



# Länsstyrelsen i Halland ger regeringen grönt ljus för OX2:s havsbaserade vindpark Galatea-Galene

Länsstyrelsen i Halland har meddelat att den havsbaserade vindparken Galatea-Galene kan få tillstånd att byggas enligt lagen om Sveriges ekonomiska zon. Med regeringens tillstånd kan vindparken börja byggas redan 2026 utan statliga subventioner. Försvarsmakten har också gett klartecken för en del av vindparken. Beslutet ligger nu hos regeringen.

I sitt beslut skriver Länsstyrelsen att regeringen kan ge vindparken klartecken att byggas. Beslutet bygger på ansökan enligt lagen om Svensk Ekonomisk Zon. Även Försvarsmakten har meddelat att de inte har några invändningar för den norra delen av parken, fortsatt dialog pågår kring den södra delen.

Den planerade vindparken har en kapacitet om totalt upp till 1,7 GW. Elproduktionen på årsbasis kan ge upp till 6-7 TWh, vilket nästan motsvarar den behovsökning industrin i Västsverige räknar med till 2030. Utöver produktionen av el samarbetar OX2 med lokala aktörer för att förbättra ekologi och natur kring projektet.

- Det här är ett viktigt steg för att möjliggöra mer förnybar elproduktion och på så sätt bidra till sänkta elpriser, klimatomställningen och att säkerställa fortsatt industriell konkurrenskraft i regionen. Vi ser framemot att arbeta vidare med det lokala näringslivet för att skapa fler arbetstillfällen och bland annat möjliggöra storskalig odling av tång, säger Emelie Zakrisson, ansvarig för projektutveckling av havsbaserad vindkraft i Sverige på OX2.

- Det är fantastiskt goda nyheter att Länsstyrelsen nu har godkänt projektet. Vi ser fram emot att förverkliga vindparken tillsammans med OX2. Med en skyndsamtillståndsprocess kan vi vara i produktion innan 2030, säger Frederik de Jong, chef för förnybar energi på Ingka Investments.

Vindparken Galatea-Galene är uppdelad i två delområden. Galatea ligger cirka 25 kilometer utanför Falkenberg och Galene cirka 25 kilometer utanför Varberg.

Galatea-Galene är ett av tre projekt som OX2 utvecklar tillsammans med Ingka Investments. De övriga två är Triton utanför Skånes kust och Aurora, mellan Öland och Gotland. Beslut om de tre projekten fattas av regeringen och har potential att producera totalt upp till 38 TWh, vilket motsvarar ungefär en fjärdedel av Sveriges nuvarande totala förbrukning av el.

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

---

Edvard Lind  
OX2 kommunikation  
Tel. +4672 727 11 17  
[press@ox2.com](mailto:press@ox2.com)

## Om OX2 AB (publ)

---

OX2 utvecklar, bygger och säljer land- och havsbaserad vindkraft och solkraft. OX2 erbjuder även förvaltning av vind- och solparker efter färdigställande. OX2s utvecklingsportfölj består av både egenutvecklade och förvärvade projekt i olika faser. Företaget är också aktivt inom teknikutveckling kopplad till förnybara energislag, som vätgas och energilagring. OX2 har verksamhet på tio marknader i Europa: Sverige, Finland, Estland, Litauen, Polen, Rumänien, Frankrike, Spanien, Italien och Grekland. Under 2021 omsatte OX2 cirka 5 miljarder kronor. Företaget har cirka 350 medarbetare och huvudkontor i Stockholm. OX2 är noterat på Nasdaq Stockholm sedan 2022. [www.ox2.com](http://www.ox2.com)

## Bifogade bilder

---

### Offshore Triton Auroa GG

## Bifogade filer

---

### Länsstyrelsen i Halland ger regeringen grönt ljus för OX2:s havsbaserade vindpark Galatea-Galene