

## Motion till riksdagen 2010/11: MJ201

av Lars Gustafsson (KD)

# Buller från vindkraftverk

## Förslag till riksdagsbeslut

Riksdagen tillkännager för regeringen som sin mening vad som anförs i motionen om att låta utreda förändringar i regelverket för buller från vindkraftverk.

## Motivering

En av lärdomarna från den långa process som föregick placeringsbeslutet av slutförvar av kärnkraftsavfall var vikten av en lokal och transparent förankring för att vinna acceptans. Behovet av att applicera samma princip aktualiseras för närvarande runt om i landet där människor ser vindkraftverk uppföras i nära anslutning till sin boendemiljö.

Vindkraften är en förnybar energikälla med en spännande utveckling mot att bli tystare, effektivare och betydelsefull för vår totala energiproduktion. Vindkraften kommer emellertid inte att bli ett reellt alternativ om den vid varje konstruktion uppförs mot dess grannars vilja. Människor som flyttat till landsbygd i jakt på tystnad får idag sin livsmiljö radikalt förändrad när högresta byggnadsverk som vindkraftsanläggningar uppförs i nära anslutning till deras bostäder.

Dagens regler anger en maximal ljudbild på 40 dBA mätt från en boningsfastighets väggar. Den som önskar vistas på sin gård får därmed acceptera en högre ljudnivå. Redan förra året motionerade jag om en sänkning av ljudnivån till 35 dBA och reglerat till en perimeter på 100 meter från boningshusets väggar. I betänkandet 2009/10:CU16 Planfrågor m.m. från civilutskottet hänvisas till propositionen En enklare plan- och bygglag (prop. 2009/10:170).

I propositionen görs emellertid inga nya inlägg i fråga om ljud och dess olägenheter för boende. Samtidigt finns en växande opinion som föranleder kommuner att inlägga veto i samband med att kommuner ta ställning till nya vindkraftverks bygglov.

**Fel! Okänt namn på**

De växande motsättningar mellan boende som eftersträvar en bullerfri miljö och vindkraftsaktörer som gjort sig gällande i Halland såväl som i norra Skåne föranleder mig att återigen efterlysa en regeländring. Med ett gränsvärde för buller satt till 35 dB (A) gällande vid en punkt 100 meter från bostadshusets ytterväggar främjas vindkraftens möjligheter till en vidare etablering under folklig acceptans.

Stockholm den 20 oktober 2010

*Lars Gustafsson (KD)*