

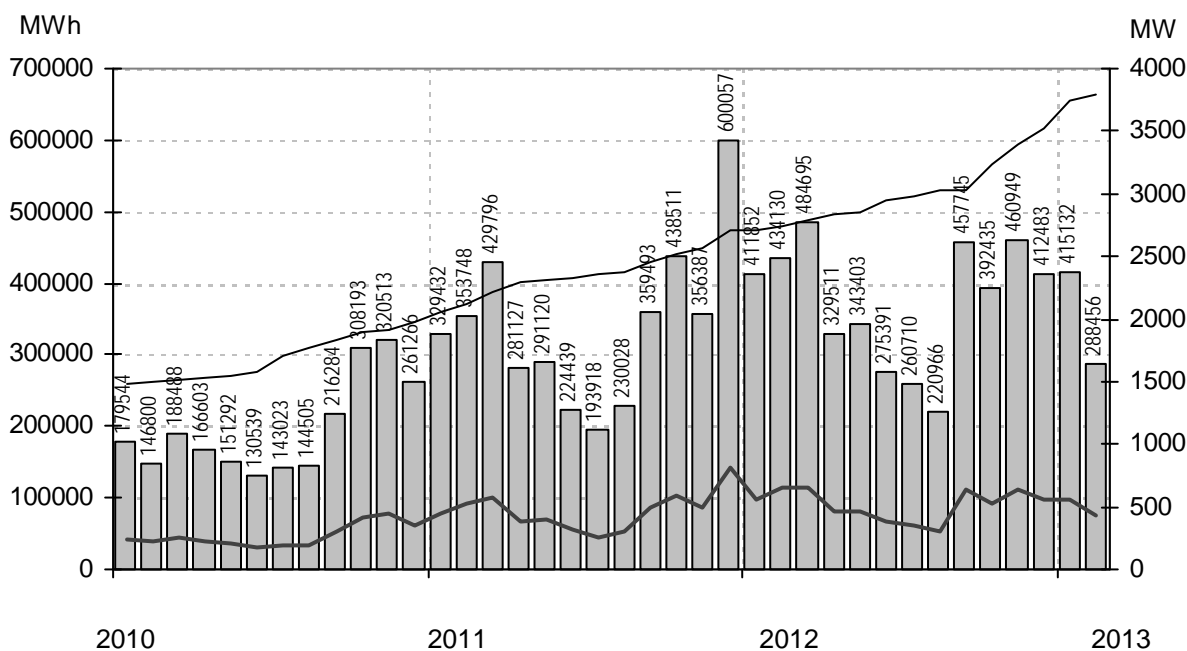
Vindkraftverk

Större än 50 kW

februari 2013

Internetadress <http://www.vindstat.nu>

Vindproducerad el från registrerade verk



Staplarna visar producerad energi per månad i MWh, linjerna visar installerad effekt respektive månadens medeleffekt i MW

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	3807
Antal verk	(st)	2401
Rapporterade denna månad	(st)	1385
Elproduktion		
2011	(MWh)	4 088 056
2012	(MWh)	4 484 269
2013	(MWh)	703 588
Rapporterat denna månad	(MWh)	288 456
Medeleffekt denna månad	(MW)	429

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	86 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	83 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	96 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatoren varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ej registrerade verk börjar på littra 8000

Ett projekt finansierat av Energimyndigheten

Sammanställningen gjord 2013-03-09

Ansvarig:

Nils-Erik Carlstedt Vindstat AB

E-post: nilserik.carlstedt@vindstat.com

Telefon: 070 - 539 54 67

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU
95	20		Tellus	37	Södra Bäckebo,Älem	G5c	19/41	920225	110	67	56	7	48	85,4	4	45	0						
99			WindWorld	58	Oaxen,Mörkö	I9g	21/24	901105	150	0	72	3	65	100	0	0	0						
100			Vestas	501	Seglabergerga I,Laholm	C4e	20/24	880927	205	150	92	13	88	100	5	57	0						
150			WindWorld	15	Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	268	245	40	244	100	19	58							
150			WindWorld	16	Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455			4	4										
150			WindWorld	17	Sladdkvenni 2,Näs	I5i	28/31	900608	438	223	287	29	263										
150			WindWorld	20	Elvina,Linköping	F8f	28/30	901013	314	123	114		93	100									
150			WindWorld	73	Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	410	408	53	374	100	20	63							
150			WindWorld	107	Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	352	325	30	285	100	9	45							
150			WindWorld	143	Rödjans Gård,Bolstad	C9a	27/41	950825	260	169	168	23	167	100	9	46							
150			WindWorld	144	Nygården 4:1,Nygården	C9a	27/41	950927	260	249	206	0	159	100	0								
225	50		Vestas	22	Braheskolan,Visingsö	E7g	27/30	901206	500	405	368	71	361	100	30	63	0						
225	50		Vestas	24	Ölandstok,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	527	480	80	444	98,8	32	66	0						
225	50		Vestas	25	Solvändan,Grönhögen	G3i	27/30	910710	580	510	457	57	401	95,9	12	33	290						
225	50		Vestas	27	Hästholmen 1,Hästholmen	E8b	27/30	910905	440	518	440	39	374	93,3	4	11	567						
225	50		Vestas	28	Mårten,Grötlingbo	J5g	27/30	911025	466	452	426	66	402	94,8	25	72	0						
225	50		Vestas	30	Sjöbergs Säteri,Lugnås	D9b	27/30	911111	400	309	280	30	247	99,9	11	48	0						
225	50		Vestas	33	Tovsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	592	520	85	486	96,6	33	71	0						
225	50		Vestas	34	Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	550	448	35	392	91,4									
225	50		Vestas	51	Utö,Utö	I9i	27/30	920618	490	260	328	61	328	91,6	20	58	71						
225	50		Vestas	54	Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	261	205	26	191	99,7	11	50	5						
225	50		Vestas	56	Albert,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	466	398	39	369	99,6	14	58	0						
225	50		Vestas	57	Erik,Kistinge	C4e	27/32	920908	493	431	369	35	341	99,8	13	52	0						
225	50		Vestas	63	Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	478	436	65	395	99,5	24	71	4						
225	50		Vestas	65	August,Visingsö	E7g	27/31	930107	480	408	349	64	363	88,9	22	46	207						
225	50		Vestas	68	Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	596	550	83	513	97,2	31	65	51						
225	50		Vestas	69	Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	591	533	80	497	99,2	30	68	9						
225	50		Vestas	70	Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	600	537	83	506	99,2	32	69	9						
225	50		Vestas	82	Österlervind,Simris	E2a	27/32	930923	480	523	491	63	433	98,5									
225	50		Vestas	83	Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	526	499	64	437	98,9									
225	50		Vestas	94	Kerstin,Smedjeholm	B5c	27/31	931209	550	607	595	57	559	99,5	17	65	15						
225	50		Vestas	96	Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	502	474	62	413	98,9									
225	50		Vestas	97	Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	251	212	23	191	99	9	46	0						
225	50		Vestas	100	Gulsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	471	430	72	392	98,5	28	65	0						
225	50		Vestas	101	Blåsippa,Grönhögen	G3i	27/30	940126	580	542	493	77	459	99,5	30	66	4						
225	50		Vestas	106	Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	599	455	29	375	77,9	22	47	270						
225	50		Vestas	109	Lilla ELen,Tvååker	B5e	27/31	940820	460	441	405	41	374	98,5	14	60	1						
225	50		Vestas	110	El-Trendo,Tvååker	B5e	27/31	940820	460	443	434	43	403	99,7	14	60	4						
225	50		Vestas	111	Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	641	613	70	573	98,9	24	59	1						
225	50		Vestas	112	Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	414	430	45	402	98,8	15	63	3						
225	50		Vestas	113	Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	444	356	35	328	97,2	13	52	0						
225	50		Vestas	116	Sibylla af,Ångholmen	A7f	29/31	941020	570	635	530	67	494	93,8	24	59	4						
225	50		Vestas	119	Hägvards,Hall	J7e	29/31	941215	410	433	396	54	361	98,7	21	47	0	1					
225	50		Vestas	120	Vivi,Visingsö	E7g	29/31	941228	530	427	492	82	452	94,8	35	60	6						
225	50		Vestas	121	Hornbore,Hamburgsund	A9c	29/31	941216	500	314	343	26	300	86,4	8	27	312						
225	50		Vestas	134	Öllevind,Öllöv	C4a	27/31	950601	540	585	551	63	513	97,9	19	67	0						
225	50		Vestas	136	Nuntorpskolan,Brälanda	B8i	29/31	950824	325	74	19	8	26	18,2	8	35	161						
225	50		Vestas	141	Elmer II,Mosås	F10a	29/31	950912	320	285	222	27	205	96,7	12	43	24						
225	50		Vestas	142	Stella af Rönnäng,Rönnäng	A7f	29/31	950918	550	557	557	61	519	98,3	21	59	1						
225	50		Vestas	148	Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	336	333	41	327	92,3	12	44	30						
225	50		Vestas	178	Zephyrus af Hof,Almestad	D7d	29/30	960221	332	230	205	24	188	99,8	9	42	3						
225	50		Vestas	197	Önnevind,Önnestad	D3f	29/31	960511	320	260	135		84	99,9									
225	50		Vestas	200	Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	228	152	33	185	88,5	12	38	60						
225	50		Vestas	215	Kälvene,Kälvene	D7h	29/31	960828	330	327	277	32	249	97,5	12	44	55						
225	50		Vestas	233	Linnea,Grönhögen	G3i	29/32	961108	570	565	507	78	467	99,7	30	63	1						
225	50		Vestas	234	Gullvivan,Grönhögen	G3i	29/32	961107	570	515	474	77	437	99	28	62	20						
225	50		Vestas	235	Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	668	609	93	571	99,1	35	70	7						
225	50		Vestas	241	Månsunen,Gislöv	E2a	29/32	970217	525	513	498	106	479	98,5	40	75	1						
225	50		Vestas	250	Ingel 3,Östra Ingelstad	D2c	29/32	971017	460	511	468	74	443	98,4	29	67	1						
225	50		Vestas	257	Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	690	659	73	618	99,3	26	61	2						
225	50		Vestas	272	Agrivind,Grötlingbo	J5g	29/30	980110	580	472	443	55	407	96,7	26	68	1						
225	50		Vestas	368	Ann-EL-i,Hångsdala	D7h	29/30	990104	370	431	386	46	350	98,3	22	54	1						
225	50		Vestas	375	Gesvinto, Skåls Vindk,Näs	I5f	29/30	990508	620	658	565	67	519	96,3	22	65	2						
225	50		Vestas	502	Seglabergerga II,Laholm	C4e	27/30	910118		459	411	30	365	97	11	52	127						
225	50		Vestas	503	Seglabergerga III,Laholm	C4e	27/30	920309		419	378	41	346	99,4	15	61	1						
225	50		Vestas	517	Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	371	327	31	278	94,5	15	64	13						
225	50		Vestas	518	Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	318	111	38	149	97,6	13	51	13						
225	50		Vestas	522	Bäckagård I,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	477	350	44	385	93,7	15	64	1						
225	50		Vestas	523	Bäckagård II,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	459	442	43	409	98,6	14	62	0						
225	50		Vestas	524	Bäckagård III,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	460	413	39	379	99,8	13	53	0						
225	50		Vestas	525	Bäckagård IV,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	479	380	40	385	98,6	12	55	0						
225	50		Vestas	526	Bäckagård V,Tvååker	B5f	27/30	911016	500	433													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2010	2011	2012	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)												
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	MWh	MWh	MWh	MWh	%	MWh	%	AHT	MS	VNS	OVS
600	NEG	Micon	227	Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	811	46	78	125	20	27	66	5												
600	NEG	Micon	228	Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	539	686	95	704	77,1	31	66	50												
600	Vestas		231	Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	861	919	124	881	99,3	56	61	16												
600	Vestas		232	Lin Vind,Ledberg	F8e	44/41	961203	875	810	649	79	583	98,2	40	47	1												
600	WindWorld		242	Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	930	771		630	99,6															
600	Vestas		248	Slättäng 1,Slättäng	C2i	44/50	970929	1100	1103	964	114	902	92,6	38	46	56												
600	Vestas		249	Backmöllan,Väggarp	C2i	44/50	970924	1150	1139	1029	166	935	90,1	59	49	1												
600	Vestas		261	Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1411	1008	112	859	83,2	33	33	0												
600	Vestas		265	Rehn Kraft II,Näs,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1779	1526	178	1403	96	59	53	0												
600	Vestas		266	Tornsvälan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	953	786	102	693	81,8	39	52	0												
600	Vestas		280	Trärike, Helga,Björkönen	H17c	44/55	971121	1190	926	936	182	961	92,1	87	63	118												
600	WindWorld		283	Dömestorp 1,Haslövs	C4b	42/50	980401	930	1155	918	114	899	99,4	39	38	2												
600	WindWorld		284	Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	1205	1020	110	926	99,5	37	43	3												
600	WindWorld		285	Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1148	1013	115	939	99,8	39	47	2												
600	WindWorld		287	Mälurvind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	917	94	115	209	99,9	58	55	3												
600	WindWorld		288	Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	1080	990	105	891	99,4	35	46	2												
600	Vestas		289	Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	1254	573		337	99,8															
600	Vestas		290	Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	1192	1200	205	1140	99,4	87	55	0												
600	WindWorld		293	Björmsgård,Mellby	C4b	42/50	980312	1000	1116	941	101	888	99,5	34	43	2												
600	WindWorld		294	Kastlösa Väst V2,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1122	949	137	895	90,7	48	50	1												
600	WindWorld		295	Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1178	757	128	669	61,7	43	42	13												
600	WindWorld		296	Fårvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1232	1172	162	1149	76,5	46	44	0												
600	WindWorld		297	Kastlösa Väst V5,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	1483	1356	158	1240	97,3	49	46	0												
600	WindWorld		298	Kastlösa Väst V7,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1140	1035	108	933	95,9	31	41	2												
600	WindWorld		299	Kastlösa Väst V11,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1300	187	882	132	1015	90	44	46	0												
600	WindWorld		300	Kastlösa Väst V8,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	955	896	71	795	97	23	31	134												
600	WindWorld		301	Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1158	1018	113	939	84,3	36	34	92												
600	WindWorld		302	Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1169	1132	130	1043	99,8	40	44	0												
600	WindWorld		303	Kastlösa Väst V13,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1210	925	841	116	772	94,7	39	43	6												
600	WindWorld		304	Kastlösa Väst V14,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1200	807	903	110	822	95,3	35	43	0												
600	WindWorld		305	Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1149	977	129	898	93,6	42	47	0												
600	WindWorld		306	Kastlösa Väst V16,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1250	1209	1094	135	1023	98,2	43	49	0												
600	WindWorld		307	LT Klägstorp,Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	1163	1005	104	911	99,4	35	39	2												
600	WindWorld		309	Björkliden, St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1589	1482	229	1358	98,7	80	65	0												
600	WindWorld		311	Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1688	1547	242	1437	99,6	87	64	2												
600	WindWorld		312	Hofby Vind, Ysby,Kövlinge	C4b	42/49	971108	930	958	837	84	752	99,5	29	44	3												
600	Vestas		315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	1077	937	87	837	99,2	26	40	5												
600	Vestas		316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	1041	906	83	812	99,6	24	40	25												
600	WindWorld		318	Bengtssons Vindmölla,Mellby	C4b	42/50	980921	1000	1192	1080	114	980	99,4	38	49	3												
600	WindWorld		321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	1099	997	107	897	98,9	36	43	7												
600	WindWorld		343	Kastlösa Väst V1,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	1194	1250	164	1175	93,7	57	49	3												
600	WindWorld		344	Kastlösa Väst V6,Kastlösa	G4c	42/40	981001		1360	1282	156	1170	99,8	50	48	0												
600	WindWorld		345	Kastlösa Väst V12,Kastlösa	G4c	42/40	981001	1210	898	913	173	923	94,2	45	47	0												
600	WindWorld		349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	1092	941	89	836	99	30	42	2												
600	WindWorld		350	Mammars Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	1259	1099	118	1035	99,4	40	52	3												
600	WindWorld		361	Sydvind,Menlösa Gärd	C4b	42/50	981101	930	1074	546		343	99,7															
600	Vestas		369	Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1190	970	169	984	99,6	67	56	0												
600	Vestas		370	Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	929	1116	182	1026	99	73	56	5												
600	Enercon		397	Bjåbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1478	1174	162	1067	98,2	75	79	19												
600	Enercon		402	Kyrkeby 3, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1190	1063	139	973	97,5	55	84	0												
600	Enercon		403	Kyrkeby 4, Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	937	1036	81	885	90,5	22	48	273												
600	Enercon		414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1483	1325	213	1270	91,8	78	83	0												
600	Enercon		415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1419	1217	174	1098	91	70	76	4												
600	Enercon		416	Skarhult 1, Skarhult	C2i	44/65	991103	1350	1260	1238	174	1152	99,3	65	75	0												
600	Enercon		417	Skarhult 2, Skarhult	C2i	44/65	991101	1350	1306	1176	173	1085	96,1	66	72	29												
600	Enercon		418	Fjälkinge 1, Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1075	1063	127	949	99,2	46	82	7												
600	Enercon		419	Fjälkinge 2, Fjälkinge	E3a	44/65	990912	1300	786	1104	136	983	95,6	48	78	32												
600	Enercon		420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	1039	872	110	846	94,8	39	73	36												
600	Enercon		437	Freja Ölsång,Ölsång	G3d	44/46	000706	1250	1254	1141	185	1060	98,8	62	71	22												
600	Enercon		439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1370	1265	158	1198	99,3	56	86	0												
600	Enercon		440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1384	1227	135	1132	98,9	45	76	19												
600	Enercon		454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1379	1333	184	1223	96,3	70	77	0												
600	Enercon		455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65																						

