

Hørings svar til utredning om opprinnelsesgarantier og varedeklarasjon av strøm

Elopak AS er en global produsent av drikkekartong. Vi omsetter for ca 900 millioner Euro og produserer 15 milliarder kartonger per år. Vi er eid av det norske investeringsselskapet Ferd og har hovedkontor i Norge. Fabrikkene våre ligger i Europa og Nord-Amerika.

Elopak er en del av RE100, en global kampanje for økt bruk av fornybar elektrisitet. Vi tok del i dette i 2015, og allerede i 2016 kunne vi rapportere 100% fornybar elektrisitet for hele vår globale virksomhet. Dette ble gjort gjennom kjøp av opprinnelsesgarantier (Guarantees of Origin samt Renewable Energy Certificates (REC)). Hensikten med systemet for opprinnelsesgaranti er at bedrifter som Elopak skal kunne velge fornybar elektrisitet og at det valget skal bidra til at det produseres mer fornybar elektrisitet. Dette er positivt og viktig.

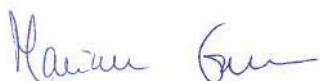
Når bedrifter selv kan velge om de ønsker fornybar eller ikke-fornybar elektrisitet, og i økende grad gjør dette, skaper dette et marked hvor det er mer lønnsomt for produsentene å produsere fornybar elektrisitet. Dette ser Elopak på som en del av løsningen for å øke produksjonen globalt.

Vi ser at behovet for å dokumentere produkters miljøpåvirkning er økende. Dette fører til økte krav til god og presis informasjon om hvordan varer er produsert. I forbindelse med utarbeidelse av en virksomhets klimaregnskap er det viktig å ha et sporingssystem som kan dokumentere det indirekte utslippet av CO₂ fra forbruk av strøm på en etterprøvbart måte. Opprinnelsesgarantier dekker dette behovet på en god måte.

Elopak har en ambisiøs miljøstrategi og mener at industrien er en viktig driver for å redusere klimagassutslippene. Disse utslippene er et globalt problem og det er helt nødvendig med gode internasjonale systemer og avtaler for opprinnelsesgarantier. Et troverdig sporingssystem som sikrer mot dobbel telling er avgjørende for at bedrifter skal kunne forplikte seg til strategier og mål knyttet til fornybar elektrisitet. Norge bør støtte opp om utviklingen av opprinnelsesgaranti som et internasjonalt system for sporing av fornybar elektrisitet. Det er av verdi for norske bedrifter og norske produsenter av fornybar elektrisitet at systemet med opprinnelsesgaranti videreutvikles som et internasjonalt system.

En forutsetning for at systemet skal fungere godt er at markedet er transparent. Et transparent system for valg av fornybar elektrisitet gjør det mulig for vanlige forbrukere å påvirke energisystemet i en mer fornybar retning og stille krav i verdikjeden. Hvis dette skal virke må to forhold forbedres i dagens system:

- Det må være transparens mellom kunden som kjøper fornybar elektrisitet med opprinnelsesgaranti og produsenten av fornybar elektrisitet. Dette er ikke tilfelle i dag.
- Det må være transparent hva produsenten av fornybar elektrisitet bruker den økte fortjenesten på. Dette er ikke tilfelle i dag.



Marianne Groven
Director Environment
Elopak AS