Jahr 2022 in Bayern in Hektar

LF	AF	DG		
3 147 061	2023481	1 083 103		

- Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022?
- 3a) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022?
- 3b) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022 in Prozent bezogen auf die gesamte Ackerfläche?
- 3c) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022 in Prozent bezogen auf die gesamte Dauergrünlandfläche?
- 5a) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022?
- 5b) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2022 in Prozent bezogen auf die gesamte Landwirtschaftsfläche?

Der Umfang der ökologisch bewirtschafteten landwirtschaftlichen Nutzfläche, Ackerund Grünlandfläche im Jahr 2022 sowie der jeweilige Anteil an der Gesamtfläche in den Regierungsbezirken geht aus Tabelle 2 hervor Die entsprechende Auswertung nach Landkreisen findet sich in Tabelle 3 Tabelle 2: Umfang der ökologisch bewirtschafteten landwirtschaftlichen Nutzfläche (LF), Acker- (AF) und Grünlandfläche (DG) im Jahr 2022 sowie der jeweilige Anteil an der Gesamtfläche nach Regierungsbezirken

Regierungsbezirk	Öko-AF (ha)	Anteil an AF gesamt	Öko-DG (ha)	Anteil an DG gesamt	Öko-LF (ha)	Anteil an LF gesamt
	Frage 2	Frage 3b	Frage 3a	Frage 3 b	Frage 5 a	Frage 5 b
Oberbayern	43061	10%	68309	21%	111 993	15%
Niederbayern	23069	6%	13385	10%	36909	7%
Oberpfalz	25226	9%	13 553	12%	39065	10%
Oberfranken	25 186	12%	13738	15%	39205	13%
Mittelfranken	17886	8%	9408	10%	27802	8%
Unterfranken	43022	16%	17830	27%	62269	18%
Schwaben	22399	9%	57428	22%	80216	16%
Bayern	199849	10%	193651	18%	397459	13%

Tabelle 3: Umfang der ökologisch bewirtschafteten landwirtschaftlichen Nutzfläche (LF), Acker- (AF) und Grünlandfläche (DG) im Jahr 2022 sowie der jeweilige Anteil an der Gesamtfläche nach Landkreisen

Landkreis	Öko-AF (ha)	Anteil an AF gesamt	Öko-DG (ha)	Anteil an DG gesamt	Öko-LF (ha)	Anteil an LF gesamt
	Frage 2	Frage 3 b	Frage 3 a	Frage 3 b	Frage 5 a	Frage 5 b
Ingolstadt (Stadt)	428	10%	58	9%	489	10%
München (Stadt)	165	5%	48	5%	214	5%
Rosenheim (Stadt)	49	8%	50	8%	99	8%
Altötting	1 594	8%	882	11%	2 491	9%
Berchtesgadener Land	332	10%	2 798	20%	3 132	18%
Bad Tölz-Wolfratshausen	747	27%	7 253	27%	8 004	27%
Dachau	4 302	14%	668	12%	5 052	14%
Ebersberg	1 428	9%	1 365	14%	2 797	11%
Eichstätt	3 985	9%	665	9%	4 692	9%
Erding	2 684	6%	1 110	9%	3 819	7%
Freising	5 087	14%	1 529	18%	6 711	14%
Fürstenfeldbruck	2 407	13%	601	13%	3 019	13%
Garmisch-Partenkirchen	36	22%	2849	15%	2 885	16%
Landsberg am Lech	2 929	14%	3 833	23%	6 780	18%
Miesbach	611	28%	9 289	40%	9 901	39%
Mühldorf am Inn	2 2 9 0	7%	1 592	11%	3 901	8%
München	966	6%	584	15%	1 561	8%
Neuburg-Schrobenhausen	2 228	7%	1 005	12%	3 298	8%
Pfaffenhofen an der Ilm	3 118	11%	973	13%	4 195	10%
Rosenheim	2 418	13%	9 730	21%	12 177	19%
Starnberg	1 441	20%	1 534	22%	3 032	21%
Traunstein	2 875	10%	8 625	25%	11 526	18%
WeilheimSchongau	941	20%	11 266	26%	12 220	26%
Landshut (Stadt)	284	14%	41	8%	326	13%
Passau (Stadt)	129	19%	105	14%	250	17%