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H I drift (m)	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
														AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF
600	Enercon	631 Balkákra Vind,Balkákra	D1h	44/56	020116	1500	1466	1441	228	1362	98,6	85	82	1						
600	Enercon	634 Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1154	956	177	866	87,6	72	78	12						
600	Enercon	635 Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1167	931	178	839	86,1	73	79	11						
600	Enercon	640 Skörstorp Krökelimur,Skörs	D7h	44/65	020301	1250	1337	1136	127	1025	98,6	49	67	20						
600	Enercon	641 Ramsåsa,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1288	1190	186	1085	97,7	75	76	6						
600	Enercon	672 Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1112	1023	127	940	98,7	49	75	2						
600	Enercon	673 Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1090	1021	122	906	97,3	46	75	1						
600	Enercon	679 Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1413	1394	167	1229	95,9	85	78	18						
600	Enercon	712 Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1326	1186	167	1122	99,1	63	67	35						
600	Enercon	713 Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1344	1216	165	1131	99,6	62	70	0						
600	Enercon	744 Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1045	973	138	873	98,8	47	69	15						
600	Enercon	745 Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1075	1012	139	898	98,3	48	68	0						
600	Enercon	746 Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	1060	971	154	914	99,4	60	68	4						
600	Enercon	747 Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1339	1148	143	1068	97,6	52	68	20						
600	Enercon	752 Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	782	824	121	807	93,8	68	74	93						
600	Enercon	753 Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	656	757	151	839	95,6	89	88	0						
600	Enercon	754 Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	933	839	104	807	94,1	64	89	4						
600	Enercon	765 Måljord,Måljord	E5f	44/65	040611	1030	988	884	108	802	97,8	45	68	26						
600	Enercon	771 Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1716	1660	276	1565	95,1	112	82	0						
600	Enercon	772 Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1830	1683	287	1584	94,2	116	82	21						
600	120 Bonus	243 Olsvenne 1,Nås	I5f	44/50	970303	1500	1594	1293	164	1189	86,9	58	61	226						
600	120 Bonus	251 Skårbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	1071	943	94	861	99,4	29	69	0						
600	120 Bonus	252 Skårbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	1014	872	88	796	95,6	28	68	0						
600	120 Bonus	253 Skårbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	975	973	101	928	99,7	33	71	0						
600	120 Bonus	254 Skårbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	1036	778	77	686	83,5	22	67	0						
600	120 Bonus	255 Skårbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	1078	938	85	844	98,9	24	65	17						
600	120 Bonus	256 Skårbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	912	733	68	657	88	19	60	12						
600	120 Bonus	262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	1167	1091	144	999	99,7	54	77	0						
600	120 Bonus	274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	1097	1027	152	913	98,9	57	78	0						
600	120 Bonus	275 Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	1150	1072	111	983	99,8	38	75	0						
600	120 Bonus	333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1032	927	169	861	93,2	77	75	1						
600	120 Bonus	334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1103	1016	194	985	99	77	76	3						
600	120 Bonus	335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1179	1137	202	1067	99,4	80	77	1						
600	120 Bonus	336 Rebecca Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	985	972	154	890	96,8	71	77	4						
600	120 Bonus	337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1101	1099	199	1032	98,3	78	78	2						
600	120 Bonus	339 Biegg-ål'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	1136	1170	184	1127	78,7	85	55	187						
600	120 Bonus	341 Holmsund Vindkraftstn,Hol	K20e	44/50	980617	1100	1177	783		584	98,3									
600	120 Bonus	347 Rodovälen 2,Rodovälen	E17a	44/40	981007	1200	1121	1008	112	946	96,2	40	35	36						
600	120 Bonus	378 Solvik 3,Maglarp	C1h	44/50	990525	1500	1794	1792	261	1666	99,9	94	85	0						
600	120 Bonus	379 Solvik 4,Maglarp	C1h	44/50	990526	1500	1775	1697	256	1564	96	92	85	0						
660	Vestas	313 Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1449	1251	88	1107	98,5									
660	Vestas	338 Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	2121	1808	223	1683	96,6	70	52	2						
660	Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1500	1330	199	1255	96,5	69	56	22						
660	Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1632	1467	212	1371	97,2	79	56	22						
660	Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1692	1523	220	1455	97,8	71	53	52						
660	Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1903	1708	254	1610	97,8	95	63	21						
660	Vestas	393 Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1188	1160	123	1062	99,3	36	43	7						
660	Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1720	1526	173	1431	97,5	54	42	2						
660	Vestas	401 Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1503	1272	208	1153	87,8	74	53	0						
660	Vestas	405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/47	991217	1534	1223	1060	118	939	95,3	40	43	7						
660	Vestas	406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1284	1127	125	997	96,4	41	40	54						
660	Vestas	407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1289	1141	128	1014	96,4	45	48	1						
660	Vestas	408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1218	1115	130	1018	96,1	47	46	0						
660	Vestas	409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1309	1179	138	1057	96,9	49	49	2						
660	Vestas	410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1164	984	133	944	96	46	45	3						
660	Vestas	411 Sandby 1,Vadstena	F8g	47/55	990828	1550	1611	1405	175	1304	99	76	53	0						
660	Vestas	412 Sandby 2,Vadstena	F8g	47/55	990827	1550	1621	1042	166	921	80,5	72	52	0						
660	Vestas	413 Sandby 3,Vadstena	F8g	47/55	990831	1550	1427	1361	160	1257	99,5	71	52	7						
660	Vestas	421 Brinkagården,Brinkagården	C3b	47/55	991215	1450	1690	1581	219	1473	98,7	77	60	0						
660	Vestas	423 Piteå Haraholmen N1,Hara	L24b	47/55	991212	1450	732	607	96	632	99,4	41	55	0				5		4
660	Vestas	424 Piteå Haraholmen S2,Hara	L24b	47/55	991104	1450	566	610	98	593	99,4	43	60	0				2	10	9
660	Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1231	1324	230	1227	90,8	93	54	0						
660	Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1204	1365	221	1241	92,2	89	54	0						
660	Vestas	431 Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1488	1240	183	1153	99,3	80	52	0						
660	Vestas	432 Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1510	1204	183	1142	98,8	80	51	2						
660	Vestas	433 Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1482	1194	185	1083	93,4	82	52	2						
660	Vestas	434 Skäggs 1,Väskind	J6g	47/50	000705	1510	1197	1063	121	959	93,9	45	64	40						
660	Vestas	435 Skäggs 3,Väskind	J6g	47/50	000705	1510	1353	1102	135	1062	97,5	51	69	2						
660	Vestas	436 Mänsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	1124	971	143	903	98,2	55	44	22						
660	Vestas	444 Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1093	1039	126	908	99,4	36	48	5						
660	Vestas	445 Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1101	999	130	880	97,3	38	54	1						
660	Vestas	446 Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1133	1097	132	971	99,5	37	48	0						
660	Vestas	447 Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1385	1329	167	1210	98,9	59	70	2						
660	Vestas	448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	608	661	135	669	89	70	61	0						
660	Vestas	449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	617	653	120	652	96,7	63	59	3						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	ÖVS	PU
660	200	Vestas	327	Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1422	1265	153	1236	99,7	50	68	0							
660	200	Vestas	328	Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1309	1171	123	1070	98,8	39	32	1							
660	200	Vestas	329	Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1249	1162	141	1081	99,3	50	66	12							
660	200	Vestas	330	Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1235	1149	138	1067	99,4	47	47	0							
660	200	Vestas	331	Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1267	1161	129	1057	97,1	41	40	18							
660	200	Vestas	332	Ventosum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1302	1207	147	1115	98,7	51	55	0							
660	200	Vestas	351	Värvind Värö I,Värö	B6b	47/55	981112	1400	1264	1245	132	1153	98,4	42	64	0							
660	200	Vestas	353	Värvind Värö III,Värö	B6b	47/55	981112	1400	1251	1299	138	1212	96,8	40	64	1							
660	200	Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1805	1807	213	1711	98,8	76	72	9							
660	200	Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1749	1519	188	1403	94,8	66	71	1							
660	200	Vestas	376	Slitevind XIX,Näs	I5f	47/45	990507	1850	2073	1725	171	1571	95,8	70	72	1							
660	200	Vestas	377	Tjelvar Bursvind,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1967	1655	170	1494	94,5	71	72	0							
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	1065	922	97	821	98	37	59	0							
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	952	954	126	837	97	45	64	15							
660	200	Vestas	429	Slättång 2,Slättång	C2i	47/55	991001	1500	1458	1358	184	1267	97,6	71	72	19							
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1702	1332	179	1206	86,2	65	71	0							
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1517	1274	180	1162	85,7	66	71	0							
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1661	1231	172	1109	83,4	61	52	0							
660	200	Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1489	1629	220	1518	98	83	80	0							
660	200	Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1604	1564	215	1468	98,2	84	81	0							
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1518	1447	220	1323	94,9	84	74	0							
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1577	1442	187	1287	94,2	81	71	0							
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1594	1496	222	1364	98,7	84	75	0							
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	1031	967	115	860	97,7	48	67	7							
660	200	Neg Micon	695	Bjåresjö 1,Bjåresjö	D2b	48/55	020101	1600	1594	1586	237	1468	98,9	95	77	1							
750	175	NEG Micon	348	Rodovälén 3,Rodovälén	E17a	44/50	981023	1200	1004	1029	87	945	94,4	31	27	97							
750	200	NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1515	1443	210	1319	99,4	85	79	0							
750	200	NEG Micon	373	Ångalid,Torriösa	C3b	48/55	990115	1470	1545	1584	225	1483	99,6	84	82	0							
750	200	NEG Micon	390	Solvik Nr 5,Maglarp	C1h	48/50	990630	2140	2419	1976		1491	97,8										
750	200	NEG Micon	391	Solvik Nr 6,Maglarp	C1h	48/50	990628	2140	2198	2011		1509	97,9										
750	200	NEG Micon	392	Solvik Nr 7,Maglarp	C1h	48/50	990625	2140	2404	2012		1512	96,8										
750	200	NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923		1630	1590	218	1446	97,8	80	78	12							
750	200	WindWorld	404	Otterbäckens Vind 1,Otterb	D9i	52/65	990717	1700	1362	1338	95	1181	100	46									
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1964	1965	212	1810	97,4	75	77	0							
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1726	1828	188	1672	99,8	66	75	0							
750	200	NEG Micon	480	Björnvinden,Björneröd	A10c	48/55	001130	1590	317	2		1	91,7										
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1659	1539	167	1429	99,6	64	80	1							
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1511	1415		1140	93,8										
750	200	NEG Micon	682	Bydalen,Bydalen	D19c	48/45	020904	2100	2184	1846	147	1697	95	83	59	81							
750	200	NEG Micon	697	Gislöv 3,Gislöv	C1i	48/50	021014	1900	2208	2085	320	1938	99,4	111	80	42							
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2315	2138	331	1971	97,9	122	83	9							
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1743	1715	232	1568	99,6	86	84	1							
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1280	1273	112	1153	97,8	37	74	4							
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	1213	1133	104	1019	99,1	34	72	3							
750	200	NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1567	1568	247	1452	97,9	95	79	10							
750	200	NEG Micon	829	Gislöv 4,Gislöv	C1i	48/50	051208	1900	2204	2026	321	1925	99,1	116	85	0							
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1406	1241	177	1164	98,4	67	79	0							
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1566	1313	156	1196	96,7	66	78	5							
800		Enercon	805	Stavf El,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1576	1366	147	1217	98,7	63	77	1							
800		Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1494	1315	147	1176	99,5	59	78	3							
800		Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1560	1352	140	1208	98,1	59	74	12							
800		Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	2165	1747	161	1547	98,9	84	65	27							
800		Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76	051015	1527	1754	1601	193	1457	98,9	74	80	0							
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1555	1378	156	1253	98,7	60	78	11							
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1509	1590	198	1455	97,4	80	82	0							
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1991	1801	231	1660	99	88	80	22							
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1516	1391	201	1300	97,3	78	79	8							
800		Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1933	1777	219	1633	99,2	83	86	8							
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1669	1449	187	1369	99	81	84	0							
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1547	1382	168	1267	97,2	69	77	104							
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	1065	1003	122	882	98,5	37	74	22							
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1996	1894	223	1740	99,4	85	85	0							
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/50	060719	2000	2386	2262	284	2076	98,8	99	84	0							
800		Enercon	849	Hällingarna,iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	2019	1744	280	1663	99	117	75	6							
800		Enercon	852	Kvismaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1566	1373	164	1275	98,4	72	79	4							
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1764	1475	183	1346	99,2	83	83	9							
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1780	1615	179	1481	98,9	60	84	4							
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1456	1286	136	1174	99,3	45	82	3							
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550															

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2010	2011	2012	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)					
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh
800	Enercon	1007	Broby Åle 1, Broby	D8g	53/73	080417	1800	1965	1804	236	1676	99,6	94	85	0						
800	Enercon	1008	Broby Åle 2, Broby	D8g	53/73	080417	1800	1932	1803	235	1666	99,5	95	84	0						
800	Enercon	1009	Sturkô 1, Ådan, Sturkô	F3f	48/65	080901	1800	2032	1777	273	1648	92,3	99	87	0						
800	Enercon	1010	Sturkô 2, Gudingen, Sturkô	F3f	48/65	080901	1800	2340	2119	300	1986	96,8	107	87	0						
800	Enercon	1012	Långöre 1, Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2830	2670	388	2582	95,9	173	90	0						
800	Enercon	1021	Genneved, Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1761	1654	209	1526	98,8	83	86	3						
800	Enercon	1022	Byåra Borrby 35:11, Simrish	D2c	53/73	081015	2750	2951	2929	495	2781	95,4	198	90	13						
800	Enercon	1025	Magnus Ladulås, Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2426	2134	265	1956	98,4	132	89	3						
800	Enercon	1033	Prästgården, Gudhem	D8b	53/74	081219	2100	2468	2225	237	2024	98,9	87	81	9						
800	Enercon	1035	Eke Vind, Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1684	1782	210	1624	98	82	85	5						
800	Enercon	1036	Harstorp 1, Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1477	1346	187	1253	97,5	73	88	0						
800	Enercon	1037	Lagmansberga 21, Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2418	2115	268	1951	96,8	122	90	0						
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22, Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2379	2111	269	1938	96,8	123	90	0						
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23, Skännin	F8d	53/73	081120	1900	2361	2055	270	1884	95,7	123	89	0						
800	Enercon	1041	Djupeådal, Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	2092	1929	277	1809	98,7	115	85	0						
800	Enercon	1042	Rytterås 1, Long	C8f	53/73	080408	1900	2097	1947	273	1817	76,8	116	86	0						
800	Enercon	1043	Ö Karaby II, Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2301	2285	320	2123	97,7	120	95	0						
800	Enercon	1044	Halvås, Vara	C8b	53/73	090423	1850	1896	1756	249	1644	99,5	101	85	0						
800	Enercon	1045	Naglarp 2, Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1774	1623	200	1495	97	82	81	97						
800	Enercon	1053	Karleby Vind, Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	2149	1999	260	1832	99,6	120	83	0						
800	Enercon	1067	Kristin 1, Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1606	1443	160	1292	98,7	63	70	13						
800	Enercon	1068	Kristin 2, Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1675	1463	163	1306	98,4	65	72	3						
800	Enercon	1069	Kristin 3, Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1646	1482	171	1337	98,8	69	80	0						
800	Enercon	1070	Karwind, Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1617	1427	171	1291	98,9	72	81	4						
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1, Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1709	1640	235	1538	99	96	81	10						
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2, Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1646	1622	243	1536	98,9	103	82	0						
800	Enercon	1085	Lovene 3, Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1824	1725	248	1612	98,8	103	83	0						
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1328	1331	201	1177	95,9	67	81	0						
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1210	1268	196	1129	96,5	67	79	1						
800	Enercon	1093	Hörby 3, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1338	1330	207	1191	96,4	72	80	1						
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C, Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1410	1236		1003	98,1									
800	Enercon	1102	Möllebacken 3, Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1502	1468	173	1303	98,7	64	84	1						
800	Enercon	1119	OSVALD, Kloockrike	F8h	53/72	091003	1695	1878	1605	188	1447	96,6	101	90	0						
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin, Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2375	2159	284	1990	99,5	128	90	3						
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1835	1691	245	1522	94,8	82	86	3						
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1725	1755	244	1588	99	84	85	44						
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1850	1728	255	1574	97,5	89	86	41						
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1911	1796	262	1633	98,3	91	86	41						
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden, Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1484	1511	192	1402	99,1	77	83	0						
800	Enercon	1156	Byåra 2, Borrby	D2c	53/73	091201	2600	3039	2797	477	2637	97,6	195	87	42						
800	Enercon	1181	Marieholm III, Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2187	2047	335	1952	96,4	160	92	0						
800	Enercon	1182	Marieholm 4, Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2070	1959	325	1864	98,3	156	94	4						
800	Enercon	1197	Petersborg 1, Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1483	1337	154	1222	91,5	71	77	0						
800	Enercon	1198	Petersborg 2, Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1458	1340	157	1230	91,7	73	74	0						
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1856	1604	233	1491	99	85	80	16						
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1744	1504	221	1398	98,9	81	78	13						
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1740	1428	209	1313	94,9	71	74	38						
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa, Säby	F3f	48/64	100501	1650	1759	1533	222	1420	99,4	79	81	4						
800	Enercon	1229	Hedeberga, Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2220	2032	333	1881	98,8	134	87	10						
800	Enercon	1244	Vena Säby, Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1807	1714	228	1595	98	92	84	5						
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman, Långör	H5a	53/73	100719	2500	2791	2685	341	2518	96,7	171	90	3						
800	Enercon	1257	Långöre 3, Långöre	H5a	53/73	100901	2000	2750	2625	434	2536	99	168	89	5						
800	Enercon	1312	Mellsa Vind 1, Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1515	1344	177	1261	97,7	79	86	0						
800	Enercon	1318	Kvismaren 3, Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1624	1509	189	1404	97	84	85	0						
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1255	1541	197	1435	98,6	84	81	1						
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1312	1573	196	1453	99,7	83	80	2						
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1155	1645	202	1519	99,7	84	80	1						
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1046	1462	205	1479	99,6	85	79	2						
800	Enercon	1558	Varby 2, Varby	F8g	53/73	110617	1750		1657	224	1531	98,9	102	90	0						
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120510	1800		810	224	1034	98,9	102	85	0						
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt, Bjäl	F8d	53/73	120510	1800		799	230	1030	98,9	108	86	0						
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina, Bjä	F8d	53/73	120510	1800		829	229	1058	99,3	105	86	0						
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping, Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1492	1534	207	1424	99,2	77	64	6						
850	Vestas	487	Roxett, Näsbö	F8f	52/55	010116	1470	1188	1052	108	948	97,5	48	57	24						
850	Vestas	488	Skog 1, Söne	C8i	52/65	010601	1870	1943	1709	212	1584	97,7	81	63	0						
850	Vestas	600	Millingtorp 1, Millingtorp	E8c	52/65	010524	1870	1413	1168		818	95,8									
850	Vestas	601	Runnestad I, Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	2006	1700	219	1547	97,8	107	65	3						
850	Vestas	602	Högby I, Högby	F8d	52/65	010906	1660	1535	1345	174	1240	98,9	77	65	1						
850	Vestas	603	Ö-vik Inger, Norrvåge	J19a	52/55	010827	2160	1369	904	264	1168	92,4	118	74	0						2
850	Vestas	604	Ö-vik Gun, Norrvåge	J19a	52/55	010928	2160	1406	1214	234	1165	92,1	108	63	0						12
850	Vestas	614	Bränneberg 1, Jung	C8f	52/49	010825	1400	1481	1417	195	1308	96,2	74	60	13						
850	Vestas	615	Bränneberg 2, Jung	C8f	52/49	010825	1400	1488	923												

