

# Bayerischer Landtag

19. Wahlperiode

23.06.2025

Drucksache 19/6739

### Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten Patrick Friedl, Christian Hierneis, Laura Weber, Mia Goller, Paul Knoblach BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN vom 26.03.2025

#### Ökolandbau 2024 in Bayern

Mit der Annahme des Volksbegehrens "Naturschönheit in Bayern – Rettet die Bienen!" durch den Landtag wurde im Bayerischen Naturschutzgesetz 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. Der Ökolandbau hat eindeutige Vorteile bei der Erhaltung der Artenvielfalt und ist deshalb insbesondere in der Agrarlandschaft von großer Bedeutung für die Biodiversität. Dabei sollen staatliche Flächen die Vorgaben bereits im Jahr 2020 einhalten. Bitte die Angaben in den Antworten möglichst auf den 31.12.2024 beziehen.

#### Die Staatsregierung wird gefragt:

1.a)	Wie groß war die gesamte bayerische landwirtschaftliche Nutzfläche im Jahr 2024 (bitte Datenquelle und Zeitpunkt der Erhebung angeben)?	3
1.b)	Wie groß war die ackerbauliche Nutzfläche im Jahr 2024 (bitte Datenquelle und Zeitpunkt der Erhebung angeben)?	3
1.c)	Wie groß war die Dauergrünlandfläche im Jahr 2024 (bitte Datenquelle und Zeitpunkt der Erhebung angeben)?	3
2.a)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Land- kreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024?	3
2.b)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024?	3
2.c)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Land- kreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024 in Prozent bezogen auf die gesamte Ackerfläche?	3
3.a)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024 in Prozent bezogen auf die gesamte Dauergrünlandfläche?	3
4.a)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024?	3

4.b)	Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024 in Prozent bezogen auf die gesamte Landwirtschaftsfläche?	4
3.b)	Wie groß war die als Dauergrünlandbrache ausgewiesene Fläche in Bayern 2024?	6
5.a)	Wie groß war die staatliche landwirtschaftliche Fläche, die im Jahr 2024 an nichtstaatliche landwirtschaftliche Betriebe verpachtet wurde?	6
5.b)	Wie viel der in Frage 5a genannten Flächen wurden ökologisch bewirtschaftet?	6
6.	Wie groß war der Flächenverlust an landwirtschaftlichen Flächen infolge von Umwandlung in Siedlungs- und Verkehrsflächen im Jahr 2023 (bitte aufgeteilt nach Acker- und Dauergrünlandflächen angeben)?	7
	Anlage	8
	Hinweise des Landtagsamts	11

#### **Antwort**

des Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus vom 20.05.2025

- 1.a) Wie groß war die gesamte bayerische landwirtschaftliche Nutzfläche im Jahr 2024 (bitte Datenquelle und Zeitpunkt der Erhebung angeben)?
- 1.b) Wie groß war die ackerbauliche Nutzfläche im Jahr 2024 (bitte Datenquelle und Zeitpunkt der Erhebung angeben)?
- 1.c) Wie groß war die Dauergrünlandfläche im Jahr 2024 (bitte Datenquelle und Zeitpunkt der Erhebung angeben)?

Die Fragen 1a bis 1c werden gemeinsam beantwortet.

Der Umfang der gesamten landwirtschaftlichen Nutzfläche, Acker- und Grünlandfläche im Jahr 2024 geht aus Tabelle 1 hervor.

**Tabelle 1:** Landwirtschaftliche Nutzfläche (LF), Ackerfläche (AF) und Dauergrünlandfläche (DG) im Jahr 2023 in Bayern in Hektar (ha; Quelle: Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft, Forsten und Tourismus [StMELF], Förderdatenbank 2024; Zeitpunkt der Erhebung: Mehrfachantragstellung 2024)

LF	AF	DG
3 120 119		1077967

- 2.a) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024?
- 2.b) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024?
- 2.c) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Ackerfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024 in Prozent bezogen auf die gesamte Ackerfläche?
- 3.a) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Dauergrünlandfläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024 in Prozent bezogen auf die gesamte Dauergrünlandfläche?
- 4.a) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024?

