

Peer Reviewed ACADEMIC ARTICLES (journals, books)

- Wolsink, M. (2019). Social acceptance, lost objects, and obsession with the 'public'—The pressing need for enhanced conceptual and methodological rigor. **Energy Research & Social Science**, 48, 269-276. <https://doi.org/10.1016/j.erss.2018.12.006>
- Wolsink, M. 2018. Social acceptance revisited: gaps, questionable trends, and an auspicious perspective. **Energy Research & Social Science**, 46, 287-295. <https://doi.org/10.1016/j.erss.2018.07.034>
- Wolsink, M. 2018. Co-production in distributed generation: renewable energy and creating space for fitting infrastructure within landscapes. **Landscape Research**, 43, (4), 542-561 <http://dx.doi.org/10.1080/01426397.2017.1358360>
- Wolsink, M. (2018). Non-hierarchic polycentric regimes facilitating intelligent Distributed Energy systems—The CPR nature of renewables. Nicola Labanca (Ed) **Local Communities and Social Innovation for the Energy Transition**, pp.40-46.
- Wolsink, M. 2017 Ruimte: sleutel voor hernieuwbare energie. **Rooilijn** 50 (5/6) 398-409.
- Wolsink, M. 2016. Environmental education excursions and proximity to urban green space – densification in a 'compact city' **Environmental Education Research** 22, 7, 1049-1071. <http://dx.doi.org/10.1080/13504622.2015.1077504>
- Wolsink, M. 2016. 'Sustainable City' requires 'recognition'—The example of environmental education under pressure from the compact city. **Land Use Policy** 52, 174-180. <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0264837715004159>
- Wolsink, M. 2014. Distributed Generation of Sustainable Energy as a Common Pool Resource: Social Acceptance in Rural Setting of Smart (Micro-)grid Configurations. In B. Frantál & S. Martinát (Eds.) **New Rural Spaces. Towards Renewable Energies, Multifunctional Farming, and Sustainable Tourism**. (pp. 36-47) Brno: UGN Academy of Sciences Czech Republic
- Wolsink, M. 2013. Wind Power : Basic Challenge Concerning Social Acceptance. In L.Y. Kaltschmitt, M., N.J. Themelis, L.Y. Bronicki, L. Söder & L.A. Vega (Eds.), **Renewable Energy Systems** (pp. 1785-1821). New York: Springer.
- Wolsink M. 2013. Acceptation sociale de l'innovation en matière d'énergie renouvelable: en quoi l'offshore est-il différent? G. Gueguen-Hallouet, H. Levrel (Eds.): **Energies Marines Renouvelables – Enjeux Juridiques en Socio-economiques**. Editions A Pedone, Paris. pp.215-238.
- Wolsink M, 2013. Fair Distribution of Power Generating Capacity: Justice, Microgrids and Utilizing the Common Pool of Renewable Energy. In K. Bickerstaff, G. Walker, H.Bulkeley (Eds.) **Energy Justice in a Changing Climate. Social equity and low-carbon energy**. ZED Books, London, New York. pp. 116-138.
- Wolsink M, 2013. The next phase in social acceptance of renewable innovation. **EDI Quarterly** 5 (1) 10-14.
- Wolsink M, 2012. Undesired reinforcement of harmful 'self-evident truths' concerning the implementation of wind power. **Energy Policy** 48, 83-87. [doi:10.1016/j.enpol.2012.06.010](https://doi.org/10.1016/j.enpol.2012.06.010)
- Wolsink M, 2012. The research agenda on social acceptance of distributed generation in smart grids: Renewable as common pool resources. **Renewable and Sustainable Energy Reviews** 16 (1) 822-835 [doi:10.1016/j.rser.2011.09.006](https://doi.org/10.1016/j.rser.2011.09.006)
- Wolsink M, 2012. Wind Power: the Basic Challenge concerning Social Acceptance. in Robert A Meyers (Ed.) **Encyclopedia of Sustainability Science and Technology**. Springer, Berlin. Volume 17, pp. 12218-12254.
- Wolsink M, 2011. *Discourses on the implementation of wind power: stakeholder views on public engagement*. In: P. Devine-Wright (Ed) **Renewable Energy and the Public**. p.75-87. Earthscan, London/Washington DC.
- Wolsink M, 2011. *De homo-economicus onder stroom. Energie-opwekking en-gebruik in smart-grids*. In S.Pront-van Bommel (red) **De consument en de andere kant van de elektriciteitsmarkt**. p.136-165. Centrum voor energie-vraagstukken, Universiteit van Amsterdam.
- M. Wolsink, 2010. Contested environmental policy infrastructure: Socio-political acceptance of renewable energy, water, and waste facilities. **Environmental Impact Assessment Review**

- 30 (5) 302-311.
- M. Wolsink, S. Breukers, 2010. Contrasting the core beliefs regarding the effective implementation of wind power. An international study of stakeholder perspectives. **Journal of Environmental Planning and Management** 53 (5) 535-558.
- M. Wolsink, 2010. Near-shore wind power - Protected seascapes, environmentalist's attitudes, and the technocratic planning perspective. **Land Use Policy** 27 (2) 195-204.
- M. Wolsink, J. Devilee, 2009. The motives for accepting or rejecting waste infrastructure facilities. Shifting the focus from the planners' perspective to fairness and community commitment. **Journal of Environmental Planning and Management** 52 (2): 217-236.
