

Hoe verder?

de Zeeuw, A.J.

Published in:
Economisch Statistische Berichten

Publication date:
2005

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):
de Zeeuw, A. J. (2005). Hoe verder? *Economisch Statistische Berichten*, 90(4461), D32-D32.

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright, please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.



Hoe verder?

Auteur(s):

Aart de Zeeuw

*De auteur is hoogleraar milieueconomie aan de Universiteit van Tilburg. a.j.dezeeuw@uvt.nl***Verschenen in:**

ESB, 90e jaargang, nr. 4461, pagina D32, 2 juni 2005

Rubriek:

Epiloog

Trefwoord(en):

Het klinkt misschien gek, maar ik zou haast zeggen dat ontkoppeling niet over milieu en economie gaat. Bij ontkoppeling wordt gehoopt op een win-win-situatie, ofwel een situatie waarin geen afweging hoeft te worden gemaakt tussen verbetering van het milieu aan de ene kant en voortgaande groei aan de andere kant. Economisch denken gaat nu juist wél over afwegingen. Op een aantal plaatsen wordt het probleem duidelijk in dit *ESB Dossier*. Den Butter schrijft over het laaghangende fruit dat ontkoppeling mogelijk maakte, maar geeft aan dat voor de hardnekkige milieuproblemen ontkoppeling wel eens een utopie zou kunnen zijn. Folmer et al. nuanceren hun conclusie dat kapitaalvlucht wel meevalt met de opmerking dat dit anders zou kunnen uitpakken in geval de kosten van milieubeleid sterk gaan stijgen. Smulders en Vollebergh komen dichterbij de feitelijke afweging. Zij merken op dat ook als we erin slagen om de technologische ontwikkeling milieuvriendelijk aan te sturen, we toch nog de vraag moeten stellen of dit opweegt tegen het mogelijk afremmen van de totale technologische ontwikkeling.

Waardering van milieu

De kern van het probleem is dat het zo razend moeilijk is om voor aspecten van het milieu een betrouwbare waarde vast te stellen. Als dat eenvoudig was, dan zouden we via standaard kosten-batenanalyses en beleidsprocessen tot keuzes kunnen komen. Zoals Dietz et al. ook al aangeven, leidt deze onduidelijkheid tot ongewenste speelruimtes in het debat. De net gestarte markt voor CO₂-rechten zal een prijs voor CO₂ vaststellen. Deze prijs hangt evenwel af van het aantal rechten dat wordt uitgezet. Aan dat aantal ligt weer een onduidelijke afweging ten grondslag. Er zijn waarderingsmethoden ontwikkeld, zoals contingent valuation, maar gebruik daarvan leidt nog steeds tot verhitte debatten. Er zijn verschillende pogingen gedaan om milieu in nationale rekeningen te integreren, maar die hebben nog steeds niet tot algemeen aanvaarde methoden geleid. Het is van groot belang dit type onderzoek te versterken om de beleidsdiscussie van de toekomst scherper en zinvoller te maken.

Milieu en politiek

In het beleid valt op dat het milieuprobleem meestal als een probleem van de tweede orde wordt gezien. Brinkhorst et al. schrijven dat er momenteel minder ruimte lijkt voor milieubeleid vanwege achterblijvende economische groei en zorg om vergrijzing. Daar zijn zij het niet mee eens, maar je hoort in die kringen ook zelden dat er momenteel minder ruimte is voor economische groei vanwege de achterblijvende kwaliteit van het milieu. Het ene probleem wordt gedomineerd door het andere. Gedeeltelijk komt dat doordat we voor milieuproblemen harde informatie lijken te ontberen, zoals ik net al heb betoogd. Er is veel onderzoek gedaan naar risico's van klimaatverandering, effecten op gezondheid en productieverlies in de landbouw, maar de economische afweging met andere doelen staat nog in de kinderschoenen. Er speelt echter nog iets anders en dat vergt een heel ander type onderzoek.