4.b) Wie groß war die ökologisch bewirtschaftete Fläche in den Landkreisen und Regierungsbezirken Bayerns im Jahr 2024 in Prozent bezogen auf die gesamte Landwirtschaftsfläche?

Die Fragen 2a bis 2c, 3a, 4a und 4b werden gemeinsam beantwortet.

Der Umfang der ökologisch bewirtschafteten landwirtschaftlichen Nutzfläche, Ackerund Grünlandfläche im Jahr 2024 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 2023 sowie der jeweilige Anteil an der Gesamtfläche nach Regierungsbezirken

Regierungs- bezirk	Öko-AF (ha)	Öko-DG (ha)	Anteil an AF	Anteil an DG	Öko-LF (ha)	Anteil an LF
	Frage 2a	Frage 2b	Frage 2 c	Frage 3 a	Frage 4a	Frage 4b
Oberbayern	44 802	71 120	11 Prozent	22 Prozent	116587	16 Prozent
Niederbayern	23 828	14 034	7 Prozent	11 Prozent	38294	8 Prozent
Oberpfalz	26 229	14 455	10 Prozent	12 Prozent	40998	11 Prozent
Oberfranken	26 020	14 520	13 Prozent	16 Prozent	40846	14 Prozent
Mittelfranken	19065	10 132	8 Prozent	11 Prozent	29732	9 Prozent
Unterfranken	45332	19072	17 Prozent	28 Prozent	65877	19 Prozent
Schwaben	22942	59841	9 Prozent	23 Prozent	83 192	16 Prozent
Bayern	208218	203174	10 Prozent	19 Prozent	415 525	13 Prozent

**Tabelle 3:** Umfang der ökologisch bewirtschafteten landwirtschaftlichen Nutzfläche (LF), Acker- (AF) und Grünlandfläche (DG) im Jahr 2023 sowie der jeweilige Anteil an der Gesamtfläche nach Landkreisen

Landkreis	Öko-AF (ha)	Öko-DG (ha)	Anteil an AF	Anteil an DG	Öko-LF (ha)	Anteil an LF
	Frage 2 a	Frage 2 b	Frage 2c	Frage 3 a	Frage 4 a	Frage 4b
Ingolstadt (Stadt)	432	55	10 Prozent	9 Prozent	490	10 Prozent
München (Stadt)	195	48	7 Prozent	5 Prozent	244	6 Prozent
Rosenheim (Stadt)	45	56	8 Prozent	10 Prozent	101	9 Prozent
Altötting	1768	877	8 Prozent	11 Prozent	2662	9 Prozent
Berchtesgadener Land	312	2826	9 Prozent	20 Prozent	3 139	18 Prozent
Bad Tölz-Wolfrats- hausen	794	7458	29 Prozent	27 Prozent	8 2 5 6	28 Prozent
Dachau	4381	693	14 Prozent	13 Prozent	5171	14 Prozent
Ebersberg	1506	1457	10 Prozent	15 Prozent	2969	12 Prozent
Eichstätt	3 985	743	9 Prozent	10 Prozent	4772	9 Prozent
Erding	2717	1 155	6 Prozent	9 Prozent	3899	7 Prozent
Freising	5489	1633	15 Prozent	19 Prozent	7201	15 Prozent
Fürstenfeldbruck	2442	620	13 Prozent	14 Prozent	3078	14 Prozent
Garmisch-Parten- kirchen	36	3405	22 Prozent	18 Prozent	3441	19 Prozent
Landsberg am Lech	3105	3 9 0 5	15 Prozent	23 Prozent	7 0 3 0	18 Prozent
Miesbach	586	9416	27 Prozent	40 Prozent	10 002	39 Prozent
Mühldorf am Inn	2206	1 635	6 Prozent	11 Prozent	3 858	8 Prozent
München	1041	581	7 Prozent	15 Prozent	1641	9 Prozent
Neuburg-Schroben- hausen	2271	1 109	7 Prozent	13 Prozent	3451	8 Prozent