- deVries J, Wolsink M, 2009. *Making space for water: Spatial planning and water management in the Netherlands*. In: S. Davoudi, J. Crawford, A. Mehmood (Eds) **Planning for Climate Change**. Earthscan, London, Sterling VA. pp.191-204.
- M. Wolsink, 2009. Planning: Problem "carrier" or problem "source"? Interface "Wind power: is there a planning problem?" **Planning Theory and Practice** 10 (4) 539-543.
- D. Toke, S. Breukers, M. Wolsink, 2008. Wind power deployment outcomes: How can we account for the differences? **Renewable and Sustainable Energy Reviews** 12 (4) 1129-1147.
- M. Wolsink, 2008. *Vernieuwbare energie*. In: T. Dietz, F. den Hertog, H. van der Wusten (red) **Van Natuurlandschap tot Risicomaatschappij. De geografie van de relatie tussen mens en natuur**. Amsterdam University Press. pp.111-117.
- M. Wolsink, 2007. Planning of renewables schemes. Deliberative and fair decision-making on landscape issues instead of reproachful accusations of non-cooperation. **Energy Policy** 35 (5) 2692-2704.
- S. Breukers & M. Wolsink, 2007. Wind power implementation in changing institutional landscapes: An international comparison. **Energy Policy** 35 (5) 2737-2750.
- R. Wüstenhagen, M. Wolsink, MJ Bürer, 2007. Social Acceptance of Renewable Energy Innovation: an introduction to the concept. **Energy Policy** 35 (5) 2683-2691.
- M. Wolsink, 2007. Wind power implementation: The nature of public attitudes: equity and fairness instead of 'backyard motives' **Renewable and Sustainable Energy Reviews** 11 (6) 1188-1207.
- S. Breukers & M. Wolsink, 2007. Wind energy policies in the Netherlands: Institutional capacity building for Ecological Modernisation. **Environmental Politics** 16 (1) 92-112.
- N. Bakker, T. Dietz, M. Wolsink, 2007. Ruimte voor milieu!. in N. Bakker, T. Dietz, M. Wolsink (red.) **Ruimte voor milieu. Inzichten van milieugeografen en -planologen**. Jan van Arkel, Utrecht. 2007. pp:9-15.
- N. Bakker, T. Dietz, M. Wolsink (red.) 2007. **Ruimte voor milieu. Inzichten van milieugeografen en -planologen**. Jan van Arkel, Utrecht., 400 pp.
- M. Wolsink, 2006. *Invalid theory impedes our understanding: a critique on the persistence of the language of NIMBY*. **Transactions of the Institute of British Geographers** 31 (1) 85-91.
- M. Wolsink, 2006. *River basin approach and integrated water management: - Governance pitfalls for the Dutch Space-Water-Adjustment Management Principle*. **Geoforum** 37 (4) 473-487.
- M. Wolsink:, 2004. *Policy beliefs in spatial decisions: Contrasting core beliefs concerning space making for waste infrastructure*. **Urban Studies** 41 (13) 2669-2690. 2004.
- M. Wolsink, 2003. *Reshaping the Dutch Planning System: a Learning Process?* **Environment and Planning A** 35 (4) 705-723.
- M. Wolsink, 2003: *Utilities as Tools for Shaping the City. Waste Management and Power Supply*. In: S. Musterd & W.G.M. Salet (eds.) **Amsterdam Human Capital**. Amsterdam University Press. pp.143-161.
- M. Wolsink, 2003. *The Planning System and its Impact on Sustainable Urban Form and Energy Demand*. In: M. Mezghani & D. Stead (eds.) **Time to turn down energy demand. Land use, transportation and mobility**. Vol.2/p.3, p.575-586. ECEEE, Stockholm.
- M. Wolsink en M. Baumeister (red.) 2003. **Van Nijlpaard tot Maasbedding. Verscheidenheid en samenhang in de milieugeografie**. Jan van Arkel, Utrecht. 390 pp.,

- M. Wolsink en M. Jonk, 2003. *De wijk naar het winterbed. Risicobleving rond woningbouw in de bedding van de Maas*. In: M. Wolsink en M. Baumeister (red.): **Van Nijlpaard tot Maasbedding. Verscheidenheid en samenhang in de milieugeografie**. Jan van Arkel, Utrecht. pp.121-146..
- M. Wolsink en M. Baumeister, 2003. *Verscheidenheid binnen een Amsterdams milieu*. In M. Wolsink en M. Baumeister (red.): **Van Nijlpaard tot Maasbedding. Verscheidenheid en samenhang in de milieugeografie**. Jan van Arkel, Utrecht. pp.11- 28.
- M. Wolsink:, 2003. *Der „Infrastrukturansatz“ und der Versuch zur Neugestaltung des niederländischen Planungssystems*. **Planungsrundschau** 6, Winter, 42-67.
- M. Wolsink en L. de Klerk, 2002. *Kwaliteit van de leefomgeving: modernisering en de verdeling van de ruimte*. In: H. Knippenberg & M. van Schendelen. (red.) **Alles heeft zijn plaats. 125 Geografie en Planologie aan de Universiteit van Amsterdam**. pp.377-398. Aksant, Amsterdam.
