

Motion till kommunfullmäktige Vindkraft i Köpings kommun

Tack vare vattenkraften, kärnkraften och förnybar el har vi i Sverige en klimatsmart och stabil elproduktion som vi liberaler vill värna om. Det är för oss alla viktigt att ha en god fossilfri energiförsörjning och en hållbar livsmiljö för allt levande!

Enligt Lagen om kommunal energiplanering (1977:439) ska varje kommun ha en aktuell plan för tillförsel, distribution och användning av energi. En sådan plan fastläggs av kommunfullmäktige.

Köpings kommun har inte en särskild energiplan utan har ett klimatplan som togs fram 2013. Sedan dess har mycket hänt såväl gällande den tekniska utvecklingen som den globala klimatförändringen. Klimatplanet behöver ses över i vissa fall omarbetas för att bättra passa nutid och framtid. Köpings kommun saknar även vindbruksplan.

Sveriges elproduktion är idag till 98 procent fossilfri. Den fossilfria elen i Sverige kommer från kärnkraft och förnybara energikällor som vattenkraft. Mycket av elproduktionen exporteras till andra länder. All användning av energi påverkar naturen, människorna och djuren därför är det viktigt att vi värnar om den biologiska mångfalden.

Sverige har som mål att 2040 ha 100 procent förnybar elproduktion. För närvarande anses vindkraft vara den elproduktionsteknik som har lägst kostnader och det är där som elproducenterna investerar. Vindkraftsverken ägs inte så sällan av utländska bolag och en stor del av produktionen går utanför Sveriges gränser.

Enligt Energimyndigheten har elproduktionen 2020 fördelat sig enligt följande:
Vattenkraft 45%, Kärnkraft 30%, Vindkraft 17% och Konventionell värmekraft 8%.

Naturvårdsverket ser vindkraft som en förnybar energikälla som kan bidra till att uppfylla flera miljökvalitetsmål. Samtidigt är Naturvårdsverket tydlig med att hänsyn måste tas i frågor som rör lokalisering, utformning och påverkan på människors hälsa och miljön, då vindkraft har en påverkan på människor som bor eller besöker den plats där de är placerade. Naturvårdsverket är tydlig med att vindkraftverk påverkar landskapsbilden. Naturvårdsverket är tydlig med att *"Vid byggandet av vindkraftverk bör man ta hänsyn till områden med höga naturvärden eller hotade arter."*

Vindkraft påverkar naturmiljöer negativ såväl för människan och djur, därför ser vi Liberaler, det som viktigt att eventuell etablering av vindkraft skall ske på områden där det inte sker en negativ påverkan av naturen, människan och djur!

Idag har flera bolag planer på att etablera storskalig vindkraft i Köpings kommun. Den tekniska utvecklingen har drivit på storleken av vindkraftsanläggningar. Påverkan av nya vindkraftverk med 300 meter höga torn som avger infraljud och ett ständigt blinkande ljus på

nätterna är idag oprövad och oreglerad. Infraljud från vindkraftverk påverkar människor och djur i stor omfattning. Nya studier från bland annat Finland visar på ohälsoeffekter upp till 15 km från ett vindkraftverk, med sömnstörningar, migrän, psykisk ohälsa.

De höga vindkraftsverken som nu planeras och byggs skiljer sig avsevärt från dem som byggdes för 10-20-år sedan. Det regelverk och den lagstiftning som finns är inte anpassade till de nya verken och behöver självklart uppdateras.

Utredningen "En rättssäker vindkraftsprövning" som 06-22-2021 lämnats över till statsrådet Per Bolund anser *"att kommunerna bör behålla ett starkt inflytande över om vindkraft kan byggas i kommunen, var den förläggs och i några avseenden också hur den utformas. Vindkraftsanläggningar kan ha en stor påverkan på sin omgivning och därmed på möjligheterna att använda mark för vissa ändamål även på förhållandevis långa avstånd från själva vindkraftsanläggningen."*

Utredningen "En rättssäker vindkraftsprövning" föreslår bland annat att staten snarast bör införa ett statligt stöd till kommunernas arbete med nya vindbruksplaner.

I kapitel 2 §3 i miljöbalken framkommer följande: "Alla som bedriver eller avser att bedriva en verksamhet eller vidta en åtgärd skall utföra de skyddsåtgärder, iaktta de begränsningar och vidta de försiktighetsmått i övrigt som behövs för att förebygga, hindra eller motverka att verksamheten eller åtgärden medför skada eller olägenhet för människors hälsa eller miljön."

I miljöbalken framkommer även att "Verksamhetsutövaren ska vidta åtgärder eller begränsningar i sin verksamhet eller vidta andra försiktighetsmått för att förebygga, hindra eller motverka att skada eller andra olägenheter för miljö eller hälsa uppstår."

Vi Liberaler anser att vi behöver lyssna på och ta på allvar våra kommuninvånarens faktiska oro helt i överensstämmelse med kapitel 2 §3 i miljöbalken samt med Naturvårdsverkets linje att *"vid byggandet av vindkraftverk bör man ta hänsyn till områden med höga naturvärden eller hotade arter."*

Liberalerna i Köpings kommun yrkar

att

Köpings kommun utarbetar en vindkraftspolicy, vindbruksplan som tillägg till kommunens översiktsplan.

att

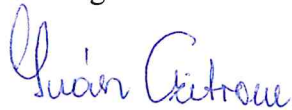
vindkraftspolicyn, vindbruksplanen tar sin utgångspunkt i behov, effektivitet, hur de nya vindkraftverken på 300 meters höjd bland annat påverkar den biologiska mångfalden, djur och växtriket, samt kommuninvånarnas boendemiljöer, livsmiljöer, hälsoeffekter samt besöksnäringens verksamhet.

att

Kommunens klimatplan från 2013 revideras med inriktning på bland annat långsiktigt hållbar energiförsörjning för hela kommunen.

samt att

åberopa försiktighetsprincipen och därmed neka kommunal tillstyrkan av initiativ till industriell vindkraft i Köpings kommun tills vindbruksplan och vindkraftspolicy är framtagna.



Iván Czitrom
Gruppledare.

Liberalerna i Köpings kommun.