

## PRESSEMELDING

2017-11-24

### **De første testene av bølgekraft ved Runde er gjennomført og bølgekraftbøyen WaveEl 3.0 er slept til Fiskåholmen**

Waves4Powers bølgekraftverk ved Runde har levert strøm siden 2. juni 2017. Målet med demonstrasjonsanlegget ved Runde var å samle viktige data for utviklingen av WaveEl 4.0, Next Generation, og serieproduksjon av bølgekraftanlegg. Planen var at alle tester skulle være gjennomført før jul 2017 og at testbøyen WaveEl 3.0 da skulle tas opp for gjennomgang og analyse.

På grunn av skader på forankringene til WaveEl 3.0-bøyen, har vi nå valgt å slepe bøyen tidligere enn beregnet til Fiskåholmen. Akkurat nå pågår en grundig analyse av forankringene for å finne ut hva som har hendt og hvordan skadene har oppstått. Når dette arbeidet er utført, vil vi komme tilbake med ytterligere informasjon.

Selve bøyen er intakt. Vi kan også med stor glede konstatere at vi har maktet å samle inn alle vitale data som er nødvendige for vårt videre arbeid med den neste generasjons bølgekraftanlegg fra Waves4Power.

For ytterligere informasjon, vær vennlig å kontakte:

Jonas Kamf, CMO, Waves4Power, +46 706 64 36 25, [jonas.kamf@waves4power.com](mailto:jonas.kamf@waves4power.com)

Jan Melsom, Representant för Waves4Power, Norge +47 900 585 78. [jan.melsom@waves4power.com](mailto:jan.melsom@waves4power.com)

***Waves4Power** er et svensk selskap med hovedkontor i Gøteborg som utvikler og selger fossilfrie energisystem basert på bølgekraft. Waves4Power fokuserer på holdbarhet, servicevennlighet og lønnsom elproduksjon. Kjernen i W4P bølgekraftsystem er en kraftgenererende bøye med elastiske forankringer. Selskapet har utviklet den siste generasjonen av bølgekraftsverk etter at prototypen av WaveEL-bøyen ble lansert utenfor Vinga i Sverige i 2010. I dag arbeider W4P med et nettverk av kommersielle industrielle partnere og i nært samarbeide med blant annet Chalmers Tekniska Högskola i Gøteborg. [www.waves4power.com](http://www.waves4power.com)*