- M. Wolsink en S. Breukers, 2002. *Waddenzee, Afsluitdijk en windcentrale*. **Rooilijn** 35 (6) 212-217.
- M. Wolsink & P. de Jong, 2001. *Waste Sector Structure: Institutional Capacity for Planning Waste Reduction*. **Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie** 92 (2) 148-163.
- S. Carvalho & M. Wolsink, 2001. *Instrumentos da Política de Redução de Resíduos: a experiência holandesa*. **Industria & Ambiente** 21 (1) 10-17.
- P. de Jong and M. Wolsink:, 2001. *The Structure of the Dutch Waste Sector and Impediments for Waste Reduction*. in: Jane C. Powell, R. Kerry Turner & Ian J. Bateman (eds.): **Waste Management and Planning**. pp.397-414. Edward Elgar, Cheltenham UK.
- M. Wolsink & K. Wortmann (ed.) 2001. **Further than ever from Kyoto? Rethinking energy efficiency can get us there. P.2: Dynamics of consumption**. p.274-436. ECEEE/ADEME, Paris,
- K. Wortmann & M. Wolsink: *Dynamics of consumption and the need for an institutional perspective*. M. Wolsink & K. Wortmann (ed.) **Further than ever from Kyoto? Rethinking energy efficiency can get us there: Dynamics of consumption**. p.274-278. ECEEE/ ADEME, Paris, 2001.
- D. Valk en M. Wolsink: *Water als ordenende factor*. **Rooilijn** 34 (6) 285-290. 2001.
- M. Wolsink: *Wind Power and the NIMBY-Myth. Institutional Capacity and the Limited Significance of Public Support*. **Renewable Energy** 21 (1) 49-64. 2000.
- M. Wolsink: *Ontwikkeling van burgerzin? De gevaren van NME als instrument voor gedragsverandering*. in: **Extra impuls Natuur en milieueducatie 1996-1999**. Nationale Commissie voor internationale samenwerking en Duurzame Ontwikkeling. p.30-33. Amsterdam, 1999.
- M. Wolsink: *Ruimtelijke ontwikkelingspolitiek: koers-verandering bij de WRR*. **Milieu; Tijdschrift voor Milieukunde** 14 (2) 100-108. 1999.
- M. Wolsink: *Impediments for renewables: an environmental organisation and wind power*. In: **Energy Efficiency and CO2 reduction: the Dimensions of the Social Challenge**; part II. P.4.12. ECEEE/ADEME, Paris, 1999.
- P. de Jong & M. Wolsink: *Afvalreductie en de structuur van afvalsectoren; lessen uit het buitenland*. **Milieu; Tijdschrift voor Milieukunde** 14 (1) 11-23. 1999
- E. Tellegen and M. Wolsink, 1998; 2004. **Society and its Environment. An Introduction**. Gordon and Breach Publishers, Newark NJ, Routledge, London. pp.276.
- M. Wolsink, 1998. *Leefbaarheid en duurzaamheid in de besluitvorming over infrastructuur*. in A. v.d. Valk & S. Musterd (red.) **Leefbare steden en een duurzame omgeving**. p.138-150. Van Gorcum, Assen. 1998.
- P. de Jong and M. Wolsink, 1997. *The Structure of the Dutch Waste Sector and Impediments for Waste Reduction*. **Waste Management & Research** 14 (6) pp.641-658.
- M. Wolsink, 1997. *New Experimental electricity Tariff Systems for Household End Use*. In I. Spliid (ed.) **Sustainable Energy Options for a Greater Europe**. European Council for an Energy-Efficient Economy, Prague/Kopenhagen, pp. ID-54:1-14.
- M. Wolsink, 1996. *Dutch Wind Power Policy. Stagnating Implementation of Renewables*. **Energy Policy** 24 (12) 1079-1088. 1996.

- M.Wolsink: *Het NIMBY-denken: eindpunt of startpunt van een leerproces?* J.Eberg, R.van Est, H. van de Graaf (red.) **Leren met beleid. Beleidsverandering en beleidsgericht leren bij nimby- milieu- en technologiebeleid.** p.19-40. Het Spinhuis, Amsterdam, 1996.
- E. Tellegen, P. de Jong, S. Slingerland, S. Wijmer & M. Wolsink: *Nutsbedrijven en de beperking van huishoudelijk milieugebruik.* in Van Heerikhuizen e.a.(red.) **Milieu als mensenwerk. Amsterdams Sociologisch Tijdschrift** 23 (1) 218-241. 1996.
- M. Wolsink, W. Aarts en K. de Paauw: *Het beleids- perspectief versus het klantenperspectief.* K. de Paauw e.a. (red) **Verbruikers in het klein.** p.93-100. ECN/Novem, Petten, 1996.
- M. Wolsink: *Grote projecten: een WRR-advies over betere besluitvorming.* **Milieu; Tijdschrift voor Milieukunde** 10 (2) 72-78. 1995.
- M. Wolsink: *The relevance of attitudes for influencing car use.* **Skylarks in Sutton; Tackling the Sustainability Agenda.** pp.5, London, 11-12 April, 1995.
- P. de Jong and M. Wolsink: *Waste reduction and the structure of the Dutch waste sector.* in: S. Zwerver, R. van Rompaey, M. Kok and M. Berk (eds.) **Climate Change Research; Evaluation and Policy Implications.** p.1105-1109. Amsterdam, Elsevier, 1995.
