

## Project Energieke Scholen op De Bron in Oude-Tonge

Op 13 december hebben de leerlingen van groep 6, 7 en 8 de resultaten van hun onderzoek naar het energieverbruik en de kwaliteit van het binnenklimaat op hun school gepresenteerd. CBS De Bron uit Oude-Tonge doet mee aan het project Energieke Scholen. Energieke Scholen betreft een landelijke campagne waarbij basisschoolleerlingen aan de slag gaan met energie en binnenmilieu om hun schoolgebouw energiezuiniger en gezonder te maken. Ook op Goeree-Overflakke wordt dit scholenproject uitgevoerd. Het lespakket betreft leerkrachten en leerlingen bij het treffen van energiebesparende en binnenmilieu verbeterende maatregelen in schoolgebouwen. Tijdens de introductieles, verzorgd door Lily Venema van Stichting Milieu Dichterbij, maakten de leerlingen kennis met moeilijke begrippen zoals lichtinval, CO<sub>2</sub>-gehalte, ventileren en sluipverbruik. Vervolgens gingen de leerlingen zelf op onderzoek uit binnen de school en verrichtte metingen met onder andere een CO<sub>2</sub>-meter, decibelmeter en energiemeter.

Vocht en vieze luchtjes, stof, viezigheid en geluid, verlichting en zonlicht, stekkers en apparaten, energiegebruik en schone energie, verwarming en isolatie; overal is naar gekeken en aan een kritische blik onderworpen. De resultaten zijn 13 december gepresenteerd aan de schooldirecteur meester Verduin, dhr. Gerrit den Hartog van het schoolbestuur, Lily Venema, projectleider van SMD en Anne Marijke Elema van de ISGO. De leerlingen hebben niet alleen verteld over hun bevindingen, maar ook wat er kan worden verbeterd om de school energiezuiniger te maken en het binnenklimaat gezonder. Bij de presentatie bleek dat de kinderen prima in de gaten hadden waar het om gaat: de deuren staan vaak open en de verwarming staat vaak aan als er niemand is. De CO<sub>2</sub> concentratie was in alle lokalen redelijk in orde. De teams van groep 8 hebben allemaal een presentatie over de verschillende thema's gehouden met een kort toneelstukje. De teams van groep 6/7 stelden voor om het sluipverbruik aan te pakken. Ook willen de leerlingen graag mee doen aan de 'Warme Truëndag'. Een top was dat de school zonnepanelen heeft en rekenmachientjes gebruikt met zonnepaneeltjes.

Als echte professionele adviseurs presenteerden de teams hun Tips en Tops. Er waren mooie posters gemaakt en slogans verzonnen zoals: 'Schone energie hebben we nodig, vervuilen is overbodig' en 'Yell Yell Yell', een Energieke school zijn wij WEL!' En zo is het maar net. Dit lesproject draagt bij aan het behalen van de Groene Vlag, want CBS De Bron doet ook mee aan het Eco-Schoolsprogramma. De docenten en de schoolleiding waren bereutrois op hun jonge adviseurs.

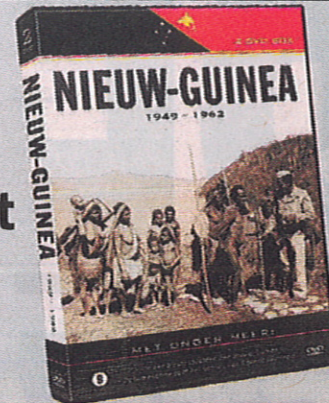
Op Goeree-Overflakke doen in totaal zeven basisscholen mee aan het lesprogramma Energieke Scholen. Zowel Eco-Schools als Energieke Scholen wordt ondersteund door het ISGO. Meer informatie kunt u vinden op [www.energiekescholen.nl](http://www.energiekescholen.nl)



» Nieuw-Guinea 1949-1962

**De dubbel dvd bevat fascinerende beelden van het landschap en zijn bewoners**

[www.deweekkrant.nl/webwinkel](http://www.deweekkrant.nl/webwinkel)



**Vuurwerkverkoop**

Alle verkooppunten van vuurwerk in Zuid-Holland Zuid zijn in de afgelopen maanden op tal van punten gecontroleerd en bestempeld als 'Goedgekeurd verkooppunt vuurwerk 2011'.

