

Tabelle 3: Ausbau der Windenergie im Wald in Baden-Württemberg; eigene Berechnungen auf Datenbasis LUBW

Neue Windenergieanlagen im Wald (Baden-Württemberg)	WEA	MW
2010	1	2,3
2011	2	4,3
2012	0	0,0
2013	7	22,0
2014	3	7,8
2015	41	115,3
Summe 2010-2015	54	151,7
Bestand (Ende 2015)	111	246,7

Seit Beginn des Jahrzehnts wurden 54 Neuanlagen in Wäldern errichtet. Den stärksten Zubau gab es 2015 mit 41 neuen Windturbinen im Wald. Im Jahr 2015 wurden in Baden-Württemberg knapp 80 Prozent aller Neuanlagen auf Forstflächen errichtet.