

Molins de vent surfejant la Serra de Collserola?

L'entitat Viure de l'Aire proposa ubicar dos grans aerogeneradors al parc natural per potenciar l'energia verda



Una imatge d'un parc eòlic | Wikipedia

Molins de vent surfejant la Serra de Collserola? Aquesta imatge podria arribar a ser una realitat força aviat. L'entitat **Viure de l'Aire** proposa ubicar dos grans aerogeneradors al parc natural per incrementar el percentatge d'energia verda produïda a l'àrea de Barcelona i, alhora, conscienciar la ciutadania de la necessitat d'un canvi energètic.

V?deo: <https://www.youtube.com/watch?v=g6A19vtGFUg>

Aquest projecte es basa en el model instaurat a Pujalt (Alta Anoia) i buscava produir al voltant de **12 megawatts per abastir prop de 8.800 llars** gràcies a dos molins instal·lats a tocar del cementiri de Collserola i a l'àmbit de la Serra d'en Ferrer. Un recurs renovable que permetria evitar, calculen, l'emissió anual de 7.000 tones de CO2 a l'atmosfera.

Els promotors expliquen que el projecte es finançaria amb les aportacions de centenars o milers de petits inversors fins a arribar als **12 milions d'euros** i consideren que els aerogeneradors podrien estar operatius en menys de cinc anys. **El model de la torre que s'estaria considerant podria arribar als 140 metres d'alçada, mentre que el diàmetre de l'hèlix seria de 100 metres.**

"La idea és canviar l'skyline de Barcelona. Ho veiem en positiu. Que la gent vegi una turbina eòlica i que pensi que la seva energia ve d'allà", relaten des de l'entitat proposant. "Creiem que el nostre territori ha de fer un esforç més important perquè les energies renovables puguin arribar a

casa nostra", exposen.

Sigui com sigui, l'operació hauria de superar els impediments legals degut a que el Parc Natural de Collserola està considerat un **espai de protecció especial** (<https://www.naciodigital.cat/santcugat/noticia/5566/aprovat-definitivament-nou-pla-proteccio-parc-natural-collserola>) i no s'hi pot construir al seu interior. Tot i això, els impulsors es mostren confiats de trobar alguna manera de salvar la normativa davant el context actual d'emergència climàtica.