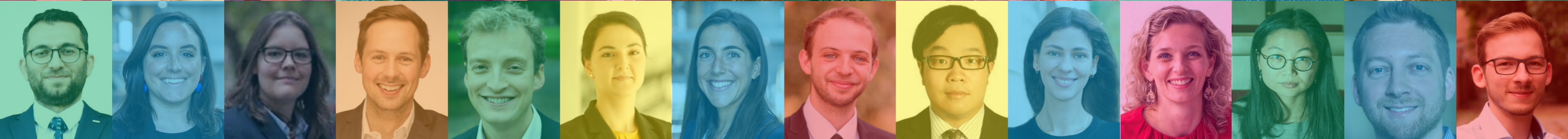




Economenparade 2022



Economenparade 2022

De ESB Economentop wordt de Economenparade. De komende jaren experimenteert ESB met het breder in beeld brengen van de wetenschappelijke prestaties. In deze eerste Economenparade doen we dat door naast de internationale publicaties ook een aantal waardevolle verdiensten van economen uit te lichten en de aanwas van nieuw talent in beeld te brengen.

**ROBERT
KLEINKNECHT**
Hoofredacteur

**JASPER
LUKKEZEN**
Hoofredacteur

ESB dat als vakblad al sinds 1916 bestaat, heeft zo zijn tradities. Een daarvan is de jaarlijkse Economentop, die al sinds 1980 wordt gepubliceerd (Franses, 2013). Het gaat om een lijst van de veertig economen aan de Nederlandse economiefaculteiten die over de afgelopen vijf jaar het best hebben gepubliceerd in de internationale tijdschriften. De top is een begrip onder economen, en stevast een van de best gelezen stukken van *ESB*. Over de telmethode is er menige discussie gevoerd, als gevolg waarvan de top ook diverse keren gewijzigd is (Phlippen, 2014).

De top is meer dan een eindejaarstraditie. De top past ook in de ontwikkeling die de Nederlandse wetenschap de afgelopen decennia heeft doorgemaakt: van een op Nederland gerichte, enigszins gesloten ivoren toren waarin reputatie en netwerk doorslaggevend waren, naar een meer open en internationale gemeenschap waarbij de onderzoekspublicaties voor carrières bepalend zijn. Een ontwikkeling die de Nederlandse economiebeoefening geen windeieren heeft gelegd, gezien de hoeveelheid aan de Nederlandse publicaties in de internationale vakbladen, en de invloed daarvan (Lukkezen, 2021).

Maar tijden veranderen. De eenzijdige focus van de Economentop op publicaties sluit niet meer goed aan bij de ontwikkelingen binnen de huidige wetenschap. Terwijl de aandacht voor internationale publicaties onmiskenbaar de kwaliteit van het onderzoek heeft verhoogd, bestaat er het risico dat de concurrentie op onderzoeksgebied ten koste gaat van minder gemakkelijk kwantificeerbare universitaire doelen zoals onderwijskwaliteit en maatschappelijke bijdrage. NWO en de Nederlandse economiefaculteiten zetten nu, met het programma Erkennen en Waarderen, in op het beoordelen van prestaties van wetenschappers op de volle breedte, waarbij er onder andere nadrukkelijke aandacht is voor maatschappelijke impact, zie daarover ook de artikelen van Olsthoorn (2022) en Verhoef et al. (2022) in deze *ESB*.

ESB past daarom zijn Economentop aan. De redactie blijft jaarlijks een overzicht maken van de prestaties van economen, maar gaat dat nu anders invullen. De komende jaren zal de redactie gaan experimenteren met het breder in beeld brengen van de prestaties van wetenschappers.

In deze eerste Economenparade belichten we het jonge talent dat dit jaar voor het eerst een vast contract of tenure-trackpositie (een langlopend tijdelijk contract met uitzicht op een vaste aanstelling) heeft bemachtigd aan een Nederlandse economiefaculteit, hebben we de decanen van deze faculteiten gevraagd naar de bijzonder waardevolle prestaties van medewerkers (kader 1), en kijken we in hoeverre de publicaties van wetenschappers te relateren zijn aan de *Sustainable Development Goals* van de Verenigde Naties. Ook lichten we uit welke artikelen in *ESB* veel werden gelezen, als een (weliswaar imperfecte) maatstaf voor de bijdrage aan het maatschappelijk debat.