Landkreis	Öko-AF (ha)	Öko-DG (ha)	Anteil an AF	Anteil an DG	Öko-LF (ha)	Anteil an LF
	Frage 2 a	Frage 2b	Frage 2c	Frage 3 a	Frage 4a	Frage 4b
Pfaffenhofen an der Ilm	3 5 3 8	1049	13 Prozent	14 Prozent	4712	11 Prozent
Rosenheim	2501	10 166	14 Prozent	22 Prozent	12702	20 Prozent
Starnberg	1 395	1606	20 Prozent	23 Prozent	3048	21 Prozent
Traunstein	3101	9062	11 Prozent	26 Prozent	12 188	19 Prozent
Weilheim- Schongau	955	11 567	20 Prozent	27 Prozent	12532	27 Prozent
Landshut (Stadt)	287	41	15 Prozent	8 Prozent	330	13 Prozent
Passau (Stadt)	108	105	16 Prozent	13 Prozent	230	15 Prozent
Straubing (Stadt)	44	34	1 Prozent	9 Prozent	79	2 Prozent
Deggendorf	870	874	3 Prozent	8 Prozent	1751	4 Prozent
Freyung-Grafenau	265	3211	6 Prozent	14 Prozent	3484	13 Prozent
Kelheim	2896	926	9 Prozent	16 Prozent	4030	9 Prozent
Landshut	6 0 9 0	1120	8 Prozent	13 Prozent	7283	9 Prozent
Passau	2982	2594	5 Prozent	11 Prozent	5615	7 Prozent
Regen	305	2009	7 Prozent	11 Prozent	2315	10 Prozent
Rottal-Inn	3500	1468	6 Prozent	8 Prozent	4993	7 Prozent
Straubing-Bogen	2345	1 265	5 Prozent	9 Prozent	3625	5 Prozent
Dingolfing-Landau	4 136	387	9 Prozent	10 Prozent	4559	9 Prozent
Amberg (Stadt)	176	113	13 Prozent	22 Prozent	289	15 Prozent
Regensburg (Stadt)	455	89	25 Prozent	34 Prozent	545	26 Prozent
Weiden i.d. OPf. (Stadt)	216	96	14 Prozent	13 Prozent	316	14 Prozent
Amberg-Sulzbach	3213	1880	9 Prozent	14 Prozent	5130	11 Prozent
Cham	1340	2212	4 Prozent	7 Prozent	3563	6 Prozent
Neumarkt i.d. OPf.	5411	3510	12 Prozent	24 Prozent	8966	15 Prozent
Neustadt an der Waldnaab	2389	1889	8 Prozent	11 Prozent	4311	9 Prozent
Regensburg	7514	1847	13 Prozent	18 Prozent	9499	14 Prozent
Schwandorf	2984	1588	7 Prozent	11 Prozent	4597	8 Prozent
Tirschenreuth	2532	1231	8 Prozent	10 Prozent	3782	9 Prozent
Bamberg (Stadt)	123	54	24 Prozent	27 Prozent	177	23 Prozent
Bayreuth (Stadt)	60	151	5 Prozent	15 Prozent	212	10 Prozent
Coburg (Stadt)	26	35	3 Prozent	9 Prozent	62	5 Prozent
Hof (Stadt)	118	42	7 Prozent	6 Prozent	160	7 Prozent
Bamberg	3 185	1252	8 Prozent	12 Prozent	4459	9 Prozent
Bayreuth	2336	2129	8 Prozent	11 Prozent	4487	9 Prozent
Coburg	2667	1006	12 Prozent	16 Prozent	3689	13 Prozent
Forchheim	1789	1450	12 Prozent	16 Prozent	3399	13 Prozent
Hof	4654	2041	15 Prozent	17 Prozent	6701	16 Prozent
Kronach	2333	2063	25 Prozent	25 Prozent	4405	25 Prozent
Kulmbach	3801	2094	19 Prozent	21 Prozent	5902	19 Prozent
Lichtenfels	1730	732	11 Prozent	12 Prozent	2504	11 Prozent
Wunsiedel im Fichtelgebirge	3198	1473	22 Prozent	20 Prozent	4688	21 Prozent
Ansbach (Stadt)	404	132	14 Prozent	11 Prozent	536	13 Prozent
Erlangen (Stadt)	251	82	17 Prozent	13 Prozent	335	16 Prozent
Fürth (Stadt)	64	24	5 Prozent	5 Prozent	107	6 Prozent
Nürnberg (Stadt)	117	3	6 Prozent	1 Prozent	121	5 Prozent
Schwabach (Stadt)	22	18	3 Prozent	5 Prozent	40	3 Prozent
Ansbach	4 5 2 6	2440	6 Prozent	7 Prozent	7031	7 Prozent
Erlangen-Höchstadt	2016	961	15 Prozent	19 Prozent	3024	16 Prozent

