

VVD vindt dat de gemeente is gewicht voor de dreiging van overlast door jongeren van Marokkaanse afkomst. De lokale VVD zou hierover met opzet verkeerde informatie aan de media hebben versprekt voor een gemeentelijke subsidie voor overlastgevers.

VVD echter van electorale motieven en eisen excuses. Die komen er niet, zegt raadslid en VVD-lijsttrekker Laura Werger. Zij staat nog altijd achter het „statement” van de VVD.

De gemeente Gouda heeft een groep jongeren 1.750 euro gege-

„overlast te voorkomen”, schrijft de VVD op de eigen site. Volgens de VVD is een „ongewenst precedent geschapen”. Dat verhaal kwam uitgebreid in *De Telegraaf*.

De Goudse publicist Harry Veenendaal schreef gisteren in deze krant dat de gemeente „een fi-

„maatschappelijke discussie over Marokkaanse probleemjongens”.

De gemeente herkent zich niet in het artikel. „Het overlastthema is een landelijk onderwerp waarvoor eerder alleen de grote steden geld ontvingen. Dat Gouda nu ook geld krijgt is terecht omdat

maakt en met opgekipte beeldvorming”, aldus een woordvoerder. De vijf jongeren aan wie de subsidie is toegekend waren niet betrokken bij de overlast, aldus de gemeente.

➤ Lees het opiniestuk van Harry Veenendaal op [nrc.nl/opinie](http://nrc.nl/opinie)

# Kindercollege voor latere bètatechnici

## Wetenschapsknooppunt moet de slimste scholieren interesseren voor de wetenschap

In Rotterdam is een ‘wetenschapsknooppunt’ gelanceerd. Jonge bollebozen krijgen extra stof om ze te prikkelen. En hopelijk kiezen de leerlingen later voor ‘exact’.

Door onze redacteur  
**BART FUNNEKOTTER**

ROTTERDAM, 2 MAART. „Wie heeft er zin om mee te doen aan een testje?” Universitair docent ontwikkelingspsychologie Jacqueline Schenk was gisteren te gast op basisschool Pluspunt in Rotterdam om iets te vertellen over haar vak. In de aula, gevuld met de beste leerlingen uit de groepen vijf tot en met acht, ging een woud aan vingers de lucht in. „Oh, ik dacht dat jullie het misschien een beetje spannend zouden vinden, maar nu wordt het nog moeilijker een proefpersoon te kiezen.”

Het kindercollege van Schenk markeerde de officiële start van het Wetenschapsknooppunt van de Erasmus Universiteit Rotterdam. De komende drie jaar zullen

wetenschappers van de universiteit op twintig scholen uit de regio vertellen over hun vak. Dat betekent een extra uitdaging voor leerlingen die door het reguliere lesaanbod niet altijd genoeg geprikkeld worden. En het levert de universiteit over een decennium wellicht extra studenten op. Ook de plaatselijke pabo wordt bij de samenwerking betrokken.

Het Platform Bèta Techniek, dat van de overheid de opdracht heeft gekregen te zorgen voor een goede beschikbaarheid van bètatechnici, financiert de wetenschapsknooppunten. Het stelt per knooppunt 200.000 euro ter beschikking. In Nijmegen ging in augustus 2009 al een proef van start. Binnenkort zullen ook de universiteiten van Utrecht, Wageningen, Amsterdam, Twente en Maastricht gaan deelnemen aan ‘dit zogenoemde Orion Programma’.

Op dit moment besteden 2.500 basisscholen aandacht aan wetenschap en techniek. In 2016 moeten alle 7.000 basisscholen in Nederland met wetenschap in contact komen. Beatrice Boots, plaatsvervangend directeur van het Platform Bèta Techniek, legt uit waar-

om de wetenschapsknooppunten worden opgezet. „Die zijn er voor de meest getalenteerde onder de scholieren, die meer willen dan de reguliere lessen rondom wetenschap en techniek.”

Het idee voor het wetenschapsknooppunt komt uit het Verenigd Koninkrijk, waar deze samenwerkingsverbanden tussen basison-

### ‘Wetenschap heeft nu minder gewicht’

Rector Schmidt, EUR

derwijs, universiteiten en derde partijen als musea *excellence hubs* worden genoemd. Voormalig staatssecretaris Dijkzwa (Onderwijs, PvdA) toonde zich enthousiast over deze constructie en besloot geld ter beschikking te stellen om in Nederland hetzelfde te doen. Het Orion Programma maakt deel uit van het streven van de overheid om meer aandacht te besteden aan excellentie en niet alle inzet en middelen te steken in probleemgevallen.

Rector Henk Schmidt van de Erasmus Universiteit vindt het hard nodig dat op basisscholen aandacht besteed wordt aan wetenschap. „Je merkt in de samenleving dat het begrip wetenschap niet meer hetzelfde gewicht heeft als vroeger. Dat zag je bij de discussie over vaccinaties. Aan de mening van een mevrouw die wat gelezen heeft op internet, wordt door sommige mensen net zo veel waarde gehecht als aan het werk van gerenommeerde onderzoekers. Dat is zorgelijk.”

Basisschool Pluspunt ligt in de witte wijk Prinsenland. Daar zal het universitaire zendingswerk in vruchtbare aarde vallen, vermoedt Schmidt. „De echte winst valt natuurlijk te behalen in Rotterdam-Zuid. Daar zitten kinderen die nog nooit met wetenschap in aanraking zijn gekomen.”

De volgende stap moet zijn dat er ook op de lerarenopleidingen meer aandacht komt voor de wetenschap, stelt Schmidt. „Ik heb nog les gehad van een gepromoveerd wiskundige. Tegenwoordig hebben veel docenten geen academische opleiding genoten. Daarom is het belangrijk dat aanstaan-

de docenten inhoudelijk met de wetenschap in aanraking komen.”

De vraag is of dat doel niet te hoog gegrepen is. Een fikse deel van de studenten op de pabo’s heeft al moeite met taal en rekenen. In de zogenoemde Kennisbasis die vorig jaar werd vastgelegd, zijn strenge afspraken gemaakt over het niveau dat bij deze vakken gehaald moet worden. Schmidt: „Ik realiseer me dat er op dit moment problemen zijn als het gaat om de reken- en taalvaardigheid van pabostudenten, maar die zullen binnenkort tot het verleden behoren. Dan komt er binnen de opleiding ruimte vrij voor vakken als biologie, filosofie en psychologie.”

De ambities van directeur Bert Hoogwerf van basisschool Pluspunt reiken voorlopig minder ver. „Wij willen al onze leerlingen het onderwijs bieden dat het beste bij ze past. Voor de kinderen die in de aula zitten, de Leonardo- en verrijkingsgroepen, biedt het reguliere lesaanbod niet genoeg uitdaging. We zijn al een jaar of vijf bezig om extra aandacht te geven aan deze leerlingen aan de top. De inbreng van de universiteit gaat hopelijk tot mooie resultaten leiden.”

gens  
geïn  
joen

Fal  
po

DEN  
rijks  
vand  
kort  
Den  
niet  
sted  
schar  
daar  
voor  
Zake  
niste  
gaan  
zing

Hy  
in

UTRI  
sen i  
door  
heeft  
(BRU  
tweel  
voor  
plare  
tie va  
moto  
een b  
fossie  
make  
mind

➤