



# Vindkraft i Nordmaling

Kommunfullmäktige har fastställt en vindkraftspolicy som kommunen ska följa. Den innebär att det är möjligt att etablera vindkraftverk på Gabrielsberget. Svevind AB erbjuder lokalt ägande där både privatpersoner och kommunen kan teckna sig för andelar i verken och därmed få billigare el. Det ser vi som positivt.

Nordmalings kommun och Svevind har också diskuterat att en fond ska bildas, där pengar från vindkraften ska avsättas till en lokal "bygdemedelspott". Pengarna ska sedan användas till lokala utvecklingsprojekt.

Nordmalings kommun välkomnar investeringar och de arbetstillfällen som projektet medför, både vid uppförandet av vindkraftverken och senare genom underhåll och service.

Vi behöver miljövänlig, förnyelsebar el. Vi behöver jobb, investeringar och lokal företagsutveckling som ger tillväxt på många olika områden i Nordmalings kommun.

**Ulla-Maj Andersson, kommunalråd**

## Vindkraftspolicy i Nordmaling

Nordmalings kommun har antagit en strategi för vindkraft inom kommunen, en så kallad vindkraftspolicy. Det har vi gjort för att lättare kunna fatta beslut i frågor som rör byggandet av vindkraft och var i vår kommun det kan vara lämpligt att placera vindkraftverken.

Följande regler skall gälla:

- 1) Vindkraftverk på land ska ej anläggas närmare bebyggelse (permanent- såväl som fritidsbebyggelse) än 1 km.
- 2) Vindkraftverk till havs ska ej anläggas närmare bebyggelse än 3 km.
- 3) Vindkraftverk ska ej anläggas i naturreservat och ej närmare naturreservat än 1 km.
- 4) Nära tätbebyggda områden, i kustnära lägen, riksintressanta områden, samt områden med stor efterfrågan på bebyggelse bör detaljplan krävas för utbyggnad av vindkraftsanläggningar.

I övriga fall bör lämplighetsprövningen kunna ske direkt efter ansökan om bygglov.



Vindkraftsparken sedd från Rödviken



## Nordmalingsföretagarna

Företagarnas Riksorganisation

Vindkraftsutbyggnaden på Gabrielsberget är den största chans som getts Nordmalings näringsliv, sedan John Jennings anlade järnbruket i Olofsfors.

Då som nu, en ny epok i näringslivet med framtida utvecklingsmöjligheter.

Detta ger våra företagare, oavsett bransch, en fantastisk möjlighet att skapa tillväxt i kommunens näringsliv och därmed sysselsättning i Nordmaling.

Företagarna i Nordmaling

Sven Lundberg, ordf. Walther Holmgren, v. ordf.

## Svevind AB

Svevind AB ingår som dotterbolag i tyska Boreas-gruppen. Bolaget har 70 medarbetare inom olika yrkesgrupper, allt från drifttekniker till metrologer. Bolaget har sedan 1990 planerat och uppfört mer än 150 vindkraftverk, främst i Tyskland. I Sverige driver Svevind AB två vindkraftverk på Gotland. Man planerar att uppföra 12 verk i Västerbotten under det närmaste året och ytterligare verk är under planering, bl a 40 verk på Gabrielsberget.

Mer info finns på [www.svevind.se](http://www.svevind.se)

Kontaktperson för Svevind AB är Mikael Kyrk, 090-12 07 93 el 070-332 07 93  
[mikael.kyrk@svevind.se](mailto:mikael.kyrk@svevind.se)

## Bra med lokalt ägande

Svevind AB eftersträvar lokalt ägande, bland annat i form av ekonomiska föreningar, där du som privatperson kan köpa andelar i ett vindkraftverk. Varje andel kan exempelvis motsvara 1000 KWh och man kan teckna sig upp till sin årsförbrukning. Det innebär att man får möjlighet att köpa elenergi till självkostnadspris upp till sin andel.

Man räknar grovt med att självkostnaden kan bli 50 procent av marknadspriset. Hur många andelar som ett kraftverk kan bestå av beror på verkets storlek och intresse.