- M. Wolsink, 1995. *Policy failure in the introduction of renewable energy; wind power in the Netherlands.* A. Persson (ed.) **Sustainability and the Reinvention of Government - A challenge for Energy Efficiency.** Part II. p.103 pp.12. European Council for an Energy-Efficient Economy, Stockholm.
- M. Wolsink, 1994. *Entanglement of interests and motives: assumptions behind the 'nimby-theory' on facility siting.* **Urban Studies** 31 (6) 851-866.
- M.Wolsink, 1994. *Milieu, een psychologisch dilemma? Reactie op Psychologie en milieubeheer.* **De Psycholoog** 29 (9) 334-335.
- P. de Jong, M.Wolsink and E.Tellegen, 1994. *Waste and the greenhouse effect.* **Change** 18, 2-3, February 1994.
- M.Wolsink, 1993. *Milieu problemen: houding en gedrag van jongeren.* **Jeugd en Samenleving** 23 (12) p.637-650. 1993.
- M.Wolsink and M.Sprengers, 1993. *Windturbine noise: a new environmental threat?* M.Vallet (ed.) **Noise as a public health problem; Noise & Man '93 vol.2** p.235-238. Inst. Nat. de Recherche sur les Transports et leurs Sécurité. Bron (F).
- M.Wolsink en P. de Jong, 1993. *Experimenten met nieuwe tariefsystemen.* **Energietechniek** 71 (4) 238-243.
- M.Wolsink: *Woongedrag, consumptief gedrag, leefstijl en milieubelasting. Voorbeeld van belastingpatronen en elektriciteitsverbruik in huishoudens.* A.H. Perrels (red.) **Leefstijl en energie, waar moet dat heen, hoe zal dat gaan. Een interdisciplinaire kruisbestuiving.** p.37-52. ECN, Petten, 1993.
- M.Wolsink, 1993. *De veronderstellingen achter het NIMBY-beleid.* **Beleid en Maatschappij** 20 (3) 143-152.
- M.Wolsink, M.Sprengers, A.Keuper, T.H.Pedersen, C.A.Westra, 1993. *Annoyance from windturbine noise on sixteen locations in three countries.* **European Community Wind Energy Conference 1993** Travemünde. p.273-276. Stephens, Bedford, UK.
- Anoniem: *Maatschappelijke acceptatie van windenergie.* **Bijdrage Handboek Milieuvergunningen Band 9, Hoofdstuk Windturbines.** Samsom, Alphen a.d. Rijn, 20-21, 1993.
- E. Tellegen en M.Wolsink, 1992. *Milieu en samenleving. Een sociologische inleiding.* Stenfert Kroese, Leiden/Antwerpen pp.244.
- P. de Jong en M.Wolsink, 1992. *Nieuwe gedifferentieerde tariefsystemen.* **Energietechniek** 70 (11) 770-774
- M.Wolsink, 1991. *The noise issue in siting decisions.* In: P.Smulders, F.van Hulle, J. Dragt (eds.) **Windenergy: technology and implementation.** p. 747-751. Elsevier, Amsterdam.
- M.Wolsink: *Publicity about wind energy and turbine siting: analysis of newspaper content.* P. Smulders, F.van Hulle, J. Dragt (eds.) **Windenergy: technology and implementation.** p.931-935. Elsevier, Amsterdam, 1991.
- M.Wolsink, 1991. *Het gewicht van geluidnormen.* **Geluid** 14 (1) 14-18.
- M.Wolsink, 1990. *Maatschappelijke acceptatie van windenergie. Houdingen en oordelen van de bevolking.* Thesis Publishers, Amsterdam pp.237.

- M.Wolsink: *Windenergie en het NIMBY-syndroom. Windenergie: een winnende realiteit.* p.273-277. CEA/Novem, Rotterdam, 1990.
- M.Wolsink, 1990. *The siting problem. Wind power as a social dilemma.* W.Palz (ed) **EC Wind Energy Conf. Madrid** p.725-729. Stephens, Bedford, UK.
- C.A. Westra en M.Wolsink, 1990. *Gemeenten sleutelfactor voor succes windenergie. Duurzame Energie* 1990 (1) 27-29.
- M.Wolsink: *Attitudes and Expectancies about Wind Turbines and Wind Farms.* **Wind Engineering** 13 (4) 196-206; 1989.
- M.Wolsink and J.W. van de Wardt: *Visual impact assessment; a review of recent research.* **EWEC89 Glasgow** Part 1. p.471-476; Peter Peregrinus, London. 1989.
- M.Wolsink, 1989. *Attitudes, expectancies and values about wind turbines and wind farms.* **EWEC89 Glasgow** Part 1. p.439-444; Peter Peregrinus, London.
- M.Wolsink, 1988. *The social impact of a large wind turbine.* **Environmental Impact Assessment Review**, 8 (4) 324-325.
- M.Wolsink: *De invloed van een grote windturbine op de publieke houding tegenover windenergie.* **Wind-energie: van optie naar realiteit NWC88.** p.121-125. SEA/ECN, Rotterdam/Petten, 1988.
- M.Wolsink: *Residential electricity consumption under irregular load management conditions.* **Consumer energy consumption and behaviour II.** 24 p. Brussel, 1988.