Aanwas van nieuw talent

Het is een prestatie op zich om een vast contract of tenure-trackpositie te verkrijgen aan de universiteit. Er gaat doorgaans een lang traject aan vooraf, waarin er meestal een proefschrift wordt geschreven, onderwijs wordt gegeven, en vaak ook nog postdoctoraal onderzoek wordt gedaan. Slechts een klein deel van de junior academici wordt uiteindelijk universitair docent (Rathenau, 2022). De econoom die dit jaar vast is aangesteld of een tenure-track heeft bemachtigd, is dan ook gemiddeld 35 jaar – zo blijkt uit de enquête die we via de decanen van de faculteiten hebben uitgezet.

Aan de enquête hebben 104 nieuw aangestelde academici deelgenomen. Ruim een derde van hen is vrouw; de rest is man (tabel 1). Om tot gendergelijkheid te komen, is er dus nog een lange weg te gaan. De diversiteit is wel groot als er gekeken wordt naar het geboorteland van de nieuwe aanwas: slechts een op de vijf is in Nederland geboren. Het aantal Nederlandse vrouwen is al helemaal klein – onder de 104 respondenten zijn het er slechts 6.

De meeste nieuw aangestelde academici komen van elders uit de Europese Unie. Opvallend is het hoge aandeel Duitsers: met 24 respondenten vormen zij zelfs een grotere groep dan de Nederlanders! Verder is circa dertig procent van de nieuwe medewerkers buiten de Europese Unie geboren: dertien komen er uit andere Europese landen (waaronder vier uit Turkije), en negentien van buiten Europa (waaronder zeven uit China).

We hebben ook gevraagd naar het veld waarin de nieuw aangestelde academici actief zijn. Elk van hen kon maximaal drie categorieën kiezen uit het internationale JEL-classificatiesysteem. Opvallende nummer één is de bedrijfseconomie (figuur 1). Binnen deze categorie vallen onder meer marketing, en accounting – twee velden die zich de afgelopen decennia tot zelfstandige internationale onderzoeksgebieden hebben ontwikkeld. Veel onderzoekers geven daarnaast aan te werken op het gebied van wiskundige en kwantitatieve methoden, wat het toegenomen belang van empirisch onderzoek illustreert.

Met dank aan Wilfred Mijnhardt, Judith Gulpers en Nick Jelacic van de EUR voor het beschikbaar maken van de publicatiedata, en aan de decanen voor het faciliteren van de survey onder nieuwe medewerkers

Opvallend is het beperkte aantal academici dat werkt op het gebied van de economie van natuurlijke hulpbronnen en de landbouw en milieu- en ecologische economie – bij uitstek een terrein met veel maatschappelijke impact, met het oog op de klimaat- en milieuproblematiek.

Alle nieuwe academici die daarmee hebben ingestemd, staan in de fotoreeks vooraan in dit artikel afgebeeld. We kijken uit naar de nieuwe inzichten die ze voor ons de komende jaren in petto hebben!

Internationale toppublicaties

Ook nadat ze een vaste aanstelling hebben, wordt er van wetenschappers verwacht dat zij – bij voorkeur internationaal onderscheidende – prestaties leveren. Een indicator daarvoor is het aantal internationale toppublicaties dat ze afleveren. De linkerkant in tabel 2 toont de veertig onderzoekers die de afgelopen vijf jaar het meeste hebben gepubliceerd in de internationale toptijdschriften. Albert Menkveld voert de lijst aan, evenals de afgelopen twee jaar in de Economentop het geval was.

In vergelijking met vorig jaar zien we elf ‘nieuwe’ namen. Ja, ‘nieuw’ tussen aanhalingstekens, want het merendeel heeft al eens eerder in de Economentop gestaan. Twee namen zagen we nog niet eerder in de lijst: Fabio Braggion en Aleksandar Andonov.

De internationale tijdschriften beoordelen artikelen op hun wetenschappelijke kwaliteit, maar vaak niet op

maatschappelijke relevantie. In hoeverre is het werk van economen ook gerelateerd aan maatschappelijke doelen? Om dat te verkennen, analyseren we door middel van het BERT-tekstherkenningsalgoritme van Google in hoeverre de titel en samenvatting van de publicaties gerelateerd zijn aan de zeventien Sustainable Development Goals van de Verenigde Naties (Mijnhardt, 2020).

