



Pressmeddelande

2011-07-14

E.ON bygger ny vindkraftpark på skånska slätten

I veckan togs första spadtaget för bygget av fem nya vindkraftverk på godset Skabersjös marker utanför Svedala i Skåne. Vindkraftverken har en sammanlagd effekt på 10 MW förnybar el. Vilket motsvarar hushållsel till cirka 5000 villor.

- Skabersjö är ett bra exempel på projekt där markägaren går in och investerar, säger Marcus Landelin, chef för affärs- och projektutveckling på E.ON Vind och fortsätter:

- Vi har nu börjat bygga vägar och fundament – ett arbete som ska vara klart under oktober. Vår målsättning är att ha hela parken på plats före årsskiftet, säger Marcus Landelin, och tillägger att nästa steg är att resa själva vindkraftverken.

Den totala investeringen ligger på omkring 150 miljoner kronor. De fem turbinerna är av modell V 90 från Vestas.

- Skabersjö är även ett bevis på E.ONs ambition att öka mängden förnybar elproduktion i Skandinavien, säger Marcus Landelin och förklarar att E.ON Vind under ett drygt år gått från en produktion kring dryga 40 GWh till över 900 GWh förnybar el.

E.ON Vind arbetar för närvarande med fler än 60 vindkraftprojekt i olika faser. Målet är 200 MW vindkraft år 2013. Projekten finns över hela Sverige.

För mer information kontakta:

Marcus Landelin, Chef för affärs- och projektutveckling, 0703-255778
Mattias Hennius, Communications Manager, E.ON Vind, 0705-191892

Utsänt av:

E.ON Sverige (publ)
Varumärke&Kommunikation
Torbjörn Larsson
www.eon.se

E.ON Sverige AB (Publ)

205 09 Malmö
www.eon.se

Torbjörn Larsson
Tel 070-637 32 77
torbjorn.larsson@eon.se