- M.Wolsink: *Wind Power for the Electricity Supply of Houses.* **The Netherlands Journal of Housing and Environmental Research** 2 (3) 195-214, 1987.
- M.Wolsink: *Public Acceptance of Large WECS in The Netherlands.* W.Palz and E.Sesto (ed): **European Wind Energy Conference 1986 Rome Vol.II.** p.587-592, A.Raguzzi, Rome, 1987.
- M.Wolsink: *Kernenergie in de publieke opinie na Tsjernobyl.* **Milieu; Tijdschrift voor Milieukunde** 2 (4) 133-138, 1987.
- M.Wolsink, C.Westra, E.Verkuijen and B.van der Scheer: *Wind Energy and Voluntary Load Management in Residential Energy Use.* W.Palz and E.Sesto(ed): **European Wind Energy Conference 1986 Rome Vol. II.** p.129-134. A.Raguzzi, Rome, 1987.
- M.Wolsink: *Houding van de bevolking positiever door NEWECS-45.* **Duurzame Energie**, 1987 (2) 53-54.
- E.Verkuijen, D.Ytsma, M.Wolsink and C. Westra: *Capacity Estimate of Decentralized Wind Energy Utilization in The Netherlands.* W.Palz and E.Sesto(ed) **European Wind Energy Conference 1986 Rome Vol.I:** 359-364. A.Raguzzi, Rome 1987.
- M.Wolsink: *Windenergie en direct huishoudelijk elektriciteitsverbruik.* **Tijdschrift voor huishoudkunde** 7 (2) 35-41, 1986.
- M.Wolsink: *Kernenergie en de structuur van de elektriciteitsvoorziening.* **Socialisme en Democratie** 42 (2) 58-64, 1985.
- M.Wolsink & C.Westra: *Wind energy and residential electricity use: the experimental project Camperduin.* W.Palz (ed) **European Wind Energy Conference 1984 Hamburg.** p.718-723, Stephens, Bedford, 1985.
- M.Wolsink: *Windenergie en elektriciteitsverbruik in woningen.* **Vakblad voor Huishoudkunde** 5 (4) 98-107, 1984.
- M.Wolsink: *Ook de partijtjop treft blaam.* **Socialisme en Democratie** 40 (5) 28-31, 1983.
- M.Wolsink, 1981. *Journaals en actualiteitenrubrieken onderzocht op Wember's veronderstellingen over TV-informatie.* **Massa-communicatie** 9 (6) 249-266, 1981.
- M.Wolsink, 1980. *Kennis van de regerings-samenstelling.* C.van der Eijk (red.): **Longitudinaal enquêteonderzoek - mogelijkheden en problemen.** p.163-189, Amsterdam.

EXTERNALLY PUBLISHED REPORTS.

- Nadaï, A., Horst, D. van der, Wolsink, M.P., Wüstenhagen, R, Dracklé, D. & Alfonso, A.I. (2007). Emerging energies, emerging landscapes: Revisioning the past, constructing the future - Summary of results and research questions, *report to the European Science Foundation.* Paris, Nogent sur Marne: CIRED.
- J. Veraart, P. Opdam, C. Nijburg, B. Makaske, S. Brinkman, F. de Pater, J. Luttik, J. Meerkerk, H. Leenaers, J. Graveland, M. Wolsink, E.H. Klijn, J. Neuveld, P. Rietveld, 2006. *Quicksan Kennisaanbod en -leemten in Klimaatbestendigheid. Effecten, Adaptatiestrategieën en maatschappelijke inbedding.* (Adaptatie-

- programma Ruimte en Klimaat (ARK.) BSIK Routeplanner traject 2010-2050 BSIK Klimaat voor Ruimte, Leven met Water, Habitatforum/Vernieuwend Ruimtegebruik, Ruimte voor Geo-Informatie. www.programmaark.nl. pp.105. 2006.
- M. Wolsink, 2004. *Institutional Capacity for collaborative learning in Wind Power implementation*. In: S.E. Thor (ed.) **Acceptability in Implementation of Wind Turbines in Social Landscapes**. International Energy Agency, Stockholm, 16-17 March 2004. pp.55-64. 2004.
- M. Wolsink, 2004. *Wind and "Planning" practice*. In: S.E. Thor (ed.) **Acceptability in Implementation of Wind Turbines in Social Landscapes**. International Energy Agency, Stockholm, 16-17 March 2004. pp.65-76. 2004.
- M. Wolsink: Various contributions to Hesselink, F, PP van Kempen, A Wals, (eds) *Report and Analysis of the ESDebate. International debate on education for sustainable development*. IUCN Commission on Education and Communication CEC, The World Conservation Union, Gland/Cambridge, Switzerland/UK. 2000.
- R.W. Künneke, C.Midden, S.M.M. Kuks, M. Wolsink & WA Hafkamp: *State of the art van de algemene kennisvragen vertaald naar de sectoren energie, afval en water*. in: Institutionele veranderingen in de nutssectoren: kansen voor natuur en milieu. RMNO, Rijswijk, 2000, pp.21-66.