Het algoritme geeft per artikel de kans dat het gerelateerd is aan elk van de zeventien ontwikkelingsdoelen, in percentages. Deze kansen delen we vervolgens op in kwartielen: een kansscore in het laagste kwartiel krijgt een weging van 1, die in het tweede kwartiel een weging van 2, die in het derde kwartiel een weging van 3 en die in het vierde kwartiel een weging van 4. Zo geven we elk artikel een score voor ‘SDG-relevantie’. De auteurscore is de gemiddelde SDG-relevantie van alle in de afgelopen vijf jaar door de auteur gepubliceerde artikelen. Deze auteurscore vermenigvuldigen we met de publicatiescore in de linkerkant van tabel 2.

De rechterkant van tabel 2 toont de veertig auteurs met de hoogste publicatiescores, gewogen naar SDG-relevantie. De top vier van de lijst blijft onveranderd door de weging. Op nummer acht en veertien zien we nu echter de ontwikkelingseconomen Menno Pradhan en Erwin Bulte, die respectievelijk achttien plekken en negen plekken zijn gestegen. Ook hun vakgenoten Maarten Voors en Robert Lensink debutteren in de lijst.

Waardevolle prestaties

Alle decanen is gevraagd om maximaal drie in 2022 door wetenschappers aan hun faculteit geleverde bijzondere prestaties op te geven. Per faculteit wordt er één uitgelicht.

Rijksuniversiteit Groningen

Konstantin Wacker maakte aan de Rijksuniversiteit Groningen indruk met het vak ‘Globalization and Sustainability’. Hij gaf dit vak voor de eerste keer en kreeg van studenten een uitzonderlijk hoge vakscore van 4,5 (A+). “It was completely different from other courses”, aldus een van de lovende reacties van zijn studenten.

Universiteit van Amsterdam

Dick den Hertog richtte dit jaar, vanuit de Universiteit van Amsterdam, het instituut Analytics for a Better World op, dat wiskundige modellen toepast om maatschappelijke opgaven effectiever op te kunnen lossen. Zo berekende Den Hertog hoe het wereldvoedselprogramma van de Verenigde Naties, via efficiëntere aanvoerketens, voor miljoenen euro’s aan extra voedsel kon uitdelen.

Vrije Universiteit Amsterdam

Elco van der Burg leidde aan de Vrije Universiteit Amsterdam een onderzoek naar de gevolgen van de coronacrisis voor verschillende kwetsbare groepen in de regio Amsterdam. Hoe is er hulp verleend en

wat leren we daarvan voor de hulpverleningsorganisatie op de midden- en lange termijn?

Universiteit Utrecht

Aan de Universiteit Utrecht schreven **Janneke Plantenga** en **Thomas van Huizen** samen met **Paul Leseman** in ESB een kritische analyse van de kabinetsplannen voor gratis kinderopvang. Plantenga en Van Huizen werden in oktober uitgenodigd bij een Rondetafelgesprek van de Tweede Kamer om vragen van parlementariërs te beantwoorden.

Wageningen University & Research

Met zijn onderzoeksteam ontdekte **Maarten Voors** van Wageningen University & Research dat ‘vaccinatieweigering’ in een ontwikkelingsland als Sierra Leone veelal het gevolg is van de hoge reiskosten. Door de slechte infrastructuur kan een reis naar een ogenschijnlijk nabijgelegen vaccinatiecentrum toch duur uitpakken in verhouding tot het (veelal) lage inkomen. Een mobiel vaccinatiecentrum zou de vaccinatiegraad daarom fors kunnen verhogen.

Erasmus Universiteit Rotterdam

Hans van Kippersluis en **Niels Rietveld** van de Erasmus Universiteit Rotterdam ontvingen een beurs van Horizon Europe om promovendi te trainen in het technisch correcte

en verantwoordelijke gebruik van genetische data, en objectieve communicatie over wat de data wel en niet zeggen. Genetische data zijn dankzij nieuwe technologie steeds ruimer beschikbaar, en worden ook steeds meer toegepast in de sociale wetenschappen.

Universiteit Maastricht

De onderwijsachterstanden op de basisschool, als gevolg van de sluitingen tijdens de coronapandemie, werken nog altijd door, en zijn dit jaar zelfs toegenomen. Dat toont het Nationaal Cohortonderzoek Onderwijs, gecoördineerd door **Carla Haelermans**, hoogleraar aan de Universiteit Maastricht.

