



Motion KF 20210315

Vindkraftverk i Nacka

Idag är energiproduktionen i Sverige till största delen förlagd till övre Norrland. Det medför förluster vid överföring till södra Sverige. Den planerade förbättrade överföringskapaciteten i nationella nord-syd nätet kommer inte vara klart på många år. Resultat av det är brist på elenergi vid toppbelastningar och ett högre elpris hela året eftersom den största produktionen av elektricitet sker i norra Sverige.

Den här vintern 2021 har vi sett konsekvenserna av detta. Trots att Sverige har ett överskott av el har vi behövt sätta Karlshamns oljekraftverk i beredskapsläge några gånger.

Vi anser att Nacka kommun bör ta sitt ansvar och se till att det inom kommunen, gärna i samverkan med intilliggande kommuner, finns egen elproduktion för att förhindra framtida elbrist. Kommunen bör ha beredskap för kommande störningar i elsäkerheten. Att Nacka kommun tillsammans med andra kommuner i regionen möjliggör för förnybar och fossilfri elproduktion genom vindkraft kommer öka säkerheten i elnätet och samtidigt ge konsumenterna ett lägre pris.

Det är en lång process att förbereda byggande av vindkraft i en kommun och det är viktigt att starta med utredningsarbete och planering för att se om och hur en utbyggnad av vindkraft kan ske.

Vi vill därför att det görs ett tillägg till gällande översiktsplan med kartläggning av lämpliga platser för placering av vindkraftverk.

Vänsterpartiet yrkar:

- att det görs en översiktlig landskapsanalys för att se var det finns förutsättningar för vindkraft i Nacka kommun.
- att analysen införlivas i gällande översiktsplan.

För Vänsterpartiet

Fredrik Holmqvist

Tomas Ottosson