

Ny vindkraft 2017 - 2022

Projekt	TWh	Driftstart	Elområde	Ägare	Projektör / Driftansv	Antal	MW	Inv, milj		Kommun
								SEK Län	Kommun	
Blaiken 4	0,07	2017	SE2	Skellefteå Kraft / Fortum	Skellefteå Kraft	9	27	360	Västerbotten	Storuman
Gunillaberg	0,03	2017	SE3	KGAL	Eolus	4	9	100	Jönköping	Jönköping
Lunna	0,02	2017	SE3	KGAL	Eolus	3	7	75	Örebro	Askersund
Lyrestad	0,23	2017	SE3	Ardian	Rabbalshede	22	76	835	Västra Götaland	Mariestad
Långmarken	0,08	2017	SE3	Mirova	Eolus	8	17	180	Värmland	Kristinehamn
Nyskog	0,01	2017	SE2	Privatperson		1	2	20		
Tägerod	0,02	2017	SE3	H&M / Waros	Ecohz	4	6	65	Skåne	Hässleholm
Täppeshusen	0,01	2017	SE4	Flera	Eolus	2	4	50	Skåne	Höganäs
Vilseberga	0,02	2017	SE3	Flera	Eolus	2	4	50	Östergötland	Vadstena
Väsberget	0,08	2017	SE2	Mirova	Nordisk Vindkraft AB	8	28	305	Västra Götaland	Borås
Öljersjö 3:16	0,01	2017	SE4	Fr Ramström Vind AB	Fr Ramström Vind	2	5	50	Blekinge	Karlskrona
Össjö	0,02	2017	SE4	Öresundskraft Kraft & Värme AB	Öresundskraft	3	6	70	Skåne	Ängelholm
Össjö skog	0,01	2017	SE4	Fr Ramström Vind AB	Fr Ramström Vind AB	2	5	50	Skåne	Ängelholm
Anneberg	0,04	2018	SE3	KGAL	Eolus	3	11	115	Västra Götaland	Tidaholm
Bockstigen (Repowering)	0,01	2018	SE3	Momentum Gruppen	Wickman Vind	5	3	25	Gotland	Gotland
Grimsås	0,14	2018	SE3	Marguerite / Element	Kraftö AB	13	47	490	Västra Götaland	Tranemo
Högekölen	0,19	2018	SE2	CGN & Hermes (80/20) , tidigare Aquila	OX2	18	65	680	Gävleborg	Ljusdal
Jenåsen	0,24	2018	SE2	MEAG, Munich Re	Eolus	23	79	835	Västernorrland	Sundsvall
Lehtirova	0,49	2018	SE1	CGN & Hermes (80/20) , tidigare Aquila	OX2	41	148	1 550	Norrbottn	Gällivare
Olofsfält 2	0,01	2018	SE3	Olofsfält Vind	OX2	1	2	25	Skåne	Simrishamn
Privatperson	0,02	2018	SE3	Privatperson		1	1	10	Motala	Östergötland
Ränsliden	0,09	2018	SE3	Prime Capital	Scanergy	7	24	250	Västra Götaland	Mellerud
Skålsparken Väst	0,02	2018	SE3	Slitevind	Skålsparken AB	3	7	45	Gotland	Gotland
Slottsbol	0,04	2018	SE3	Slottsbol Vind	ENO Energy	6	13	140	Örebro	Laxå
Solberg	0,25	2018	SE2	Credit Suisse / Fortum (80 / 20)	Fortum	22	76	800	Västernorrland	Åsele
Stor-Blåtiden, Pilot 1, Markbygden	0,07	2018	SE1	Svevind	Svevind	6	18	200	Norrbottn	Piteå
Västanby	0,03	2018	SE4	European Energy	Västanby	5	10	110	Skåne	Lomma
Zinkgruvan	0,18	2018	SE3	CEE Group	European Energy	14	53	590	Örebro	Askersund
Bräcklingberget	0,16	2019	SE2	re:cap	Arise	11	45		Jämtland	Bräcke
Dalby	0,01	2019	SE4	Ledsjö Vind / xxx (50/50)	Ledsjö Vind	1	2	25	Skåne	Lund
Elico 1	0,01	2019	SE4	Elico		1	2	20	Skåne	Svalöv
Ernviksberget	0,12	2019	SE3	BlackRock	Arise	9	37	410	Dalarna	Falun
Erstråsk, Markbygden	0,87	2019	SE1	TRIG & Enercon (75/25)	Enercon	68	229	2 260	Norrbottn	Piteå
Fjällbergt / Saxberget (Baddoberget)	0,04	2019	SE2	Stena Renewable	Stena Renewable	3	11	110	Dalarna	Ludvika
Häjsberget & S Länsmansberget	0,18	2019	SE3	Tekniska Verken	Bixia	13	55	600	Värmland	Sunne
Högaliden	0,37	2019	SE1	Fred Olsen	Fred Olsen	25	105		Västerbotten	Umeå
Kronoberget	0,20	2019	SE3	Stena Renewable	Stena Renewable	16	61	610	Örebro	Lekeberg
Kråkorp	0,57	2019	SE2	CGN & Hermes (80/20) , tidigare Aquila	Eolus	43	163	1 800	Västernorrland	Sundsvall
Laxåskogen	0,09	2019	SE3	Wirtgen Wind Invest	VKS Vind	7	25	280	Örebro	Laxå
Markbygden ETT	2,00	2019	SE1	CGN & GE Wind (75/25)	Svevind	177	650	7 800	Norrbottn	Piteå
