



Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Günther Felbinger (fraktionslos)**
vom 02.08.2018

Windkraftanlagen in Bayern

Ich frage die Staatsregierung:

1. Wie viele Windkraftanlagen (WKA) existieren in den einzelnen Bezirken Bayerns (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?
2. Wie viele Windkraftanlagen sind in den einzelnen Bezirken geplant, werden noch realisiert oder sind in der Realisierungsphase (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?
3. Welche installierte Leistung (Megawatt – MW) liefern diese WKA (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?
4. Wie viele Genehmigungsanträge für Windkraftanlagen wurden in Bayern nach dem 17.11.2014 bis heute monatlich eingereicht (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?

Antwort

des **Staatsministeriums für Wirtschaft, Energie und Technologie**
vom 03.09.2018

1. Wie viele Windkraftanlagen (WKA) existieren in den einzelnen Bezirken Bayerns (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?

Insgesamt sind 1.114 Windenergieanlagen (WEA) in Bayern in Betrieb (Stand 30.06.2018). Eine Aufschlüsselung dieser Anlagen nach Landkreisen und Bezirken ist der nachfolgenden Tabelle zu entnehmen.

Kreis	Anzahl WEA
Oberbayern	
München	1
Dachau	7
Ebersberg	1
Eichstätt	49
Freising	2
Fürstenfeldbruck	2
Landsberg am Lech	6
Neuburg-Schrobenhausen	4
Pfaffenhofen an der Ilm	11
Starnberg	4
Traunstein	5
Weilheim-Schongau	1
Gesamt	93
Niederbayern	
Freyung-Grafenau	1
Kelheim	4
Landshut	4
Passau	1
Rottal-Inn	4

Kreis	Anzahl WEA
Straubing-Bogen	2
Simbach	2
Gesamt	18
Oberpfalz	
Regensburg Stadt	1
Amberg-Sulzbach	25
Cham	1
Neumarkt i. d. OPf.	65
Neustadt a. d. Waldnaab	3
Regensburg Kreis	12
Schwandorf	8
Tirschenreuth	12
Gesamt	127
Oberfranken	
Bamberg	35
Bayreuth	49
Coburg	12
Forchheim	1
Hof	109
Kronach	11
Kulmbach	31
Lichtenfels	5
Wunsiedel	35
Gesamt	288
Mittelfranken	
Ansbach Stadt	4
Ansbach Kreis	71
Erlangen-Höchstadt	16
Fürth	22
Nürnberg Land	8

Kreis	Anzahl WEA
Neustadt-Windsheim	58
Roth	9
Weißenburg-Gunzenhausen	52
Gesamt	240
Unterfranken	
Kissingen	33
Röhn-Grabfeld	14
Haßberge	17
Kitzingen	15
Miltenberg	14
Main-Spessart	43
Schweinfurt	45
Würzburg	70
Gesamt	251
Schwaben	
Aichach-Friedberg	11
Augsburg	7
Dillingen	12
Günzburg	3
Neu-Ulm	1
Ostallgäu	27
Unterallgäu	17
Donau-Ries	4
Oberallgäu	15
Gesamt	97

2. Wie viele Windkraftanlagen sind in den einzelnen Bezirken geplant, werden noch realisiert oder sind in der Realisierungsphase (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?

An dieser Stelle wird auf die Antwort zu Frage 4a und 4b der Schriftlichen Anfrage des Abgeordneten Martin Stümpfig (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN) vom 05.09.2017 betreffend „Windenergie in Bayern – Stand 2017“ (Drs. 17/18986) verwiesen. Dort sind Standorte für Wind-

kraftanlagen aufgeführt, die seit Inkrafttreten der 10H-Regelung über das Instrument des Bebauungsplans gemäß Art. 82 Bayerische Bauordnung (BayBO) ausgewiesen sowie geplant wurden. Neuere Daten hierzu liegen nicht vor.

Welche Planungen zur Realisierung von Windenergieanlagen bei Windanlagenprojektierern bestehen, sind der Staatsregierung nicht bekannt. Aus eigenen Erhebungen können lediglich Aussagen über die Antrags- und Genehmigungssituation bei bayerischen Windenergieanlagen, wie folgt, abgeleitet werden.

Insgesamt befinden sich 51 Anlagen mit einer Leistung von rd. 163 Megawatt im Genehmigungsverfahren (siehe nachfolgende Tabelle/Stand 31.03.2018).

