

Laat kennis stromen

Het aanbod van kennis neemt internationaal fors toe. Deze kennis kan leiden tot nieuwe inzichten in de wetenschap en tot innovaties binnen het bedrijfsleven. Maar dan moeten Nederlandse bedrijven en kennisinstellingen wel in staat zijn de nieuwe kennis tot zich te nemen en te benutten. De AWTI concludeert in het advies ‘Vangen, verwerken en verwaarden’, dat het “kennisabsorptievermogen” van Nederland goed op peil is. De Nederlandse wetenschap staat op een hoog niveau en werkt veel samen met wetenschappers uit andere landen. Kennis stroomt. Tegelijkertijd zijn er ontwikkelingen die op termijn blokkades kunnen worden. De overheid moet daarom aandacht hebben voor het kennisabsorptievermogen en bijdragen aan versterking hiervan.

Het Nederlandse onderwijs, de arbeidscultuur en de publieke kennisbasis vormen een solide fundament voor het kennisabsorptievermogen van kennisinstellingen en bedrijven. Maar er zijn ook ontwikkelingen die het vermogen ongunstig beïnvloeden. Zo is het voor kennisinstellingen steeds lastiger kennis uit het buitenland te halen door internationaal toptalent aan te trekken. "Wil Nederland aantrekkelijk blijven voor internationaal talent, dan moeten we de onderzoeksbekostiging, met name die middelen die in te zetten zijn om toptalent aan te trekken, op peil houden", aldus AWTI-voorzitter Uri Rosenthal. Ook de arbeidsmobiliteit en samenwerking 'op de werkvloer' tussen onderzoekers van kennisinstellingen en bedrijven staan onder druk. Dave Blank, voorzitter van de projectgroep die het advies voorbereidde: "Een dynamische arbeidsmarkt met veel mobiliteit tussen bedrijven en kennisinstellingen en een gunstig investeringsklimaat zorgen voor instroom en behoud van jong talent en toptalent in Nederland". Dit is uiteindelijk de basis voor een stevig vermogen om kennis te absorberen. De AWTI doet een aantal aanbevelingen.

Ten eerste bepleit de AWTI een betere monitoring van het kennisabsorptievermogen om hiaten tijdig te signaleren. Daarnaast is het van belang meer te investeren in toekomstverkenningen om op de hoogte te blijven van ontwikkelingen elders in de wereld.

Ten tweede moet Nederland de basis voor een goed kennisabsorptievermogen koesteren. Die basis bestaat uit brede kennisontwikkeling en voldoende mechanismen om deze kennis te verspreiden en te benutten. Hiertoe moet de wetenschap over voldoende vrij beschikbare middelen beschikken en dient publiekprivate samenwerking gestimuleerd te worden.

Mochten er zwakke plekken ontstaan dan zijn maatregelen nodig om ze te repareren. Intensiever bijvoorbeeld de samenwerking met andere landen op terreinen waar de Nederlandse wetenschap de aansluiting met mondiale ontwikkelingen dreigt te verliezen. Overleg ook met het bedrijfsleven over maatregelen om het kennisabsorptievermogen op peil te houden.

Noot voor de redactie

Het advies *Vangen, verwerken en verwaarden - Over het belang van kennisabsorptievermogen* is op dinsdag 5 juli jl. verstuurd aan de ministers Kamp (EZ) en Bussemaker (OCW) en staatssecretaris Dekker (OCW). Vanaf donderdag 7 juli 12:00 uur is het advies te downloaden op www.awti.nl. Voor meer informatie kunt u terecht bij Kathleen Torrance 070 3110920/ 06 27821821; k.torrance@awti.nl.

De AWTI is een onafhankelijke adviesraad voor regering en parlement. De adviezen gaan over het wetenschaps-, technologie- en innovatiebeleid en zijn strategisch van aard. De leden van de AWTI zijn afkomstig uit kennisinstellingen en het bedrijfsleven. Zij hebben zitting op persoonlijke titel en vertegenwoordigen geen gevestigde belangen.