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU
850	Vestas	659	Kulle 11 Näs,Havdhem	I5i	52/55	021029	1820	1843	1639	211	1532	95,2	74	67	0							
850	Vestas	667	Håberg 2,Gråstorp	C8d	52/74	021216	1774	1815	1602	254	1559	99,5	108	59	8							
850	Vestas	668	Runnestad II,Runnestad	E8c	52/65	021023	1850	1895	1677	225	1534	98,5	103	63	2							
850	Vestas	669	Runnestad III,Runnestad	E8c	52/65	021017	1850	1912	1635	225	1510	97,5	104	62	0							
850	Vestas	670	Götarsvik, Caroline,Götarsv	F10f	52/74	021220	1710	1469	1348	171	1269	99,6	70	62	0							
850	Vestas	671	Skeby 1,Källby	D8g	52/49	021002	1300	1194	1029	121	926	95,8	53	55	34							
850	Vestas	678	Vestas Rodovålen,Vemhån	E17a	52/55	030101	1800	1813	1389	166	1430	83,4	72	35	90							
850	Vestas	685	Lanna 2,Saleby	C8f	52/49	021220	1500	1723	1548	206	1436	99,7	77	60	4							
850	Vestas	691	Lunnarp, Tommelilla,Lunna	D2c	52/65	030318	2300	1874	2062	337	1990	99,8	139	77	0							
850	Vestas	692	Vallruns, Lucia,Vallrun	E20e	52/55	030221	2000	1816	1484	233	1453	90	102	61	100							
850	Vestas	702	Åkesdal 1,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1428	1401	204	1233	98,1	76	69	2							
850	Vestas	703	Åkesdal 2,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1424	1486	212	1319	98	78	68	1							
850	Vestas	704	Åkesdal 3,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1438	1205	208	1043	99,5	77	69	0							
850	Vestas	705	Åkesdal 4,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1341	1472	209	1306	93,9	77	67	0							
850	Vestas	706	Åkesdal 5,Gärds Köpinge	D3c	52/55	030116	1500	1418	1496	210	1326	99,3	77	71	7							
850	Vestas	707	Uvereds Vindkraftfför. V1,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1624	1429	191	1319	99,7	74	59	0							
850	Vestas	708	Uvereds Vindkraftfför. V2,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1484	1329	177	1225	99,7	69	58	0							
850	Vestas	709	Uvereds Vindkraftfför. V3,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1522	1340	181	1241	99,6	71	59	0							
850	Vestas	710	Uvereds Vindkraftfför. V4,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1507	1329	168	1219	99,7	62	52	3							
850	Vestas	711	Uvereds Vindkraftfför. V5,Uv	C8f	52/50	030615	1250	1523	1379	183	1275	99,3	72	59	0							
850	Vestas	716	Kärrgården 6,Bjäresjö	D2b	52/55	030408	1800	1908	1864	303	1735	99,2	122	76	0							
850	Vestas	717	Kärrgården, Lidan,Bjäresj	D2b	52/55	030410	1850	2100	1877	298	1790	97,4	122	75	0							
850	Vestas	719	Grimskullen,Grimskullen M	D7g	52/65	010405	1800	1767	1622	194	1488	99,4	78	57	0							
850	Vestas	720	Stora Lund,Stora Lund	D8g	52/74	030714	1500	1636	1437	181	1317	99	70	58	1							
850	Vestas	721	Skeby 2,Källby	D8g	52/49	030723	1200	1361	1165	143	1052	93,8	53	53	51							
850	Vestas	722	Frittorp,Sparlösa Frittorp	C8e	52/74	030714	1700	1830	1693	124	1475	97,6										
850	Vestas	723	Erikstorp 2,Lundsbrunn	D8h	52/74	031024		1397	1221	132	1098	99,7	49	54	0							
850	Vestas	724	Grebban 3, Tanumshede,T	A9f	52/50	030706	1600	1763	1584	162	1445	99,1	51	63	2							
850	Vestas	725	Kärrets Gärd II,Långås	B5f	52/74	031125	1760	1728	1709	214	1617	99,2	68	66	0							
850	Vestas	726	Glänås Vind,Väderstad	E8c	52/65	031115	1700	1956	1663	207	1503	98,3	93	63	0							
850	Vestas	727	Valla Vind,Runnestad	E8c	52/65	031107	1700	1809	1610	217	1470	98,2	99	65	1							
850	Vestas	728	Skeby/Tungelunda I,Väders	E8c	52/74	031107	1800	2021	1751	225	1596	98,4	105	67	4							
850	Vestas	729	Skeby/Tungelunda II,Väder	E8c	52/74	031107	1800	2065	1772		1386	99,5										
850	Vestas	730	Skeby/Tungelunda III,Väder	E8c	52/74	031107	1800	1628	1714		1359	99,7										
850	Vestas	731	Elvinda, Rocklunda,Rocklun	F8g	52/65	031103	1600	1862	1615	220	1495	97,8	104	72	0							
850	Vestas	732	Stavlösa Vind I,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	2049	1823	229	1665	99,2	104	64	9							
850	Vestas	733	Stavlösa Vind II,Stavlösa	E8f	52/65	031205	1750	2106	1847	235	1688	99,3	109	69	3							
850	Vestas	734	Stavlösa Vind III,Stavlösa	F8d	52/65	031205	1750	2055	1802	212	1642	96,1	96	56	151							
850	Vestas	739	Mofalla Laggarebolet,Lagga	E8d	52/65	031210		1653	1435	141	1270	99,5	56	61	9							
850	Vestas	743	Heås, Sibräcka,Sibräcka	B7g	52/60	040121	1900	2508	2432	297	2273	99,5	109	69	1							
850	Vestas	748	Björnskallen, Kajsa,Ljungda	C18f	52/65	031211	1900	1447	1287	148	1181	88,9	79	40	46							
850	Vestas	749	Sparlösa,Sparlösa	C8e	52/65	030901	1650	1725	1577	188	1443	97,5	71	64	1							
850	Vestas	751	Stenkil,Stenskilvarv, Varv	F8g	52/65	040128	1700	1721	1531	190	1400	98,5	94	69	3							
850	Vestas	762	Kvismaren 1,Odensbacken	F10c	52/74	040401	1430	1618	1099	175	1104	79,3	78	65	0							
850	Vestas	764	Ölanda,Istrum	D8h	52/74	040225	1400	1378	1243	133	1115	98,1	47	53	13							
850	Vestas	766	Andersfält, 1SYD,Tönnersa	C4e	52/65	040131	1700	1729	1637	187	1505	99,4	69	63	0							
850	Vestas	767	Andersfält, 2 MITT,Tönners	C4e	52/65	040131	1750	1656	1664	205	1634	99,2	75	65	0							
850	Vestas	768	Andersfält, 3 NORR,Törnne	C4e	52/65	040131	1750	1922	1804	206	1666	99,2	74	64	5							
850	Vestas	769	Långeryd I,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	2133	1816	245	1670	99	112	71	0							
850	Vestas	770	Långeryd II,Långeryd	F8d	52/65	040506	1750	2091	1841	241	1693	99,3	112	70	0							
850	Vestas	773	Brunnstorp Källby,Broby-Br	D8g	52/74	040713	1500	1594	1537	200	1421	98,4	78	62	27							
850	Vestas	784	St Wahly,Väderstad	F8d	52/74	041206	1850	2160	1865	234	1703	99,6	109	67	1							
850	Vestas	786	Isberget I,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1908	1601	208	1467	99	97	69	1							
850	Vestas	787	Isberget II,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1848	1551	196	1415	99	93	68	1							
850	Vestas	788	Isberget III,Skonberga	F8e	52/74	050103	1600	1825	1554	210	1429	98,9	101	71	2							
850	Vestas	794	Blås ut Vind AB,Lundsbrun	D8g	52/74	041213	1500	1535	1345	165	1252	99	65	57	0							
850	Vestas	795	Kliabacken Vind AB,Lundsbr	D8g	52/74	050118	1550	1879	1651	190	1502	99,9	68	50	88							
850	Vestas	796	Ova Vind,Lundsbrunn	D8g	52/74	050116	1500	1627	1511	173	1384	99,2	63	61	0							
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1886	1745	241	1639	99,7	95	68	0							
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1885	1807	253	1706	96,4	123	80	28							
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	2239	1968	237	1840	99,7	73	73	0							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1857	1746	217	1632	99,5	70	74	0							
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1735	1491	168	1365	98,6	64	58	7							
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2655	2367	302	2143	94,2	131	68	7							
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2341	2275	290	2092	98,6	107	76	1							
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1654	1418	173	1283	99,6	82	64	1							
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	2024	1936	276	1758	96,9	103	68	6							
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borghol	H5a	52/44	041231	1700	2257	2106	297	1922	98,7	111	68	4							
850	Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1708	1556	162	1398	99,2	62	58	0							
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2473	2362	425	2256	95,9	165	73	22							
850	Vestas	853	Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1478	1287	135	1161	99										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	VNS	OVS	PU
900	200	NEG Micon	484	Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116	1177	952	159	969	90,1	100	49	28							
900	200	NEG Micon	485	Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116	1456	1181	171	1095	79,8	122	63	2							
900	200	NEG Micon	493	Dömestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1593	1481	175	1308	98,5	62	60	2						
900	200	NEG Micon	494	Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1407	1186	186	1162	97,5	78	51	0						
900	200	NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1398	1192	200	1193	99,1	79	53	0						
900	200	NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1538	1400	202	1323	99,5	88	54	19						
900	200	NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1602	1521	230	1413	99	92	75	4						
900	200	NEG Micon	694	Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101	1916	1819	216	1650	99,9	74	78	0							
900	200	NEG Micon	735	Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	2350	2184	305	2015	99,3	109	77	0						
900	200	NEG Micon	736	Badane 2,Kättilstorp	D7h	52/72	030911	1618	1381	143	1242	96	65	56	0							
900	200	NEG Micon	737	Badane 3,Kättilstorp	D7h	52/72	030910	1591	1385	164	1265	99,4	66	55	0							
900	200	NEG Micon	742	Ångalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2214	1781	324	1632	84,3	116	79	0						
900	200	NEG Micon	755	Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1305	1285	185	1211	84,8	62	67	1						
900	200	NEG Micon	756	Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1426	1600	192	1486	99,7	67	72	1						
900	200	NEG Micon	757	Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1685	1561	197	1439	95,8	69	72	1						
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1493	1536	164	1417	97,4	38	43	36						
900	200	NEG Micon	759	Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1612	1618	161	1478	97,5	62	67	23						
1000		Nordic	438	Sigwards 2,Näs	I5f	54/60	000818	2400	1967	929	98	855	68	44	28	294						
1000		Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1335	1225	106	1090	80,6	34	26	274						
1000		WinWind	850	Alva af Hulta,Askersund	F9a	64/72	070125	2200	2648	2402	293	2181	100	115								
1000		WinWind	1030	Paljaks Gunilla,Grängesbe	E12c	64/70	080130	2700	2770	2331	190	2095	100	48								
1000		WinWind	1032	Ryda Vind 2,Ryda	C8b	64/70	090128	2000	2147	1997	67	1578	100									
1000		WinWind	1046	Sörgårdsvind 1, Moholm,M	D8i	64/70	070630	2000	2138	1264	123	1150	100	56								
1000		WinWind	1066	Brunnsgården, Näs, Falköpi	D7h	64/70	070614	2200	2229	1732	223	1641	100	106								
1000		WinWind	1124	Hästhalla 1,Skara	C8f	64/70	070501	2200	2661	1283	261	1288	100	117								
1000		WinWind	1359	Ova Vind 2,Broby	D8g	64/70	061124	2000	2382	1491	149	1199	100	82								
1000		WinWind	1697	Bodberget 1,Harsjön	G7i	64/70	060901	2150		361	115	476	100	75								
1425		GE Wind En	605	Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4621	5449	845	5214	96,5	309	73	3						
1425		GE Wind En	606	Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5445	4955	663	4544	88,6	137	45	216						
1425		GE Wind En	607	Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221		2881	4637	842	4598	94,7	301	74	1						
1425		GE Wind En	608	Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4393	4642	849	4942	96,5	304	73	7						
1425		GE Wind En	609	Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4790	5011	884	4943	94,2	315	72	0						
1425		GE Wind En	610	Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221		5253	5110	759	4856	93	310	70	6						
1425		GE Wind En	611	Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221		4497	4733	820	4838	90,3	294	68	64						
1500		GE Wind En	642	Assmäsa 1,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2960	2457	252	2045	87,7									
1500		GE Wind En	643	Assmäsa 2,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2759	2665	244	2257	95									
1500		GE Wind En	644	Assmäsa 3,Assmäsa	D2b	70,5/65	020712	3475	2651	2083	228	1698	84,7									
1500		Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4169	3996	505	3639	95	166	91	0						
1500		Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3718	3440	506	3195	92,3	169	91	3						
1500		Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3814	3395	488	3255	94,2	168	90	0						
1500		Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3876	3901	501	3558	94,7	165	90	2						
1500		Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3447	3374	500	3233	93,3	170	90	4						
1500		Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	70/65	030101	3700	3430	3733	503	3430	94,3	173	91	5						
1500		Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3744	3051	467	2905	89,2	182	87	5						
1500		Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	70/65	030615	3700	3772	2403	503	2440	75,6	187	89	1						
1500		Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Ånge	E19g	82/78	041207	4031	4199	3602	500	3335	92,2	264	74	37						
1500		Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Ånge	E19g	82/78	041205	4319	4215	4097	625	3834	90,8	311	76	38						
1500		Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Ånge	E19g	82/78	041208	3613	4238	3715	593	3484	92,1	276	72	38						
1500		Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Ånge	E19g	82/78	041208	4023	3994	3588	534	3323	91,9	256	75	52						
1500		Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Ånge	E19g	82/78	041203	4032	3930	3369	575	3134	89,1	261	73	43						
1500		Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Ånge	E19g	82/78	041205	4054	3683	3223	550	3139	90,3	254	69	44						
1500		Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Ånge	E19h	82/78	041203	3955	4118	3594	514	3375	94,2	228	63	75						
1500		Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	5183	4461	765	4578	91,5	297	60	158						
1500		Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4820	4095	739	4179	88,8	303	65	106						
1500		Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	4342	3864	630	3949	91,7	270	61	115						
1500		Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	5068	4474	742	4474	90,1	289	59	121						
1500		Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	5002	4297	741	4349	91,4	284	57	115						
1500		Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	5218	4299	752	4521	93,3	262	46	106						
1500		Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	5341	4334	750	4561	89,3	293	53	105						
1500		Enercon	888	Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3620	3438	570	3210	90,2	224	91	48						
1500		Enercon	889	p.Olofsson Energi,Eslöv	D2g	70/86	041101	4100	2811	3541	496	3225	98,4	200	89	15						
1500		Vestas	1029	Gråsön Anja,Kall	D20d	66/60	000101	2000	1989	1616	87	1292	83,3									
1500		Vestas	1152	Gans 1,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7231	6623	930	6420	85,2	371	80	427						
1500		Vestas	1153	Gans 2,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7191	6461	875	6223	97,1	320	76	28						
1500		Vestas	1154	Gans 3,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7189	6536	860	6271	98,6	311	76	23						
1500		Vestas	1155	Gans 4,Nåsudden	I5i	90/80	090301		7069	6385	862	6112	96,9	311	76	25						
1500		Enercon	1199	Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4939	5000	807	4825	97	424	86	11						
1500		Enercon	1200	Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4642	4671	840	4666	95,8	444	82	2						
1500		Enercon	1201	Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4941	4983	924	5024	96,2	508	94	6						
1500		Enercon	1202	Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4917	4791	928	4910	94,5	497	88	6						
1500		Enercon																				

