

## Vraag v/d week

Aan Anneke van Doorne-Huiskes, emeritus hoogleraar aan de Universiteit Utrecht en aan de Erasmus Universiteit Rotterdam.

## Is een vrouwen- vakschool voor immigranten een goed idee?

Natuurlijk is een vrouwen- vakschool voor immigranten een goed idee. Laat vooral organisaties van migrantenvrouwen in het opzetten daarvan leidend zijn. De Amsterdamse Vrouwenmonitor 2011 (Trouw, 12 maart 2011) laat zien hoe de helft van de Turkse en Marokkaanse vrouwen tussen de 25 en 34 jaar geen betaalde baan heeft. Van de autochtone vrouwen in die leeftijdsgroep is dat tien procent.

Vrouwen- vakscholen voor immigranten zijn goed voor het verwerven van beroepskwalificaties en zullen daarmee aan een ruimere beroepsdeelname bijdragen. En aan economische zelfstandigheid. Vakscholen met allerlei soorten opleidingen: administratief, technisch, verzorgend. Voor vrouwen alleen? Waarom niet? Vrouwen leren op die manier op eigen kracht problemen op te lossen, ook wanneer het om technische vaardigheden gaat. Geen mannen in de buurt om het initiatief over te nemen. Lijkt me een uitstekend idee. Ook voor vrouwen-in-het-algemeen overigens. Zorg wel voor faciliteiten. Kinderopvang, lestijden aangepast aan verplichtingen thuis. Misschien goed om partners van de betrokken vrouwen bij de vakscholen te betrekken. In de vorm van open dagen bijvoorbeeld. En misschien valt er een adviesraad te organiseren waarin ook enkele mannelijke vertegenwoordigers zitting nemen. Vernieuwingen vragen nu eenmaal om draagvlak.

## Uit de oude ESB-doos

### Atoomrisico

Een tweede vraag die wij ons kunnen stellen luid: "Hoe staat het met het explosiegevaar van een atoomreactor?" In een atoomreactor vindt hetzelfde proces plaats als bij het ontploffen van een atombom, met dit verschil dat in een atoomreactor de explosie vertraagd plaatsvindt en op allerlei manieren onder controle wordt gehouden. Op dit moment zijn de technische vorderingen – die voor een groot deel afkomstig zijn van particulier initiatief in de atoombranche – van dien aard dat een explosie zoals bij een atombom uitgesloten moet worden geacht. Toch kunnen situaties ontstaan, waarbij zich een explosie voordoet buiten de eigenlijke atoomoven. Deze explosies (die op hun beurt ook weer tot een minimum kunnen worden beperkt door een juiste installatie etc. van het laboratorium en/of centrale – zullen volgens de deskundige mening van Mr. Schultz van de Westinghouse Electric Corporation in de Verenigde Staten in het algemeen geen grotere vorm aannemen en geen groter gevaar opleveren dan het geval is bij een conventionele explosieve stoffen.

Cremers, P.H.M. (1958)  
Veiligheidsaspecten  
van atoomenergie. *ESB*,  
43(2145), 632.



## ESB-Top 10

Voortijdige schoolverlaters per provincie in 2008-2009 in procenten.

1	Zuid-Holland	5,1
2	Limburg	5,0
3	Flevoland	4,9
4	Noord-Holland	4,9
5	Noord-Brabant	4,3
6	Groningen	4,2
7	Gelderland	4,1
8	Utrecht	4,1
9	Zeeland	4,0
10	Drenthe	3,7

Bron: CBS Statline

## Colofon

ESB signaleert nieuwe ontwikkelingen in de economische wetenschap. Daarnaast worden in ESB economische inzichten toegepast om beleidsrelevante aanbevelingen te doen voor de overheid, maatschappelijke instellingen en bedrijven. Ook analyseert ESB de belangrijkste ontwikkelingen in de Nederlandse economie.

Artikelen in ESB verschijnen op persoonlijke titel.

### ESB-redactie

Hoofdredacteur: Sandra Philippen  
Redacteuren: Martijn Ooms, Gelijkj Werner  
Redactiemedewerker: Simon Feijen  
Bureau- en redactie: De Twee Hanen v.o.f.  
Redactiesecretariaat: Carla van der Meulen  
Uitgever: Roel Langelaar  
Sales: Sanne Brassier (06 513 255 82)

### Commissie van Redactie

E.E.C. van Damme, P.H.B.F. Franses,  
E.J.J. Schenk, L.L.G. Soete, H.A.A. Verbon,  
H. Verbruggen

### Redactieadres

Postbus 20025  
2500 EA Den Haag  
tel. (070) 378 92 37  
fax (070) 799 98 40  
esb@sdu.nl  
www.esbonline.nl

### Kopij

Auteursaanwijzingen staan op internet:  
www.esbonline.nl. Gelieve kopij elektronisch  
aan te leveren op het redactieadres.

### Abonnementen

Sdu Klantenservice, Postbus 20014,  
2500 EA Den Haag, tel. (070) 378 98 80,  
fax (070) 378 97 83, sdu@sdu.nl. Tarieven  
voor Nederland en België incl. btw: bedrijven  
en instellingen € 259,70, particulieren  
€ 126,14, studenten € 29,15.

### Losse nummers

€ 10,- incl. btw en portokosten.  
Losse nummers van ESB zijn te bestellen via  
Sdu Klantenservice,  
tel. (070) 378 98 80, fax (070) 378 97 83,  
sdu@sdu.nl.  
ESB verschijnt ook online (www.esbonline.nl).

### Advertentieverkoop

Product- en Personeelsadvertenties:  
Soenith Chaturi, tel. (070) 378 07 04,  
fax (070) 799 98 79.  
E-mail: s.chaturi@sdu.nl

### Basisvormgeving: Fliinc.Design

Opmaak: Jacques van Schie  
Illustratie: Shutterstock / Kutlayev Dmitry  
Cartoon: Roger Klaassen  
Foto's: Hollandse Hoogte / Arenda Oomen en  
Koen Verheijden, Shutterstock / ivylingpy, Monkey  
Business Images, photovision, Rui Vale de Sousa,  
Sebastian Duda, Stephen Mahar, Sveta San  
Druk: DeltaHage  
ISSN 0013-0583

ESB is een uitgave van Sdu Uitgevers.  
ECORYS Nederland BV is houder van de merk-  
naam ESB (Economisch Statistische Berichten).  
ESB werkt samen met de Koninklijke Vereniging  
voor de Staathuishoudkunde.

HO  
PRINT

Sdu UITGEVERS

Roger Maassen  
Van Zanten

Ik heb me mijn hele leven  
prima gered zonder  
diploma's of kwalificaties.



Ik heb wel altijd bij mijn  
werkgevers aangedrongen  
op getuigschriften.



Unaniem in de categorie  
'op staande voet'.

