

VINDKRAFT I SVEDALA KOMMUN

Projekt Vindläget

Uppdaterad 30 september 2016

Statistik Svedala	
Antal vindkraftverk	23 ¹
Senast driftsatta verk	2014 ¹
Installerad effekt	24 MW ¹
Mål gällande vindkraft	50 GWh/år

Statistik Skåne

Antal vindkraftverk	396
Installerad effekt	522 MW
Produktion	1,5 TWh

Vindkraft tas upp i följande handlingar:

Översiktsplan 2010

Fördjupning av ÖP Vindkraft 2008

Energiplan 2006

Naturgeografiska förutsättningar

De naturgeografiska egenskaperna i Svedala kommun är till största del öppet backlandskap med inslag av ett större skogs-klätt backlandskap i de centrala delarna (vindlov.se).

Vindförhållande

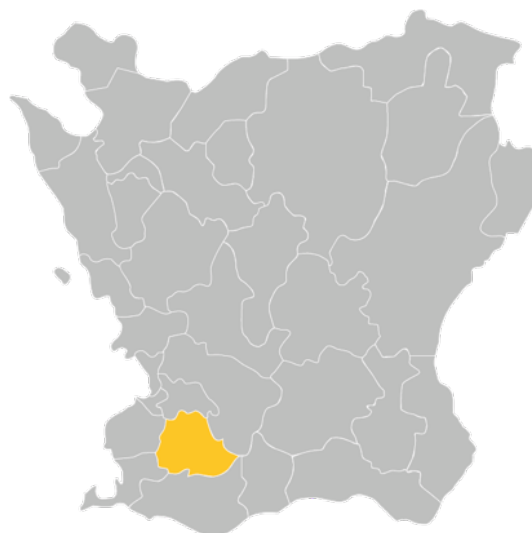
Det blåser med vindhastigheter mellan 6,6-8,0 m/s på 80 m höjd i Svedala kommun (vindlov.se).

Nyfiken på vindkraft i Skåne?

I handen håller du ett informationsblad om en skånsk kommuns vindkraftsplaner. Bladet riktar sig till dig som på ett enkelt sätt vill ta till dig om kommunens inställning till vindkraft, få statistik eller veta i vilka dokument du kan läsa mer.

Informationen är hämtad från de kommunala handlingar som berör vindkraft och som finns listade. De finns att läsa på www.vindkraftsakademin.se. Informationen är sammanställd i informationsyfte av Skånes vindkraftsakademi.

Det här informationsbladet uppdaterades i september 2016. För den allra senaste informationen föreslår vi att du vänder till dig till din kommun.



¹Statens energimyndighet, Vindkraftsstatistik 2015

Sammanställt 2014 av Skånes vindkraftsakademi. Kommunplaner finns att tillgå på www.vindkraftsakademin.se samt hos enskild kommun. För vindkraftsläget 2010 hänvisas till Christian Bladhs examensarbete Vindkraft i Skånes kommuner (2011). Uppdaterad hösten 2016 i projektet Kvalitetssäkring av kommunernas planer för vindkraft med stöd av Energimyndigheten.

Planer och strategier

I Svedalas översiktsplan från 2010 hänvisar man till tillägget till översiktsplanen för vindkraft från 2008. I tillägget skriver kommunen att den visuella påverkan på landskapsbilden och den förändrade närmiljön för närboende står i störst konflikt med vindkraft. Men man framhåller att vindkraftverk har flera positiva sidor, bl.a. ett stort energiutbyte (insatsen för produktion av verket jämfört med elproduktion från verket).

I tillägget redogör kommunen för ett flertal olika effekter och påverkan på omgivningen som vindkraftsetablering medför. Enligt kommunen ska ett hänsynsavstånd till enskilda bostäder på 600 meter beaktas med hänsyn till den bullernivå som normalt orsakas av två vindkraftverk.

Grupper av vindkraftverk ska placeras inom utpekade lämpliga områden. Tre områden har i tillägget till översiktsplan 2008 valts ut som lämpliga för vindkraft i kommunen, vilka är Klågerup (4 verk), södra Tejarp (3 verk) och Skabersjö/Roslätt (3-4 verk). Möjliga områden för vindkraft är även Törringe (3 verk) och Svenstorp (2 verk).

Enstaka verk (upp till två verk) som etableras ska inte hindra utbyggnaden av grupper av vindkraftverk.

”Ingen boende ska behöva omges av vindkraftverk så att det uppstår en situation där två eller flera anläggningar utövar en mycket påtaglig dominans.”

Riktlinjerna som framhålls i tillägget till översiktsplanen gäller i första hand större verk än gårdsverk.

I Energiplan 2005-2010, antagen 2005, finns ett delmål för 2020 att kommunen och dess invånare ska tillåta utbyggnad av lokalt producerad vindenergi så att den uppgår till minst 50 GWh/år.

Länsstyrelsens granskningsyttrande

Länsstyrelsen anser att översiktsplanen innehåller föredömliga planhandlingar.

Vindkraft i norra delen av kommunen kan motverka försvarets intressen. Länsstyrelsen varnar därför för överprövning, dvs. en prövning av högre instans, om vindkraft projekteras i området.

Information om vindkraft på kommunens hemsida

Det finns inte mycket information om vindkraft på kommunens hemsida.



Uppdaterades i september 2016 i projektet Kvalitetssäkring av kommunernas planer med stöd av Energimyndigheten.



Skånes vindkraftsakademi är en ideell förening som verkar för det balanserade och rationella samtalet om vindkraft i Skåne. Föreningen vill släppa in olika perspektiv och skapa möjligheter för tillitsfulla samtal.



Detta informationsblad har tagits fram med stöd från Region Skånes Miljövårdsfond.