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)					
	Hög	Låg														AHT	MS	YNS	OVS	PU	OPS
1800	Vestas	1095	Gategården, Bengt C, Gate	C8f	90/65	080501	5500	5956	5459	737	5130	95	289	69	2						
1800	Vestas	1096	Västergården 1, Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5398	5342	779	5102	97	320	69	0						
1800	Vestas	1097	Västergården 2, Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5112	4865	713	4644	96,3	303	69	1						
1800	Vestas	1098	Västergården 3, Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5404	5210	724	4910	99,1	300	70	0						
1800	Vestas	1099	Västergården 4, Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	5082	4739	744	4618	95,4	308	68	45						
1800	Vestas	1100	Tängelsbol 5, Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5545	5134	749	4818	95,3	314	70	6						
1800	Vestas	1101	Tängelsbol 6, Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5415	5478	736	5143	99,3	315	71	0						
1800	Vestas	1276	Havnäs Vindkraftpark D15,	F21c	90/95	100705	5337	6470	5306	844	5073	98,4	418	80	4						
1800	Vestas	1278	Havnäs Vindkraftpark D17,	F21c	90/95	100705	5337	6672	5657	1000	5580	99,1	477	80	2						
1800	Vestas	1282	Havnäs Vindkraftpark D21,	F21c	90/95	100705	5337	6750	5706	1057	5706	99,2	477	78	19						
1800	Vestas	1392	Lynghy 1, Everöd	D2i	90/95	071022	5200	4581	5218	704	4739	98,9	278	75	4						
1800	Vestas	1418	Stor-Rotliden A-03, Stor-Rot	I21e	90/95	100930	5725	7191	5089	1001	5089	92,5	375	0							
1800	Vestas	1419	Stor-Rotliden A-04, Stor-Rot	I21e	90/95	101028	5725	7175	5220	883	5079	94,6	347	0							
1800	Vestas	1420	Stor-Rotliden C-04, Stor-Rot	I21e	90/95	100928	5725	7041	5100	933	5059	95,7	358	0							
1800	Vestas	1421	Stor-Rotliden A-06, Stor-Rot	I21e	90/95	100930	5725	6510	4714	840	4626	94,5	340	0							
1800	Vestas	1437	Stor-Rotliden C-03, Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	6271	4964	902	4987	96,5	405	0							
1800	Vestas	1438	Stor-Rotliden C-04, Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	5916	4692	794	4652	95,9	326	0							
1800	Vestas	1445	Stor-Rotliden C-11, Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	6360	4944	869	4892	84,3	387	0							
1800	Vestas	1447	Stor-Rotliden D-02, Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	6490	4857	909	4827	86,7	361	0							
1800	Vestas	1448	Stor-Rotliden D-03, Östra	I21e	90/95	100813	5725	6695	5194	1042	5350	92,8	480	0							
1800	Vestas	1453	Stor-Rotliden D-08, Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	5593	4478	924	4590	94	407	0							
1800	Vestas	1455	Stor-Rotliden D-10, Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	5996	5003	945	4896	94,3	458	0							
1800	Vestas	1456	Östra Herrestad A-01, Östra	D2c	90/80	101011	6333	7121	6981	1167	6658	99,1	455	0							
1800	Vestas	1457	Östra Herrestad A-02, Östra	D2c	90/80	101014	6333	6834	6782	1168	6533	99,2	436	0							
1800	Vestas	1458	Östra Herrestad A-03, Östra	D2c	90/80	101019	6333	6864	6676	1143	6401	98,9	469	0							
1800	Vestas	1459	Östra Herrestad A-04, Östra	D2c	90/80	101008	6333	7094	6923	1063	6495	99,2	416	0							
1800	Vestas	1460	Östra Herrestad A-05, Östra	D2c	90/80	101018	6333	6715	6514	1205	6272	96,5	461	0							
1800	Vestas	1461	Östra Herrestad B-01, Östra	D2c	90/80	101007	6333	6527	7050	1168	6756	99,3	458	0							
1800	Vestas	1462	Östra Herrestad B-02, Östra	D2c	90/80	101021	6333	7158	6883	1133	6677	99	448	0							
1800	Vestas	1463	Östra Herrestad B-03, Östra	D2c	90/80	101028	6333	7153	6990	1175	6696	98,7	459	0							
1800	Vestas	1464	Östra Herrestad B-04, Östra	D2c	90/80	101025	6333	6509	6669	1157	6360	98,1	452	0							
1800	Vestas	1550	Sängsjön 1, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	653	5273	900	5220	95,9	376	61	121						
1800	Vestas	1551	Sängsjön 2, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	729	6278	1144	6300	97,1	541	86	77						
1800	Vestas	1552	Sängsjön 3, Torvsele	H21e	90/105	111030	5500	678	5509	950	5578	97	407	66	79						
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1, Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100		521	894	1414	95,5	365	72	378						
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2, Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100		501	857	1358	95,6	345	72	379						
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3, Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100		470	820	1290	95	317	70	383						
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4, Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100		505	770	1275	95,6	317	71	377						
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5, Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100		474	774	1248	95,6	327	70	381						
1800	Vestas	1724	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	121001	5400			1045	1045	99,7	397	74	16						
1800	Vestas	1725	Högtjärnklacks Vindpark, A	G12h	100/95	121001	5400			1018	1018	99,9	379	76	0						
1800	Vestas	1726	Högtjärnklacks Vindpark, H	G12h	100/95	121001	5400			1089	1089	99,5	424	75	4						
1800	Vestas	1727	Högtjärnklacks Vindpark, R	G12h	100/95	121001	5400			1105	1105	99,8	420	74	7						
1800	Vestas	1728	Högtjärnklacks Vindpark, T	G12h	100/95	121001	5400			1046	1046	99,8	412	75	3						
1800	Vestas	1729	Högtjärnklacks Vindpark, D	G12h	100/95	121001	5400			956	956	99,9	370	79	1						
1800	Vestas	1730	Högtjärnklacks Vindpark, Å	G12h	100/95	121001	5400			1134	1134	99,8	430	76	0						
1800	Vestas	1731	Rockneby 1, Rockneby	G5b	100/95	120817	5200		1651	724	2375	99,4	273	71	6						
1800	Vestas	1732	Rockneby 2, Rockneby	G5b	100/95	120817	5200		1691	750	2441	99,7	282	72	2						
1800	Vestas	1733	Rockneby 3, Rockneby	G5b	100/95	120817	5200		1636	715	2351	99,3	250	68	25						
1800	Vestas	1734	Rockneby 4, Rockneby	G5b	100/95	120817	5200		1608	732	2340	99,7	274	72	1						
1800	Vestas	1735	Rockneby 5, Rockneby	G5b	100/95	120817	5200		1513	774	2286	97,6	295	71	11						
2000	Vestas	738	Skåls Näs, Slitevind XXIX,S	I5f	80/78	031214	6000	6309	5414	706	5098	96,3	250	76	0						
2000	Enercon	774	Orup 1, Rolsberga	D2g	70/65	041201	3500	3651	3329	484	3017	92,5	190	89	0						
2000	Vestas	790	Västraby 1 SV, Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	5189	5003	609	4501	96,3	232	75	21						
2000	Vestas	791	Västraby 2 NV, Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4912	4534	471	3966	94,6	214	71	9						
2000	Vestas	792	Västraby 3 SO, Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4366	4748	650	4335	97,7	250	77	1						
2000	Vestas	793	Västraby 4 NO, Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4538	4418	582	3985	98,2	232	76	0						
2000	Enercon	821	Långå 1, Långå	D17e	70/85	051007	5400	4287	3632	511	3374	97,5	208	87	72						
2000	Enercon	822	Långå 2, Långå	D17e	70/85	051017	5400	3869	3383	373	3046	98	181	83	76						
2000	Enercon	823	Långå 3, Långå	D17e	70/85	051024	5400	4071	3537	534	3339	97,2	213	86	95						
2000	Enercon	824	Långå 4, Långå	D17e	70/85	051031	5400	4480	3882	601	3672	97,7	247	89	72						
2000	Enercon	825	Långå 5, Långå	D17e	70/85	051108	5400	4407	3780	506	3477	96,1	185	82	109						
2000	Enercon	845	Odarslöv 1, Eslöv	C2f	70/64	060720	4900	4661	3750	596	3522	91,7	225	92	1						
2000	Enercon	846	Odarslöv 2, Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4872	4342	601	3947	98,6	219	91	2						
2000	Enercon	847	Odarslöv 3, Eslöv	C2i	70/64	060720	4900	4620	4116	595	3745	97,4	219	89	9						
2000	Enercon	856	Värilinge 1, Stehag	C2i	82/78	070119	5500	4851	4537	658	4244	95	255	94	1						
2000	Enercon	857	Värilinge 2, Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4170	3916	649	3792	90	255	95	0						
2000	Enercon	868	Stora Istad 1, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5986	5557	901	5287	94,2	346	86	32						
2000	Enercon	869	Stora Istad 2, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5611	4896	803	4765	92,4	332	88	14						
2000	Enercon	870	Stora Istad 3, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4692	4739	823	4739	87,7	330	89	4						
2000	Enercon	871	Stora Istad 4, Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5526	4844	851	4538	89,7	328	90	7						
2000	Enercon	872	Stora Istad 5, Stora Istad																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg													AHT	MS	VNS	OVS	PU	OPS	TF
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/63	080714	5400	4834	4722	587	4306	92,8	237	93	11						
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/63	080714	5400	5227	4798	598	4411	92,7	238	91	1						
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	70/63	080815	5200	3777	3428	465	2978	97,2	214	84	18						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	70/63	080816	5200	3834	3177	537	3090	96,5	222	87	2						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	70/63	080817	5200	3908	3558	542	3357	98,8	229	86	6						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	70/63	080818	5200	3763	3516	545	3319	98,4	226	87	3						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5822	5898	879	5630	98,8	355	89	0						
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	5387	4720	568	4283	97,5	233	89	3						
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5023	4734	573	4402	95,4	222	92	1						
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5310	5463	688	5095	95,4	282	95	0						
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4821	4601	576	4282	96,7	201	93	10						
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5545	5172	838	5226	97,5	336	95	0						
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5315	4582	797	4493	90,4	308	89	2						
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5822	5550	831	5253	96,1	315	88	1						
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	6645	5833	841	5448	97,4	282	70	7						
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	6930	5983	938	5698	99,1	292	69	4						
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	6893	6070	956	5753	99,2	312	69	4						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	6861	6003	892	5653	98,6	353	73	0						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	6318	5659	932	5501	98,8	369	78	0						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6551	6320	728	5864	91,3	197	59	158						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6524	6257	722	5785	96,2	229	71	53						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	5983	5817	760	5632	97,2	249	73	28						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5739	5551	742	5321	97,2	233	68	29						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6436	6274	695	5799	98,6	267	79	3						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	6154	4954	1027	5149	98,2	511	92	33						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	6168	4652	1058	5074	98,2	527	93	25						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/137	101001	6000	6691	5907	1198	5912	97,8	580	92	32						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5791	4830	1019	4888	98,2	478	93	25						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5755	4771	979	4798	98,9	463	92	27						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/137	101101	6000	6987	5709	1203	5848	98,8	577	91	26						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	5832	4748	937	4690	98,1	435	82	26						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	5600	4808	970	4708	96,1	468	91	31						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5559	4640	458	4105	98,4	68	11	33						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	5259	4472	847	4470	98,7	424	88	34						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	5391	4518	833	4384	98,3	426	92	30						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	5439	4570	855	4453	98,7	423	92	29						
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	70/64	090715	5200	4151	3823	573	3457	97,6	248	88	0						
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6082	5762	837	5437	99	360	68	0						
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	6086	5791	846	5493	99,2	367	68	0						
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klinterhamn	l6c	80/67	090725	5200	5741	4654	571	4263	97,1	203	77	0						
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klinterhamn	l6c	80/67	090724	4800	4967	4023	497	3634	96,3	180	72	0						
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klinterhamn	l6c	80/67	090723	5000	5132	4132	490	3754	96	178	75	20						
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klinterhamn	l6c	80/67	090723	4800	5399	4418	507	4057	97,9	178	75	0						
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klinterhamn	l6c	80/67	090723	5200	6125	4898	574	4477	96,3	197	77	0						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1, Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5376	5116	596	4619	98	230	94	0						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1, Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5054	4815	629	4407	96,1	241	94	0						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	6340	6025	848	5683	97,4	353	70	37						
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	6205	5960	843	5651	95,7	351	71	41						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	6309	6012	861	5677	93,6	360	71	35						
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5720	5334	716	4953	98	267	86	20						
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5590	5280	756	4986	99,2	318	88	13						
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	5096	4664	607	4423	95,3	261	90	0						
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4488	4582	524	4059	97,5	201	92	0						
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4601	4471	517	3960	96,7	198	91	0						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4569	4437	512	3898	96,7	196	92	0						
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4613	4546	533	4218	99,9	198	0							
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4384	4379	518	4009	99,8	205	0	1						
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4644	4606	566	4292	99,3	218	0							
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5370	5216	586	4747	99,8	213	0	1						
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4517	4433	528	4055	98,4	186	0	1						
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4728	4524	518	4142	99,4	192	0	1						
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4879	4999	618	4587	99,9	231	0							
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5200	5002	568	4574	98,7	235	0							
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4905	4739	493	4286	98,3	201	0	1						
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4508	4471	538	4091	99,4	209	0	1						
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4916	4922	601	4512	99,8	227	0							
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4124	4110	502	3743	99,5	195	0							
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5677	5471	754	5044	98,7	275	92	25						
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5629	5723	795	5350	99,2	295	93	21						
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemedstorp,H	C2i	82/78	100101	5600	5627	5524	783	5153	98,6	309	96	2						
2000	Enercon	1144	Eolus Klemedstorp,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5643	5670	807											

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
2000	Vestas	1178	Hörneå Vindpark 9,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	5154	4918	979	4982	99,2	468	90	10								
2000	Vestas	1179	Hörneå Vindpark 10,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	5226	4878	1022	5157	99	463	88	19								
2000	Vestas	1180	Hörneå Vindpark 11,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	5391	4865	1067	5032	95,5	497	90	11								
2000	Enercon	1183	Brostorp 5:2 Höör,Snoget	D2g	82/98	100304	5500	5667	5639	758	5158	95,3	351	93	109								
2000	Enercon	1184	Gårdslösa 1,Gårdslösa	H4g	82/78	100301	5100	5041	4557	711	4194	94,9	292	90	1								
2000	Enercon	1185	Gårdslösa 2,Gårdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4790	4622	699	4278	95,2	281	89	14								
2000	Enercon	1186	Gårdslösa 3, Elsa,Gårdslös	H4g	82/78	100301	5100	4875	4258	615	3811	91,7	264	89	11								
2000	Enercon	1187	Gårdslösa 4,Gårdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4546	4261	597	4044	93,9	282	90	5								
2000	Enercon	1188	Gårdslösa 5,Gårdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4775	4529	696	4415	96,9	287	90	2								
2000	Enercon	1190	Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5017	5110	818	4974	96,4	346	93	0								
2000	Enercon	1191	Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5225	5206	841	4905	97,1	339	91	10								
2000	Vestas	1222	Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	7139	7045	931	6583	99,5	370	76	0								
2000	Vestas	1223	Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	7088	6670	909	6225	99	365	76	0								
2000	Vestas	1228	Holmsund 3,Holmsund	K20e	90/80	070501		5884	6030	1148	6039	96,9	574	93	4								
2000	Enercon	1230	Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	6109	5799	899	5526	98,9	386	90	0								
2000	Enercon	1231	Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5558	5770	899	5507	97,7	388	90	0								
2000	Vestas	1232	Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5921	5498	692	5155	87,6	276	68	26								
2000	Vestas	1233	Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5886	5541	710	5164	96	282	68	11								
2000	Vestas	1234	Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	6009	5702	718	5289	96,3	285	70	9								
2000	Vestas	1235	Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5653	5210	628	4834	95	240	69	1								
2000	Vestas	1236	Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5593	5150	662	4847	96	255	69	9								
2000	Enercon	1237	Ringsjö Vind,Snoget	D2g	82/98	100501	5000	5459	5476	771	5028	99	314	95	0								
2000	Enercon	1238	Solberga 1,Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	6279	5700	655	5220	98,5	269	89	0								
2000	Enercon	1239	Åsperöd 1,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4691	4402	703	4054	96,8	286	93	0								
2000	Vestas	1240	Lårstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6746	6530	870	6091	98,9	395	79	0								
2000	Vestas	1241	Lårstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	7110	6508	841	6039	99	380	79	0								
2000	Vestas	1242	Västraby V90 NO,Västraby	D2g	90/78	100601	5400	6121	5820	811	5383	98,4	340	79	2								
2000	Vestas	1243	Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5169	5257	758	4779	91,8	327	77	148								
2000	Enercon	1245	Nårefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	6024	5797	786	5412	99	323	89	0								
2000	Enercon	1246	Nårefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	6180	5780	778	5396	99,6	311	88	4								
2000	Vestas	1248	Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5625	5308	641	4898	94,5	258	71	0								
2000	Vestas	1249	Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	5242	5079	689	4740	94,9	290	71	2								
2000	Vestas	1250	Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7492	7436	1192	7123	97,9	452	83	7								
2000	Vestas	1251	Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6826	6403	1119	6479	94,4	426	82	14								
2000	Vestas	1252	Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	6985	6963	1124	6688	97,7	421	80	2								
2000	Vestas	1254	Nås Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	6333	5783	715	5350	93,2	291	68	36								
2000	Vestas	1255	Nås Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	6487	5902	736	5517	94,2	300	68	16								
2000	Enercon	1256	Åsperöd 2,Åsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4781	4223	720	4183	94,8	293	92	10								
2000	Enercon	1258	Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5796	5471	888	5197	95,9	324	91	0								
2000	Enercon	1259	Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5841	5564	882	5267	96,7	324	91	3								
2000	Enercon	1260	Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	6173	5897	772	5496	98,9	313	89	0								
2000	Enercon	1261	Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	6044	5571	678	5177	98,4	272	88	5								
2000	Vestas	1262	Havnäs Vindkraftpark D1,H	F21c	90/95	100705	5337	7247	6233	921	5869	99,3	459	85	8								
2000	Vestas	1263	Havnäs Vindkraftpark D2,H	F21c	90/95	100705	5337	6562	5605	815	5263	99	422	85	1								
2000	Vestas	1264	Havnäs Vindkraftpark D3,H	F21c	90/95	100705	5337	6634	5664	829	5310	99,3	431	86	1								
2000	Vestas	1265	Havnäs Vindkraftpark D4,H	F21c	90/95	100705	5337	6400	5561	825	5252	99,2	418	86	0								
2000	Vestas	1266	Havnäs Vindkraftpark D5,H	F21c	90/95	100705	5337	6565	5543	780	5148	98,9	433	85	4								
2000	Vestas	1267	Havnäs Vindkraftpark D6,H	F21c	90/95	100705	5337	6868	5550	875	5242	98,7	400	79	6								
2000	Vestas	1268	Havnäs Vindkraftpark D7,H	F21c	90/95	100705	5337	7172	5942	1035	5766	97,2	456	74	9								
2000	Vestas	1269	Havnäs Vindkraftpark D8,H	F21c	90/95	100705	5337	6949	5722	981	5568	98,5	438	76	7								
2000	Vestas	1270	Havnäs Vindkraftpark D9,H	F21c	90/95	100705	5337	6610	5472	847	5175	99	440	83	5								
2000	Vestas	1271	Havnäs Vindkraftpark D10,H	F21c	90/95	100705	5337	6733	5407	923	5242	99,2	418	75	10								
2000	Vestas	1272	Havnäs Vindkraftpark D11,H	F21f	90/95	100705	5337	6904	5924	980	5790	99,1	500	86	5								
2000	Vestas	1273	Havnäs Vindkraftpark D12,H	F21f	90/95	100705	5337	6970	5645	986	5920	98,8	490	84	6								
2000	Vestas	1274	Havnäs Vindkraftpark D13,H	F21c	90/95	100705	5337	7013	5986	927	5676	97,9	497	83	4								
2000	Vestas	1275	Havnäs Vindkraftpark D14,H	F21f	90/95	100705	5337	6511	5238	860	5063	99,3	435	81	5								
2000	Vestas	1277	Havnäs Vindkraftpark D16,H	F21c	90/95	100705	5337	7452	6176	1082	6035	99	542	83	3								
2000	Vestas	1279	Havnäs Vindkraftpark D18,H	F21c	90/95	100705	5337	7066	5893	1053	5837	98,5	466	73	50								
2000	Vestas	1280	Havnäs Vindkraftpark D19,H	F21c	90/95	100705	5337	6639	5751	1041	5663	99,1	477	77	13								
2000	Vestas	1281	Havnäs Vindkraftpark D20,H	F21c	90/95	100705	5337	7509	6239	1115	6187	99,1	510	80	5								
2000	Vestas	1283	Havnäs Vindkraftpark E1,H	F21c	90/95	100705	5337	6532	5913	988	5771	98,6	488	87	1								
2000	Vestas	1284	Havnäs Vindkraftpark E2,H	F21c	90/95	100705	5337	5917	5233	803	4988	98,8	409	86	0								
2000	Vestas	1285	Havnäs Vindkraftpark E3,H	F21c	90/95	100705	5337	5456	4890	747	4680	98,6	383	85	0								
2000	Vestas	1286	Havnäs Vindkraftpark E4,H	F21c	90/95	100705	5337	4991	4733	746	4538	98,5	381	85	0								
2000	Vestas	1287	Havnäs Vindkraftpark E5,H	F21c	90/95	100705	5337	5434	4994	804	4868	98,6	398	85	0								
2000	Vestas	1288	Havnäs Vindkraftpark E6,H	F21c	90/95	100705	5337	5833	5296	916	5277	98,8	446	83	1								
2000	Vestas	1289	Havnäs Vindkraftpark E7,H	F21c	90/95	100705	5337	6107	5392	957	5356	98,6	479	87	0								
2000	Vestas	1290	Havnäs Vindkraftpark E8,H	F21c	90																		

