

DE STANDAARD:

Naar 18 procent hernieuwbare energie

BRUSSEL | Zestien tot achttien procent van de vraag naar energie in België kan tegen 2020 uit hernieuwbare energie komen. Dat blijkt uit een studie van Edora, de Franstalige beroepsfederatie voor hernieuwbare energiebedrijven, en diens Vlaamse tegenhanger ODE. Volgens de sector kan ons land de Europese verplichting van 13 procent hernieuwbare energie tegen 2020 'zonder probleem halen'. Vandaag bedraagt het aandeel hernieuwbare energie amper 3 procent.

Van de vraag naar stroom - goed voor een kwart van ons energieverbruik - zou 28 procent uit hernieuwbare energie kunnen komen, vooral dankzij windturbines op land en op zee en via zonnepanelen. De studie voorziet in 3.500 megawatt vermogen aan windturbines op land. Omgerekend is dat gemiddeld twee windturbines van 3 megawatt per gemeente. Een vermogen van 3.440 megawatt aan zonnepanelen komt neer op gemiddeld twee zonnepanelen per inwoner. (belga)