

- I drift
- Under byggnad
- Har alla tillstånd

Status
okt 2008

1. Sjisjka: 30 verk
Vindkompaniet
Planerad byggstart: 2009
Årsprod: 0,25 TWh
2. Rautirova: 19 verk
Vindkompaniet
Planerad byggstart: 2010
Årsprod: 0,14 TWh
3. Uljaboda: 10 verk
Skellefteå Kraft
I drift: 2008
Årsprod: 0,085 TWh
4. Dragaliden: 12 verk
Svevind
Planerad byggstart: 2008
Årsprod: 0,07 TWh
5. Bondön: 14 verk
Global Green Energy
Planerad i drift: 2009
Årsprod: 0,08 TWh
6. Stor-Rotliden: 40 verk
Vindkompaniet
Planerad byggstart: 2009
Årsprod: 0,28 TWh
7. Bliekevara: 18 verk
Vindkompaniet
Planerad i drift: 2009
Årsprod: 0,1 TWh
8. Gabrielsberget: 40 verk
Svevind
Planerad byggstart: 2009
Årsprod: 0,3 TWh
9. Havsnäs: 48 verk
RES Skandinavien
Planerad i drift: 2009
Årsprod: 0,23 TWh
10. Storrån: 12 verk
DONG
Planerad i drift: 2010
Årsprod: 0,08 TWh
11. Glötesvålen: 30 verk
Vindkompaniet
Planerad byggstart: 2010
Årsprod: 0,3 TWh
12. Hedbodberget: 9 verk
Vindkompaniet
Planerad i drift: 2009
Årsprod: 0,05 TWh
13. Sälträdberget: 8 verk
Vindkompaniet
Planerad i drift: 2009
Årsprod: 0,05 TWh
14. Saxberget: 17 verk
Stena Renewable Energy
Planerad i drift: 2008
Årsprod: 0,14 TWh
15. Gäslingegrund: 10 verk
Vindpark Vänern
Planerad i drift: 2008/09
Årsprod: 0,075 TWh
16. Hud/Kil: 10 verk
Rabbalshede Kraft
Planerad i drift: 2009/10
Årsprod: 0,058 TWh
17. Brattön: 10 verk
Rabbalshede Kraft
Planerad byggstart: 2010
Årsprod: 0,066 TWh

18. Skottarevet: 30 verk
Favonius
Planerad byggstart: efter 2010
Årsprod: 0,5 TWh
19. Stora Middelgrund: 108 verk
Universal Wind Offshore
Planerad byggstart: efter 2010
Årsprod: 3 TWh
20. Lillgrund: 48 verk
Vattenfall
I drift
Årsprod: 0,33 TWh
21. Torserud: 12 verk
Universal Wind
Planerad byggstart: 2009
Årsprod: 0,14 TWh
22. Töftedalsfjället: 25 verk
Rabbalshede Kraft
Planerad byggstart: 2008
Årsprod: 0,150 TWh
23. Årjäng: 19 verk
Rabbalshede Kraft
Planerad byggstart: 2008
Årsprod: 0,114 TWh
24. Mässingberget: 12 verk
Vindkompaniet
Planerad byggstart: 2010
Årsprod: 0,06 TWh
25. Bösjövarden: 10 verk
Vindkompaniet
Planerad byggstart: 2010
Årsprod: 0,06 TWh
26. Gunnarby: 10 verk
Wallenstam/Triventus
Planerad byggstart: 2010/11
Årsprod: 0,52 TWh
27. Utgrunden II: 24 verk
E.ON Vind
I drift: efter 2010
Årsprod: 0,27 TWh
28. Kårehamn: 17 verk
E.ON Vind
Planerad byggstart: efter 2010
Årsprod: 0,165 TWh
29. Hörnefors: 11 verk
Umeå Energi
I drift: efter 2009
Årsprod: 0,56 TWh
30. Kriegers flak: 128 verk
Vattenfall
Planerad byggstart: efter 2010
Årsprod: 2,1 TWh
31. Trolleboda: 30 verk
Vattenfall
Planerad byggstart: efter 2010
Årsprod: 0,5 TWh