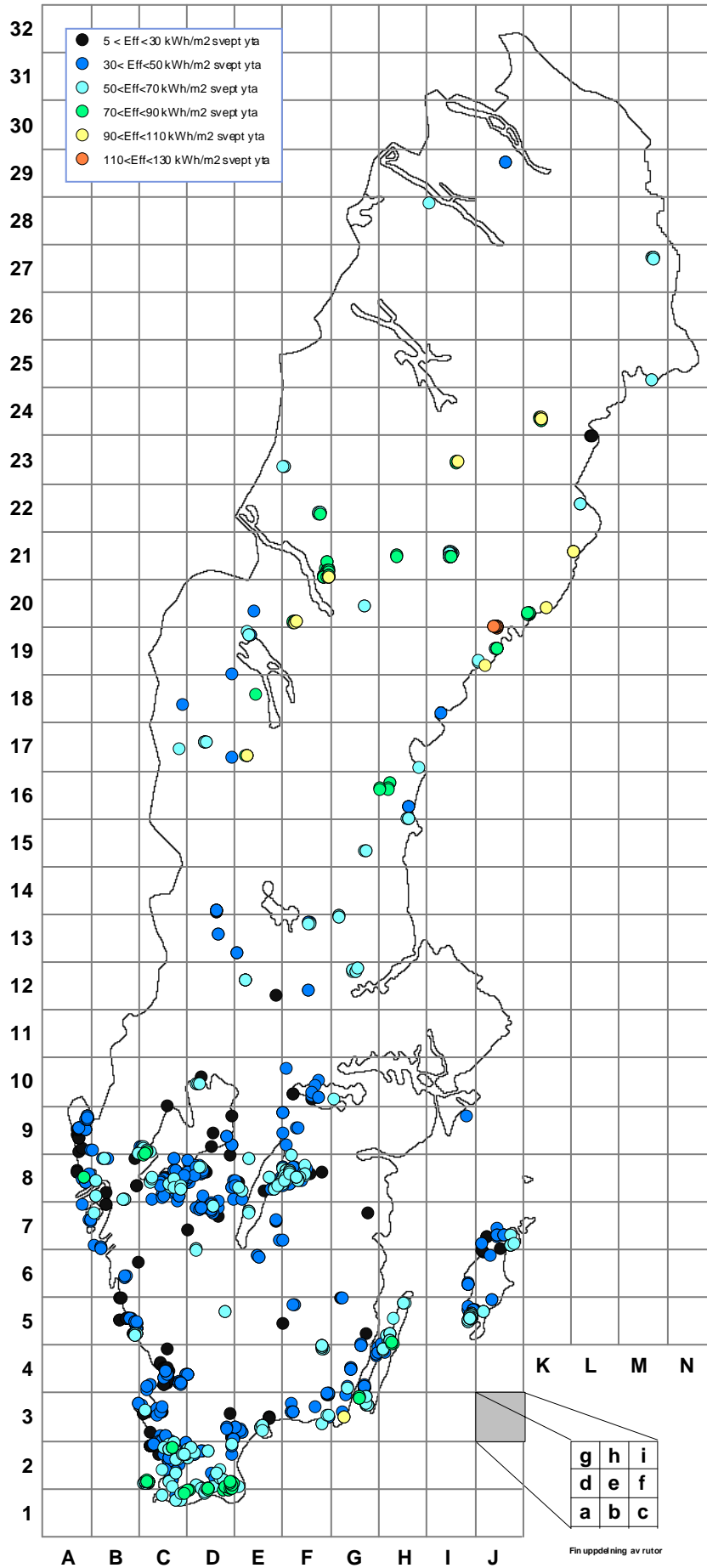
Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2010	2011	2012	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6370	5976	625	5431	91,7	280	67	29							
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6265	5669	610	5189	92,8	274	66	28							
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	5060	4022	642	4008	97,1	386	74	8							
2000	Vestas	1320	Orust 1,Ileberg 1:Syd,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6130	5956	819	5634	94,4	331	76	4							
2000	Vestas	1321	Orust 1,Ileberg 2:Väst,Härle	B8a	90/95	101018	5300	6109	6109	843	5820	95,9	345	77	4							
2000	Vestas	1322	Orust 1,Ileberg 3:Öst,Härleb	B8a	90/95	101018	5300	6099	5203	836	4886	85,5	342	77	6							
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gärd	C8d	90/105	090501	5500	6443	6265	871	5917	90,9	376	69	107							
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gärd	C8d	90/105	090917	5500	6560	6575	924	6227	90,8	402	74	114							
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6656	6153	887	5812	98,1	383	77	13							
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6672	6189	915	5832	98,8	402	80	2							
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6617	6220	896	5898	99,1	385	80	3							
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	6648	6180	911	5829	99,1	396	80	3							
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	7828	6961	1055	6576	98,8	327	73	18							
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	7329	6673	924	6220	98	225	57	101							
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	7117	6428	1002	6103	98,6	334	75	36							
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	7641	7067	1076	6736	99	369	73	15							
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6964	6387	1042	6140	98,3	379	75	28							
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6688	5870	742	5588	97,1	301	62	32							
2000	Vestas	1347	Bliekevare 10,Norråker	F22f	90/80	081103	5356	5297	3992	744	4035	91,3	356	68	1							
2000	Vestas	1348	Bliekevare 11,Norråker	F22f	90/80	081103	5069	5193	4174	793	4329	94,9	415	74	3							
2000	Vestas	1349	Bliekevare 12,Norråker	F22f	90/80	081103	4683	4540	3577	611	3629	96,7	355	73	6							
2000	Vestas	1350	Bliekevare 13,Norråker	F22f	90/80	081103	5597	5449	4674	876	4814	95,8	455	76	1							
2000	Vestas	1351	Bliekevare 14,Norråker	F22f	90/80	081103	5696	4894	4258	725	4268	95	351	70	40							
2000	Vestas	1352	Bliekevare 15,Norråker	F22f	90/80	081103	5733	5475	4755	792	4751	97,1	440	76	0							
2000	Vestas	1353	Bliekevare 16,Norråker	F22f	90/80	081103	5127	4691	3874	642	3845	96,1	393	75	0							
2000	Vestas	1354	Bliekevare 17,Norråker	F22f	90/80	101001	4972	4993	4009	728	4047	95,7	370	73	4							
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5042	5901	450	5266	99,1										
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	4617	5356	413	4769	98,9										
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	4922	5742	438	5164	99,3										
2000	Vestas	1360	Brasnaviken, Pelekulla 1,F	E8g	90/105	101215	5200	6974	6736	829	6324	96,6	343	78	1							
2000	Vestas	1361	Brasnaviken, Pelekulla 2,F	E8g	90/105	101215	5200	6151	6311	685	5719	99	263	72	41							
2000	Enercon	1362	Prässeberg 1 Mitt, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	4286	4987	691	4653	96,3	298	92	1							
2000	Enercon	1363	Prässeberg 2 Väst, Lilla Ed	B8c	82/98	100901	5500	4227	4602	616	4259	94,5	247	93	37							
2000	Enercon	1364	Prässeberg 3 Öst, Lilla Ede	B8c	82/98	100901	5500	3740	4447	606	4130	97,2	272	90	19							
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5108	5656	652	5222	98,2	261	63	4							
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4976	5446	693	5046	98,3	283	64	9							
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	4994	5489	684	5144	99,3	275	62	16							
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	5626	5063	550	4619	98,6	224	88	1							
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	5187	4694	546	4323	98,2	227	88	1							
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	5338	4900	555	4473	98,2	224	88	0							
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	2904	5794	773	5466	81,5	322	74	65							
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		2624	5559	744	5198	80	302	70	86							
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		2755	5487	756	5145	79,2	303	72	70							
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		2816	5778	788	5464	80,1	323	72	71							
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		2817	5573	784	5294	79,2	328	73	63							
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		3040	6320	936	6018	80,4	402	75	61							
2000	Enercon	1381	Rodovälén 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	4237	6116	871	5611	90,1	409	76	83							
2000	Enercon	1382	Rodovälén 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	4415	6171	1055	5879	91,8	543	95	16							
2000	Enercon	1383	Rodovälén 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	4439	6080	1058	5860	88,6	544	97	3							
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	3603	6198	1056	6085	89	406	88	3							
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	3226	5372	973	5311	85,8	349	85	29							
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	3620	5320	1016	5232	84,7	357	76	87							
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	5130	5109	340	4358	97,7										
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	3512	5594	721	5173	98,1	328	72	15							
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	3374	5485	709	5073	97,9	340	78	5							
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	3353	5447	692	5055	98,6	332	77	3							
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	3585	5741	672	5247	94,5	264	70	56							
2000	Vestas	1399	PRA A01,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5067	4823	6252	876	5977	97,4	362	74	22							
2000	Vestas	1400	PRA A02,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5067	4427	5688	793	5370	95,7	343	74	22							
2000	Vestas	1401	PRA A03,Lilla Edet	B8c	90/105	110301	5067	4477	5918	835	5590	97,1	344	71	25							
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	4709	6837	915	6399	97,7	385	80	18							
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	4549	6749	844	6248	98,4	406	82	4							
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	4119	6116	772	5729	95,6	316	92	9							
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	3774	5391	693	5066	95,6	284	91	10							
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5229	5602	740	5114	98,8	301	90	42							
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	2220	4272	601	4006	89,3	227	90	10							
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	2069	4081	573	3882	89,8	214	89	18							
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	2249	4201	588	3908	90,5	221	87	20							
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	2091	4060	569	3839	89,8	210	89	9				</			

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	2081	745	2826	99,5	279	87	0								
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	1754	678	2431	99,6	265	86	2								
2000	Vestas	1625	Munkedal - Järnunderöd 1,	B8g	90/105	120411	5300	2906	758	3664	95,4	322	78	1								
2000	Vestas	1626	Munkedal - Järnunderöd 2,	B8g	90/105	120411	5300	2853	721	3574	96,7	293	78	4								
2000	Vestas	1627	Munkedal - Järnunderöd 3,	B8g	90/105	120411	5300	3352	891	4243	95,3	378	82	4								
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120531	5500	2952	809	3761	91,8	335	73	1								
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120531	5500	3188	803	3991	89,8	339	74	1								
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120531	5500	3306	841	4147	90,3	340	75	2								
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	B5c	90/105	120531	5400	3975	897	4872	98,9	337	84	10								
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	B5c	90/105	120531	5400	3292	760	4053	97,2	285	77	60								
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	B5c	90/105	120531	5400	3149	791	3940	98	297	78	41								
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	B5c	90/105	120531	5400	3179	700	3879	97,7	278	77	65								
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	B5c	90/105	120531	5400	2772	677	3449	99,2	266	79	14								
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	B5c	90/105	120531	5400	3106	777	3883	98,6	304	83	4								
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	854	5721	862	5345	96	327	91	5							
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	634	5870	903	5438	94,8	344	90	5							
2000	Vestas	1644	Frotorps Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120701	5000	2076	615	2691	90	257	77	0								
2000	Vestas	1645	Frotorps Wera,Frotorp	E9i	90/105	120701	5000	1906	595	2501	93,8	241	76	1								
2000	Vestas	1646	Frotorps Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120701	5000	2090	655	2745	89,9	264	78	1								
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/76	120628	3000	1142	370	1512	98,5											
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/76	120628	3000	1157	660	1818	97,4	293	89	150								
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/76	120628	3000	1107	658	1765	97,1	295	89	148								
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/76	120628	3000	1015	711	1727	96,3	281	86	152								
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/76	120628	3000	751	549	1301	95	288	89	155								
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	1825	591	2416	99,2	229	85	11								
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	1674	569	2243	99,3	214	86	4								
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	1739	527	2265	98,7	227	86	5								
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	1819	590	2409	98,8	228	86	5								
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	2385	864	3249	95,4	348	70	133								
2000	Vestas	1657	Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	1977	767	2744	99,2	291	82	0								
2000	Vestas	1658	Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	2060	805	2865	99,6	313	82	2								
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120601	4950	1997	825	2821	99,6	299	91	3								
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120601	4950	2001	838	2839	99,6	315	92	2								
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120801	4800	1489	802	2291	99,6	382	80	1								
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120801	4800	1460	679	2139	98,4	378	81	0								
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120801	4800	1462	786	2248	99,6	374	80	0								
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120801	4450	1176	656	1832	98	310	78	3								
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120801	4450	1259	656	1915	98,8	312	79	0								
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	892	729	1621	93,2	261	79	24								
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1260	726	1986	95,1	267	80	3								
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1096	672	1769	93,3	252	81	4								
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1210	678	1888	93,3	234	71	74								
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	1187	654	1841	92,8	225	77	22								
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1295	711	2006	94,4	256	81	4								
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1277	684	1961	95	253	80	8								
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	1251	666	1918	94,7	255	80	3								
2000	Vestas	1674	Tolmanstegen 1,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	1631	644	2274	99,7	241	76	0								
2000	Vestas	1675	Tolmanstegen 2,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	1859	780	2640	99,4	304	78	13								
2000	Vestas	1676	Tolmanstegen 3,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	1649	620	2269	99,2	224	77	2								
2000	Vestas	1677	Tolmanstegen 4,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	1639	592	2231	99,4	221	74	5								
2000	Vestas	1678	Tolmanstegen 5,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	1643	629	2272	99,3	233	75	3								
2000	Vestas	1679	Tolmanstegen 6,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	1797	721	2518	99,7	277	78	1								
2000	Vestas	1680	Tolmanstegen 7,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	1895	807	2702	99,6	318	79	2								
2000	Vestas	1681	Tolmanstegen 8,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	1603	624	2227	99,5	229	75	5								
2000	Vestas	1682	Tolmanstegen 9,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	1653	659	2313	99,4	252	74	8								
2000	Vestas	1683	Tolmanstegen 10,Tolman	A9i	90/105	111215	5200	1804	766	2570	99,1	298	75	31								
2000	Vestas	1684	Tolmanstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	1707	749	2456	99	283	78	2								
2000	Vestas	1685	Tolmanstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	1557	645	2202	98,9	245	78	3								
2000	Vestas	1686	Tolmanstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	1771	699	2470	99,8	260	78	1								
2000	Vestas	1687	Tolmanstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	1711	687	2398	99,7	255	77	10								
2000	Vestas	1688	Tolmanstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	1694	704	2398	99,2	256	78	2								
2000	Vestas	1689	Tolmanstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	1716	706	2422	99,6	273	78	1								
2000	Vestas	1690	Tolmanstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	1724	733	2457	99,2	283	77	2								
2000	Vestas	1691	Tolmanstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	1770	735	2505	99,5	277	77	2								
2000	Vestas	1692	Tolmanstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	1796	721	2518	99,8	278	78	2								
2000	Vestas	1693	Tolmanstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	1877	772	2649	99,7	297	79	2								
2000	Vestas	1694	Tolmanstegen 23,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	1806	721	2528	99,5	275	78	4								
2000	Vestas	1695	Tolmanstegen 24,Tolman	A9i	90/105	120322	5200	1746	673	2419	99,5	246	76	1								
2000	Enercon	1696	Lyby 3,Lyby	D2g	82/78	110831	5200	1270	682	1952	99,4	255	93	28								
2000	Enercon	1700	Hörby Gård,Hörby gård	E3b	82/98	120630		2609	905	3514	99,1	328	91	15								
2000	Vestas	1701	Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	120701	5500	1271		1271	99,4											
2000	Vestas	1702	Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	120701	5500	1261		1261	99,3											
2000	Gamesa	1703	Dal 1, Anna Margareta,Fjär	B6f	90/100	111214	5400	4433	756	5189	100	261	42	0								
2000	Gamesa	1704																				