- Le Quy An, D Barkin, R. Carvalho, M. Wolsink and others: *International debate on sustainable development.. IUCN The World Conservation Union, Gland/Cambridge, Switzerland/UK. 2000. CD Rom*
- M. Wolsink, B. Hertz & S. Slingerland *Utility Sectors in the Netherlands; DOMUS-project*. EU-Report, LU Wageningen. 1998, pp.61.
- H.J.Beukema-Siebenga, J.C.T. Alles, J.Revier & M.Wolsink *Vechten tegen windmolens*. Andragologisch Instituut RUG/ Waddenvereniging, Groningen/ Harlingen, 1998. p.27.
- K. de Paauw, W.Aarts, M.Wolsink, T.Völlink, A.Smits (red) *Verbruikers in het klein. Vierde Studiedag Energie en Gedrag patronen*. ECN/ Novem, Petten, 1996, p100.
- M.Wolsink e.a. *Resultater af EF-undersogelsen (Annoyance from windturbine noise on sixteen locations in three countries)*. in T.H.Pedersen (ed) **Genevirkning af stoj fra vindmoller**. p.A6.1-5. Delta Akustik & Vibration, Lydteknisk Institut, Lyngby, 1996.
- M.J.Boone, F.J.L.van Hulle, C.Westra, M. Wolsink: *Elektriciteit uit windenergie voor huishoudens. Het proefproject Camperduin*. Rapport aan: PEO. PEN/ECN, Bloemendaal, 1987.
- M. Wolsink: *Maatschappelijke acceptatie van grote windturbines*. Rapport aan VROM. 2e druk: Publikatiereeks Milieubeheer 87-10. Ministerie VROM, Staatsuitgeverij/DOP, 's-Gravenhage. 1987.
- M. Boone, A Curvers, C.A. Westra, M. Wolsink: *Windenergie proefproject Camperduin - Periode oktober 1983-juni 1985*. Rapport aan PEO. ECN/PEN, Bloemendaal, 1985.
- M. Wolsink: *Een windmolen in Durgerdam*. Centrale Dorpenraad/ IVAM, Holysloot/Amsterdam, 1984.
- F. van Hulle, C.Westra & M.Wolsink: *Tussentijds verslag proefprojekt Camperduin*. ECN/ UvA, 1984.
- MISCELLANEOUS (reports, conference papers, professional journals etc.)*.
- M. Wolsink, 2017. *Framing renewable energy: Reviewing deployment of RES*. Energy Research Social Science Conference 2-5 April 2017 Sitges, Spain
- M. Wolsink, 2012. *Never Mind "the "Gap" – Distributed Generation with RES in local microgrids*. Royal Geographic Society-IBG Conference, Edinburgh 5 July 2012
- M. Wolsink, 2011. *The role of self-governance in the social construction of smart grids — How does extended community renewable energy implementation in resilient microgrids relate to equity and fairness? Conference UK ESCR InCluESEV Network. Energy justice in a changing climate: defining an agenda. November 10-11, London, 2011.*
- M. Wolsink, 2010. *Social acceptance of distributed generation within smart (micro-)grid configurations: sustainable energy as a common pool resource*. Milen International Conference "Visions and strategies to address sustainable energy and climate change". 25th- 26th November 2010, University of Oslo, Norway

- M. Wolsink, 2010. Renewable energy within 'smart' community microgrids. Congrès Internationale de Resources en de l'Énergie Durable, 26-28 September 2010, France.
- M. Wolsink, 2009. *Contested environmental policy infrastructure: Socio-political acceptance of renewable energy, water, and waste facilities*. ISSRM 2009 - 15th International Symposium on Society and Resource Management, 4-8 July 2009. Vienna.
- M. Wolsink, 2009. *Nimby en het algemeen belang*. "Macht en Moraal. Noblesse Oblige." **Idee; Tijdschrift van het Kenniscentrum D66** 30 (3) 36-39.
- M. Wolsink, 2008. *An elaboration of the social acceptance of the future implementation of grid-connected solar power*. Royal Geographical Society/Institute of British Geographers Annual Conference 27-29th August 2008, London.
- M. Wolsink, 2008. *Social Acceptance of Contested Environmental Policy Infrastructure. A Comparison of Renewable Energy, Water Management and Waste Management (keynote)*. Conference Environmental Conflict Mediation and Social Impact Assessment: Approaches for Enhanced Environmental Governance? Helsinki 14th-15 February 2008.
- A.Nadai, D.Drackle, D. vd Horst, M.Wolsink, R Wüstenhagen, 2007. European Science Foundation Exploratory Workshop EW06-218 (LESC)— Emerging Energies, Emerging Landscapes: Revisioning the Past, Constructing the Future. Paris June 6th to 8th, 2007. Scientific Report. <http://www.esf.org/fileadmin/be_user/ew_docs/06-218_Report.pdf> pp.20.
- M. Wolsink, 2007. Rijk gebruikt nimby-artikel veel te gemakkelijk. **NRC-Handelsblad** 30 juli 2007, p.7.
- M. Wolsink & J. Devilee: *The assumed motives of opponents to infrastructure facilities: the planners' perspective or fair distribution of risk?* AESOP conference Napoli, 11-14 July 2007
- M. Wolsink: Near-shore Wind Power - Protected Seascapes, Environmentalist Attitudes, and the Technocratic Planning Perspective. "Emerging Energies, Emerging Landscapes: Revisioning the Past, Constructing the Future" European Science Foundation Exploratory Workshop Paris June 6-8 2007
- M. Wolsink:, 2007. Frisse lucht. Plannen voor een schonere lucht is een handleiding voor het maken van een luchtkwaliteitsplan. (book review) *Rooilijn* 39 (7) 407-408.
