

Oktober 2015

Vindarna under månaden har varit måttliga och ganska ofta blåst från öster. Bäst har det blåst på Gummaråsen utanför Tvååker. Vindenergin har varit strax under det normala för en oktobermånad men på årsbasis kvarstår chansen till rekord. Anmärkningsvärt är den låga nederbörden i södra Sverige, < 10 mm i våra trakter. Götalands nederbörd spelar dock en blygsam roll för oss vindkraftsägare, mer viktigt är hur det regnar i Norrland och Norge eftersom det påverkar den hydrologiska balansen för vattenkraften här i norden och därmed styr priserna på el.

Vindåret 2015 - Produktion i MWh															01-nov	
Verk	Antal	Plats	Typ	Navhöjd	januari	februari	mars	april	maj	juni	juli	augusti	september	oktober	Totalt	
Gudrun		Värnamo	V90	105	787	619	708	632	508	503	537	480	577	566	5 917	
Mathilda		Värnamo	V90	105	740	543	681	664	637	525	509	459	539	546	5 843	Övriga
Vallerstad	2	Värnamo	V90	105	764	581	695	648	573	514	523	470	558	556	5 880	i % av
															0	Vallerstad
Topperyd	4	Nässjö	V90	105	685	561	621	541	547	428	424	404	468	450	5 129	87%
Stenbrona	2	Vara	V90	95	775	570	478	528	615	450	422	334	497	411	5 080	86%
Tolvmanstege	22	Strömstad	V90	105	779	601	621	426	593	382	373	496	478	466	5 215	89%
Bondagärde	3	Ulricehamn	V90	105	733	576	699	557	619	447	459	525	609	589	5 813	99%
Sotared	5	Falkenberg	V90	105	577	484	535	451	583	383	334	395	498	478	4 718	80%
Gummaråsen	5	Tvååker	V90	105	811	613	656	582	660	447	531	534	564	623	6 021	102%
Lärstad	2	Motala	V90	105	797	689	653	559	625	464	484	428	479	422	5 600	95%
Björka	2	Motala	V90	105	832	720	665	598	615	477	471	462	496	483	5 819	99%
Räpplinge	3	Borgholm	V90	80	683	516	582	550	498	385	402	297	381	359	4 653	79%
Vassmolösa	5	Kalmar	V100	95	601	481	530	591	512	414	425	336	426	406	4 722	80%
Knuts Kulle	3	Gnosjö	V90	105	687	551	610	527	558	440	440	450	522	534	5 319	90%
Jordberga	3	Simrishamn	V90	80	868	667	754	637	639	468	527	525	472	572	6 129	104%
				Medel övriga:	736	586	617	546	589	432	441	432	491	483	5 352	91%
				Vallerstad i % av övriga:	104%	99%	113%	119%	97%	119%	119%	109%	114%	115%	110%	

Data saknas. Värdet är beräknat! * Under årets första sju månader har Sotaredsparkes fundament åtgärdats varpå produktionen påverkas.

Budgeterad produktion på Jonasboberget - 2015								2015-11-01
	Årsprod.	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
utfördelad	2010-2014	2 015	2 014	2 013	2 012	2011	2010	
på enskilda	medel		medel	medel	medel	medel	medel	
månader	G & M		G&M	G&M	G&M	G & M	G & M	
januari	10,0%	672	764	848	558	725	624	604
februari	7,9%	528	581	630	368	649	678	317
mars	10,3%	692	695	718	695	732	745	567
april	8,0%	533	648	507	634	494	496	533
maj	7,1%	472	573	359	527	512	572	391
juni	5,5%	370	514	325	369	423	402	331
juli	5,8%	386	523	386	363	412	373	396
augusti	6,4%	431	470	508	366	369	445	466
september	8,5%	566	558	460	375	765	624	609
oktober	9,8%	654	556	665	701	561	763	579
		5 303	5 880	5 404	4 956	5 642	5 722	4 793
november	9,4%	629		584	706	603	479	772
december	11,4%	765		748	953	613	919	591
Hela året	100%	6 697	5 880	6 736	6 614	6 858	7 120	6 156

Marknadspriserna

Den hydrologiska balansen har försvagats något under månaden, samtidigt har det varit relativt mildt vilket sammantaget gjort att elpriserna bara gått upp måttligt under månaden. Avstängningsbeslut för fyra åldrade kärnreaktorer var redan inprisade av marknaden och har därför gått ganska spårlost förbi. Riksdagens beslut om höjda kvotplikter för elcertifikat klubbades den 21 oktober. Ett positivt beslut för vindkraftsägare men även här hade marknaden i förväg intecknat en prisuppgång. Nu får vi hoppas på en lång vinter med nordostliga vindar. Det brukar ge bra produktion på Jonasboberget, högre elpris på Nordpool och bra förutsättningar för vintersport här i Småland.

<u>2015</u>	Elpris	Certifikat	Summa
	öre/kWh	öre/kWh	öre/kWh
Januari	28,7	16,3	45
Februari	29,5	13,8	43
Mars	24,5	13,8	38
April	24,0	15,0	39
Maj	21,7	14,8	37
Juni	18,7	14,0	33
Juli	8,6	14,0	23
Augusti	15,9	14,9	31
September	20,7	17	38
Oktober	23,2	16,8	40



I början på oktober åtgärdade Staffan Lust Måleritjänst stenskotten på Mathilda. Även vägbommen upp till Jonasboberget är reparerad och kommer att låsas då väderleken innebär risk för iskast.

//Hans