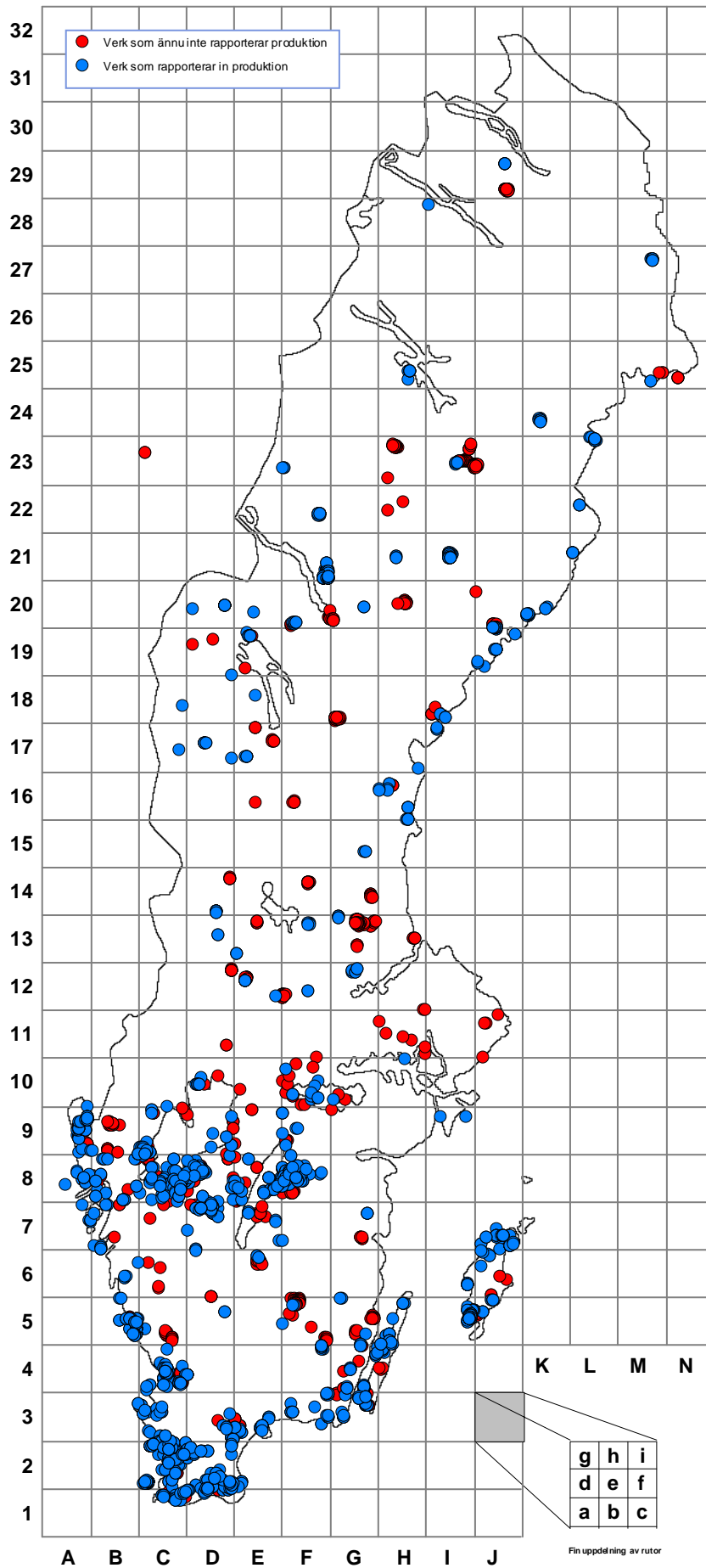
Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2010 MWh	2011 MWh	2012 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	AHT	MS	YNS	OVS	PU
*	2000		Vestas	1741	Klackeberg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200			397	397	99,9	397	80	1						
*	2000		Vestas	1742	Klackeberg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200			365	365	99,9	365	73	5						
*	2000		Vestas	1743	Klackeberg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200			373	373	99,9	373	80	1						
	2000	500	NEG Micon	687	Yttre Stengrund 2,Offshore	G3d	72/60	010930	6000	4356	4045	389	4002	83	326	64	160						
	2000	500	NEG Micon	688	Yttre Stengrund 3,Offshore	G3d	72/60	010930	6000	4231	4148	664	3924	81	306	73	92						
	2000	500	NEG Micon	689	Yttre Stengrund 4,Offshore	G3d	72/60	010930	6000	6155	4703	720	4796	94,7	410	86	0						
	2000	1000	Vestas	477	Boel,Malmö	C2e	80/80	010221	6300	5718	5188	806	4891	91,7	277	0							
	2000	1000	Vestas	683	Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5500	4390	4696	238	4173	100	238	0							
	2000	1000	Vestas	684	Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5500	4535	2866	238	2650	69,9	238	0							
	2000	1000	Vestas	973	Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	4724	3926	485	3645	98,3	156	68	28						
	2000	1000	Vestas	974	Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	4595	3809	478	3516	98	152	72	38						
	2100		Suzlon	1393	Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3592	4838	550	4320	92,1	245	56	0						
	2100		Suzlon	1394	Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	3699	4892	607	4425	90,3	245	56	0						
	2300		Siemens	890	Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7164	6231	1171	6638	98,4	439	0							
	2300		Siemens	891	Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7123	6875	1095	6507	98,3	400	0							
	2300		Siemens	892	Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	6875	7257	6963	1084	6597	98,9	392	0							
	2300		Siemens	893	Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7422	7202	1082	6782	98,8	389	0							
	2300		Siemens	894	Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	7386	6964	754	6230	97,4	374	0							
	2300		Siemens	895	Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7559	7493	1095	7028	98,7	376	0							
	2300		Siemens	896	Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8107	8185	1163	7725	98,4	401	0							
	2300		Siemens	897	Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6682	6308	1116	5954	97,2	434	0							
	2300		Siemens	898	Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6445	6234	979	5780	98,5	384	0							
	2300		Siemens	899	Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6433	6250	986	5877	98,8	360	0							
	2300		Siemens	900	Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6773	6705	964	6185	98,5	351	0							
	2300		Siemens	901	Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	6864	6610	931	6106	97,9	324	0							
	2300		Siemens	902	Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7125	7094	968	6557	98,3	330	0							
	2300		Siemens	903	Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	7799	7491	1014	6937	96,6	342	0							
	2300		Siemens	904	Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	8965	8737	1122	8155	98,7	384	0							
	2300		Siemens	905	Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69	071117	6875	6478	6356	1135	5960	98,8	441	0							
	2300		Siemens	906	Lillgrund C-02,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6303	6185	1036	5764	98,6	387	0							
	2300		Siemens	907	Lillgrund C-03,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6395	6251	968	5787	99	363	0							
	2300		Siemens	908	Lillgrund C-04,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6905	6548	942	6004	98,8	344	0							
	2300		Siemens	909	Lillgrund C-05,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7114	7013	934	6406	98,8	337	0							
	2300		Siemens	910	Lillgrund C-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7220	7097	920	6492	98,7	320	0							
	2300		Siemens	911	Lillgrund C-07,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7698	7541	974	6940	97,6	343	0							
	2300		Siemens	912	Lillgrund C-08,Offshore	C2a	92,4/69	071115	6875	8526	8458	1091	7848	97,6	370	0							
	2300		Siemens	913	Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6543	6267	1152	5958	98,9	445	0							
	2300		Siemens	914	Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6446	6156	1029	5713	98	386	0							
	2300		Siemens	915	Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6431	6138	962	5647	99	537	0							
	2300		Siemens	916	Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6714	6582	960	6045	98,5	337	0							
	2300		Siemens	917	Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	7279	7252	997	6716	98,4	368	0							
	2300		Siemens	918	Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7788	7821	1002	7200	98,6	356	0							
	2300		Siemens	919	Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	8540	8735	1085	8083	97,8	379	0							
	2300		Siemens	920	Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6815	6763	1182	6318	98	466	0							
	2300		Siemens	921	Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6567	6251	1044	5800	98,6	403	0							
	2300		Siemens	922	Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6606	6252	958	5741	98,1	345	0							
	2300		Siemens	923	Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6664	6754	1017	6272	99	381	0							
	2300		Siemens	924	Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7537	7465	1014	6858	98,8	374	0							
	2300		Siemens	925	Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	8431	8216	1041	7543	97,4	370	0							
	2300		Siemens	926	Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6834	6474	1138	6198	99	449	0							
	2300		Siemens	927	Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	6751	6543	1026	6058	98,8	391	0							
	2300		Siemens	928	Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7071	6931	996	6404	98,4	378	0							
	2300		Siemens	929	Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7706	7429	947	6796	98,2	312	0							
	2300		Siemens	930	Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7985	8261	1085	7666	98,8	389	0							
	2300		Siemens	931	Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	7050	6309	1202	6525	99,2	470	0							
	2300		Siemens	932	Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	7105	6923	1118	6452	98,9	425	0							
	2300		Siemens	933	Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7348	7222	1071	6679	98,7	406	0							
	2300		Siemens	934	Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	8039	8131	1101	7535	98,9	409	0							
	2300		Siemens	935	Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	7907	7797	1300	7324	98,4	516	0							
	2300		Siemens	936	Lillgrund H-03,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	7760	7664	1211	7163	98,4	472	0							
	2300		Siemens	937	Lillgrund H-04,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	8224	7983	1211	7457	97,1	462	0							
	2300		Enercon	978	Lövstaviken V1,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6564	5643	677	5223	91,9	216	92	5						
	2300		Enercon	979	Lövstaviken V2,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6093	5365	579	4922	95,2	189	91	2						
	2300		Enercon	980	Lövstaviken V4,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	5961	6075	683	5650	93,8	210	89	24						
	2300		Enercon	981	Lövstaviken V5,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6250	5541	682	5211	94,7	204	87	1						
	2300		Enercon	982	Lövstaviken V6,Falkenberg	B5c	70/70	070115	5600	6948	6414	746	6022	92,3	225	93	0						
	2300		Enercon	1017	Näsbyholm 1 Universal Po	D1g	70/64	081215	5200	5120	4413	748	4068	98,6	291	89	28						
	2300		Enercon	1018	Näsbyholm 2 Universal Po	D1g	70/64	081215	5200	5037	4759	749	4459	98,3	292	93	2						
	2300																						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2010	2011	2012	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)							
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
2300	Enercon	1545	Gabrielsberget Syd Vind 19	J20b	82/108	110416	6000	740	5108	762	4637	93,9	530	96	16								
2300	Enercon	1546	Gabrielsberget Syd Vind 20	J20b	82/108	110416	6000	730	4972	778	4576	93,8	583	98	3								
2300	Siemens	1565	Kyrkberget, T2,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		688	686	686	100	222	47	0								
2300	Siemens	1566	Kyrkberget, T3,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		598	640	640	100	198	38	0								
2300	Siemens	1567	Kyrkberget, T4,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		598	582	582	100	190	40	0								
2300	Siemens	1568	Kyrkberget, T5,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		547	534	534	100	161	39	0								
2300	Siemens	1569	Kyrkberget, T6,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		584	576	576	100	179	39	0								
2300	Siemens	1570	Kyrkberget, T7,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		753	678	678	100	144	49	0								
2300	Siemens	1571	Kyrkberget, T8,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		870	816	816	100	204	44	0								
2300	Siemens	1572	Kyrkberget, T9,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		736	784	784	100	240	54	0								
2300	Siemens	1573	Kyrkberget, T10,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		705	665	665	100	225	40	0								
2300	Siemens	1574	Kyrkberget, T11,Kyrkberget	D14b	101/80	110314	7300		761	803	803	100	249	51	0								
2300	Enercon	1604	LMK 01, Svedala,Svedala	C2c	82/78	101005	5500	7316	6881	938	6653	95,1	319	87	59								
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g	90/80	081027	7050	6540	6489	316	6153	100	316	0	0								
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g	90/80	081027	7050	6763	5525	868	5751	100	279	0	0								
2500	GE Wind En	1192	Brunsmo 1,Brunsmo	F3i	100/100	100401	6000	4949	4446	657	4189	97,1	234	0	2								
2500	GE Wind En	1193	Brunsmo 2,Brunsmo	F3i	100/100	100401	6000	4726	4221	614	3906	95,2	204	0	2								
2500	GE Wind En	1194	Brunsmo 3,Brunsmo	F4c	100/100	100401	6000	4945	4461	548	4100	97,3	207	0	0								
2500	GE Wind En	1195	Brunsmo 4,Brunsmo	F4c	100/100	100401	6000	5318	4735	681	4409	95,9	244	0	1								
2500	GE Wind En	1196	Brunsmo 5,Brunsmo	F4c	100/100	100401	6000	4628	4092	609	3798	97,2	249	0	1								
2500	Nordex	1210	Storrund Vindpark, STW01,S	D20f	90/80	100115	6625	5758	4422		3627	99,6											
2500	Nordex	1211	Storrund Vindpark, STW02,S	D20f	90/80	100115	6625	5229	3993		3227	98,8											
2500	Nordex	1212	Storrund Vindpark, STW03,S	D20f	90/80	100115	6625	5283	3593		2923	97											
2500	Nordex	1213	Storrund Vindpark, STW04,S	D20f	90/80	100115	6625	5438	3685		2944	97,2											
2500	Nordex	1214	Storrund Vindpark, STW05,S	D20f	90/80	100115	6625	5449	3066		2356	90											
2500	Nordex	1215	Storrund Vindpark, STW06,S	D20f	90/80	100115	6625	5772	3639		3006	96,1											
2500	Nordex	1216	Storrund Vindpark, STW07,S	D20f	90/80	100115	6625	6375	3886		3153	97,3											
2500	Nordex	1217	Storrund Vindpark, STW08,S	D20f	90/80	100115	6625	6111	4451		3674	99,8											
2500	Nordex	1218	Storrund Vindpark, STW09,S	D20f	90/80	100115	6625	6573	4237		3388	96,3											
2500	Nordex	1219	Storrund Vindpark, STW10,S	D20f	90/80	100115	6625	5511	3419		2899	97,7											
2500	Nordex	1220	Storrund Vindpark, STW11,S	D20f	90/80	100115	6625	6319	4451		3628	99,2											
2500	Nordex	1221	Storrund Vindpark, STW12,S	D20f	90/80	100115	6625	6445	4562		3729	99,8											
2500	Kenersys	1384	TL Vind 1,Tråvad	C8c	100/100	110131	6105	6974	850	6402	99,1	327	69	31									
2500	Kenersys	1385	TL Vind 2,Tråvad	C8c	100/100	110131	6105	6888	847	6328	99,8	333	76	3									
2500	Kenersys	1386	TL Vind 3,Tråvad	C8c	100/100	110131	6105	7145	844	6576	99,7	323	76	3									
2500	Fuhrländer	1409	Alfred af Lillång,Lundsbrun	D8h	100/100	100816	6300	6520	5224	682	4699	100	250										
2500	Kenersys	1472	Näsudden III,Näsudden	I5f	100/85	091215	7300	3898	9082	1220	8652	100	459	0	0								
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Rynin	G6a	90/100	081231	4000	1577	3865	587	3669	84,5	221	68	1								
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g	90/80	081231	3000	1209	2885	354	2622	96,7	139	58	1								
2500	Nordex	1642	Bråntberget,Härnösand	I17g	90/80	120301	6620		4667	808	5476	93,9											
2500	Nordex	1643	Solumsklinten,Härnösand	I17g	90/80	120301	6620		4670	754	5424	92,4											
3000	Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	8503	7440	998	7424	95,5	359	81	7								
3000	Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6879	7227	1230	7090	98,2	626	93	1								
3000	WinWind	1111	Elvira, WT1,Lyse, Humlekär	A8f	90/88	080624	8000	8948	9341	1388	8869	100	512										
3000	WinWind	1112	Elving, WT2,Lyse, Humlekär	A8f	90/88	080624	8000	9155	7504	750	6601	100	389										
3000	WinWind	1159	VP Vänern GG1,Vänern	D10d	90/88	091211	9000		5072	987	5492	100	367										
3000	WinWind	1160	VP Vänern GG2,Vänern	D10d	90/88	091106	9000		3616	650	3854	100	278										
3000	WinWind	1161	VP Vänern GG3,Vänern	D10d	90/88	091001	9000		4563	672	4797	100	179										
3000	WinWind	1162	VP Vänern GG4,Vänern	D10d	90/88	091113	9000		5451	-11	4549	100	-6										
3000	WinWind	1163	VP Vänern GG5,Vänern	D10d	90/88	091124	9000		7063	1056	7224	100	430										
3000	WinWind	1335	Uljabuouda VKV 1,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	6976	4563		3242	82,9											
3000	WinWind	1336	Uljabuouda VKV 2,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	6996	3172		2957	80,3											
3000	WinWind	1337	Uljabuouda VKV 3,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	8102	4372		3777	88,9											
3000	WinWind	1338	Uljabuouda VKV 4,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	5846	3356		3356	82,2											
3000	WinWind	1339	Uljabuouda VKV 5,Arjeplog	H25b	90/80	091010	8000	5081	4559		3430	76											
3000	WinWind	1340	Uljabuouda VKV 6,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	9137	4625		3770	79,8											
3000	WinWind	1341	Uljabuouda VKV 7,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	8382	4340		2945	74,4											
3000	WinWind	1342	Uljabuouda VKV 8,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	6901	83		0	32,8											
3000	WinWind	1343	Uljabuouda VKV 9,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	6518	4406		3518	85,9											
3000	WinWind	1344	Uljabuouda VKV 10,Arjeplog	H25f	90/80	091010	8000	7597	5156		3830	87,7											
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001		2834	8260	1097	7767	94	387	79	0								
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001		2880	8163	1061	7814	96	372	78	0								
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001		2816	8277	1032	7895	97,5	361	79	0								
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001		3062	8259	1021	7830	96,7	357	79	0								
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001		2209	7887	1006	7719	96,6	353	78	0								
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001		2723	7918	932	7392	95,7	366	81	0								
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001		2770	7630	1007	7196	96,8	363	79	1								
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001		2870	7634	999	7149	96,8	355	80	0								
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001		2766	7314	993	6898	97,2	352	80	0								
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	11																	

Karta över verkens placering



Karta över verkens placering



Verk som ännu inte rapporterar till Vindstat

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2007-08-01	Hafra 1	Hafra Lyckornas Vind A	Enercon	800	Blekinge
2007-08-01	Hafra 2	Hafra Lyckornas Vind A	Enercon	800	Blekinge
2007-08-01	Hafra 3	Hafra Lyckornas Vind A	Enercon	800	Blekinge
2006-11-01	Fjällberget 1	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2006-11-01	Fjällberget 2	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2006-11-01	Fjällberget 3	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2006-11-01	Fjällberget 4	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2006-11-01	Fjällberget 5	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2006-11-01	Fjällberget 5	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2006-11-01	Fjällberget 6	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2011-02-18	Granberg 1	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2011-02-18	Granberg 2	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2011-02-18	Granberg 3	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2011-02-18	Granberg 4	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2011-02-18	Granberg 5	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 1	Hedboberget Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 10	Mora kommun	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 11	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 12	Rättviks Fastigheter AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 13	Telge Energi AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 14	Hedboberget Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 15	AB Botkyrkabyggen	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 2	Rättviks Fastigheter AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 3	Rättviksvind ek för	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 4	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 5	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 6	Hedboberget Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 7	Hedboberget Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 8	Hedboberget Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2009-01-22	Hedbodberget 9	Hedboberget Vind AB	Vestas	2000	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 42	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 43	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 45	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 46	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 47	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 48	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-01-15	Jädraås 49	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 50	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 51	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 52	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 53	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 54	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 55	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 56	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2013-02-15	Jädraås 57	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Dalarna
2011-11-29	Korpfjället 1, Vansbro 1	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-11-23	Korpfjället 12, Vansbro	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-11-23	Korpfjället 13, Vansbro 1	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-11-29	Korpfjället 2, Vansbro 2	IKEA	Siemens	2300	Dalarna