- M. Wolsink & S. Breukers, 2006. *Contrasting core beliefs about effective wind power implementation. An international comparison of stakeholder views*. Greening of Industries Network conference, 2-5 July Cardiff, 2006.
- M. Wolsink:, 2006. *Planning for renewables schemes. deliberative and fair decision making about landscape issues instead of reproachful accusations of non-cooperation*. Conference Universität StGallen, Social Acceptance of Renewable Energy Innovation", Tramelan (Switzerland) 17-18 February 2006
- M. Wolsink: *Wind power implementation: The significance of forcing developers to abandon backyard-thinking*. Conference of the ECPR, Budapest, Hungary, 8-10 September 2005.
- M. Wolsink: The space-water adjustment management principle (SWAMP) and its governance pitfalls. AESOP05 Vienna, Wien, Osterreich. 13-17 July 2005. <<http://aesop2005.scix.net/data/papers/att/321.fullTextPrint.pdf>>
- S. Breukers and M. Wolsink: *Institutional capacity building for the implementation of wind power. A geographical comparison*. Swome/GaMON marktdag 2005. S. vd Burg, G. Spaargaren, H. Waaijers (red.) **Wetenschap met beleid, beleid met wetenschap**. Wageningen Universiteit. Pp.163-169.
- M. Wolsink: *Fundamentally contrasting actor perspectives: Mapping beliefs in waste infrastructure planning*. AESOP conference, Grenoble, 1-3 July 2004.
- M. Wolsink, 2004. *Terry Marsden, The condition of rural sustainability* (book rev.) **Tijdschrift voor Economische en Sociale Geografie** 95 (1) 117-119. 2004.
- M. Wolsink: Acceptability in implementation of windturbines in social landscapes. Verslag aan NOVEM van de IEA Topical Expert Meeting 42 Annex XI, 2004.
- M. Wolsink, 2003. *Systematische vertekening in beoordeling kosten en baten bij ruimtelijke beslissingen*. **Geografie** 12 (5) 26-27..
- S. Breukers and M. Wolsink, 2003. Institutional Capacity in policy processes for wind energy in the Netherlands. ECPR Conference Marburg (D), September 20, 2003.

<http://www.essex.ac.uk/ecpr/events/generalconference/marburg/papers/8/5/Bruklers.pdf>

- M. Wolsink: The 'Infrastructure Approach' and the Attempt to reshape the Dutch Planning System. AESOP conference, Volos, Greece, 10-14 July 2002.
- M. Wolsink, 2000. *Institutional Capacity for Spatial Implementation of Renewable Energy*. Infrastructures of Consumption & the Environment. European Science Foundation Workshop Wageningen, 26-27 November 2000
- M. Wolsink: *Institutional Factors in Planning Renewable Energy; Failing Implementation of Wind Power*. Paper AESOP-conference, Brno, 20-22 July 2000.
- M. Wolsink: Hoor opties bevolking. in: R. Didde: "Onze stelling: Windmolens vervuilen het landschap". **Tijdschrift voor de Leefomgeving**. 111 (5) 30-31 2000.
- M. Wolsink: *Van Duurzaam Bouwen naar Duurzame Stedenbouw*. **Agora**15 (5) 1999. p.15-17.
- J.L.A. Devilee, N.G.E. van Baren & M. Wolsink: Policy beliefs and decision-making: The individualist perspective in waste facility siting. ISPP 22nd Annual Scientific Meeting, Amsterdam, 18-21 July 1999
- M. Wolsink: *Learning in environmental policy: the obstinacy of policy beliefs and other structural impediments*. **Proceedings 2nd Conference on Sociological Theory and the Environment, part II Cultural and Social Constructivism**., p.223-238 Siswo, Amsterdam, 1998.
- N.G.E. van Baren, J.L.A. Devilee & M. Wolsink: *Decision making processes on waste facilities: two cases studies*. ECPR Joint Sessions, Mannheim, pp.17, 26-31 March, 1999.
- M. Wolsink: *Sociology, Environmentalism, Globalization: Reinventing the Globe. (Yearley)* (recensie) **Sociologische Gids** 45 (2) 124-125. 1998.
- P. de Jong and M. Wolsink: Waste Reduction and the Structuring of Waste Sectors: the Results of a Multiple Cases Study. Greening of Industry Conference. November 15-18. 1998 Rome.
- S. Carvalho and M. Wolsink: **Waste Reduction Policy Instruments: Dutch Experiences**. Escola Superior de Biotecnologia, Universidade Catolica Portuguesa, Porto. pp.11. 1998.
- Anon. (Advieswerkgroep Windenergie) *Windenergie-bijlage* **Waddenbulletin** 33 (1) 2-8. 1998.
- M. Wolsink, P.T. de Jong: *Instituten en structuur van de afvalsektor in relatie tot het eindverbruik*. in F. den Hond (red.) **Sociaal-economische Sturing van product- en materiaalstromen**. Instituut voor Milieuvraagstukken VU, Amsterdam, 1997. p.85-92.