Öko-AF Anteil an AF Öko-DG Anteil an DG Öko-LF Anteil an LF gesamt gesamt gesamt (ha) (ha) (ha) Landkreis Frage 2 Frage 3 a Frage 5 a Frage 3 b Frage 3 b Frage 5 b Straubing (Stadt) 45 1% 33 9% 79 2% 3% 8% 1784 4% Deggendorf 910 858 Freyung-Grafenau 6% 13% 3 421 12% 289 3 120 Kelheim 2797 8% 864 15% 3864 8% Landshut 5835 8% 1098 12% 7 012 8% Passau 2819 5% 2460 10% 5 3 1 9 7% Regen 362 9% 1829 10% 2 192 10% Rottal-Inn 3 2 7 5 6% 1386 7% 4685 6% 4% 5% Straubing-Bogen 2 2 5 4 1 194 8% 3 470 8% 10% 4 505 9% Dingolfing-Landau 4 0 7 0 397 12% 21% 15% Amberg (Stadt) 170 111 281 21% Regensburg (Stadt) 338 19% 87 33% 427 Weiden i d OPf (Stadt) 13% 99 14% 209 13% 311 Amberg-Sulzbach 3062 9% 1739 13% 4 825 10% Cham 1337 4% 2 198 7% 3 5 4 5 6% Neumarkt i d OPf 5305 12% 3 3 5 2 23% 8 695 14% Neustadt an der Waldnaab 2288 7% 1745 10% 4 0 5 6 8% Regensburg 7386 13% 1 781 18% 9 3 0 4 14% Schwandorf 2878 7% 1407 9% 4 312 8% Tirschenreuth 2 2 5 4 8% 1035 8% 3 3 0 9 8% Bamberg (Stadt) 125 24% 51 25% 178 23% Bayreuth (Stadt) 5% 152 212 10% 60 15% Coburg (Stadt) 3% 32 4% 25 8% 57 Hof (Stadt) 7% 34 5% 152 6% 118 4 2 2 4 9% Bamberg 3 081 8% 1 118 11% 8% 2 121 11% 4 503 9% Bayreuth 2355 2442 11% 906 14% 3 3 6 0 11% Coburg Forchheim 1662 11% 1343 15% 3 144 12% Hof 4 5 4 5 15% 1972 16% 6 524 15% 24% 24% Kronach 2 2 5 3 1895 23% 4 157 Kulmbach 3 756 18% 2029 21% 5794 19% Lichtenfels 1631 10% 626 10% 2280 10% Wunsiedel im Fichtelgebirge 3 132 21% 1 461 19% 4 621 21% Ansbach (Stadt) 383 13% 131 11% 515 12% Erlangen (Stadt) 17% 12% 15% 250 73 323 65 12 5% Fürth (Stadt) 5% 2% 94 Nürnberg (Stadt) 113 6% 3 1% 121 5% Schwabach (Stadt) 2% 5% 18 49 13% 66 Ansbach 4 327 6% 2343 7% 6 747 6% Erlangen-Höchstadt 1821 13% 830 17% 2701 14% 7% 8% Fürth 844 243 9% 1 166 Nürnberger Land 17% 2087 20% 4 311 18% 2 145 Neustadt an der Aisch-Bad 4 165 8% 1486 11% 5762 8% Windsheim

Öko-DG Öko-LF Öko-AF Anteil an AF Anteil an DG Anteil an LF gesamt (ha) gesamt (ha) gesamt (ha) Landkreis Frage 2 Frage 3 b Frage 3 a Frage 3 b Frage 5 a Frage 5 b Roth 1688 7% 837 9% 2 5 7 5 8% 2 0 6 7 6% 9% 3 421 7% Weißenburg-Gunzenhausen 1 312 Aschaffenburg (Stadt) 1% 10% 6% 5 60 72 Schweinfurt (Stadt) 33 6% 29 37% 63 10% Würzburg (Stadt) 149 9% 13 5% 178 8% Aschaffenburg 1 273 18% 2583 35% 3932 27% Bad Kissingen 5 624 22% 4 2 4 6 29% 9 9 5 1 25% Rhön-Grabfeld 5668 16% 3 797 32% 9548 20% 17% 18% Haßberge 5 746 1698 22% 7490 6% 2788 7% Kitzingen 1989 342 9% 1 374 15% 1 412 21% 2879 17% Miltenberg Main-Spessart 5 714 18% 2 152 28% 7 9 9 9 20% 1 051 Schweinfurt 8 239 20% 9 3 9 7 20% 26% Würzburg 7 2 0 9 14% 447 18% 7 972 14% Augsburg (Stadt) 248 10% 45 5% 295 8% Kaufbeuren (Stadt) 48 29% 312 29% 359 29% Kempten (Stadt) 17 74% 1 581 52% 1599 52% Memmingen (Stadt) 53 3% 41 3% 93 3% Aichach-Friedberg 3691 10% 822 11% 4 587 10% 7% 8% Augsburg 2 517 1 181 8% 3716 Dillingen an der Donau 2063 6% 712 9% 2788 6% Günzburg 9% 13% 10% 2 171 1494 3 718 Neu-Ulm 1352 8% 509 8% 1872 8% Lindau (Bodensee) 60 14% 5 111 32% 5 2 7 3 31% Ostallgäu 987 10% 18 268 29% 19 287 26% Unterallgäu 3 257 11% 6700 17% 10 000 14% Donau-Ries 5877 10% 1456 10% 7 3 7 5 10% Oberallgäu 57 9% 19 196 29% 19 254 28%