Nyenrode Business Universiteit

Marlies de Vries (tot begin dit jaar in dienst van Nyenrode) onderzocht met haar coauteurs de werkdruk onder jonge accountants in Nederland. Die bleek hoog, mede doordat de accountantsbedrijven onvoldoende open staan voor hun klachten.

Tilburg University

Reyer Gerlagh, hoogleraar aan Tilburg University, won een beurs van Horizon Europe om modelmatig te onderzoeken hoe de circulaire economie kan bijdragen aan het verminderen van de uitstoot van broeikasgassen.

KADER 1

Achtergrond nieuw aangestelde academici

TABEL 1

Universiteit	Aantal	Vrouw	Uit Nederland	Uit rest EU	Uit rest Europa	Van buiten Europa
Erasmus Universiteit Rotterdam	14	5	2	8	3	1
Nyenrode Business Universiteit	1	1	1	0	0	0
Open Universiteit	3	1	0	3	0	0
Rijksuniversiteit Groningen	24	10	6	8	3	7
Tilburg University	9	1	2	2	1	4
Universiteit Maastricht	22	6	5	15	1	1
Universiteit Utrecht	6	2	3	1	1	1
Universiteit van Amsterdam	8	4	1	3	1	3
Vrije Universiteit Amsterdam	16	8	1	11	2	2
Wageningen University & Research	1	0	0	0	1	0
Totaal	104	38	21	51	13	19

ESB

Economen aan Nederlandse instellingen met de meeste internationale toppublicaties, 2017–2022

