

Verslechtering ondanks maatregelen

Aanpak benauwde klaslokalen faalt

Van een onzer verslaggevers

ZOETERMEER, maandag

Terwijl het buiten extreem benauwd is, krijgen leerlingen die weer naar school gaan, ook binnen te maken met schoollokalen waar het amper uit te houden is. Ondanks diverse pogingen van de overheid om het bedompte binnenklimaat op scholen te verbeteren, is er sprake van een verslechtering.

Vorig jaar was zeventig procent van de klaslokalen niet in orde, nu gaat het om tachtig procent. Dat blijkt uit onderzoek van TNO.

Volgens het onderzoekcen-

trum zitten tienduizenden leerlingen en docenten dagelijks in lokalen waar het CO₂-gehalte in de lucht onaanvaardbaar hoog is omdat er slecht geventileerd wordt. Dat

heeft gevolgen voor het ziekteverzuim en de leerprestaties van leerlingen. Zo krijgen leerlingen te maken met ernstig concentratieverlies en klachten als hoofdpijn, vermoeidheid, slijmvliesirritaties, overdracht van infectieziekten en astma-aanvallen.

Het tij kan volgens TNO worden gekeerd door ervoor te zorgen dat de toevoer van frisse lucht wordt verdubbeld, waardoor scholieren circa vijftien procent betere leerprestaties leveren.

De overheid probeert al jaren om het binnenmilieu op scholen te verbeteren. Zo geldt er een eis voor de maximale CO₂-concentratie, worden er CO₂-meters verstrekt en krijgen scholen geld om bijvoorbeeld zonwering te kopen. Ook bezoekt de GGD scholen om duidelijk te maken hoe belangrijk frisse lucht in de klas is en hoe dat kan worden bereikt. Meer dan 400 gemeenten hebben in 2010 subsidie ontvangen voor het treffen van maatregelen op het gebied van binnenmilieu op scholen.