

## **FOM/v Stimuleringsprogramma**

Stichting voor Fundamenteel Onderzoek der Materie (FOM), Nederland

### **Doel**

Het behouden van vrouwelijke fysici voor de Nederlandse fysica.

### **Voor wie**

Vrouwelijke natuurkundigen.

### **Wanneer**

1999-heden

### **Aanpak**

Het FOM/v Stimuleringsprogramma bestaat uit een breed pakket van maatregelen waarmee FOM een bijdrage wil leveren aan het behouden van vrouwelijke natuurkundigen voor de Nederlandse fysica.

Allereerst biedt het programma overbruggingssubsidies aan faculteiten en onderzoeksinstituten voor het in vaste dienst aanstellen van vrouwelijke fysici, voor een periode van maximaal vijf jaar. Ook biedt FOM driejarige subsidies voor persoonsgebonden postdocposities, bedoeld voor vrouwen die op langere termijn hun loopbaan binnen de Nederlandse fysica willen vormgeven. Voorwaarde is dat de postdoc zelf een – niet door FOM betaald - verblijf van tenminste een jaar aan een buitenlandse instelling organiseert.

Daarnaast wordt er tweejaarlijks een prijs uitgereikt voor de beste publicatie van een vrouw over een fysisch onderwerp. Aan deze Minerva-prijs is een geldbedrag van 5000 euro verbonden. Tot slot organiseert FOM tweejaarlijks een FOM/v-symposium, waar vrouwelijke fysici hun onderzoek presenteren en workshops gegeven worden op het gebied van bijvoorbeeld succesvol fondsen werven en presentatietechnieken.

### **Resultaat**

Er worden momenteel tien plaatsen gesubsidieerd met behulp van de FOM/v-overbruggingssubsidies. Met behulp van dit instrument zijn tussen 2000 en 2005 in totaal 3 nieuwe hoogleraren aangesteld. In 2005 werden er 7 persoonsgebonden postdocplaatsen gefinancierd.

In 2004 is tevens een onderzoek verricht in opdracht van FOM, naar de culturele beelden die vrouwelijke natuurkundigen belemmeren in hun wetenschappelijke carrière.

### **Bruikbaarheid elders**

Dit is een goed voorbeeld van een programma waarbinnen meerdere instrumenten ingezet worden om de loopbanen van vrouwelijke wetenschappers te bevorderen: zowel overbruggings- en persoonsgebonden onderzoekssubsidies, als trainingen, vergroting van de zichtbaarheid door instelling van een prijs en cultuuranalytisch onderzoek. Een dergelijke aanpak is met name geschikt als het gaat om stimulering van de carrières van vrouwen binnen een bepaald onderzoeksterrein.

### **Financiën**

Sinds 2005 heeft het programma een structureel budget van €300.000 per jaar.

### **Meer informatie**

- [http://www.fom.nl/live/overfom/netwerken/FOMv\\_netwerk/fomv.pag](http://www.fom.nl/live/overfom/netwerken/FOMv_netwerk/fomv.pag)
- Lineke Stobbe, *Images of science, scientific practice and femininity amongst physicists; a study on upward mobility of female physicists in the Netherlands*. Amsterdam: VU, 2005.

**Contact**

Stichting FOM

Postbus 3021

3502 GA Utrecht

Telefoon: 030-6001217

Fax 030-6014406

Website: [www.fom.nl](http://www.fom.nl)