

# VINDKRAFT I KLIPPANS KOMMUN

## Projekt Vindläget

Uppdaterad 30 september 2016

### Statistik Klippan

Antal vindkraftverk	2 <sup>1</sup>
Antal vindkraftverk/kommunyta (inkl. hav)	0,26/mil <sup>1</sup>
Senast driftsatta verk	2012 <sup>1</sup>
Installerad effekt	0,09 MW <sup>1</sup>
Mål gällande vindkraft	Inget

Vindkraft tas upp i följande handlingar:

Översiktsplan 2013

### Statistik Skåne

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

## Naturgeografiska förutsättningar

Landskapet består av barrskog och lövskog med inslag av öppet odlingslandskap. Söderåsens nationalpark som är en horst återfinns i södra delen av kommunen och utgör en gräns mellan lövskogsbältet i söder och barrskogsbältet i norr (Översiktsplan 2013).

## Vindförhållande

Det blåser med vindhastigheter mellan 5,6-7,5m/s på 80 m höjd i Klippans kommun ([vindlov.se](http://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](http://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.



<sup>1</sup>Statens energimyndighet, Vindkraftsstatistik 2015

Sammanställt 2014 av Skånes vindkraftsakademi. Kommunplaner finns att tillgå på [www.vindkraftsakademin.se](http://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

Klippans kommun ska verka för en ökad produktion av förnyelsebar el där vindkraften är ett av flera möjliga energislag att ersätta fossila bränslen med (Översiktsplan 2013). Omställningen till förnybar energi ska ske genom en försiktig utbyggnad av vindkraft, förankrad hos befolkningen och som inte hindrar framtida bostadsbebyggelse. I översiktsplan 2013 skriver kommunen "Rätt utbyggd kan vindkraften få stor betydelse för samhället samtidigt som en felaktig utbyggnad kan skapa en negativ inställning hos befolkningen och i vissa fall till och med hälsorisker."

Ett schablonavstånd från vindkraftverket till byggnader och platser där människor vistas oskyddat och ofta, på 7 x totalhöjden (navhöjd + halva rotordiametern, vilket motsvarar 700 meter vid en totalhöjd av 100 meter) ska tillämpas vid nyetablering av vindkraftverk. Man får inte ha reklam på eller vid vindkraftverk.

Vindkraftverk som placeras i grupp (2 eller fler verk) prioriteras före enskilda verk. Likaså ska vindkraftverk med större effekt ges företräde. "Mindre verk (20-50 meter) ska placeras i anslutning till den egna verksamheten eller fastigheten."

Lämpliga utredningsområden för vindkraft i Klippans kommun redovisas i översiktsplanen 2013, med hänsyn till avstånd till närboende, säkerhetszoner, vindpotential, utbyggnadsområden samt natur och kulturminnesvårdsintressen. Placeras verket nära kommungränsen ska samråd med berörd grannkommun ske.

## Länsstyrelsens granskningsyttrande

Översiktsplanen lever inte upp till flera av de krav som en sådan plan ska ha. Länsstyrelsen föreslår i yttrandet att planen bearbetas och utvecklas innan den antas.

Vindkraft nämns inte specifikt i yttrandet.

## Information om vindkraft på kommunens hemsida

Mer information finns på Söderåsens Miljöförbunds hemsida:  
<http://www.soderasensmiljoforbund.se/energi-vindkraft.html>



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.