

## Stor potential för vindkraft i Kronoberg

I Kronobergs län finns 2015 åtta vindkraftverk med en sammanlagd elproduktion på drygt 15 GWh per år. De vindbruksplaner som sex av länets kommuner har tagit fram, visar på en total potential på nästan 4 TWh (4 miljarder kWh).

I Alvesta och Uppvidinge finns områden som av Energimyndigheten pekats ut som riksintresse för vindbruk. Dessa områden anses extra lämpliga att etablera vindkraft inom.

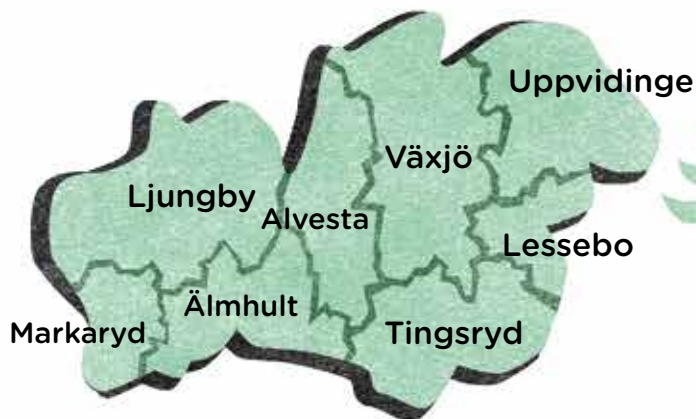
De senaste tio åren har förstudier utförts för mer än 650 vindkraftverk i länet. Även om endast en mindre andel realiserats så innebär detta stora investeringar. Lokala och regionala företag kan ta del av dessa och de arbetstillfällen som skapas.

### Fakta

Anta att det byggs 175 vindkraftverk i Kronobergs län. Anta vidare att varje verk producerar 8 GWh el per år och kostar 40 MSEK att bygga. Studier utförda på liknande projekt\* visar på följande möjligheter:

- Total investering 7 miljarder kronor
- 1,4 TWh elproduktion per år (beroende på storlek av vindkraftverk)
- Motsvarar 72% av elförbrukningen i Kronobergs län
- 500–1000 årsarbeten i regionen under byggfasen
- 45 årsarbeten per år under driftsfasen (20–25 år)

\* Se bland annat vindkraftcentrum.se och rapport WSP: 10189571, Vindkraft i Uppvidinge



## En tv-handlare sålde 100 tv-apparater på ett bräde

När vindkraft byggs ut finns det många möjligheter för lokala företag att vara med i processen. Inte bara de mest uppenbara tjänsterna, som avverkning av skog eller leverans av grus och betong. Även näringar som man kanske först inte tänker på kan sälja tjänster och produkter. Exempel på detta är restaurang och turism, elektriker, biluthyrare med mera.

Eller som tv-handlaren i Kälarne som sålde 100 tv-apparater till installations-teamet på ett bräde. Möjligheterna är många för företag i området kring ett vindparksbygge.

## Målsättningen från kommunen är att 175 vindkraftverk ska uppföras i Uppvidinge.

Åke Carlson, kommunalråd  
Uppvidinge kommun

”

En vindkraftutbyggnad ger möjlighet för lokala företag att utvecklas både vid byggnation och under drift, men även som leverantörer åt tillverkare av vindkraftverk.

Carina Bengtsson,  
kommunalråd Ljungby kommun

Under 2015 och 2016 arbetar Energikontor Sydost tillsammans med Alvesta, Ljungby och Uppvidinge kommuner, för att informera och utbilda om ett vindkraftsprojekts olika delar och vilka produkter och tjänster som efterfrågas under olika faser i processen.

Bakom projektet Vindkraft Kronoberg står Energikontor Sydost AB, Energimyndigheten, Region Kronoberg, Alvesta, Ljungby och Uppvidinge kommuner.



# Vill du ha en del av kakan?

Vid utbyggnad av vindkraft i Kronoberg



[energikontorsydost.se/vindkraft](http://energikontorsydost.se/vindkraft)