

300 kinderen ontdekken werf van windmolenpark

Zo'n 300 schoolkinderen konden gisteren van dichtbij bekijken hoe een windmolen wordt gebouwd. Limburg Wind(t) is bezig met de bouw van drie windmolens in Grote-Spouwen en Herderen.

Dat mochten de kinderen van dichtbij bekijken. «Ze krijgen in primeur uitleg over het bouwproces en over hoe van wind energie wordt gemaakt», vertelde An Schaubroeck,

woordvoerder van Limburg Wind(t). De bouwheer probeerde tijdens zijn uitleg kinderen warm te maken voor de productie van groene stroom met windmolens. De kinderen kregen op het terrein te zien hoe een gondel, de machinekamer van de windmolen, in zijn werk gaat. Verder kregen ze met een 3D-bril het gevoel dat ze in een lift stapten naar de 150 meter hoge mast. Van daaruit kregen ze een virtueel mooi zicht op de omgeving. Op de werf

stonden ze ook oog in oog met de reusachtige wieken en andere onderdelen van een windturbine. «Ik voelde me maar heel klein», liet Sam Biesmans (10) van de school De Moppies uit Mopertingen verstaan. «Ik heb veel geleerd over de werking van een windmolen en hoe ze met wind stroom maken.»

Wie zelf graag een kijkje wil komen nemen op het windpark, kan er zondag terecht tijdens Open Bedrijvendag. (LXB)

De kinderen mochten onder andere met een 3D-bril een virtuele wandeling maken in een windmolen. Foto Tony Van Galen

