

Het wordt steeds zonniger!

Openbare regionale scholengemeenschap Lek en Linge in Culemborg is een mooi voorbeeld van een school die gebruikmaakt van zonne-energie.

Steeds meer scholen ontdekken zonnepanelen. ORS Lek en Linge is er daar één van. In februari is een begin gemaakt met het plaatsen van zonnepanelen op de daken en gevels van de vier locaties van deze grote scholengemeenschap in Culemborg en van de vestiging De Lingeborgh in Geldermalsen. Het is de bedoeling dat met ingang van het nieuwe schooljaar de verschillende vestigingen stroom produceren met in totaal meer dan duizend zonnepanelen. De elektriciteitsproductie zal per locatie inzichtelijk zijn voor de leerlingen om het bewustzijn over duurzaamheid te vergroten.

Lyceum Schravenlant

Een ander mooi voorbeeld van een school die inzet op duurzaamheid is Lyceum Schravenlant. Deze openbare school voor havo en vwo in Schiedam won in 2014 de Award Duurzame Architectuur. Het nieuwe gebouw van Lyceum Schravenlant werd in oktober 2013 officieel in gebruik genomen. Het pand is gebouwd volgens het principe cradle-to-cradle.

Het duurzame karakter komt mede tot uiting in de 120 zonnepanelen op het dak. Het gebouw kan bijna geheel in zijn eigen electriciteitsbehoefte voorzien. De jury die de architectuurprijs destijds toekende, was ervan overtuigd dat leerlingen van Schravenlant onder meer door de aanwezigheid van zonnepanelen een stevige dosis kennis en bewustwording rond duurzaamheid opdoen.

Almere College

Ook het openbare Almere College in Kampen investeert in zonnepanelen. Bijna 300 panelen komen op het dak van de school, die met ingang van het nieuwe schooljaar zullen voorzien in eenderde van de stroombehoefte, zegt bestuursvoorzitter Dirk Speelman in de Stentor. 'We verdienen de kosten in acht jaar terug, daarna levert het ons alleen maar voordeel op.' ◀

TEKST: MARTIN VAN DEN BOGAERDT

Al duizenden zonnepanelen op schooldaken

Ook zonnepanelen?

Zonnepanelen op het dak van uw school? Ontdek via het project Zon voor Scholen of deze investering u een besparing kan opleveren!

Zon voor Scholen is een project van het energie-inkoopcollectief Energie Voor Scholen (EVS), waaraan VOS/ABB deelneemt. Een voorstel of aanbieding wordt alleen gedaan wanneer uw schoolgebouw zich leent voor de opwekking van zonne-energie. Als blijkt dat het op basis van de ligging of de constructie van het pand rendabel kan zijn om zonnepanelen te plaatsen, wordt een voorstel uitgebracht.

Mocht u vragen hebben of al een aanbieding van een andere partij hebben ontvangen en deze willen vergelijken met de mogelijkheden via EVS, dan kunt u contact opnemen met Benjamin Bolman van Hellemans Consultancy: 030-7670127, bolman@hellemansconsultancy.nl. Als u liever eerst contact opneemt met VOS/ABB, kunt u Janine Eshuis benaderen: 06-30041175, jeshuis@vosabb.nl. Zie www.zonvoorscholen.nl.