Vill du veta mer om detta? Ta då kontakt med Mikael Kyrk på Svevind AB, 090-120793, 070-332 07 93

## El från vindkraft – ett mål för hela Sverige.

Hela Sverige ska tillsammans producera 10 000 miljoner KWh (kilowatt-timmar) per år. Energimyndigheten har bestämt att 60 procent av vindkraften ska byggas långt ute till havs. Övriga 40 procent har man delat upp mellan alla län i Sverige.

För Västerbotten innebär det att vi ska producera 3 procent av landets vindkraft, vilket gör 303 miljoner KWh år 2015. Under 2002 stod Västerbotten för 0,4 procent av vindkraftsproduktionen i Sverige.

Vindkraftverken på Gabrielsberget kommer tillsammans att producera hälften av den vindkraftsel som skall komma från Västerbotten år 2015.

## Fakta om vindkraftsatsning på Gabrielsberget.

\* Svevind AB har för avsikt att uppföra 40 vindkraftverk på Gabrielsberget.

\* Verken kommer att ha en navhöjd på ca 100 meter och en rotordiameter på ca 80 meter.

\* Vindenergin beräknas vara högre ovanför Gabrielsberget än ute till havs.

\* Vindkraftverken beräknas ha en livslängd på 25-30 år.

\* Förutom arbetstillfällen under uppförandet behövs 4 helårsanställda drifttekniker för underhåll och service.

\* Vindkraftverken kan återvinnas efter sin livslängd.

## Visste du att...

1,1 miljarder kronor kommer att investeras i vindkraftsanläggningen på Gabrielsberget. Vägar, markarbeten och andra åtgärder runt omkring beräknas kosta 170 miljoner kronor, vilket är lika mycket som cirka 50 arbetstillfällen under 5 år.

Resningen av ett vindkraftverk tar cirka två dagar och görs sektionvis av en hög kran.

Den totala effekten av vindkraftverken på Gabrielsberget beräknas till högst 80 MW, med en total årsproduktion av minst 150 miljoner kWh. Det är lika mycket som

- 6000 eluppvärmda villor eller
- hushållsel i 30 000 villor eller
- hushållsel i 75 000 lägenheter

## Har du frågor om vindkraft i kommunen?

### Välkommen att ställa dem till:

byggnadsinspektör Arne Nilsson 0930-140 94, 070-643 67 94

[Arne.Nilsson@nordmaling.se](mailto:Arne.Nilsson@nordmaling.se)

miljöinspektör Jorun Storeng 0930-141 01, 070-287 32 57

[Jorun.Storeng@nordmaling.se](mailto:Jorun.Storeng@nordmaling.se)

Information finns också på vår hemsida på [www.nordmaling.se](http://www.nordmaling.se) under allmänna handlingar/kungörelser.

## Utställning av detaljplan

Det är viktigt att alla som vill få komma med synpunkter på planerna att bygga de 40 vindkraftverken på Gabrielsberget. Därför kan du som är intresserad titta på den föreslagna detaljplanen som finns utställd på Nordmalings bibliotek och kommunkontor fram till den 12 februari. Då kan du lättare bilda dig en uppfattning och lämna ett skriftligt yttrande till kommunen som skall vara inlämnat senast den 12 februari. Detaljplanen finns också på Nordmalings kommuns hemsida på Internet.

## Prövning av MKB

För att få bygga vindkraftverken måste man lämna in en miljökonsekvensbeskrivning, en så kallad MKB. Där ska man beskriva vilka effekter byggandet av vindkraftverken har på miljön som helhet.

Därefter måste miljödomstolen pröva om det är lämpligt att bygga vindkraftverken på Gabrielsberget.

Miljödomstolen samlar in fakta från olika myndigheter, exempelvis länsstyrelsen, innan man lämnar ett utlåtande till regeringen. Först när regeringen ger sitt tillstånd kan man påbörja bygget.

Prövningen tar ungefär 6 månader och pågår just nu. Det kan också hända att miljödomstolen tycker att vissa saker måste ändras för att byggandet ska kunna påbörjas och då måste dessa saker åtgärdas innan man får tillstånd. För oss i Nordmalings kommun är det förstas viktig att veta vad miljödomstolen tycker. Vi kommer därför inte att fatta några beslut om detaljplanen innan miljöprövningen är klar, vilket tidigast blir vid kommunfullmäktige i juni.

MKB:n kan du läsa på kommunens hemsida på Internet.