Opvallend is dat de overheid een lagere prioriteit geeft aan milieuproblemen, maar dat onderzoeken van SCP en MNP-RIVM aantonen dat de Nederlandse bevolking grote zorg heeft over met name de hardnekkige milieuproblemen. Het probleem is nu niet hoe de overheid de bevolking meekrijgt (zie Den Butter en Dietz & Hazeu) maar hoe de bevolking de overheid meekrijgt. Dit alles past in recente ontwikkelingen in de politieke economie, waar steeds meer aandacht wordt besteed aan de interactie tussen de verschillende actoren en hun belangen. Het specifieke onderzoek in milieu en economie zou baat kunnen hebben bij het oppakken van deze ontwikkelingen.

Generiek versus specifiek

Een ander thema waarover het laatste woord nog niet is gezegd, is de vraag of de overheid beter een generiek of een specifiek beleid zou kunnen voeren. Generiek beleid in de vorm van belastingen of verhandelbare emissierechten geeft de gewenste prikkels en kan ook niet gemist worden, maar specifiek beleid kan nodig zijn om zogeheten *lock-in* situaties te doorbreken. Het probleem is echter dat de overheid op voorhand niet weet op welke paarden gewed moet worden en de kosten wil vermijden van een eventuele foute keuze. De literatuur over transities (zie Kemp et al.) vraagt aandacht voor *lock-in* situaties en pleit voor een beleid gericht op zogeheten niches, maar is uiteindelijk niet erg optimistisch over de mogelijkheden van de overheid om transities aan te sturen. Dit lijkt op een patstelling. Aan de ene kant is de overheid waarschijnlijk essentieel voor het doorbreken van *lock-in* situaties, maar aan de andere kant krijgt de overheid weinig instrumentarium aangereikt om dit te bereiken. Ook hier is meer onderzoek nodig. Of is het toch gewoon een kwestie van geïnspireerde personen op de goede plaats? De tijd zal het leren.

Conclusie

Dit Dossier geeft een idee over het vele vruchtbare onderzoek dat in het kader van het NWO-stimuleringsprogramma Milieu & Economie is verricht. Brinkman et al. schrijven hoe vooruitziend het was om dit onderzoeksinitiatief te entameren. Laten we vooruitziend blijven en blijvend inzetten op dit probleem dat naar verwachting helaas nog lang een belangrijk punt van zorg zal zijn.

Literatuur

MNP/RIVM (2004) *Kwaliteit en toekomst: verkenning van duurzaamheid*. Bilthoven: Sdu/RIVM.

SCP (2004) *In het zicht van de toekomst: Sociaal en Cultureel Rapport 2004*. Den Haag: SCP.

Dossier: Arbeidsproductiviteit in de zorg

F.J. Diets, E.C. Schmieman en F.A.G. den Butter: [Schone groei: productiegroei en milieudruk ontkoppeld](#)

H. Folmer, H. Van der Veen en C. Withagen: [Milieubeleid, concurrentievermogen en locatiegedrag van bedrijven](#)

F.J.G.M. Florax en H.L.F. de Groot: [Meta-analyse als hulpmiddel bij beleidsinstrumentatie](#)

F.A.G. den Butter: [Maak het milieu weer zichtbaar](#)

J.A. Smulders en H.R.J. Vollebergh: [Milieubeleid en innovatie](#)

R. Kemp, F.W. Geels en G.P.J. Verbong: [Innovatie en duurzaamheidstransities](#)

P.A. Boot: [Concreet en Europees](#)

F.J. Dietz en C.A. Hazeu: [Tussen prijsprikkels en institutionele hervorming](#)

N.B.P. Polman: [Contractontwerp voor ont koppeling](#)

M.G. Bos en C.A. van der Wijst: [Leren door transacties](#)

J.J. Bouma en F.J. Dietz: [Milieu-accounting: interne controle en publieke verantwoording](#)

C.H.T. Vijverberg: [Milieu-accounting en de overheid](#)

C. Oudshoorn en J.H.G. van den Broek: [Fileermes beter dan botte bijl](#)

D.P. van Soest: [De kosten van ont koppelingsbeleid](#)

M.W. Hofkes en H. Verbruggen: [Milieubeleid voor een mierenhoop](#)

Aart de Zeeuw: [Hoe verder?](#)