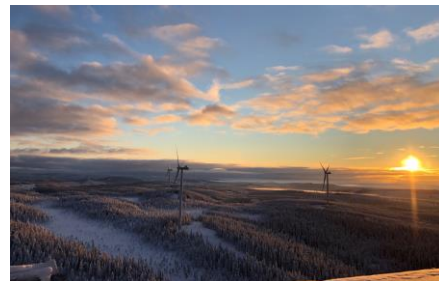


Sollefteå 2019-01-31

Nyhetsbrev #1/ 2019 från projektet "Vindkraft – generator för hållbar utveckling"

Det här är ett nyhetsbrev från "Vindkraft – generator för hållbar utveckling". Under projektets gång kommer vi att regelbundet skicka ut information om vad som är på gång inom projektet och hur vi för arbetet vidare.



Du får det här nyhetsbrevet eftersom vi har haft kontakt inom ramen för projektet. Vill du inte ha nyhetsbrevet fortsättningsvis kan du meddela oss det på enklast möjliga sätt genom att svara på det här på mejlet.

Välbesökt företagarräff i Näsåker om kommande vindkraftssatsningar



Drygt 50 intresserade kom till den företagarräff om kommande vindkraftssatsningar som arrangerades i Näsåker den 28 januari.

Det var Sollefteå kommuns näringslivsenhet som tillsammans med projekt "Vindkraft – generator för hållbar utveckling" bjöd in till företagarräffen.



Ann-Mari Sandberg,
Garantia, vindkraftsam-
ordnaren Karin Österberg,
Christer Andersson, Vind-
kraftcentrum, Milan
Kolar, SCA Energy och
Gustav Nordström, Forsca
medverkade i Näsåker.

Temat för företagarräffen var information om planerade vindkraftssatsningar runt om i Sollefteå kommun med omnejd och vilka möjligheter det kan innebära för företagare och entreprenörer i kommunen. Kvällen varvades med olika föredrag, frågestunder och en avslutande paneldiskussion.

Läs mer på vår webbplats:

http://vindkraftcentrum.se/framtidens_energi/index.php/ettan/506-valbesokt-foretagarraff-i-nasaker



Jämtkraft investerar i vindkraft utanför Ramsele

Energibolaget Jämtkraft tecknar avtal om förvärv av vindkraftsprojektet Hocksjön i Sollefteå kommun, Västernorrland. Anläggningen blir Jämtkrafts största med 45 vindkraftverk. Avtalet är ett led i att ytterligare öka andelen förnybar energi i bolaget.

– Som energibolag har vi en unik möjlighet att skapa förutsättningar för omställningen till ett 100 procent fossilfritt samhälle. Att satsa på mer vindkraft är ett konkret steg för att minska utsläppen av koldioxid. Vårt uppdrag är att driva regional utveckling som leder till bättre villkor för både människa och miljö. I Hocksjön skapar vi såväl regionala arbetstillfällen som ytterligare förnybar energi, säger Erik Brandsma, vd för Jämtkraft.

Läs pressmeddelande på Jämtkrafts webbplats:

<https://www.jamtkraft.se/om-jamtkraft/nyhetsrum/jamtkraft-bygger-vindkraftpark-i-solleftea/>

Försök med "energi-PRAO" på högstadiet

Energibranschen och Sollefteå kommun via högstadieskolorna ska undersöka möjligheterna att inför "energi-PRAO" för högstadieelever i årskurs 8 och 9.

– Modellen finns redan idag för bland annat skogsbranschen med lyckat resultat. "Energiveckan" går ut på att eleverna under sin PRAO-vecka får besöka olika företag inom energibranschen, ett för varje dag, och på så sätt får en inblick vilka olika typer av företag och yrken det finns inom energibranschen, berättar Evelina Nyberg, projektledare kompetensutveckling i projekt "Vindkraft – generator för hållbar utveckling".



Debattartikel i Expressen "Vindkraften ersätter stängda kärnkraften"

Vindkraftsutbyggnaden ersätter gott och väl de 14 TWh som försvinner när Oskarshamn 2 och Ringhals 1 & 2 stänger, skriver Charlotte Unger Larson, vd Svensk Vindenergi i en debattartikel i Expressen.

"Höjda elpriser beror inte på vindkraft - utan vindkraft skulle elpriserna bli ännu högre", skriver Charlotte Unger Larsson.

Läs debattartikeln:

<https://www.expressen.se/debatt/vindkraften-ersatter-stangda-karnkraften/?fbclid=IwAR3rZd2r2k4lgzi1np4pidKOx3vxfHxkBrSPWfeMZywwlEtggirTvggiNtw>



Norrländsk vindkraft argument för etablerande av elintensiv industri

Många kommuner uppvakts av internationella företag som vill etablera elintensiv industri i form av exempelvis datacenterhallar. Ett viktigt argument är tillgången till 100 % förnybar el som produceras i nära anslutning till anläggningarna i form av till exempel vattenkraft eller vindkraft.

I Sollefteå kommun pågår till exempel förhandlingar och överläggningar med flera intressenter som vill etablera datacenterhallar i kommunen.

Läs mer på Sollefteå kommuns webbplats:

<https://www.solleftea.se/naringslivarbete/nyhetsarkiv/2019/ettstegnarmareetableringavdatahallarihamre.5.3052c116167a63a61945fb.html>



Hör av dig till oss:



Huvudprojektledare:

Hans Pahlin

E-post: hans.pahlin@solleftea.se

Telefon: 070-100 91 82

Projektledare kompetensutveckling:

Evelina Nyberg

E-post: evelina.nyberg@solleftea.se

Telefon: 070-202 11 79

Projektkommunikatör:

Erik Löfgren

E-post: erik.lofgren@solleftea.se

Telefon: 070-206 58 90

Besöksadress:

Sollefteå kommunhus, Djupövägen 3, Sollefteå

Besök oss på webben och följ oss på Facebook:

www.vindkraftcentrum.se/framtidens_energi

www.facebook.se/vindkraftsgenerator

Snabbfakta projekt

"Vindkraft – generator för hållbar utveckling"

Tillsammans med Energimyndigheten driver Sollefteå kommun ett projekt för att öka den regionala nyttan av såväl genomförda som planerade vindkrafts-investeringar i Norrlands inland. Projektet pågår under perioden 2017-07-01 till och med 2019-12-31 i nära samverkan med bland andra olika berörda kommuner i regionen och branschföretag.

Projektägare:

Sollefteå kommun

Övriga kommuner:

Kramfors, Jokkmokk, Sorsele, Strömsund och Åsele

Branschföreträdare:

E.ON, Forsca, SCA Energi, Sollefteåforsen, Statkraft och Vattenfall Vindkraft

Övriga:

Akademi Norr, Energidalen i Sollefteå, Energimyndigheten, Länsstyrelsen Västernorrland, Region Västernorrland, Strukturm i Jokkmokk AB och Vindkraftcentrum.se