Munkflohöjden	0,19	2019	SE2	APG	Vasa Vind	23	49	540	Jämtland	Östersund
Nylandsbergen, Getås, Rödsjöåsen	0,24	2019	SE2	CGN & Hermes (80/20) , tidigare Aquila	Eolus	18	68	810	Västernorrland	Sundsvall
Orrberget	0,10	2019	SE3	Frontavis	OX2	9	33	365	Dalarna	Ludvika
Rämmarehemmet	0,04	2019	SE3	EnBW	EnBW	3	11		Västra Götaland	Tidaholm
Slagenyrd	0,07	2019	SE3	Taaleri Energia	BayWa Re	6	23		Jönköping	Vetlanda
Sjutåberget	0,02	2019	SE2	HEMAB	HEMAB	2	8	80	Västernorrland	Härnösand
Stigshöjden	0,06	2019	SE2	Frontavis	OX2	6	22	240	Västernorrland	Örnsköldsvik
Svartnäs	0,40	2019	SE2	BlackRock	Arise	32	115	1 290	Dalarna	Falun
Sötterfällan	0,13	2019	SE3	KGAL	Eolus	10	36	400	Jönköping	Jönköping
Åskålen- Österåsen	0,93	2019	SE2	APG	Vasa Vind	80	288	3 000	Jämtland	Strömsund
Överturingen - Länsterhöjden & Storflötten	0,78	2019	SE2	Green Investment Group	SCA Energy & Turling Energi	56	235	2 665	Västernorrland	Änge
Aldernyberget	0,24	2020	SE1	wpd Scandinavia	wpd Scandinavia	17	72		Västerbotten	Skellefteå
Björkvattnet	0,60	2020	SE2	InfraVia Capital Partners	Windspace	33	175		Jämtland	Ragunda
Brännliden	0,16	2020	SE2	Marguerite	OX2	10	42		Västerbotten	Skellefteå
Bäckhammar (Norra & Södra)	0,40	2020	SE3	KGAL	Eolus	31	130	1 350	Värmland	Kristinehamn
Gårdsshyttan	0,05	2020	SE2	Rabbalshede Kraft	Rabbalshede Kraft	5	16		Örebro	Askersund
Hornamossen	0,12	2020	SE3	Green Investment Group	OX2	10	43		Jönköping	Habo
Liden (Brattmyrleden & Åliden)	0,42	2020	SE2	Falck Renewables	Falck Renewables	31	121	1 200	Västernorrland	Örnsköldsvik
Picasso (Målarberget)	0,37	2020	SE3	Enlight	VKS Vindkraft	27	113	1 430	Västmanland	Norberg
Stor-Skålsjön	0,86	2020	SE2	Enercon	Timrå Vind	62	260		Västernorrland	Timrå
Valhalla (Tönsen & Åmot-Lingbo)	1,10	2020	SE2	CGN & Hermes (80/20) , tidigare Aquila	OX2	85	357	3 950	Gävleborg	Bollnäs
Blakliden & Fåbodberget	1,10	2021	SE2	Vattenfall & PKA & Vestas (40/30/30)	Vattenfall Vindkraft	84	353	3 500	Västerbotten	Åsele
Blåbergsliden	0,47	2021	SE1	Holmen Energi	Holmen Energi	26	143	1 300	Västerbotten	Skellefteå
Fjällboheden	0,16	2021	SE1	Abraxas Capital Management	Fu-Gen	10	42	600	Västerbotten	Skellefteå
Hacksjön	0,63	2021	SE2	Jämtkraft & Persson Invest (75/25)	Höglandsbolagen	45	171	1 600	Jämtland	Sollefteå
Högen	0,04	2021	SE3	Rabbalshede Kraft	Rabbalshede Kraft	3	13		Västra Götaland	Lilla Edet
Lyngsåsa	0,32	2021	SE4	SUSI Partners	BayWa Re	22	90		Kronoberg	Alvesta
Maximus (Markbygden Etapp 2)	2,79	2021	SE1	Enercon	Enercon	201	844		Norrbottn	Piteå
Nysäter (Hästskullen & Björnlandshöjden)	1,72	2021	SE2	Credit Suisse & E.ON (80/20)	E.ON Vind	120	520	5 100	Västernorrland	Härnösand
Skafåsén	0,76	2021	SE2	Foresight Group	Arise	36	231	2 600	Jämtland	Härjedalen
Sköflunga	0,04	2021	SE3	Rabbalshede Kraft	Rabbalshede Kraft	3	13		Västra Götaland	Stenungsund
Stavro Blackfjället	0,30	2021	SE2	Prime Capital	Stavro Vind / Holmen	22	90		Västernorrland	Örnsköldsvik
Stavro Blodrotberget	0,54	2021	SE2	Prime Capital	Stavro Vind / Holmen	40	164		Västernorrland	Örnsköldsvik
Stor-Blåtiden, Pilot 2, Markbygden	0,13	2021	SE1	Svevind	Svevind	7	39		Norrbottn	Piteå
Änderberget	0,80	2021	SE2	Ardian	OX2	53	220	3 090	Jämtland	Härjedalen
Önusberget (Markbygden etapp 3)	2,48	2021	SE1	Luxcara	Svevind	142	750		Norrbottn	Piteå
Åby-Alebo	0,50	2022	SE4	Stena Renewable	Stena Renewable	36	155	1 700	Kalmar	Mönsterås

