

Høring – Ordningen med opprinnelsesgarantier og varedeklarasjonen for strøm

Det vises til Olje- og energidepartementets høringsbrev av 21. september 2018 med rapporten Utredning av opprinnelsesgarantier og varedeklarasjon for strøm.

Østfoldforskning er et nasjonalt forskningsinstitutt som jobber med bærekraftig innovasjon, og er Norges største fagmiljø innenfor livsløpsvurderinger (LCA) for analyse av miljø- og ressurseffektivitet av produkter, prosesser og tjenester.

Opprinnelsesgarantisystemet, som Norge er en del av, er en europeisk ordning som er forankret i Fornybardirektivet, og som vil bli ytterligere styrket gjennom RED II. Hensikten med systemet er at bedrifter og virksomheter på frivillig basis skal kunne etterspørre fornybar kraftproduksjon og dokumentere dette. Dette vil kunne bidra til økt etterspørsel av fornybar og, på sikt, til økt produksjon.

Elektrisitet har tradisjonelt blitt omsatt i homogene markeder. Innføringen av opprinnelsesgarantier og varedeklarasjon, i henhold til EUs Fornybardirektiv (2009/28/EC) og EI-markedsdirektiv (2009/72/EC), medførte derimot at det ble etablert et system som gjør det mulig for elektrisitetens kunder å etterspørre elektrisitet basert på elektrisitetens miljøprofil. En opprinnelsesgaranti representerer et sporingsinstrument for elektrisitetens opprinnelse, og miljøegenskapene (for eksempel klimagassutslipp) kan således benyttes til miljørapportering. Dette er allerede implementert i ulike miljørapporteringsstandarder, som for eksempel The Greenhouse Gas protocol, som er den mest brukte standarden for rapportering av klimagassutslipp fra bedrifter og virksomheter globalt. Implementering av opprinnelsesgarantier i denne type standarder medfører at bevisste innkjøpsvalg tilknyttet elektrisitet, gjenspeiles i en bedrifts miljøprofil.

Østfoldforskning mener at **Norge bør jobbe for å videreutvikle og styrke systemet for opprinnelsesgarantier som et internasjonalt system for sporing av fornybar energi. Vi støtter forslaget om å forenkle, forbedre og endre navn på NVEs varedeklarasjon. Vi støtter ikke forslaget om å melde Statnett ut av AIB** da dette i praksis vil si det samme som å gjøre norske opprinnelsesgarantier verdiløse. Dette vil redusere mulighetene for norske kraftprodusenter til å inngå langsiktige avtaler med bedrifter for utbygging av fornybar energi. Det er av stor verdi for norske bedrifter og produsenter av fornybar energi at systemet med opprinnelsesgaranti videreutvikles som et internasjonalt system.

Østfoldforskning
Hanne Lerche Raadal, Forskningsleder