

VINDKRAFT I TRELLEBORGS KOMMUN

Projekt Vindläget

Uppdaterad 30 september 2016

Statistik Trelleborg

Antal vindkraftverk	31 ¹
Senast driftsatta verk	2015 ¹
Installerad effekt	29 MW ¹
Mål gällande vindkraft	Inget

Statistik Skåne

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

Vindkraft tas upp i följande handlingar:

Översiktsplan 2010

Naturgeografiska förutsättningar

De naturgeografiska egenskaperna i Trelleborgs kommun är öppet odlingslandskap och i söder gränsar kommunen till Östersjön (vindlov.se).

Vindförhållande

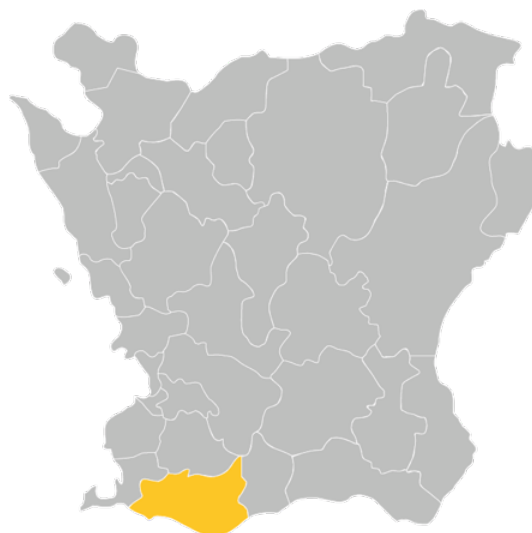
Det blåser med vindhastigheter mellan 7,1-8,5 m/s på 80 m höjd i Trelleborg kommun (vindlov.se).

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

Trelleborgs kommun skriver i sin översiktsplan från 2010 att man "skall tillåta etablering av vindkraftsanläggningar om inte andra väsentliga allmänna intressen lägger hinder". Vindenergin inom hela kommunen uppvisar mycket goda förutsättningar för utbyggnad av vindkraft. De nationella målen kring omställning av energiproduktionen till förnybara energikällor tillsammans med lönsamheten i detta kommer att påskynda utbyggnader av vindkraft, förmodar Trelleborgs kommun. (Översiktsplan 2010)

Trelleborgs kommun har ingen karta som pekar ut lämpliga områden för vindkraft eftersom en sådan har, enligt kommunen, visat sig bli mer och mer verkningslös efterhand som prövningspraxis utvecklats. Man pekar istället ut ett antal skyddszoner där vindkraftsetablering är olämpligt vilka återfinns i Översiktsplan 2010.

I kommunens riktlinjer anger man att vindkraftsetablering inte ska tillåtas närmre samlad bebyggelse eller byar än 10 x verkens totalhöjd. Kommunen verkar för att vindkraftverk placeras i grupper. En öppen och respektfull dialog är viktig gällande vindkraftverksetablering i kommungränserna eftersom synligheten kan vara stor i det öppna landskapet på Söder-slätt. (Översiktsplan 2010)

Länsstyrelsens granskningsyttrande

Länsstyrelsen anser inte att översiktsplanen är godtagbar; riktlinjer för planering av vindkraftsutbyggnad är inte tillräcklig. Länsstyrelsen kan komma att ingripa vid framtida planering av vindkraft, på grund av planens otillräcklighet.

Planerna för vindkraft och väg kan påtagligt skada riksintressena för kulturmiljö. Kommunen skriver att vindkraft inte ska medges i känsliga områden. Vad som menas med känsliga områden redovisas inte.

Kommunen kan överväga att ta fram ett tematiskt tillägg till översiktsplanen om vindkraft.

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.