

Ur Dagens Industri januari 2013:

I takt med den kraftiga utbyggnaden av vindkraften sjunker kostnaderna rejält.

– Genom att fortsätta utbyggnaden av vindkraft tryggar vi den framtida tillgången till el. Det ger ett mycket spännande framtidsscenario, säger Annika Helker Lundström, vd för branschorganisationen Svensk Vindenergi.

2012 innebar ett nytt rekord för utbyggnaden av vindkraft i Sverige, med en nyinstallerad effekt på över 1000 MW. Prognosen för 2013 är att takten planar ut, men Annika Helker Lundström menar att långsiktigt så finns goda förutsättningar för en fortsatt mycket stark tillväxt i branschen. 2013 räknar man med att vindkraften kommer att bidra med 9 TWh och 2014 11 TWh till Sveriges elproduktion. Svensk Vindenergi menar att det är möjligt att vindkraften 2020 kan producera 30 TWh, motsvarande 20 procent av den totala elproduktionen.

– Det finns ett stort antal projekt i ”pipelinen”, som antingen nyligen fått sina tillstånd eller befinner sig under prövning. Allt pekar på att vindkraften har en stor potential att växa, säger hon.



Annika Helker Lundström, vd för Svensk Vindenergi. Foto: Baldur Bragson

Kostnad minskar

En tydlig tendens idag är att kostnaden för att bygga vindkraft minskar kraftigt. Den stora globala utbyggnaden har lett till en mer storskalig produktion av vindkraftverk och en strukturomvandling i branschen. Dessutom börjar övrig industri i allt högre utsträckning att investera i egna vindkraftverk, för att säkra eltillgången och få förutsägbara priser.

– I debatten kan det låta som att vindkraft är dyrt, men detta stämmer inte. Den är i högsta grad konkurrenskraftig, men i likhet med all annan ny elproduktion behöver den fortsatt stöd innan den står helt på egna ben och detta sker i Sverige genom elcertifikatsystemet. Det är viktigt att utbyggnaden inte bromsas, eftersom vindkraften har en viktig roll att spela i omställningen till ett förnybart energisystem, framhåller Annika Helker Lundström.



Fredrik Lindahl, ordförande för Svensk Vindkraftförening. Foto: Marcus Nyberg

Tufft för små aktörer

När det gäller lönsamheten finns en skillnad mellan privat, småskalig vindkraft och sådan som drivs storskaligt och industriellt. Mindre aktörer kan få det tuffare när priset pressas.

– Det finns en risk att mångfalden hotas. De små aktörerna har en viktig roll att spela och det är ofta lättare att få lokal acceptans för småskalig elproduktion, säger Fredrik Lindahl, ordförande för Svensk Vindkraftförening, som är en ideell förening som verkar för att sprida kunskap och främja utvecklingen inom vindkraft. En orsak till att de mindre aktörerna får svårt att hävda sig är att tillståndsprocessen är så omfattande och kostsam, så de slås ut redan på ett tidigt stadium.

– Det är svårt för dem att vara uthålliga och ligga ute med mycket pengar, framhåller Fredrik Lindahl. Därför är det viktigt att få en snabbare och smidigare prövning och att undvika dubbelutredningar. Vi efterlyser tydliga regelverk och mål, så att vi får en spridning av aktörer och ett rikt och anpassat utbud av vindkraft.