Landkreis	Öko-AF (ha)	Öko-DG (ha)	Anteil an AF	Anteil an DG	Öko-LF (ha)	Anteil an LF
	Frage 2a	Frage 2b	Frage 2c	Frage 3 a	Frage 4a	Frage 4b
Nürnberger Land	2104	2184	17 Prozent	21 Prozent	4382	19 Prozent
Neustadt an der Aisch-Bad Winds- heim	4713	1 685	9 Prozent	12 Prozent	6537	9 Prozent
Roth	1767	873	8 Prozent	9 Prozent	2687	8 Prozent
Weißenburg- Gunzenhausen	2134	1444	7 Prozent	10 Prozent	3 6 2 0	8 Prozent
Aschaffenburg (Stadt)	8	74	2 Prozent	12 Prozent	89	8 Prozent
Schweinfurt (Stadt)	34	38	6 Prozent	42 Prozent	73	11 Prozent
Würzburg (Stadt)	158	13	9 Prozent	5 Prozent	187	9 Prozent
Aschaffenburg	1317	2618	19 Prozent	35 Prozent	4004	28 Prozent
Bad Kissingen	5920	4539	23 Prozent	32 Prozent	10542	26 Prozent
Rhön-Grabfeld	5761	4 107	16 Prozent	35 Prozent	9955	21 Prozent
Haßberge	6019	1845	19 Prozent	23 Prozent	7906	20 Prozent
Kitzingen	2281	366	7 Prozent	10 Prozent	3 119	8 Prozent
Miltenberg	1373	1649	15 Prozent	24 Prozent	3107	18 Prozent
Main-Spessart	5732	2169	19 Prozent	28 Prozent	8025	21 Prozent
Schweinfurt	8513	1 113	20 Prozent	27 Prozent	9736	21 Prozent
Würzburg	8216	539	16 Prozent	21 Prozent	9135	16 Prozent
Augsburg (Stadt)	292	60	12 Prozent	7 Prozent	356	10 Prozent
Kaufbeuren (Stadt)	56	352	35 Prozent	33 Prozent	408	33 Prozent
Kempten (Stadt)	17	1598	74 Prozent	53 Prozent	1615	53 Prozent
Memmingen (Stadt)	45	36	3 Prozent	2 Prozent	81	3 Prozent
Aichach-Friedberg	3805	868	11 Prozent	11 Prozent	4747	11 Prozent
Augsburg	2666	1340	8 Prozent	9 Prozent	4026	8 Prozent
Dillingen an der Donau	2111	726	6 Prozent	9 Prozent	2858	6 Prozent
Günzburg	2231	1 521	9 Prozent	13 Prozent	3811	10 Prozent
Neu-Ulm	1416	508	8 Prozent	8 Prozent	1929	8 Prozent
Lindau (Bodensee)	60	5 3 9 6	15 Prozent	34 Prozent	5 5 6 7	33 Prozent
Ostallgäu	986	18706	10 Prozent	29 Prozent	19726	27 Prozent
Unterallgäu	3164	6952	11 Prozent	17 Prozent	10 160	15 Prozent
Donau-Ries	6042	1456	11 Prozent	10 Prozent	7 535	10 Prozent
Oberallgäu	51	20321	8 Prozent	30 Prozent	20372	30 Prozent

## 3.b) Wie groß war die als Dauergrünlandbrache ausgewiesene Fläche in Bayern 2024?

Die als Dauergrünlandbrache ausgewiesene Fläche in Bayern betrug im Jahr 2024 insgesamt 3706 ha.