TABEL 2

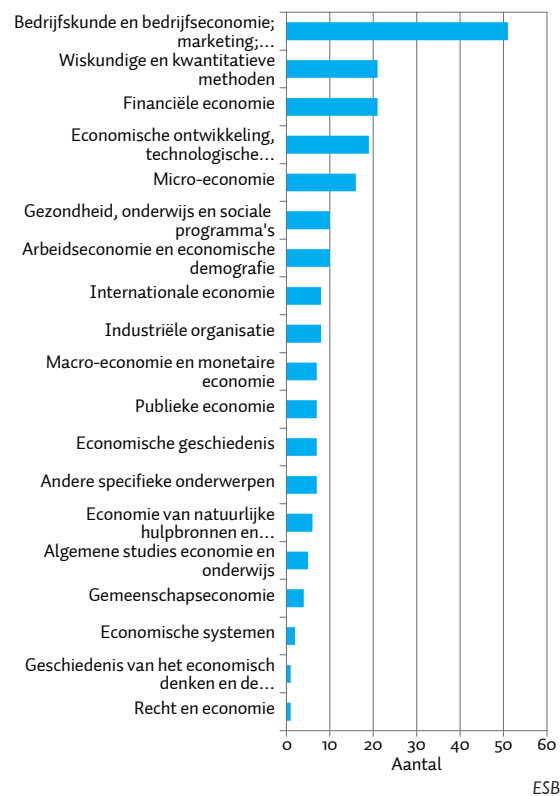
VOLGENS OUDE METHODE ¹		GEWOGEN NAAR SDG-RELEVANTIE	
Naam	Score	Naam	Score
1 Albert Menkveld (VU)	36,2	1 Albert Menkveld (VU)	2,380
2 Cars Hommes (UvA)	33,4	2 Cars Hommes (UvA)	1,852
3 Pursey Heugens (EUR)	29,2	3 Pursey Heugens (EUR)	1,732
4 Joep Cornelissen (EUR)	27,2	4 Joep Cornelissen (EUR)	1,719
5 Luc Renneboog (TiU)	27,0	5 Utz Weitzel (TiU, RU)	1,649
6 Bas van der Klaauw (VU)	25,8	6 Luc Renneboog (TiU)	1,604
7 Utz Weitzel (TiU, RU)	25,4	7 Bas van der Klaauw (VU)	1,575
8 Patrick Verwijmeren (EUR)	25,3	8 Menno Pradhan (UvA; VU)	1,532
9 Arthur Schram (UvA)	24,2	9 Patrick Verwijmeren (EUR)	1,407
10 Jean-Jacques Herings (TiU)	23,0	10 Michiel de Haas (WUR)	1,354
11 Siem Jan Koopman (VU)	22,3	11 Aurélien Baillon (EUR)	1,327
12 Aurélien Baillon (EUR)	22,3	12 Arthur Schram (UvA)	1,306
13 Sebastian Gryglewicz (EUR)	22,1	13 Jean-Jacques Herings (TiU)	1,279
14 Hans Koster (VU)	21,5	14 Erwin Bulte (WUR)	1,274
15 Arno Riedl (UM)	20,8	15 Fabio Braggion (TiU)	1,272
16 Andre Lucas (VU)	20,2	16 Siem Jan Koopman (VU)	1,260
17 Fabio Braggion (TiU)	19,8	17 Maarten Voors (WUR)	1,242
18 Marius van Dijke (EUR)	18,7	18 Robert Lensink (RUG)	1,220
19 Thomas Buser (UvA)	18,4	19 Reyer Gerlagh (TiU)	1,183
20 Pieter Gautier (VU)	18,4	20 Andre Lucas (VU)	1,131
21 Olivier Marie (EUR)	18,3	21 Sebastian Gryglewicz (EUR)	1,106
22 Stefan Stremersch (EUR)	18,2	22 Arno Riedl (UM)	1,097
23 Erwin Bulte (WUR)	18,1	23 Steven Poelhekke (VU)	1,076
24 Jos van Ommeren (VU)	17,8	24 Thomas Buser (UvA)	1,068
25 Jan Boone (TiU)	17,4	25 Sjak Smulders (TiU)	1,051
26 Menno Pradhan (UvA; VU)	17,3	26 Stefan Stremersch (EUR)	1,039
27 Henk Volberda (UvA)	17,2	27 Henk Volberda (UvA)	1,027
28 Peter Verhoef (RUG)	16,9	28 Hans Koster (VU)	1,013
29 Arnold Bakker (EUR)	16,7	29 Marius van Dijke (EUR)	1,012
30 Peter Wakker (EUR)	16,3	30 Pieter Gautier (VU)	1,012
31 Mathijs van Dijk (EUR)	16,0	31 Martijn Burger (EUR; OU)	1,003
32 Rik Pieters (TiU)	15,7	32 Olivier Marie (EUR)	0,990
33 Joost Driessen (TiU)	15,5	33 Wouter Botzen (UU; VU)	0,981
34 Frank Kleiberger (UvA)	15,5	34 Mirjam van Praag (VU)	0,971
35 Reyer Gerlagh (TiU)	15,4	35 Peter Verhoef (RUG)	0,970
36 Aleksandar Andonov (UvA)	15,3	36 Arnold Bakker (EUR)	0,958
37 Ron Boschma (UU)	15,1	37 Stephan Hollander (TiU)	0,939
38 Mirjam van Praag (VU)	15,1	38 Peter Wakker (EUR)	0,939
39 Bart Bronnenbergh (TiU)	15,1	39 Daniel Gallardo Albarrán (WUR)	0,934
40 Joris Knobben (TiU)	15,0	40 Rik Pieters (TiU)	0,932

¹ Een beschrijving van de methodologie is te vinden bij de online versie van dit artikel

ESB

Velden waarin nieuw aangestelde academici werken

FIGUUR 1



ESB

Hoogste nieuwkomer op de lijst is Michiel de Haas, economisch historicus die onderzoek doet naar de langetermijnontwikkeling van de levensstandaard in ontwikkelingslanden, net als overigens zijn eveneens debuterende collega Daniel Gallardo Albarrán.

Naast de ontwikkelingseconomen, zien we de klimaatwetenschappers opstomen in de lijst. Reyer Gerlagh stijgt van plek 35 naar plek 19, terwijl Steven Poelhekke, Sjak Smulders en Wouter Botzen hun entree maken. Al met al trends die suggereren dat het algoritme de maatschappelijke relevantie van onderzoek goed weet op te pikken – reden om deze methodiek de komende jaren verder te ontwikkelen. We feliciteren alle auteurs van harte met hun plek in de lijst!

Meest gelezen ESB-artikelen

Voor de maatschappelijke impact is het van belang dat wetenschappelijke analyses niet alleen worden gedeeld met internationale specialisten, maar ook met het bredere economenpubliek en de nationale beleidsmakers. We lichten daarom, tot slot, de ESB-artikelen uit die dit jaar het beste werden gelezen. We doen dit aan de hand van de onlineleescijfers in de periode van 1 december 2021 tot en met 30 november 2022. Tabel 3 splitst de best gelezen bijdragen uit naar artikelen (ook in print verschenen, en tot 15 september online achter de betaalmuur) en blogs (uitsluitend online gepubliceerd, de hele periode voor gratis te lezen voor iedereen).