[www.onseiland.nl](http://www.onseiland.nl)



# Energieke Scholen op CBS De Bron

**Leerlingen van groep 6, 7 en 8 hebben op 13 december de resultaten van hun onderzoek naar het energieverbruik en de kwaliteit van het binnenklimaat op hun school gepresenteerd. CBS De Bron uit Oude-Tonge doet mee aan het project Energieke Scholen.**

► Door de redactie  
► Oude-Tonge

Energieke Scholen betreft een landelijke campagne waarbij basisschoolleerlingen aan de slag gaan met energie en binnenmilieu om hun schoolgebouw energiezuiniger en gezonder te maken. Ook op Goeree-Overflakkee wordt dit scholenproject uitgevoerd. Het lespakket betreft leerkrachten en leerlingen bij het treffen van energiebesparende en binnenmilieu verbeterende maatregelen in schoolgebouwen. Tijdens de introductieles, verzorgd door

Lily Venema van Stichting Milieu Dichterbij, maakten de leerlingen kennis met moeilijke begrippen zoals lichtintensiteit, CO<sub>2</sub>-gehalte, ventileren en sluisverbruik. Vervolgens gingen de leerlingen zelf op onderzoek uit binnen de school en verrichtte metingen met onder andere een CO<sub>2</sub>-meter, decibelmeter en energiemeter. Vocht en vieze luchtjes, stof, viezigheid en geluid, verlich-

» **Docenten en leiding beretrots op hun jonge adviseurs**

ting en zonlicht, stekkers en apparaten, energiegebruik en schone energie, verwarming en isolatie, overal is naar gekeken en aan een kritische blik onderworpen. De resultaten zijn 13 december gepresenteerd aan de schooldirecteur mees-

ter Verduin, Gerrit den Hartog van het schoolbestuur, Lily Venema, projectleider van SMD en Anne Marijke Elema van het ISGO. De leerlingen hebben niet alleen verteld over hun bevindingen, maar ook wat er kan worden verbeterd om de school energiezuiniger te maken en het binnenklimaat gezonder. Bij de presentatie bleek dat de kinderen prima in de gaten hadden waar het om gaat: de deuren staan vaak open en de verwarming staat vaak aan als er niemand is. De CO<sub>2</sub> concentratie was in alle lokalen redelijk in orde. De teams van groep 8 hebben allemaal een presentatie over de verschillende thema's gehouden met een kort toneelstukje. De teams van groep 6 en 7 stelden voor om het sluisverbruik aan te pakken. Ook willen de leerlingen graag mee doen aan de 'Warme Truidag'. Een top was dat de school zonnepanelen heeft en rekenmachientjes gebruikt met zon-



'Yess, yess, energie is goed' staat op het papier te lezen.

FOTO: PR

nepaneeltjes. Als echte professionele adviseurs presenteerden de teams hun Tips en Tops. Er waren mooie posters gemaakt en slogans zoals 'Schone energie hebben we nodig, vervuilen is overbodig' een 'Energieke school zijn wij WEL!' Dit lesproject draagt bij aan het behalen van de Groene Vlag in het Eco-Schoolsprogramma.

**Zeven basisscholen doen mee aan het lesprogramma**

Op Goeree-Overflakkee doen in totaal zeven basisscholen mee aan het lesprogramma Energieke Scholen. Zowel Eco-Schools als Ener-

gieke Scholen wordt ondersteund door het ISGO. Meer informatie over dit alles kunt u vinden op de website [www.energiekescholen.nl](http://www.energiekescholen.nl)