- 5.a) Wie groß war die staatliche landwirtschaftliche Fläche, die im Jahr 2024 an nichtstaatliche landwirtschaftliche Betriebe verpachtet wurde?
- 5.b) Wie viel der in Frage 5a genannten Flächen wurden ökologisch bewirtschaftet?

Die Fragen 5a und 5b werden gemeinsam beantwortet.

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

**Tabelle 4:** Umfang der verpachteten staatlichen landwirtschaftlichen Nutzflächen im Jahr 2024 sowie – soweit bekannt – der Umfang der ökologisch bewirtschafteten verpachteten landwirtschaftlichen Nutzfläche (StMWi = Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie, StMJ = Staatsministerium der Justiz, StMFH = Staatsministerium der Finanzen und für Heimat)

	verpachtete Flächen (ha)	davon ökologisch (ha)
StMELF	216	n. b.¹
StMWi	5300	932
StMJ	82,4	21,9³
StMUV	8 3 3 6,0	1422,9
StMFH	336,2	200,3

6. Wie groß war der Flächenverlust an landwirtschaftlichen Flächen infolge von Umwandlung in Siedlungs- und Verkehrsflächen im Jahr 2023 (bitte aufgeteilt nach Acker- und Dauergrünlandflächen angeben)?

Dem Landesamt für Statistik liegen derzeit Ergebnisse der Flächenerhebung bis einschließlich Berichtsjahr 2023 vor. Die Ergebnisse des Jahres 2024 werden voraussichtlich erst im September 2025 zur Verfügung stehen. Die Gebietsfläche Bayerns und der Regierungsbezirke insgesamt, die Siedlungs- und Verkehrsfläche sowie die für die Fragestellung relevanten Unterpositionen der Berichtsjahre 2022 und 2023 können der beiliegenden Tabelle 5 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 zugrunde liegende Daten dem StMELF 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 dazwischen liegenden 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.

<sup>83</sup> ha verpachtete Fläche der Bayerischen Staatsgüter werden vom Pächter sehr naturnah als Ersatzlebensraum für Brachvögel mit Wasserbüffeln beweidet. Diese Flächen befinden sich jedoch nicht im Öko-Kontrollverfahren.

Die Bayerischen Staatsforsten haben zum 01.04.2024 das interne Vertragserfassungssystem angepasst, um den Anteil der ökologisch bewirtschafteten Flächen zu erfassen. Seither wurden rund 562 ha neu verpachtet und davon ca. 16,5 Prozent bzw. 93 ha mit dem Zusatzmerkmal der ökologischen Bewirtschaftungsform erfasst. Weitere Auskünfte zum Ökolandanteil können zum jetzigen Zeitpunkt nicht gegeben werden, weil die Altverträge vor dem 01.04.2024 erst bei Neuabschluss entsprechend erfasst werden.

<sup>3</sup> Davon 11,04 ha im Öko-Kontrollverfahren, die übrigen Flächen wurden ohne Kontrollverfahren nach ökologischen Grundsätzen bewirtschaftet.