4 Wie groß war die als Dauergrünlandbrache ausgewiesene Fläche in Bayern 2022?

Die als Dauergrünlandbrache ausgewiesene Fläche in Bayern betrug im Jahr 2022 insgesamt 4099 ha.

- 6a) Wie groß war die von staatlichen Stellen im Jahr 2022 bewirtschaftete landwirtschaftliche Fläche (bitte nach zuständigen Staatsministerien aufgliedern)?
- 6b) Wie viel der in Frage 6a genannten Flächen wurde im Jahr 2022 ökologisch bewirtschaftet?

Zur Beantwortung der Fragen 6a und 6b wird auf den Statusbericht zu den ökologisch genutzten Landwirtschaftsflächen im Sinne des Art. 1a BayNatSchG für das Jahr 2022 vom 30.11.2022 verwiesen.

- 7a) Wie groß war die staatliche landwirtschaftliche Fläche, die im Jahr 2022 an nichtstaatliche landwirtschaftliche Betriebe verpachtet wurde?
- 7b) Wie viel der in Frage 7a genannten Flächen wurde ökologisch bewirtschaftet?

Bezüglich der verpachteten staatlichen landwirtschaftlichen Nutzflächen liegen dem Staatsministerium von den Ressorts folgende Daten vor:

Tabelle 4: Umfang der verpachteten staatlichen landwirtschaftlichen Nutzflächen im Jahr 2022 sowie – soweit bekannt – der Umfang der ökologisch bewirtschaftlichen Nutzfläche

	verpachtete Flächen (ha)	davon ökologisch (ha)
Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (StMELF)	6602	59*
Staatsministerium der Justiz (StMJ)	76	14
Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (StMUV)	8605	1330
Staatsministerium der Finanzen und für Heimat (StMFH)	374	234

^{*} Die Bewirtschaftungsform der verpachteten Flächen ist dem Verpächter nur bei einem Teil der Flächen bekannt.

Wie groß war der Flächenverlust an landwirtschaftlichen Flächen infolge von Umwandlung in Siedlungs- und Verkehrsflächen in den Jahren 2019 bis 2022 (bitte für jedes Jahr aufgeteilt nach Acker- und Dauergrünlandflächen angeben)?

Dem Landesamt für Statistik liegen derzeit Ergebnisse der Flächenerhebung bis einschließlich Berichtsjahr 2021 vor. Die Ergebnisse des Jahres 2022 werden voraussichtlich erst im September 2023 zur Verfügung stehen. Die Gebietsfläche Bayerns und der Regierungsbezirke insgesamt, die Siedlungs- und Verkehrsfläche sowie die für die Fragestellung relevanten Unterpositionen der Berichtsjahre 2019 bis 2021 können der Tabelle 5 im Anhang entnommen werden. Die Tabellen 6 und 7 enthalten die zugehörigen Anteilswerte und absoluten Veränderungen.

Bei der "Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung" handelt es sich um eine sekundärstatistische Auswertung, deren zugrundeliegenden Daten dem Staats-

ministerium vom Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung (LDBV) zur Verfügung gestellt werden. Wie groß die landwirtschaftliche Fläche ist, die in einem Berichtsjahr unmittelbar in Siedlungs- und Verkehrsfläche umgewandelt wurde, lässt sich mit diesen Daten allerdings nicht feststellen. Dies liegt daran, dass die Flächenstatistik als eine stichtagsbezogene Erhebung ausschließlich saldierte Werte zum 31.12. eines Jahres liefert. Konkrete Änderungen zwischen zwei ausgewählten Nutzungsarten in den dazwischenliegenden Zeiträumen können damit nicht abgebildet werden.