Kreis	Anzahl WEA	Leistung in MW
Oberbayern		
Eichstätt	4	10,25
Freising	3	7,80
Pfaffenhofen a. d. Ilm	5	16,55
Gesamt	12	34,60
Oberpfalz		
Neumarkt i. d. OPf.	4	9,60
Neustadt a. d. Waldnaab	3	5,75
Regensburg Kreis	3	9,90
Schwandorf	3	9,90
Tirschenreuth	2	6,90
Gesamt	15	42,05
Oberfranken		
Kronach	1	2,75
Gesamt	1	2,75
Mittelfranken		
Ansbach Stadt	1	3,60
Neustadt-Windsheim	1	3,45
Roth	1	3,0
Gesamt	3	10,05

Kreis	Anzahl WEA	Leistung in MW
Unterfranken		
Kissingen	7	31,20
Gesamt	7	31,20
Schwaben		
Aichach-Friedberg	2	8,00
Ostallgäu	10	31,01
Donau-Ries	1	3,00
Gesamt	13	42,01

Zum 30.06.2018 waren 46 Anlagen mit einer Gesamtleistung von rd. 130 Megawatt genehmigt, jedoch noch nicht in Betrieb (siehe nachfolgende Tabelle).

Kreis	Anzahl WEA	Leistung in MW
Oberbayern		
München	1	3,5
Dachau	1	2,4
Freising	1	3
Gesamt	3	8,9
Niederbayern		
Landshut	3	8,1
Kelheim	1	0,8
Regen	2	4,7
Straubing-Bogen	1	2,3
Gesamt	7	15,9
Oberpfalz		
Tirschenreuth	2	4,3
Gesamt	2	4,3

Kreis	Anzahl WEA	Leistung in MW
Oberfranken		
Bayreuth	1	3,0
Kronach	3	8,0
Kulmbach	4	10,0
Gesamt	8	21,0
Mittelfranken		
Ansbach Kreis	1	3,3
Gesamt	1	3,3
Unterfranken		
Kissingen	6	19,2
Röhn-Grabfeld	13	39,0
Main-Spessart	2	5,1
Würzburg	1	3,0
Gesamt	22	66,3
Schwaben		
Ostallgäu	3	10,2
Gesamt	3	10,2

3. Welche installierte Leistung (Megawatt – MW) liefern diese WKA (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?

Siehe Antwort zu Frage 2.

4. Wie viele Genehmigungsanträge für Windkraftanlagen wurden in Bayern nach dem 17.11.2014 bis heute monatlich eingereicht (bitte aufgeschlüsselt nach Landkreisen und Bezirken)?

Nach dem 17.11.2014 wurden insgesamt in Bayern Genehmigungen für 120 Windenergieanlagen beantragt (Stand 31.03.2018).

	Kreis	Anzahl WEA
Oberbayern		
2014		
Dezember	Freising	4
2015		
Januar	Eichstätt	3
März	Landsberg am Lech	4
Juni	Eichstätt	1
August	Eichstätt	1
2016		
August	Pfaffenhofen a. d. Ilm	3
2017		
Dezember	Pfaffenhofen a. d. Ilm	2
2018		
März	Pfaffenhofen a. d. Ilm	3
Gesamt		21
Niederbayern		
2014		
November	Kelheim	3
2016		
April	Straubing-Bogen	2
August	Landshut	2
Gesamt		7
Oberpfalz		

	Kreis	Anzahl WEA
2016		
August	Tirschenreuth	4
2017		
August	Schwandorf	3
Gesamt		7
Oberfranken		
2014		
Dezember	Wunsiedel	3
2015		
Januar	Bamberg	3
August	Hof	1
2016		
Juni	Kronach	1
Gesamt		8
Mittelfranken		
2014		
Dezember	Weißenburg-Gunzenhausen	11
2015		
Februar	Ansbach Kreis	2
Juli	Weißenburg-Gunzenhausen	5
August	Fürth	1
Oktober	Erlangen-Höchstadt	3
November	Neustadt-Windsheim	3
2016		
Juli	Erlangen-Höchstadt, Neustadt-Windsheim	2 2

	Kreis	Anzahl WEA
2017		
Februar	Neustadt-Windsheim	1
Gesamt		30
Unterfranken		
2015		
Januar	Schweinfurt	1
März	Kissingen	6
April	Main-Spessart	2
2016		
März	Würzburg	2
Mai	Kissingen	6
August	Kissingen, Schweinfurt	4 3
September	Kissingen, Schweinfurt, Würzburg	8 5 3
2018		
Januar	Kissingen	3
Gesamt		43
Schwaben		
2014		
Dezember	Aichach-Friedberg, Günzburg	1 1
2018		
März	Aichach-Friedberg	2
Gesamt		4