#### Anlage

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

Regierungsb	ezirke Stichtag	Gebietsfläche	darunter					
		insgesamt	Siedlungs- und	Vegetation	darunter			
			Verkehrsfläche		Landwirtschaft	darur	nter	
						Ackerland	Grünland	
Bayern	31.12.2022	7 054 157,63	865775,85	6 050 489,51	3250792,15	2050230,70	1185618,73	
	31.12.2023	7 054 176,73	870 296,71	6 0 4 6 0 0 8 , 2 0	3246433,13	2044203,98	1185582,38	
Oberbayern	31.12.2022	1752909,15	219789,40	1477731,67	787 013,94	432955,50	352594,17	
	31.12.2023	1752910,66	220 834,54	1476708,74	786712,12	433 125,92	351 949,91	
Niederbayern	31.12.2022	1032593,40	119 968,12	895 605,24	525 182,27	377633,90	146430,20	
	31.12.2023	1032596,12	120761,25	894 785,28	524 194,01	376 191,66	146668,58	
Oberpfalz	31.12.2022	969 012,36	105 922,30	845 927,50	400 588,25	275 286,86	124973,68	
	31.12.2023	968 824,96	106741,61	844 848,33	399728,38	274424,48	124903,04	
Oberfranken	31.12.2022	723 112,16	88831,87	625631,51	307078,47	202615,80	103215,60	
	31.12.2023	723301,76	89212,66	625475,46	306567,21	201813,64	103 257,98	
Mittelfranken	31.12.2022	724368,64	101577,66	611 561,75	338819,62	232439,83	105 315,82	
	31.12.2023	724369,56	101983,99	611 163,92	338421,55	231 562,35	105 445,27	
Unterfranken	31.12.2022	853007,35	104880,98	738 935,41	361 920,91	275 024,83	78 941,18	
	31.12.2023	853 008,01	105306,03	738 503,08	361 311,03	273 558,63	79 222,15	
Schwaben	31.12.2022	999 154,57	124805,52	855 096,44	530 188,70	254 273,99	274 148,07	
	31.12.2023	999 165,65	125 456,63	854 523,38	529498,82	253 527,30	274 135,44	

Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik

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

Regierungsbezirke Stichtag		Siedlungs- und Vegetation		darunter			
		Verkehrsfläche		Landwirtschaft	darunter		
					Ackerland	Grünland	
Bayern	31.12.2022	12,3	85,8	46,1	29,1	16,8	
	31.12.2023	12,3	85,7	46,0	29,0	16,8	
Oberbayern	31.12.2022	12,5	84,3	44,9	24,7	20,1	
	31.12.2023	12,6	84,2	44,9	24,7	20,1	
Niederbayern	31.12.2022	11,6	86,7	50,9	36,6	14,2	
	31.12.2023	11,7	86,7	50,8	36,4	14,2	
Oberpfalz	31.12.2022	10,9	87,3	41,3	28,4	12,9	
	31.12.2023	11,0	87,2	41,3	28,3	12,9	
Oberfranken	31.12.2022	12,3	86,5	42,5	28,0	14,3	
	31.12.2023	12,3	86,5	42,4	27,9	14,3	
Mittelfranken	31.12.2022	14,0	84,4	46,8	32,1	14,5	
	31.12.2023	14,1	84,4	46,7	32,0	14,6	
Unterfranken	31.12.2022	12,3	86,6	42,4	32,2	9,3	
	31.12.2023	12,3	86,6	42,4	32,1	9,3	
Schwaben	31.12.2022	12,5	85,6	53,1	25,4	27,4	
	31.12.2023	12,6	85,5	53,0	25,4	27,4	

Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik

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

Regierungsbezirke Zeitraum		Siedlungs- und Vegetation		darunter			
		Verkehrsfläche		Landwirtschaft	daru	nter	
					Ackerland	Grünland	
Bayern	31.12.2022 – 31.12.2023	4520,86	-4481,31	-4359,02	-6026,72	-36,35	
Oberbayern	31.12.2022 – 31.12.2023	1 045,14	-1022,93	-301,82	170,42	-644,26	
Niederbayern	31.12.2022 – 31.12.2023	793,13	-819,96	-988,26	-1442,24	238,38	
Oberpfalz	31.12.2022 – 31.12.2023	819,31	-1079,17	-859,87	-862,38	-70,64	
Oberfranken	31.12.2022 – 31.12.2023	380,79	-156,05	-511,26	-802,16	42,38	
Mittelfranken	31.12.2022 – 31.12.2023	406,33	-397,83	-398,07	-877,48	129,45	
Unterfranken	31.12.2022 – 31.12.2023	425,05	-432,33	-609,88	-1466,20	280,97	
Schwaben	31.12.2022 – 31.12.2023	651,11	-573,06	-689,88	-746,69	-12,63	

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.