

VRT : www.deredactie.be :

"18 procent groene energie in 2020"

Zestien tot achttien procent van de vraag naar energie in België kan tegen 2020 uit hernieuwbare energie komen. Dat blijkt uit een studie van de beroepsfederaties van de sector van de hernieuwbare energie.

Vandaag bedraagt het aandeel hernieuwbare energie zowat 3 procent. De studie toont dat de Europese verplichting van 13 procent hernieuwbare energie tegen 2020 voor ons land zonder probleem kan worden gehaald.

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.

Van de grootste energiesloppok -de vraag naar warmte, goed voor de helft van de totale energievraag- zou 14 procent tegen 2020 kunnen worden gedekt door hernieuwbare energie, vooral bio-energie. Dat is bijvoorbeeld de verbranding van restproductie uit landbouw.

Van het energiegebruik voor transport -goed voor een kwart van de energievraag- zou 8 procent uit biobrandstoffen, zoals biodiesel, kunnen worden gehaald.

Om dit mogelijk te maken is er nood aan uitbreiding van het aantal hernieuwbare energie-installaties en een aangepast beleid. De sector wijst ook op de baten van hernieuwbare energie. Zo moet er minder conventionele energie worden ingevoerd. Op die manier zou 80 procent van de kosten van de steunmaatregelen kunnen worden gecompenseerd. Bovendien worden er heel wat nieuwe banen gecreëerd.