Sverige 2017-2022

27,09

2 018

8 192

89 194

Fastighetskatt	0,67 öre/kWh	181 miljoner SEK/år
Energiskatt	33,1 öre/kWh	8 967 miljoner SEK/år
Arbetsstillfällen, byggnation	78 /inv miljard	6 957 årsarbeten
Arbetsstillfällen, drift	4 vkv /vk-tekniker, 25 år	12 612 årsarbeten
Konsumenternas elcertifikatkostnad	4 öre/kWh	1 084 miljoner SEK/år
Pressat elpris	3 öre/kWh per 10 TWh	8 öre/kWh
Pressat elpris, all användning	140 TWh	11 378 miljoner SEK/år

Projektens förväntade driftsättas 2017 - 2022, alla utom kursiverade projekt är investeringsbeslutade.

Uppgifter om projekt och investeringsbeslut är hämtade från öppna källor.

Uppgifter om produktion och investering är inte alltid publika (gränsmärkade fält, utelämnade siffror).

I summeringarna ingår beräknad produktion och investering.

Uppgifterna om arbetsstillfällen kommer från Vindkraftcentrums rapporter om arbetsstillfällen, sysselsättning etc.

Uppgiften om pressat elpris kommer från Swecos rapport "Förnybar el och utlandsförbindelser".