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2011-11-29	Korpfjället 3, Vansbro 3	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-12-05	Korpfjället 4, Äppelbo	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-12-05	Korpfjället 6, Äppelbo 1	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-12-05	Korpfjället 7, Äppelbo 1	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2011-11-23	Korpfjället 9, Vansbro	IKEA	Siemens	2300	Dalarna
2012-03-28	Lingbo Vackerdalsb. 1	Lingbo SPW AB	Vestas	2000	Dalarna
2012-03-28	Lingbo Vackerdalsb. 2	Lingbo SPW AB	Vestas	2000	Dalarna
2012-03-28	Lingbo Vackerdalsb. 3	Lingbo SPW AB	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-29	Röbergsfjället 4	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-29	Röbergsfjället 5	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-29	Röbergsfjället 6	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-29	Röbergsfjället 7	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-29	Röbergsfjället 8	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-17	Röbergsfjället A	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-17	Röbergsfjället B	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2007-11-17	Röbergsfjället C	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 1	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 10	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 2	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 3	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 4	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 5	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 6	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 7	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 8	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-09-11	Saxberget 9	Stena Renewable AB	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 1	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 2	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 3	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 4	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 5	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 6	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 7	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
2008-10-23	Sälitrådberget 8	Proventus m fl	Vestas	2000	Dalarna
1995-12-17	11500434	Privat	Enercon	500	Gotland
2003-04-30	Bengts 1:29	Inventor Invest AB	Vindsyssel	150	Gotland
2012-02-16	Fole 2 MW	Ryftes En.&Förv. AB	Vestas	2000	Gotland
2009-08-06	Grötlingbo 1	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Gotland
2009-08-14	Grötlingbo 2	Uddvide Gård AB	Vestas	2000	Gotland
2011-03-21	Grötlingbo Möbelfabrik	Grötlingbo Möbelfabrik	WindWorld	150	Gotland
2001-01-01	Havdhem	Gungvala Gård AB	WindWorld	150	Gotland
2012-06-21	Hellvi Vind	Hellvi Vind AB	Vestas	2000	Gotland
2010-04-17	Holmen	Petes Vind AB	Enercon	800	Gotland
2011-10-24	Kräklingbo Vind 1	Kräklingbo Vind AB	Enercon	2000	Gotland
2011-02-15	Lärbo 1	Lärbo SPW AB	Enercon	2000	Gotland
2011-04-18	Lärbo 2	Privat	Enercon	2000	Gotland
2010-09-03	Myren 1	Privat	WindWorld	150	Gotland
2010-09-03	Myren 2	Privat	WindWorld	150	Gotland
2012-12-07	Fallåsberget 1	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2013-01-15	Fallåsberget 10	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-12-07	Fallåsberget 2	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-12-07	Fallåsberget 3	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2013-01-07	Fallåsberget 4	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2013-01-07	Fallåsberget 5	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2013-01-07	Fallåsberget 6	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2013-01-07	Fallåsberget 7	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2013-01-07	Fallåsberget 8	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-12-07	Fallåsberget 9	Bliekevare Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 1	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 10	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-11	Jädraås 11	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-19	Jädraås 12	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-31	Jädraås 13	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-24	Jädraås 14	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-31	Jädraås 15	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-24	Jädraås 16	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-21	Jädraås 17	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-31	Jädraås 18	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-12	Jädraås 19	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 2	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-12	Jädraås 20	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-23	Jädraås 21	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-17	Jädraås 22	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-23	Jädraås 23	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-17	Jädraås 24	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-29	Jädraås 25	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-01	Jädraås 26	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-28	Jädraås 27	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-01	Jädraås 28	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-28	Jädraås 29	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-09	Jädraås 3	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-05	Jädraås 30	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-07	Jädraås 31	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-06	Jädraås 32	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-12	Jädraås 33	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-11	Jädraås 34	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 35	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 36	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 37	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 38	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 39	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-16	Jädraås 4	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 40	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-11-01	Jädraås 41	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-12-17	Jädraås 44		Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-09	Jädraås 5	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 6	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 7	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 8	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-10	Jädraås 9	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Gävleborg
2012-10-01	Kaptensberget 1	Eolus Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-10-01	Kaptensberget 2	Eolus Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-10-01	Kaptensberget 3	Eolus Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-10-01	Kaptensberget 4	Eolus Vind AB	Siemens	2300	Gävleborg
2012-02-06	Mårtensklack 1	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-02-06	Mårtensklack 2	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-02-06	Mårtensklack 3	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-02-06	Mårtensklack 4	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-10-10	Mörkåsen 1, Syd	Samkraft AB	Vestas	2000	Gävleborg
2012-10-10	Mörkåsen 2, Mitt	Samkraft AB	Vestas	2000	Gävleborg
2012-10-10	Mörkåsen 3, Nord	Samkraft AB	Vestas	2000	Gävleborg
2010-03-03	Vettåsen 1	Samkraft AB	Enercon	2000	Gävleborg
2012-02-06	Vettåsen 1, Thomas Dahl	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2010-03-03	Vettåsen 2	Samkraft AB	Enercon	2000	Gävleborg
2012-02-06	Vettåsen 2, Thomas Dahl	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-02-06	Vettåsen 3, Thomas Dahl	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-02-06	Vettåsen 4, Thomas Dahl	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-02-06	Vettåsen 5, Thomas Dahl	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2012-02-06	Vettåsen 6, Thomas Dahl	Wallenstam Energi AB	Enercon	2300	Gävleborg
2010-12-10	Fröslida 10	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 11	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 12	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 2	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 3	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 5	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 6	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 8	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2010-12-10	Fröslida 9	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 13	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 14	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 15	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 18	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 20	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 21	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-01-28	Kåphult Windfarm 22	Arise Windpower AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2011-04-18	ORI 1	E.ON Sverige AB	Vestas	2000	Halland
2011-04-18	ORI 2	E.ON Sverige AB	Vestas	2000	Halland
2011-04-18	ORI 3	E.ON Sverige AB	Vestas	2000	Halland
2009-05-01	Torebo 1	Vindil Kraft AB	Vestas	1800	Halland
2009-05-01	Torebo 2	Vindil Kraft AB	Vestas	1800	Halland
2009-05-01	Torebo 3	Vindil Kraft AB	Vestas	1800	Halland
2009-05-01	Torebo 4	Vindil Kraft AB	Vestas	1800	Halland
2010-08-10	Tröinge 1	E.ON Sverige AB	Vertical Wind	200	Halland
2008-12-15	Tvåker Norr verk 1	Varberg Energimarknad	Enercon	2000	Halland
2008-12-15	Tvåker Norr verk 2	Varberg Energimarknad	Enercon	2000	Halland
2012-12-01	Uddared 1	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 2	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 3	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 4	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 5	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 6	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 7	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 8	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-12-01	Uddared 9	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Halland
2012-10-31	Örken 1	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Halland
2012-10-31	Örken 2	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Halland
2012-10-31	Örken 3	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Halland
2012-10-31	Örken 4	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Halland
2012-10-31	Örken 5	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Halland

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-10-31	Örken 6	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Halland
2007-10-12	Brickan, O2 Sveg	Bliekevarare Vind AB	Vestas	2000	Jämtland
2003-09-07	Germund	Privat	Vestas	100	Jämtland
2011-11-28	Höjdvind 1	Höjdvind AB	Siemens	2300	Jämtland
2011-12-02	Höjdvind 2	Höjdvind AB	Siemens	2300	Jämtland
2011-11-30	Höjdvind 3	Höjdvind AB	Siemens	2300	Jämtland
2011-11-30	Höjdvind 4	Höjdvind AB	Siemens	2300	Jämtland
2012-11-01	Middagsberget Verk 1	Wallenstam Energi AB	Enercon	3000	Jämtland
2012-11-01	Middagsberget Verk 2	Wallenstam Energi AB	Enercon	3000	Jämtland
2012-11-01	Middagsberget Verk 3	Wallenstam Energi AB	Enercon	3000	Jämtland
2009-10-13	Råshön 8	O2 Vind kooperativa	Vestas	2000	Jämtland
2011-02-17	Rätan-Digerberget 1	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2011-02-17	Rätan-Digerberget 2	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2011-02-17	Rätan-Digerberget 3	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2011-02-17	Rätan-Digerberget 4	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2011-02-17	Rätan-Digerberget 5	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 1	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 10	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 11	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 12	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 13	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 14	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 15	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-02-28	Stamåsen 16	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-02-28	Stamåsen 17	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-02-28	Stamåsen 18	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 2	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 3	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 4	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 5	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 6	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 7	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 8	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2013-01-31	Stamåsen 9	Statkraft SCA Vind AB	Siemens	2300	Jämtland
2010-07-21	Stentjärnåsen 1	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2010-07-21	Stentjärnåsen 2	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2010-07-21	Stentjärnåsen 3	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2010-07-21	Stentjärnåsen 4	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
2010-07-21	Stentjärnåsen 5	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Jämtland
1997-08-29	Vestas V15	Hush.sällsk. i Jämtland	Vestas	65	Jämtland
2000-09-28	Wincon 99 XT	Privat	Wincon	99	Jämtland
2010-12-01	Brahehus 1	Partillebo AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-01-17	Brahehus 2	Bliekevarare Vind AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-01-12	Brahehus 3	Proventus m fl	Siemens	2300	Jönköping
2011-01-17	Brahehus 4	Mörbylånga kommun	Siemens	2300	Jönköping
2011-03-02	Brahehus 5	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-02-02	Brahehus 6	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-01-15	Brahehus 7	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-02-02	Brahehus 8	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-02-02	Brahehus 9	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2012-05-25	Bruket Adelöv	Privat	WindWorld	250	Jönköping
2008-11-27	Dintestorp 2	Privat	Vestas	2000	Jönköping
2013-03-01	Fredriksdal 1	Bixia AB	Siemens	2300	Jönköping

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2013-03-01	Fredriksdal 2	Bixia AB	Siemens	2300	Jönköping
2007-12-13	Fredriksdal 2:1	Wareborns Gårdsförv.	Enercon	800	Jönköping
2013-03-01	Fredriksdal 3	Bixia AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-03-01	Fredriksdal 4	Bixia AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-03-01	Fredriksdal 5	Bixia AB	Siemens	2300	Jönköping
2009-09-06	Hallhult Södra	Smålandsvind AB	Vestas	2000	Jönköping
2007-11-16	Hallhult Västra	Medvind Vindkraft AB	WinWind	1000	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 1	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 10	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 11	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 12	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 13	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 14	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 15	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 16	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 17	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 18	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 19	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 2	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-01-13	Lemnhult Borsakögel 20	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 21	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 22	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 23	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 24	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 25	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 26	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2013-02-13	Lemnhult Borsakögel 27	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 3	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 4	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 5	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 6	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 7	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 8	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2012-11-13	Lemnhult Borsakögel 9	Lemnhult Energi AB	Vestas	3075	Jönköping
2009-09-18	Tapplarp 1	Smålandsvind AB	Vestas	2000	Jönköping
2009-09-11	Tapplarp 2	Smålandsvind AB	Vestas	2000	Jönköping
2011-03-15	Tuggarp Vindkraftverk 1	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-03-15	Tuggarp Vindkraftverk 2	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-03-15	Tuggarp Vindkraftverk 3	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2011-03-15	Tuggarp Vindkraftverk 4	Jönköping Energi AB	Siemens	2300	Jönköping
2012-12-01	Vrångens Norra verk 1	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-01-10	Vrångens Norra verk 10	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-01-10	Vrångens Norra verk 11	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2012-12-01	Vrångens Norra verk 2	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2012-12-01	Vrångens Norra verk 3	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2012-12-01	Vrångens Norra verk 4	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2012-12-01	Vrångens Norra verk 5	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-01-10	Vrångens Norra verk 6	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-01-10	Vrångens Norra verk 7	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-01-10	Vrångens Norra verk 8	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
2013-01-10	Vrångens Norra verk 9	Vrångens Kraft AB	Siemens	2300	Jönköping
1999-11-01	Yxanhult vindkraftverk	Privat	Danwin	180	Jönköping
2009-09-01	Älmås VK1	Gnosjö Energi AB	Nordex	2500	Jönköping

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2009-09-01	Älmås VK2	Gnosjö Energi AB	Nordex	2500	Jönköping
2009-09-01	Älmås VK3	Gnosjö Energi AB	Nordex	2500	Jönköping
2009-09-01	Älmås VK4	Gnosjö Energi AB	Nordex	2500	Jönköping
2007-10-19	Ekaryd 1	Privat	Enercon	800	Kalmar
2012-04-18	Ekaryd 2	Eolus Vind AB	Enercon	800	Kalmar
2012-04-18	Ekelunda	Privat	Enercon	800	Kalmar
2008-06-12	Elverslösa	Privat	WindWorld	150	Kalmar
2011-01-01	EMM-01	Statkraft Södra Vkr AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	EMM-02	Statkraft Södra Vkr AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	EMM-03	Statkraft Södra Vkr AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	EMM-04	Statkraft Södra Vkr AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-06-28	Fårhult 1	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Kalmar
2011-06-28	Fårhult 2	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Kalmar
2011-06-28	Fårhult 3	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Kalmar
2011-06-28	Fårhult 4	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Kalmar
2011-06-28	Fårhult 5	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Kalmar
2011-06-28	Fårhult 6	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Kalmar
2001-04-03	Gettlinge vindkraftverk	Privat	WindWorld	150	Kalmar
2011-09-20	Gettnabo 1	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-09-20	Gettnabo 2	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-09-20	Gettnabo 3	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-09-20	Gettnabo 4	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-09-20	Gettnabo 5	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-09-20	Gettnabo 6	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2012-08-17	Gärdslösa 6	Eolus Vind AB	Enercon	2000	Kalmar
2006-10-31	Hässleby 1:2	Privat	WindWorld	150	Kalmar
2011-01-12	Idhult 1	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 2	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 3	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 4	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 5	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 6	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 7	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-12	Idhult 8	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-01-01	MON-A01	Södra Vind AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	MON-A02	Södra Vind AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	MON-A03	Södra Vind AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	MON-A04	Södra Vind AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	MON-A05	Södra Vind AB	Enercon	2300	Kalmar
2011-01-01	MON-A06	Södra Vind AB	Enercon	2300	Kalmar
2012-10-01	Mortorp 4	Telge Nät AB	Fuhrländer	2500	Kalmar
2005-11-21	Nöbble 1	Privat	Enercon	800	Kalmar
2002-12-06	Rogers Vindkraftverk	Privat	Vestas	100	Kalmar
2011-09-30	Räpplinge 1	Eolus Vind AB	Vestas	2000	Kalmar
2011-12-08	Skäppentorp 1	Arise Windpower AB	Vestas	3075	Kalmar
2011-03-29	Svibo vindkraft	Privat	WindWorld	250	Kalmar
2007-03-14	Ullevi	JEA Lantbruks AB	Enercon	800	Kalmar
2012-11-08	Villköl A01	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar
2012-11-08	Villköl A02	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar
2012-11-08	Villköl A03	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar
2012-11-08	Villköl A04	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar
2012-11-08	Villköl A05	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar
2012-11-08	Villköl A06	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-11-08	Villköl A07	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	3075	Kalmar
2008-06-01	Hageskruv	VejVind AB	Enercon	800	Kronoberg
2011-09-01	Karryd Vind	Karryd Vind ek. f.	Enercon	800	Kronoberg
2012-12-01	Nottebäck 7:2	Linnérs Vindbruk	Vestas	2000	Kronoberg
2006-09-07	Axelvik 1	Kalix Vindkraft AB	WinWind	1000	Norrboten
2009-12-14	Axelvik 2	Kalix Vindkraft AB	Nordex	2500	Norrboten
2009-12-14	Axelvik 3	Kalix Vindkraft AB	Nordex	2500	Norrboten
2006-04-05	Seskarö WT1	Kalix Vindkraft AB	WinWind	1000	Norrboten
2006-04-05	Seskarö WT2	Kalix Vindkraft AB	WinWind	1000	Norrboten
2006-04-05	Seskarö WT3	Kalix Vindkraft AB	WinWind	1000	Norrboten
2006-04-05	Seskarö WT4	Kalix Vindkraft AB	WinWind	1000	Norrboten
2006-04-05	Seskarö WT5	Kalix Vindkraft AB	WinWind	1000	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 1	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 10	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 11	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 12	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 13	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 14	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 15	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 16	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 17	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 18	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 19	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 2	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 20	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 21	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 22	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 23	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 24	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 25	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 26	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 27	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 28	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 29	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 3	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 30	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 4	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 5	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 6	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 7	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 8	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2012-10-01	Sjisjka 9	Jämtkraft AB	Vestas	2600	Norrboten
2010-11-24	Gunnestorp 2	Gunnestorp Miljö Energ	Enercon	2300	Skåne
2010-11-24	Gunnestorp 3	Gunnestorp Miljö Energ	Enercon	2300	Skåne
2009-06-01	Hammarlöv Vindkraft	Privat	Vindsyssels	150	Skåne
2010-01-01	Ingelstagaråden Nya 1	Ingelstagaråden AB	Enercon	2000	Skåne
2010-01-01	Ingelstagaråden Nya 2	Ingelstagaråden AB	Enercon	2000	Skåne
2010-01-01	Ingelstagaråden Nya 3	Ingelstagaråden AB	Enercon	2000	Skåne
2010-01-01	Ingelstagaråden Nya 4	Ingelstagaråden AB	Enercon	2000	Skåne
2011-12-08	JBA Mölla	Privat	Enercon	2000	Skåne
2010-08-11	Jennyhill	Jyeva Invest AB	Enercon	2300	Skåne
2009-05-22	Jöns Pumpare	Kraftringen Produktion	Enercon	2300	Skåne
2012-12-01	Karsholm 1	Karsholms Energi AB	Repower	2050	Skåne

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-12-01	Karsholm 2	Karsholms Energi AB	Repower	2050	Skåne
2012-12-01	Karsholm 3	Karsholms Energi AB	Repower	2050	Skåne
2012-12-01	Karsholm 4	Karsholms Energi AB	Repower	2050	Skåne
2012-12-01	Karsholm 5	Karsholms Energi AB	Repower	2050	Skåne
2012-05-16	Kellstorps Vind	Kellstorps Vind AB	Vestas	2000	Skåne
2011-12-06	Kiaby 1	Fred Olsen Renewables	Repower	2050	Skåne
2011-12-06	Kiaby 2	Fred Olsen Renewables	Repower	2050	Skåne
2011-12-06	Kiaby 3	Fred Olsen Renewables	Repower	2050	Skåne
2009-03-07	Kingelstad	Kingelstads Vind AB	Enercon	800	Skåne
2011-10-15	Klågerup 1	Klågerups Kraft AB	Repower	2050	Skåne
2011-10-15	Klågerup 2	Klågerups Kraft AB	Repower	2050	Skåne
2011-10-15	Klågerup 3	Klågerups Kraft AB	Repower	2050	Skåne
2010-06-21	Lyngby 3, NO	Wallenstam Energi AB	Vestas	2000	Skåne
2004-09-20	Nygårdshus 1	Universal Energy AB	Enercon	1500	Skåne
2004-10-11	Nygårdshus 3	Privat	Enercon	2000	Skåne
2004-10-10	Nygårdshus 4	Privat	Enercon	1500	Skåne
2004-08-02	Orup 2	Privat	Enercon	1800	Skåne
2004-08-02	Orup 3	Privat	Enercon	1800	Skåne
2010-01-07	Piledalsverket 1	Alevind Invest	Enercon	800	Skåne
2012-06-19	Raftasten	Raftastens Jordbruk AB	Enercon	800	Skåne
2012-07-13	Robertsdal VK1	von Görtz Vind AB	Enercon	2300	Skåne
2012-07-13	Robertsdal VK2	von Görtz Vind AB	Enercon	2300	Skåne
2012-07-13	Robertsdal VK3	von Görtz Vind AB	Enercon	2300	Skåne
2009-12-02	Råbelöf Vindkraft 1	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Skåne
2009-12-02	Råbelöf Vindkraft 2	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Skåne
2009-12-02	Råbelöf Vindkraft 3	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Skåne
2009-12-02	Råbelöf Vindkraft 4	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Skåne
2009-12-02	Råbelöf Vindkraft 5	Arise Windpower AB	Vestas	2000	Skåne
1998-12-01	Svalöv 18:1	Setab Scand. En. Tech.	Vestas	660	Skåne
2009-05-04	VK2 Everöd	Privat	Enercon	2300	Skåne
1996-08-01	Västra Hoby	Privat	WindWorld	500	Skåne
2012-10-01	Örja 1	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	2000	Skåne
2012-10-01	Örja 2	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	2000	Skåne
2012-10-01	Örja 3	E.ON Vind Sverige AB	Vestas	2000	Skåne
2005-12-20	Östergård	Privat	Vestas	850	Skåne
2011-02-17	Barnens Ö	Stift. Barnens Dag	Enercon	800	Stockholm
2012-12-31	Kullsta 1 Östra	Norrtälje Energi	Kenersys	2400	Stockholm
2013-01-31	Kullsta 2 Västra	Norrtälje Energi	Kenersys	2400	Stockholm
2005-05-10	Mellansjö 1	Kraftö AB	Vestas	850	Stockholm
2012-01-23	Rölunda Gård	Håbo Vindkraft AB	Bonus	150	Stockholm
2008-10-21	Cecilia	Måns Rockler Ab	Vestas	660	Södermanland
2009-05-26	Julita Vind	Äs Maskintjänst AB	Enercon	800	Södermanland
2012-09-01	Skalltorp	Privat	EWT	900	Södermanland
2010-01-27	Bista 1:170	HB Lindströms Husvagn	Kinesverk	55	Uppsala
2004-04-20	Högsta Vind I	Högsta Vind i Uppsala	Vestas	225	Uppsala
2008-07-20	Högsta Vind II	Högsta Vind i Uppsala	Vestas	225	Uppsala
1999-01-01	Långtora Vindkraft	Privat	Danwin	99	Uppsala
2009-10-07	Skutskär 1, Anders	Industrikraft	Vestas	2000	Uppsala
2009-10-07	Skutskär 2, Doris	Industrikraft	Vestas	2000	Uppsala
2009-10-07	Skutskär 3, Erik	Industrikraft	Vestas	2000	Uppsala
2009-10-07	Skutskär 4, Eva	Industrikraft	Vestas	2000	Uppsala
2009-10-07	Skutskär 5, Nisse	Industrikraft	Vestas	2000	Uppsala
2010-05-10	Tawind AB 1	Tawind AB	WindWorld	150	Uppsala

