

Bijlage 2: Bijdrage aan RES ambitie 2030 per gemeente

RES ambities in 2030

Bestaande turbines in Culemborg en Neder-Betuwe zijn afgeschreven in 2030 en staan daarom niet in tabel

		Regio		Buren		Culemborg		Maasdriel		Neder-Betuwe		Tiel		West Betuwe		West Maas en Waal		Zaltbommel	
		hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr	hectares	TWh/jr
Zon op grote daken	Bestaand	37	0,058	4,86	0,008	1,72	0,003	4,01	0,006	4,49	0,007	4,13	0,007	10,41	0,016	2,19	0,003	4,70	0,007
	Ambitie	154	0,243	20,91	0,033	3,60	0,006	17,24	0,027	19,28	0,030	19,03	0,030	44,48	0,071	9,44	0,015	20,21	0,032
	Totaal 2030	191	0,301	25,77	0,041	5,32	0,009	21,25	0,033	23,77	0,037	23,16	0,037	54,89	0,087	11,63	0,018	24,91	0,039
Zonnevelden	Bestaand	18	0,015	0,00	0,000	0,00	0,000	0,00	0,000	0,65	0,001	0,00	0,000	10,33	0,009	5,50	0,006	0,00	0,000
	In ontwikkeling	31	0,037	7,13	0,009	0,61	0,001	0,00	0,000	16,00	0,019	1,38	0,002	2,00	0,003	0,00	0,000	2,29	0,003
	Ambitie	200	0,231	45,00	0,046	13,00	0,015	20,00	0,023	18,00	0,021	10,00	0,012	77,48	0,088	20,00	0,023	2,00	0,003
	Totaal 2030	249	0,283	52,13	0,055	13,61	0,016	20,00	0,023	34,65	0,041	11,38	0,013	89,81	0,099	25,50	0,030	4,29	0,006
		aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr	aantal	TWh/jr
Windturbines	Bestaand	18	0,212	4	0,022	0	0,000	0	0,000	0	0,000	0	0,000	14	0,190	0	0,000	0	0,000
	In ontwikkeling	14	0,188	0	0,000	4	0,072	3	0,030	4	0,056	0	0,000	0	0,000	0	0,000	3	0,030
	Ambitie	17,5	0,350	5	0,100	0	0,000	2	0,040	5	0,100	2	0,040	0	0,000	0	0,000	3,5	0,070
	Totaal 2030	49,5	0,750	9	0,122	4	0,072	5	0,070	9	0,156	2	0,040	14	0,190	0	0,000	6,5	0,100
Totaal RES ambities			1,335		0,218		0,097		0,126		0,234		0,090		0,376		0,049		0,145