Absolute uitschieter is het blog waarin Raymond Gradus en Pierre Koning het initiële kabinetsbesluit ver-

dedigen om wel de minimumlonen eenmalig extra te verhogen, maar niet de AOW-uitkeringen. Deze blog werd enkele dagen voor het Tweede Kamerdebat over het regeerakkoord gepubliceerd, en werd bijna 100.000 maal bekeken door bijna 55.000 personen. Een groot deel van de lezers heeft het stuk meerdere malen geraadpleegd – wat ook een unicum is en de impact van het stuk onderstreept. Onder grote maatschappelijke druk heeft het kabinet de AOW overigens alsnog gekoppeld aan de minimumloonverhoging.

De bankeconomen Stefan Groot, Mirjam Bani en Ester Barendregt waren met een groot aantal coauteurs verantwoordelijk voor het best gelezen artikel van 2022. In deze bijdrage deden zij een reeks aan concrete voorstellen om de vastgelopen woningmarkt vlot te trekken – een thema dat overigens ook verderop in de lijst veelvuldig terugkomt. Op de tweede plek vinden we het laatste artikel van Robin Fransman, een veelvuldig *ESB*-auteur die zich tijdens de lockdowns ontpopte tot criticaster van het kabinetsbeleid, en die ons kort na de publicatie van dit stuk helaas is overleden.

Nummer drie van de best gelezen artikelen is de relatief recente empirische analyse van het rendement op het isoleren voor woningen van Piet Eichholtz, Linde Kattenberg en Nils Kok. Het is een van de vele bijdragen gerelateerd aan de hoge energieprijzen en inflatie, die dit jaar goed werden gelezen.

Bijzondere vermelding verdienen de bijdrage van Nadia Menkveld uit oktober 2020 over de financiële positie van boeren en de gezamenlijke bijdrage van Robin Philips, Bas van Bavel, Auke Rijpma en Jan Luiten van Zanden over welvaartsgroei uit april 2021. Beide stukken werden in 2022 nog zo veel gelezen dat ze te vinden zijn bij de best gelezen stukken van dit jaar.

Tot slot

Deze eerste Economenparade geeft een beeld van de bijzondere prestaties en maatschappelijke impact van economen in 2022. Met de Economenparade hopen we het debat te stimuleren over het breder inzichtelijk maken van prestaties van wetenschappers. Op alle maatstaven is iets aan te merken, en het kwalitatieve van de waardevolle prestaties is uiteraard subjectief en onvolledig. De huidige invulling is daarom nadrukkelijk een eerste aanzet, en geen blauwdruk voor de toekomst. We houden ons van harte aanbevelen voor suggesties en ideeën vanuit het veld, ter verbetering van dit jaarlijkse overzicht van de prestaties van economen.

Literatuur

Franses, P.H. (2013) Een overzicht van meer dan dertig jaar *Economentops*. *ESB*, 98(4674 & 4675), 778–779.

Lukkezen, J. (2021) *Economentop 40 2021*. *ESB*, 106(4804), 550–553.

Mijnhardt, W. (2020) *Economen en de duurzame ontwikkelingsdoelen*. *ESB*, 105(4792), 571.

Olsthoorn, P. (2022) 'Behalve gelijk hebben, ook gelijk krijgen'. *ESB*, 107(4816), 562–565.

Phlippen, S. (2014) *Economentop 40 2014*. *ESB*, 99(4699 & 4700), 786–788.

Rathenau (2022) *Academische carrière van wetenschappers*. Factsheet, te vinden op www.rathenau.nl.

Verhoef, P., P. Groenen, M. Heijltjes et al. (2022) *Transformatie-agenda voor economie en bedrijfskunde*. *ESB*, 107(4816), 566–569.