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-01-03	Tawind AB 3	Tawind AB	Vestas	600	Uppsala
2008-05-14	Bodaholm	Vidslättens Vind AB	Enercon	800	Värmland
2002-04-14	Dalbotorpet	Privat	Vestas	99	Värmland
2006-11-29	Kvarnbråten 1:8	Privat	Enercon	800	Värmland
2006-10-13	Nolby, Arnön	Hassleholms Lantbruk	Enercon	800	Värmland
2012-02-29	Tjurhöjden 1	Buhler och Karlsson AB	Sinovel	3000	Värmland
2012-02-29	Tjurhöjden 2	Buhler och Karlsson AB	Sinovel	3000	Värmland
2009-11-13	VP Vänern GG10	Gåsungarna Ab	WinWind	3000	Värmland
2009-08-19	VP Vänern GG6	Gåsungarna Ab	WinWind	3000	Värmland
2009-12-15	VP Vänern GG9	Gåsungarna Ab	WinWind	3000	Värmland
2006-12-03	Öiserud	Privat	Enercon	800	Värmland
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 1	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 10	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 11	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 12	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 13	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 14	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 15	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 16	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 17	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 18	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 19	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 2	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 20	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 21	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 22	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 23	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 24	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 25	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 26	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 27	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 28	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 29	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 3	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 30	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 4	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 5	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 6	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 7	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 8	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2013-01-31	Blaiken etapp 1, 9	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 1	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2011-06-28	Bliekevare Vind 18	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 2	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 3	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 4	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 5	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 7	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 8	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2008-11-03	Bliekevare Vind 9	Bliekevare Vind AB	Vestas	2000	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 21	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 22	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 23	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-06-01	Gabrielsberget 24	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 25	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 26	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 27	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 28	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 29	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 30	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 31	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 32	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 33	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 34	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 35	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 36	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 37	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 38	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 39	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-01	Gabrielsberget 40	Svevind AB	Enercon	2300	Västerbotten
2012-06-18	Jokkmokksliden 1	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Jokkmokksliden 2	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
1998-01-01	Karlsbäcks VK	Privat	Vestas	55	Västerbotten
2008-11-01	Latikberg	Latikberg Vind AB	Enercon	800	Västerbotten
2012-10-17	Risträsk 1	Risträsk Vind AB	Enercon	800	Västerbotten
2008-03-17	Skarvsjö vindkraftverk	Häkans Mink AB	WinWind	1000	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 11	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 12	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 13	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 14	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 15	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 16	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 17	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2012-06-18	Storliden 18	Skellefteå Kraft AB	Nordex	2500	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 1	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 10	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 11	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 12	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 13	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 14	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 15	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 16	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 17	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 18	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 19	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 2	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 20	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 21	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 22	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 3	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 4	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 5	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 6	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 7	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 8	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten
2011-12-22	Ytterberg 9	c/o HgCapital	Vestas	2000	Västerbotten

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2012-12-01	Åmliden 1	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2011-11-21	Åmliden 1 Pilot	Renvind AB	Enercon	800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 10	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 11	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 12	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 13	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 14	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 15	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 16	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 17	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 18	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 19	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 2	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 20	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 21	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 22	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 23	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 24	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 25	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 26	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 27	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 28	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 29	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 3	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 4	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 5	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 6	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 7	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 8	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
2012-12-01	Åmliden 9	c/o HgCapital	Vestas	1800	Västerbotten
1997-01-01	Hornö VK	Nordanstigs Vindkraft A	Vestas	600	Västernorrland
2009-09-01	Möckelsjöberget 1	Stena Renewable AB	Nordex	2500	Västernorrland
2009-09-01	Möckelsjöberget 2	Stena Renewable AB	Nordex	2500	Västernorrland
2009-09-01	Möckelsjöberget 3	Stena Renewable AB	Nordex	2500	Västernorrland
2009-09-01	Möckelsjöberget 4	Stena Renewable AB	Nordex	2500	Västernorrland
2009-09-01	Möckelsjöberget 5	Stena Renewable AB	Nordex	2500	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 1	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 10	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 11	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 12	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 13	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 14	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 15	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 16	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 17	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 18	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 19	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 2	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 20	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 21	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 22	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 23	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 24	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2013-01-10	Trattberget 25	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 26	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 27	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 28	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 29	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 3	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2013-01-10	Trattberget 30	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 4	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 5	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 6	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 7	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 8	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2012-11-10	Trattberget 9	Industrikraft	Siemens	2300	Västernorrland
2003-10-27	Folderfors	Privat	Vestas	55	Västmanland
2004-11-18	3949 Sonnys	Sonnys Maskiner AB	WindWorld	150	Västra Götaland
1997-03-01	3965 Eka	Privat	Nordex	75	Västra Götaland
2011-12-22	Akron 3	AB Akron-maskiner	Enercon	2000	Västra Götaland
2012-03-22	Arendal Vindkraftverk	Göteborg Energi AB	GE Wind Ener	4100	Västra Götaland
2011-11-24	Askeberga 1	Vindia AB	Vestas	225	Västra Götaland
2011-11-24	Askeberga 2	Vindia AB	Vestas	225	Västra Götaland
2011-11-24	Askeberga 3	Vindia AB	Vestas	225	Västra Götaland
2011-11-24	Askeberga 4	Vindia AB	Vestas	225	Västra Götaland
2009-02-21	Asmundtorp 2	Wind Energy i Brälanda	Enercon	800	Västra Götaland
1998-03-19	Badane 1	Privat	Vindsyssel	150	Västra Götaland
2008-04-18	Badane 4	Vindenergi i Badane AB	Enercon	800	Västra Götaland
2006-04-20	Badane 5:4 Yllerstad	Privat	Vestas	225	Västra Götaland
2011-11-29	Bertil af Värslen	TB Drift AB	Fuhrländer	2500	Västra Götaland
2008-01-15	Bragnum Vc	Lekåsa Vind AB	Enercon	800	Västra Götaland
2010-08-01	Brattön 1, Trumpeten	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2010-08-01	Brattön 2, Saxofonen	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2010-08-01	Brattön 3, Trombonen	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2010-08-01	Brattön 4, Klarinetten	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2010-08-01	Brattön 5, Flöjten	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2010-08-01	Brattön 6, Valthornet	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2011-07-01	Bredvikskogen 1	Vänervind AB	Kenersys	2500	Västra Götaland
2011-07-01	Bredvikskogen 2	Vänervind AB	Kenersys	2500	Västra Götaland
2011-07-01	Bredvikskogen 3	Vänervind AB	Kenersys	2500	Västra Götaland
2010-02-01	Bränningeberg	Håkans Mink AB	Vestas	2000	Västra Götaland
2011-11-29	Christian af Värslen	TB Drift AB	Fuhrländer	2500	Västra Götaland
1996-07-01	Edum	Privat	NEG Micon	750	Västra Götaland
2011-01-30	Erikstorp 3	Erikstorp Energi AB	Vestas	2000	Västra Götaland
2008-04-30	Frälsegården	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2010-01-23	Fågelås Torp 2	Magne Invest AB	Vestas	2000	Västra Götaland
2009-05-11	Fårhaga	Privat	Enercon	800	Västra Götaland
1998-08-09	Granbolet Gate	Privat	Vestas	100	Västra Götaland
2009-02-01	Gårdsten	Göteborgsvind	Kenersys	2500	Västra Götaland
1998-07-15	Göteve vindkraftverk	Götlinds Svets AB	WindWorld	150	Västra Götaland
2005-12-01	Hagen 1	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2007-12-01	Hagen 2	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2007-12-01	Hagen 3	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2005-05-20	Hagen 5:3, Gösta	Vänervind AB	Vestas	850	Västra Götaland
2007-03-05	Hanström	Privat	Enercon	800	Västra Götaland
2009-11-10	Hanström 2	LOA Vind AB	Enercon	800	Västra Götaland

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2007-01-01	Hesselbacka 1	Privat	WindWorld	150	Västra Götaland
2009-01-13	Hesselbacka 2	Privat	WindWorld	150	Västra Götaland
2009-09-14	Hesselbacka 3	Privat	WindWorld	150	Västra Götaland
2005-11-17	Hol 1	Holvind AB	Enercon	800	Västra Götaland
2008-05-20	Holmen, Kvantenburg 3	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	2000	Västra Götaland
2008-05-29	Hud 1, Alf	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2008-05-29	Hud 2, Greta	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2008-05-29	Hud 3, Karl	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2008-05-29	Hud 4, Frk Magnusson	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2008-05-29	Hud 5, Einar	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2008-05-29	Hud 6, Fritz Georg	Rabbalshede Kraft AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2007-12-04	Hökås vindkraftverk	Hyssna Vind AB	WinWind	1000	Västra Götaland
2007-11-08	Järns-Bön	Privat	Enercon	800	Västra Götaland
2009-05-11	Kaggården	Lidbil Fastighet Vara A	Enercon	800	Västra Götaland
2007-05-01	Karlsfält 2	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2007-05-01	Karlsfält 3	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2004-09-02	Karlsfält, Nygården	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
1998-10-13	Kavlanda Vind	Privat	Vestas	65	Västra Götaland
2009-08-20	Kil 1	Rabbalshede Kraft AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2009-08-20	Kil 2	Rabbalshede Kraft AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2009-08-20	Kil 3	Rabbalshede Kraft AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2009-08-20	Kil 4	Rabbalshede Kraft AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2011-12-28	Kroken 1	Privat	Enercon	2000	Västra Götaland
2008-05-20	Kvantenburg 2	Dalslands Vind AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2005-08-29	Kylsätters Vindkraftverk	Privat	Vindsyssel	130	Västra Götaland
2004-08-31	Kyrketorps Vindkraft	Privat	Vindsyssel	150	Västra Götaland
2008-08-03	Larsolofsgården Vättilösa	Limmergårds Lantb AB	Vestas	2000	Västra Götaland
1997-09-01	Ledsgårdens vindkraftverk	Privat	Vestas	99	Västra Götaland
2011-02-22	Lilla Årås	Lilla Årås Vindpark AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2011-02-22	Lilla Årås	Lilla Årås Vindpark AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2011-02-22	Lilla Årås, Otterbäcken	Lilla Årås Vindpark AB	Nordex	2500	Västra Götaland
2008-12-02	Ljungås	Privat	Enercon	800	Västra Götaland
1996-09-01	Marieström	Privat	Vestas	100	Västra Götaland
2005-09-20	Mossebol	Slättens Vind Ek. för.	Vestas	850	Västra Götaland
2007-06-01	Munkebo	Klöverenergi AB	Enercon	800	Västra Götaland
2003-10-17	Mönarp 1	Privat	NEG Micon	900	Västra Götaland
2003-10-17	Mönarp 2	Privat	NEG Micon	900	Västra Götaland
2010-10-01	Mörka Gården 1	Vindsone AB	Vestas	850	Västra Götaland
2010-10-01	Mörka Gården 2	MA Vind AB	Enercon	800	Västra Götaland
2010-10-01	Mörka Gården 3	Privat	Enercon	800	Västra Götaland
2010-10-01	Mörka Gården 4	Lumbers Vind AB	Vestas	2000	Västra Götaland
2005-03-15	Nolåsen	Privat	Nordtank	55	Västra Götaland
2011-08-29	Rasmus af Sannersby	Greenwind AB	Vestas	2000	Västra Götaland
2011-12-20	Rekord 2	Rekordverken Sweden	Enercon	2000	Västra Götaland
2012-11-06	Rockagården	Erikstorp Utveckling A	Enercon	2000	Västra Götaland
2005-03-02	Rosa	Östbäck Lantb. I Vara A	WinWind	1000	Västra Götaland
2006-10-23	Rydingstorp	Rydingstorp AB	WinWind	1000	Västra Götaland
2011-04-04	Rålanda 2, Dan C	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2011-04-04	Rålanda 3, Dan C	Wallenstam Energi AB	Enercon	2000	Västra Götaland
2005-05-12	Sandåker	Privat	Vestas	100	Västra Götaland
2003-07-10	Signesbo	Privat	Vestas	225	Västra Götaland
2010-02-01	Simmatorp	Privat	Vestas	2000	Västra Götaland
2010-02-01	Simmatorp 3	Magne Invest AB	Vestas	2000	Västra Götaland

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2006-08-21	Skattegården 2	Ö Tunhem Vind AB	Enercon	800	Västra Götaland
2012-03-28	Skepared	Privat	Vestas	2000	Västra Götaland
2008-01-16	Stakahemmet	Stakahemmetts Vind AB	Enercon	800	Västra Götaland
2005-04-22	Stommen 1	Skallmeja BAS-Vind	Vestas	850	Västra Götaland
2007-06-09	Stommen 2	Skallmeja SBS-Vind	Vestas	850	Västra Götaland
2009-02-02	Stora Bäckebo	St Bäckebo Lantb. AB	Enercon	800	Västra Götaland
2012-01-12	Stora Farsnäs Filippa af	Stora Farsnäs Drift AB	Fuhrländer	2500	Västra Götaland
2012-01-21	Stora Farsnäs Ofelia af	Stora Farsnäs Drift AB	Fuhrländer	2500	Västra Götaland
2007-06-19	Styrshult	Privat	Enercon	800	Västra Götaland
2004-03-12	Tunhem Windy	Privat	Vestas	850	Västra Götaland
2011-02-14	Töftedal 1	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-04-11	Töftedal 10	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-19	Töftedal 11	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-24	Töftedal 12	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-08	Töftedal 13	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-24	Töftedal 14	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-21	Töftedal 15	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-26	Töftedal 16	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-04-02	Töftedal 17	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-29	Töftedal 18	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-29	Töftedal 19	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-02-14	Töftedal 2	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-29	Töftedal 20	Göteborg Energi AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-24	Töftedal 21	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-02-28	Töftedal 3	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-02-28	Töftedal 4	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-02-28	Töftedal 5	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-02-28	Töftedal 6	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-18	Töftedal 7	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-04-11	Töftedal 8	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
2011-03-18	Töftedal 9	Rabbalshede Kraft AB	Siemens	2300	Västra Götaland
1998-01-01	Vindia 1	Vindia AB	WindWorld	150	Västra Götaland
1998-01-01	Vindia 2	Vindia AB	WindWorld	150	Västra Götaland
1998-01-01	Vindia 3	Vindia AB	WindWorld	150	Västra Götaland
2005-02-01	Vånga Hed 1	Lidbil Fastighet Vara A	Vestas	850	Västra Götaland
2007-10-12	Vånga Hed 2	Lidbil Fastighet Vara A	Enercon	800	Västra Götaland
2011-08-29	Zacharias af Sannersby	Greenextreme AB	Vestas	2000	Västra Götaland
2005-12-01	Ållerud	Slättens Vind Ek. för.	Enercon	800	Västra Götaland
2011-10-15	Annelund Vk1	Slättens Vind Ek. för.	Kenersys	2500	Örebro
2011-10-15	Annelund Vk2	Slättens Vind Ek. för.	Kenersys	2500	Örebro
2005-05-26	Asplunda Vind	Privat	Vestas	225	Örebro
2001-11-01	Ekebergs gård	Lanna Hidinge VK ek. f	Vestas	400	Örebro
2001-01-20	Irvingholms Säteri	Irvingholms Säteri AB	Vestas	225	Örebro
2006-05-15	Källtorp Tarsta	Privat	Nordex	75	Örebro
2001-12-01	Lundstorp Vind	Privat	Vestas	55	Örebro
2013-03-01	Mosås I		Kenersys	2400	Örebro
2003-09-05	nr 41760822	Privat	Vestas	225	Örebro
2000-11-01	Nybble Vind	Franzéns Lantruk AB	Vestas	225	Örebro
2004-10-15	Sverkesta Vindkraft G1	HB Svekesta Gård	Vestas	225	Örebro
2011-06-09	Södra Kärra 1	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Örebro
2011-06-09	Södra Kärra 2	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Örebro
2011-06-09	Södra Kärra 3	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Örebro
2011-06-09	Södra Kärra 4	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Örebro

Driftstart	Benämning	Företag	Fabrikat	Effekt	Län
2011-06-09	Södra Kärra 5	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Örebro
2011-06-09	Södra Kärra 6	Arise Windpower AB	Vestas	1800	Örebro
2000-01-01	Usta	Privat	Vestas	90	Örebro
2004-10-08	Vestas V27	Privat	Vestas	225	Örebro
2009-03-09	Appuna Vind	Appuna Lantbruks AB	Vestas	2000	Östergötland
2010-10-15	Bränninge 2	Vilom AB	Enercon	800	Östergötland
2007-10-16	Börstad 2	Rocksvind AB	Vestas	850	Östergötland
2007-11-15	Börstad 3	Privat	Vestas	850	Östergötland
2009-01-21	Karlebytorp Vind 2	Privat	Vestas	850	Östergötland
2005-11-10	Kyleberg I	Privat	Vestas	850	Östergötland
2005-11-11	Kyleberg II	Privat	Vestas	850	Östergötland
2011-08-22	Millingstorp Vind III	Millingstorp Vind	Vestas	850	Östergötland
2011-08-22	Mjärdevi	Drakejorden Vind AB	Enercon	2000	Östergötland
2011-08-13	Salvetorp	Privat	Enercon	2000	Östergötland
2009-09-16	Stora Krokek	Krokek Vind AB	Enercon	800	Östergötland
2010-12-20	Tägneby 2	Privat	Gamesa	850	Östergötland
2010-12-20	Tägneby 3	Privat	Gamesa	850	Östergötland
2008-07-14	Valla 2	Privat	Vestas	850	Östergötland
2009-10-01	Vistena 2	Privat	Enercon	800	Östergötland
2011-07-15	Vistena III	Privat	Enercon	800	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 1	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 10	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 11	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 2	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 3	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 4	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 5	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 6	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 7	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 8	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2011-12-06	Örbacken 9	Stena Renewable AB	GE Wind Ener	2500	Östergötland
2006-08-21	Östanbäck 1	Privat	Vestas	850	Östergötland