Auch muss eine Abnahme der Landwirtschaftsfläche nicht zwingend zu einer Zunahme der Siedlungs- und Verkehrsfläche führen. Möglich wären z.B. auch Aufforstungen.

Anlage

Tabelle 5: Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung, Bodenfläche (nach ALKIS-Nutzungsarten) (ha)

Regierungsbezirke Stichtag			darunter					
		Gebietsfläche insgesamt	G: 11		darunter			
			Siedlungs- und Verkehrsfläche	Vegetation	T 1	darunter		
			v ei kein shache		Landwirtschaft	Ackerland	Grünland	
Bayern	31.12.2019	7.054.157,44	855.190,34	6.061.895,36	3.265.482,52	2.059.677,22	1.189.392,45	
	31.12.2020	7.054.157,44	859.434,47	6.057.469,26	3.258.715,33	2.055.493,65	1.186.779,65	
	31.12.2021	7.054.157,53	863.191,60	6.053.451,89	3.254.471,10	2.051.905,38	1.187.148,93	
Oberbayern	31.12.2019	1.752.909,60	216.866,30	1.480.924,59	789.319,15	434.933,24	352.764,91	
	31.12.2020	1.752.909,73	218.063,34	1.479.758,28	787.920,37	434.118,93	352.119,86	
	31.12.2021	1.752.909,62	218.970,58	1.478.664,06	787.506,51	433.724,92	352.271,00	
Niederbayern	31.12.2019	1.032.593,42	117.499,09	898.105,34	528.322,81	379.572,13	147.472,40	
	31.12.2020	1.032.593,41	118.394,80	897.169,16	526.906,01	378.946,43	146.710,51	
	31.12.2021	1.032.593,40	119.281,49	896.255,30	525.761,08	377.985,64	146.624,93	
Oberpfalz	31.12.2019	969.012,32	105.968,98	846.094,32	401.903,00	275.715,54	125.867,69	
	31.12.2020	969.012,31	106.531,99	845.442,51	401.305,53	275.102,39	125.882,27	
	31.12.2021	969.012,36	107.092,97	844.877,93	401.020,12	274.647,90	126.053,83	
Oberfranken	31.12.2019	723.112,14	87.435,46	627.142,50	308.843,49	204.153,19	103.290,06	
	31.12.2020	723.112,21	87.814,68	626.733,18	308.281,35	203.326,86	103.533,27	
	31.12.2021	723.112,17	88.111,99	626.449,84	307.770,17	202.867,43	103.581,67	
Mittelfranken	31.12.2019	724.368,51	100.254,02	612.960,06	340.831,65	234.301,81	105.213,21	
	31.12.2020	724.368,51	100.639,15	612.548,00	339.705,97	233.664,78	104.714,47	
	31.12.2021	724.368,57	101.016,80	612.187,10	339.237,30	233.179,45	104.810,68	
Unterfranken	31.12.2019	853.007,52	104.090,63	739.771,30	363.096,85	275.804,93	78.576,52	
	31.12.2020	853.007,43	104.260,51	739.565,22	362.816,86	275.343,78	78.789,42	
	31.12.2021	853.007,44	104.480,03	739.341,34	362.365,36	274.950,56	79.280,05	
Schwaben	31.12.2019	999.153,93	123.075,87	856.897,24	533.165,57	255.196,37	276.207,66	
	31.12.2020	999.153,83	123.730,00	856.252,91	531.779,23	254.990,48	275.029,85	
	31.12.2021	999.153,98	124.237,74	855.676,33	530.810,57	254.549,48	274.526,78	

Tabelle 6: Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung, Anteil an der Gebietsfläche insgesamt (nach ALKIS-Nutzungsarten) (Prozent)

