

Motion från Miljöpartiet om elkonsumtion från vindkraft

Att äga vindkraftandelar är ett utmärkt sätt för en kommun att driva utvecklingen mot mer förnybar el och bidra till att Sveriges klimatpåverkan minskar. Som konsument av el kan Vaxholms stad på så sätt även ta sitt ansvar som producent av el. Egen-ägd modern vindkraft är en investering för framtiden och möjligheten att förena en hållbar ekologisk utveckling med ekonomisk lönsamhet är god.

Elpriserna är jämfört med år 2009 låga men bedöms stiga inom de närmaste åren. Under 2000-talet har utvecklingen sammantaget visat en trend mot ökade elpriser. Ett högt elpris påverkar Vaxholms stad som konsument av el negativt, men skulle som producent av el ge en högre avkastning på investerad egen-ägd vindkraft.

Många svenska kommuner har investerat i egen-ägd vindkraft i form av vindkraftandelar, inklusive hela vindkraftverk, eftersom det både bidrar till att minska utsläppen av klimatgaser och är ekonomiskt fördelaktigt. Några exempel är Värmdö, Sollentuna och Malmö.

År 2012 uppgick produktionen av vindkraft i Sverige till 7,2 TWh el (7200 GWh), vilket var en ökning från 6,1 TWh från året innan, och investeringarna fortsätter att öka.

Vi föreslår att fullmäktige beslutar

att Vaxholms stad ska investera i egen-ägd vindkraft

att en handlingsplan tas fram för detta.

Vaxholm 2013 08 20

Ingegerd Berggren (Mp)

Bertil Ivarsson (Mp)

Mary Skantz (Mp)