



Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten **Susann Biedefeld SPD**
vom 11.04.2017

Windkraftanlagen in Bayern

In Ergänzung zu meiner Schriftlichen Anfrage vom 28.01.2016 „Windkraftanlagen in Bayern“ (Drs. 17/10739) frage ich die Staatsregierung:

1. a) Wie viele Windkraftanlagen (WEA) waren Ende 2016 in Bayern in Betrieb (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?
b) Wie hoch war die installierte Gesamtleistung dieser Windkraftanlagen Ende 2016 in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?
c) Wann wurden diese Windkraftanlagen in Betrieb genommen (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?
2. a) Wie viele Windkraftanlagen sind derzeit schon genehmigt, aber noch nicht errichtet (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?
b) Wie hoch ist die Gesamtleistung dieser genehmigten Windkraftanlagen (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?
c) Wann werden diese Windkraftanlagen voraussichtlich in Betrieb genommen?

Antwort

des Staatsministeriums für Wirtschaft und Medien,
Energie und Technologie
vom 01.06.2017

1. a) **Wie viele Windkraftanlagen (WEA) waren Ende 2016 in Bayern in Betrieb (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?**
b) **Wie hoch war die installierte Gesamtleistung dieser Windkraftanlagen Ende 2016 in Bayern (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?**

Ende 2016 waren 987 Anlagen mit einer installierten Gesamtleistung von 2.128 Megawatt in Betrieb.

Regierungsbezirk	Anzahl der Anlagen	Installierte Leistung in Megawatt
Oberbayern	83	188
Niederbayern	14	15,6
Oberpfalz	120	277,5
Oberfranken	230	504,6
Mittelfranken	210	455,2
Unterfranken	237	519,4
Schwaben	93	167,7
Gesamt	987	2.128

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

- c) **Wann wurden diese Windkraftanlagen in Betrieb genommen (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?**

Oberbayern	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
1995	0
1996	2
1998	1
1999	3
2001	2
2002	5
2003	2
2004	5
2005	3
2006	0
2007	0
2009	1
2011	1
2012	4
2013	13
2014	7
2015	25
2016	9

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

Niederbayern	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
1995	1
1997	2
1998	2
1999	3
2000	3
2014	2
2015	1

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

Oberpfalz	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
1994	2
1996	1
1998	3
1999	2
2000	2
2001	3
2002	1
2003	4
2004	2
2006	1
2007	2
2009	1
2010	2
2011	12
2012	13
2013	26
2014	17
2015	13
2016	13

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

Oberfranken	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
1997	3
1998	2
1999	6
2000	1
2001	11
2002	10
2003	6
2004	7
2005	6
2007	8
2008	1
2010	5
2011	20
2012	21
2013	14
2014	44
2015	32
2016	33

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

Mittelfranken	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
1995	1
1997	1
1998	6

1999	2
2000	2
2001	10
2002	9
2003	6
2004	4
2005	4
2006	2
2007	7
2008	1
2009	11
2010	7
2011	23
2012	18
2013	7
2014	40
2015	26
2016	23

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

Unterfranken	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
1999	1
2000	1
2001	3
2002	5
2003	7
2005	4
2006	35
2007	7
2008	1
2009	24
2010	7
2011	13
2012	23
2013	24
2014	36
2015	35
2016	11

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

Schwaben	
Jahr der Inbetriebnahme	Anzahl WEA
2000	8
2001	9
2002	14
2003	1
2005	1
2006	3
2007	8
2008	1
2009	1
2011	1
2012	3
2013	10
2014	9
2015	5
2016	19

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

2. a) Wie viele Windkraftanlagen sind derzeit schon genehmigt, aber noch nicht errichtet (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?

Derzeit sind 136 Windenergieanlagen genehmigt und noch nicht errichtet (Stand 03/2017).

Regierungsbezirk	Anzahl WEA
Oberbayern	13
Niederbayern	7
Oberpfalz	9
Oberfranken	41
Mittelfranken	29
Unterfranken	32
Schwaben	5
Gesamt	136

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

b) Wie hoch ist die Gesamtleistung dieser genehmigten Windkraftanlagen (bitte aufgeschlüsselt nach Regierungsbezirken)?

Die Gesamtleistung beträgt rund 368 MW (Stand 03/2017).

Regierungsbezirk	Anzahl WEA
Oberbayern	36
Niederbayern	18,87
Oberpfalz	23,24
Oberfranken	103,9
Mittelfranken	82,95
Unterfranken	89,96
Schwaben	12,87
Gesamt	367,79

(Quelle: Windenergiestatistik StMWi)

c) Wann werden diese Windkraftanlagen voraussichtlich in Betrieb genommen?

Hierzu liegen der Staatsregierung keine Informationen vor.