

VINDKRAFT I SKURUPS KOMMUN

Projekt Vindläget

Uppdaterad 30 september 2016

Statistik Skurup

Antal vindkraftverk	2 ¹
Antal vindkraftverk/kommunyta (inkl. hav)	0,39/mil ²
Senast driftsatta verk	1998 ¹
Installerad effekt	1 MW ¹
Mål gällande vindkraft	Inget

Statistik Skåne

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

Naturgeografiska förutsättningar

Landskapet i Skurups kommun är till största del öppet odlingslandskap, med inslag av skogsområden i norra delen av kommunen. I söder gränsar kommunen till Östersjön (vindlov.se).

Vindförhållande

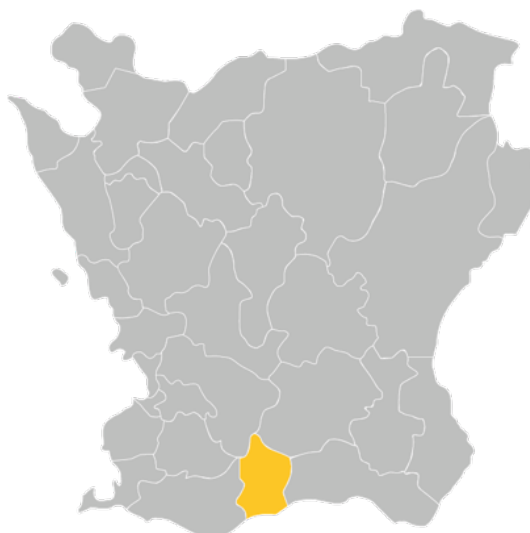
Det blåser med vindhastigheter mellan 6,6-8,5m/s på 80 m höjd i Skurups kommun (vindlov.se).

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

Nästan all energi som kommunen använder produceras utanför kommunen och det vore därför önskvärt att öka andelen lokalproducerad energi framöver (Översiktsplan 2009). Kommuninvånarna röstade år 2002 emot havsbaserad vindkraft (Vindkraftspolicy 2009). Skurups kommun har tidigare haft en avvaktande hållning till vindkraftsutbyggnad, men ökad erfarenhet och forskning har gjort att kommunen är redo att ta ställning till lämpliga landbaserade områden för vindkraft i kommunen, vilka presenteras i vindkraftspolicyn 2009, samt i översiktsplanen från 2009.

I Skurups kommun, ca 8 km från kusten, har Energimyndigheten utsett ett riksintresse för vindbruk. Kommunen framhåller i sin översiktsplan att man inte anser att vindkraft bör byggas i detta område.

Störst potential för vindkraft finns enligt kommunen i östra delen, söder och norr om E65:an. Västra delen av kommunen anses mindre lämplig för vindkraft med hänsyn till landskapsbild och bevarandebeståndet. Kommunen förordar en utbyggnad av 2-3 vindkraftsgrupper med max 3 verk per grupp. Enstaka vindkraftverk bör inte uppföras i kommunen. Vindkraftverkens höjd inklusive rotorblad får inte överstiga 100 meter, vilket innebär en restriktion att etablera stora moderna vindkraftverk. Avståndet från vindkraftverken till bostäder bör inte understiga 600 meter och avståndet till tätorter bör inte understiga riktvärdet 1,5 km för att inte förhindra bostadsutbyggnad. Det för vindkraftsetablering mest begränsande motstående intresset är bostadsbebyggelsen i kommunen. Kommunen bör dock enligt vindkraftspolicyn neka bygglov för nybyggnation av bostäder inom områden som är lämpliga för vindkraft. (Vindkraftspolicy 2009)

Skurups kommun anser det möjligt att uppnå ett mål om att 50 % av elproduktionen i kommunen ska vara förnyelsebar. (Vindkraftspolicy 2009)

Länsstyrelsens granskningsyttrande

Granskningsyttrandet avser Översiktsplanen 2009. Länsstyrelsen har flera kommentarer gällande översiktsplanen, men inga som gäller vindkraftsdelarna. Kommunen har dessutom noggrant gått igenom Länsstyrelsens kommentarer och kommer att åtgärda merparten av dem i planen.

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.