

VINDKRAFT I KRISTIANSTADS KOMMUN

Projekt Vindläget

Uppdaterad 30 september 2016

Statistik Kristianstad	
Antal vindkraftverk	44 ¹
Senast driftsatta verk	2014 ¹
Installerad effekt	61 MW ¹
Mål gällande vindkraft	Ja, se planer och strategier

Vindkraft tas upp i följande handlingar:

Översiktsplan 2013

Tematiskt tillägg till ÖP - Vindbruksplan -11

Klimatstrategi och energiplan 2011

Statistik Skåne

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

Naturgeografiska förutsättningar

Kommunen är stor till ytan och har arealer både på land och till havs. De naturgeografiska egenskaperna är öppet odlingslandskap med inslag av skog. Åhuskusten som gränsar till Östersjön består av ett tallskogsbevuxet landskap med långa sandstränder (vindlov.se).

Vindförhållande

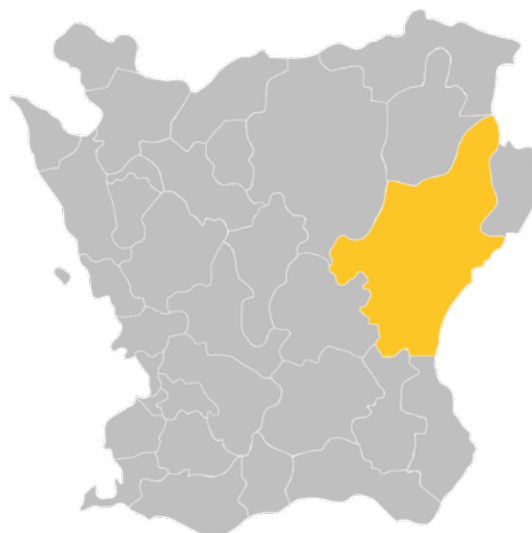
Det blåser med vindhastigheter mellan 4,6-7,5m/s på 80 m höjd i Kristianstad kommun (vindlov.se).

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 Kristianstads kommun finns ett tematiskt tillägg till översiktsplanen (Vindbruksplan 2011). Sedan den började gälla har en ny översiktsplan tagits fram, men i den görs inga nya ställningstaganden kring vindkraft. I vindbruksplanen har man delat in hela kommunen i tre olika lämplighetsklasser avseende vindkraftsetablering vilka är; områden som prioriteras för större vindkraftsetableringar, områden tänkbara för mindre vindkraftsetableringar och områden där kommunen kommer att vara restriktiv vid bedömningen av ansökan att uppföra vindkraftverk.

Eftersom de lämpliga områdena är stora till ytan bör omringning av bostäder beaktas i ansökningsärenden. Landskapsbild och bullerfria områden är viktiga att bevara för kommunen. Grupper om minst 3 verk är att föredra framför enstaka verk. De motstående intressena är främst relaterade till natur, kultur och friluftsliv. Verk max. 4 km från kommungränsen ska föregås av samråd med berörda kommuner. Verk under 30 meters totalhöjd "har generellt en så pass begränsad påverkan på sin omgivning att de inte behöver prövas mot vindbruksplanen."

Andelen förnybar energi inom kommunens geografiska område ska öka från 34 % år 2007 till 50 % år 2020 (Klimatstrategi och energiplan 2011). Vindbruksplanen ger utrymme för en utbyggnad av landbaserad vindkraft motsvarande ca 500 GWh/år (inklusive befintliga verk) till år 2025, motsvarande 50 % av kommunens egna verksamheters elbehov. Dessutom ges utrymme för en utbyggnad till havs motsvarande ca 500 GWh/år till år 2025. (Vindbruksplan 2011)

Länsstyrelsens granskningsyttrande

Granskningsyttrandet avser Vindbruksplanen från 2011. Länsstyrelsen anser att planen är väl genomarbetad och tydlig. Granskningsyttrandet av Länsstyrelsen har lett till att Kristianstads kommun har inkluderat avvägningen mellan motstående intressen inom några områden som Länsstyrelsen tar upp. Länsstyrelsen uttrycker också att flera av de möjliga vindkraftsområdena ligger vid gränsen till andra kommuner och Kristianstads kommun har därför kompletterat Vindbruksplanen med att samråd med berörda kommuner ska ske för vindkraftverk inom 4 km från kommungränsen.

Information om vindkraft på kommunens hemsida

Mer information om vindkraft finns på kommunens hemsida: <http://www.kristianstad.se/Om-kommunen/Styrning-och-forvaltning/Forvaltningarna/Stadsbyggnads-kontoret/Miljo--och-halsoskyddskontoret/For-foretag-och-verksamheter/Miljo-och-energi-for-foretag/Energi/Vindkraft/>



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.