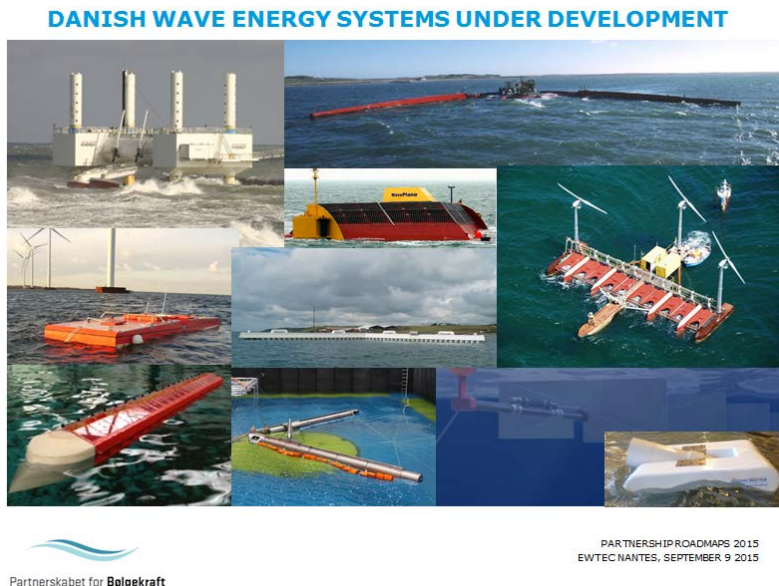


29-10-2015



Til de energipolitiske ordførere

Bølgekraft kan blive Danmarks nye "vindmølle eventyr"

Bølgekraft er under udvikling i Danmark og har potentiale til at blive en stor eksportsucces med beskæftigelse og økonomi til følge. Kontinuitet i støttemidlerne er afgørende for ikke at tabe forskningsindsatsen på gulvet.

Det er værd at notere sig, at der er en stigende interesse for Bølgekraft i EU – ikke mindst i Frankrig, hvor atomkraftens andel i el-produktionen skal reduceres – men også i Belgien, Portugal, Sverige, UK og Irland. Den danske bølgeenergibranche har gode muligheder for at udvikle en ny teknologi som kan bidrage med 15 % af elforbruget skabe en eksportsucces og dermed beskæftigelse og arbejdspladserne er på længer sigt.

Vi er kommet langt med udvikling og afprøvning af bølgekraftsystemer set i international målestok og har gennem særbevillinger og via forsknings- og udviklingsmidler skabt et unikt dansk netværk "Partnerskabet for Bølgekraft" med sekretariat hos Offshoreenergy.dk. I Partnerskabet arbejder udviklere på forskellige muligheder for udnyttelse af bølgenes kraft og deler erfaringer opsamlet ved tests i havet ved testcenteret DanWEC ved Hanstholm, som er etableret med Greenlab midler. Der samarbejdes omkring tekniske løsninger til de fælles problemstillinger, hvorved også brugen af de mellem 5 – 20 mio. støttekroner pr år optimeres. Derudover er dansk bølgekraft med i internationale samarbejder som OES under IEA og standardiseringsarbejdet under IEC.

Partnerskabet har med støtte fra EUDP og Energinet.dk udarbejdet en Strategi i 2012 og Roadmaps i 2015, som sigter på dansk og international kommerciel succes på bølgekraftområdet inden 2030. En forudsætning for at nå dette mål er at samarbejdet gennem Partnerskabet for Bølgekraft fastholdes, og **at politikerne sikrer en kontinuitet i udviklingsstøttemuligheder til den grundlæggende F&U, og specielt støtten til etablering af prototypeforsøg** ved DanWEC, som er en forudsætning for at høste de erfaringer, den videre udvikling skal bygges på.

Mvh. Kim Nielsen, Formand for Partnerskabet for Bølgekraft, 29-10-2015, Espergærde