Meest gelezen *ESB*-bijdragen in 2022

TABEL 3

	Artikel	Auteur(s)
1	Economisch perspectief voor een grondige renovatie van de woningmarkt	Stefan Groot, Mirjam Bani, Ester Barendregt et al.
2	Zonder kritische evaluatie van het coronabeleid volgen meer lockdowns	Robin Fransman
3	Al jarenlang hoog rendement van woningsisolatie maakt subsidies vrijwel overbodig	Piet Eichholtz, Linde Kattenberg en Nils Kok
4	Rutte IV is het kabinet dat bij elkaar gekocht werd	Wimar Bolhuis
5	Overheidsregie in een wereld die verandert	Lidewijde Ongering
6	Energie-plafondsysteem heeft prijsopdrijvend effect	Maarten Pieter Schinkel, Marco Haan, Simon van Tartwijk, Bert Tieben en Jan Tuinstra
7	Laten we stoppen met uitspraak dat armoede het IQ verlaagt	Ernst-Jan de Bruijn
8	Kloof tussen AOW en bijstand toont politieke macht van ouderen	Jan Donders en Flip de Kam
9	Succes van Brainport Eindhoven is uniek en niet eenvoudig te repliceren	Sjoerd Romme
10	De financiële positie van boeren verschilt enorm	Nadia Menkveld (2020)
11	Geen baksteenmythe, maar een woningtekort	Léon Groenemeijer
12	Industriecompensatie moet in lijn met Parijs	Sandra Phlippen
13	Rijk overdrijft het economische belang van de hub Schiphol	Jan Schuur
14	Eurozone-begrotingsunie zou duur uitpakken voor Nederland	Lex Hoogduin en Christiaan van der Kwaak
15	Pensioensparen heeft hoge kosten en beperkte baten	Dirk Bezemer
16	ESG-ratings leiden niet tot maatschappelijk verantwoordere beleggen	Bram van der Kroft en Dennis Bams
17	Arbeidsdeelname kan en moet fors omhoog	Anthony Stigter en Ton Wilthagen
18	Basisinkomen kan budgetneutraal worden ingevoerd	Wim van Tilborg en Ruud Lagemann
19	Extra Gronings gas zou de gasprijs substantieel verlagen	Christian Mulder
20	Welvaartsgroei blijft sinds 1950 achter bij de economische groei	Robin Philips, Bas van Bavel, Auke Rijpma en Jan Luiten van Zanden (2021)
21	Overheidsbeleid is te veel gebaseerd op modellen	Joost van Breda en Lex Hoogduin
22	Koopkrachteffecten energie-inflatie vooralsnog kleiner dan geraamd	Nora Neuteboom, Sandra Phlippen, Jan-Paul van de Kerke en Jeannine van Reeken
23	Hypotheekkrediet vergroot de ongelijkheid op de huizenmarkt	Vera Vrijmoeth
24	Inflatie herverdeelt van arbeid naar kapitaal	Hendrik Noten, Tijmen de Vos, Vera Vrijmoeth en Jacob-Jan Koopmans
25	Hogere huren stimuleren geen extra woningbouw en vergroten de ongelijkheid	Hans de Geus
26	Historisch gegroeide discrepanties brengen de woningmarkt uit balans	Matthijs Korevaar
27	Het maatschappelijk belang van kinderopvang vereist prijsregulering	Janneke Plantenga, Thomas van Huizen en Paul Leseman
28	Consequenties van een structureel hogere inflatie	Wim Suyker
29	Beleidsdebat brede welvaart prima theoretisch gefundeerd	Herman Vollebergh
30	Belast alle werkelijke vermogensopbrengsten, net als andere landen	Sjibren Crossen en Bas Jacobs
	Blog	Auteur(s)
1	Vier misverstanden over de ont koppeling van de AOW	Raymond Gradus en Pierre Koning
2	Rabobank Carbon Bank nieuw middel voor greenwashing	Rob Winkelmolen
3	Effecten van de hervorming van het pensioenstelsel	Marieke Knoef en Kees Goudswaard
4	Medaillevoorspelling Beijing	Fabian ten Kate en Elmer Sterken
5	Jonge economen doen dappere poging economieonderwijs te verbeteren	Marcel Canoy
6	Mental health problems among university students call for policy actions	Teresa Bago d'Uva, Pilar Garcia-Gomez en Vahid Moghani
7	Faillissementen van energiebedrijven zijn te voorkomen	Tsjalle van der Burg
8	Hogere gasprijzen leiden tot energiearmoede bij zijden extra huishoudens	Peter Mulder, Francesco Dalla Longa en Koen Straver
9	Zonder subsidies geen duurzame economie	Joop Buunk
10	Boekrecensie: Niet keerpunt 1971, maar keerpunt 1979	Alfred Kleinknecht

ESB