Regierungsbezirke Stichtag		G: II	Vegetation	darunter			
		Siedlungs- und Verkehrsfläche		1 1 1 6	darunter		
		verkenrsnache		Landwirtschaft	Ackerland	Grünland	
Bayern	31.12.2019	12,1	85,9	46,3	29,2	16,9	
	31.12.2020	12,2	85,9	46,2	29,1	16,8	
	31.12.2021	12,2	85,8	46,1	29,1	16,8	
Oberbayern	31.12.2019	12,4	84,5	45,0	24,8	20,1	
	31.12.2020	12,4	84,4	44,9	24,8	20,1	
	31.12.2021	12,5	84,4	44,9	24,7	20,1	
Niederbayern	31.12.2019	11,4	87,0	51,2	36,8	14,3	
	31.12.2020	11,5	86,9	51,0	36,7	14,2	
	31.12.2021	11,6	86,8	50,9	36,6	14,2	
Oberpfalz	31.12.2019	10,9	87,3	41,5	28,5	13,0	
	31.12.2020	11,0	87,2	41,4	28,4	13,0	
	31.12.2021	11,1	87,2	41,4	28,3	13,0	
Oberfranken	31.12.2019	12,1	86,7	42,7	28,2	14,3	
	31.12.2020	12,1	86,7	42,6	28,1	14,3	
	31.12.2021	12,2	86,6	42,6	28,1	14,3	
Mittelfranken	31.12.2019	13,8	84,6	47,1	32,3	14,5	
	31.12.2020	13,9	84,6	46,9	32,3	14,5	
	31.12.2021	13,9	84,5	46,8	32,2	14,5	
Unterfranken	31.12.2019	12,2	86,7	42,6	32,3	9,2	
	31.12.2020	12,2	86,7	42,5	32,3	9,2	
	31.12.2021	12,2	86,7	42,5	32,2	9,3	
Schwaben	31.12.2019	12,3	85,8	53,4	25,5	27,6	
	31.12.2020	12,4	85,7	53,2	25,5	27,5	
	31.12.2021	12,4	85,6	53,1	25,5	27,5	

Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik

Tabelle 7: Flächenerhebung nach Art der tatsächlichen Nutzung, Veränderung Bodenfläche (nach ALKIS-Nutzungsarten) (ha)

Regierungsbezirke Zeitraum		G: II		darunter			
		Siedlungs- und Verkehrsfläche	Vegetation	Landwirt-	darunter		
		verkenrsnache		schaft	Ackerland	Grünland	
Bayern	31.12.2019 - 31.12.2020	4.244,13	-4.426,10	-6.767,19	-4.183,57	-2.612,80	
	31.12.2020 - 31.12.2021	3.757,13	-4.017,37	-4.244,23	-3.588,27	369,28	
	31.12.2019 - 31.12.2021	8.001,26	-8.443,47	-11.011,42	-7.771,84	-2.243,52	
Oberbayern	31.12.2019 - 31.12.2020	1.197,04	-1.166,31	-1.398,78	-814,31	-645,05	
	31.12.2020 - 31.12.2021	907,24	-1.094,22	-413,86	-394,01	151,14	
	31.12.2019 - 31.12.2021	2.104,28	-2.260,53	-1.812,64	-1.208,32	-493,91	
Niederbayern	31.12.2019 - 31.12.2020	895,71	-936,18	-1.416,80	-625,70	-761,89	
	31.12.2020 - 31.12.2021	886,69	-913,86	-1.144,93	-960,79	-85,58	
	31.12.2019 - 31.12.2021	1.782,40	-1.850,04	-2.561,73	-1.586,49	-847,47	
Oberpfalz	31.12.2019 - 31.12.2020	563,01	-651,81	-597,47	-613,15	14,58	
	31.12.2020 - 31.12.2021	560,98	-564,58	-285,41	-454,49	171,56	
	31.12.2019 - 31.12.2021	1.123,99	-1.216,39	-882,88	-1.067,64	186,14	
Oberfranken	31.12.2019 - 31.12.2020	379,22	-409,32	-562,14	-826,33	243,21	
	31.12.2020 - 31.12.2021	297,31	-283,34	-511,18	-459,43	48,40	
	31.12.2019 - 31.12.2021	676,53	-692,66	-1.073,32	-1.285,76	291,61	
Mittelfranken	31.12.2019 - 31.12.2020	385,13	-412,06	-1.125,68	-637,03	-498,74	
	31.12.2020 - 31.12.2021	377,65	-360,90	-468,67	-485,33	96,21	
	31.12.2019 - 31.12.2021	762,78	-772,96	-1.594,35	-1.122,36	-402,53	
Unterfranken	31.12.2019 - 31.12.2020	169,88	-206,08	-279,99	-461,15	212,90	
	31.12.2020 - 31.12.2021	219,52	-223,88	-451,50	-393,22	490,63	
	31.12.2019 - 31.12.2021	389,40	-429,96	-731,49	-854,37	703,53	
Schwaben	31.12.2019 - 31.12.2020	654,13	-644,33	-1.386,34	-205,89	-1.177,81	
	31.12.2020 - 31.12.2021	507,74	-576,58	-968,66	-441,00	-503,07	
	31.12.2019 - 31.12.2021	1.161,87	-1.220,91	-2.355,00	-646,89	-1.680,88	

Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik

Hinweise des Landtagsamts

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

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen zur Verfügung.