

Lanaken vanuit windmolen

LANAKEN

Elektriciteitsproducent Electrabel zette gisteren voor de Limburgse pers de deuren open van haar gloednieuwe windturbines in Smeermaas. Met een gondellift ging het 97 meter hoog en dat leverde zelfs op een grauwe dag mooie plaatjes op van Lanaken.

De vier windmolens, elk 100 meter hoog, staan op gronden van kunstvezelproducent Celanese, de grootste afnemer van de groene stroom. De turbines hebben elk een capaciteit van 2 megawatt en produceren samen genoeg stroom voor het verbruik van 5.000 gezinnen. "We beschikken in totaal over 104 windturbines, waarvan 36 in België," zegt woordvoester Lut Vande Velde. "Electrabel zit nu op Europees niveau aan 13 procent stroomproductie uit hernieuwbare energie. Die halen we vooral uit waterkracht in Frankrijk. In ons land biedt biomassa de meeste mogelijkheden. Zo hebben we in onze centrale in Langerlo-Genk al houtschilfers, olijpitten en koffiedroes als energiebron gebruikt."

Een stroomleven zonder kerncentrales ziet Vande Velde niet meteen zitten. "Electrabel zal blijven investeren in kernenergie. Maar we gaan op Europees vlak ons aandeel hernieuwbare energie opdrijven tot 18 procent tegen 2009."

GuT



Het centrum van Lanaken gefotografeerd vanuit 100 meter boven de begane grond.

Foto Tony VAN GALEN