- M. Wolsink: *Draagvlak. Duurzame energie* 1997 (5) p.14.
- M. Wolsink: *Beleidskeuzes en de achterstand in de toepassing van windenergie*. **Zevende marktdag sociaal-wetenschappelijk onderzoek milieu en energie**. p.55-56, SISWO, Amsterdam, 1996.
- M. Wolsink *Effecten van nieuwe tariefssystemen voor kleinverbruikers. Een evaluatie van experimenten met gedifferentieerde elektriciteitsstarieven voor huishoudens*. IVAM Amsterdam, 1996. 40p.
- M. Wolsink, P.T. de Jong en E. Tellegen: *Georganiseerde zuinigheid in de afvalverwijdering in Nederland*. Rapport aan NOP Mondiale Luchtverontreiniging en klimaatverandering. IVAM Amsterdam, 6 p. + 5 bijlagen, 1995.
- M. Wolsink: *Natuur en milieu uit de eerste hand*. M. Margadant (rec.) **Jeugd en Samenleving** 25 (8) 501-503, 1995.
- Y.N. Jakobs en M. Wolsink: *Beslissingen over Duurzaam Bouwen bij Rijkswaterstaat Noord-Holland. Besluitvorming in de ontwerpfase van droge infrastructurele werken*. Rapport aan: Rijkswaterstaat Noord-Holland. IVAM Environmental Research, Amsterdam, 1995. 48p.
- M. Wolsink: *Bestuursovereenkomst regering-provincies over plaatsing windturbines*. B. van Mierlo (red.) **Beschrijvingen Milieubeleidsinstrumenten**. p.81-85. IVAM-Environmental Research, Amsterdam.
- M. Wolsink: *Stimuleringsubsidies windenergie*. B. van Mierlo (red.) **Beschrijvingen Milieubeleidsinstrumenten**. p.86-90. IVAM-Environmental Research, Amsterdam.
- M. Wolsink: *Het dilemma van Andriessen. Door kernenergie ter discussie te stellen, vergroot Economische Zaken de weerstand ertegen*. **Intermediair** 30 (9) 11-13, 1994.

- M. Wolsink: *Elektriciteitstarieven: creatief gebruik van de regulerende heffing voor kleinverbruikers. Vijfde marktdag sociaal-wetenschappelijk onderzoek milieu en energie.* p.66-69, SISWO, Amsterdam, 1994.
- M. Wolsink: *Wat kunnen jongeren en milieu voor elkaar betekenen?* in: **Milieu-opvoeding in Flevoland.** Consulentenschap Natuur en Milieu-Educatie Flevoland, Lelystad, 1994. p.5-8.
- Sprengers, M., C.A. Westra, M. Wolsink, T.H. Pedersen, A. Keuper, E. van Zuijlen; *Noise emissions. Noise by wind turbines and experiences of nuisance.* Report EU Joule programme. Amsterdam, 1994, pp. 50.
- P. de Jong en M. Wolsink: *De structuur van de Nederlandse afvalsector.* Rapport aan NOP Mondiale Luchtverontreiniging en klimaatverandering. IVAM-onderzoeksreeks 69, Amsterdam, 1993.
- M. Wolsink: *Bestaan nimby's wel? Het breken van verzet tegen een regeringsbesluit betekent niet dat het een maatschappelijk aanvaardde beslissing wordt.* **Intermediair 29 (41) 9**, 1993.
- J. Tates en M. Wolsink: *'Duurzaam Bouwen' bij ontwerp en uitvoering van kunstwerken. Succes en faalfactoren bij integratie van 'Duurzaam Bouwen' in de besluitvorming van Rijkswaterstaat en andere betrokkenen.* Rapport aan Bouwdienst Rijkswaterstaat. IVAM-onderzoeksreeks nr.60, Amsterdam, 1993.
- Arkesteijn, L.A.G., R. Havinga, M. Sprengers, M. Wolsink, C.A. Westra; *Visual impact of windturbines. A review of the know-how available in the European Community.* Report to the EU Joule Programme, IVAM, Amsterdam, 1993, p. 46.
- M. Wolsink: *Het 'not in my backyard' verschijnsel in de wet? Vierde marktdag sociaal-wetenschappelijk onderzoek milieu en energie.* p.92-96, SISWO, Amsterdam, 1993.
- M. Wolsink: *Eindrapportage opdracht advisering energiebedrijven over tariefexperimenten. rapport aan Novem.* Amsterdam, 1993.
- P. de Jong en M. Wolsink: *Benutting van een nieuw gedifferentieerd elektriciteitstarief door Heerlense huishoudens.* Rapport aan NOVEM. IVAM-onderzoeksreeks 58, Amsterdam, 1992.
- P. de Jong en M.Wolsink: *Acceptatie en benutting van gedifferentieerde tarieven voor elektriciteit.* Rapport aan Novem. IVAM-onderzoeksreeks 55, Amsterdam, 1992.
- M. Wolsink en P. de Jong: *De benutting van het laagtarief in het tariefexperiment Heerlen.* Notitie voor Nutsbedrijf Heerlen. IVAM, Amsterdam, pp.8. 1992.
- M. Wolsink: *Kodeboek van het gegevensbestand "maatschappelijke acceptatie van windenergie".* Rapport t.b.v. Steinmetz archief, Amsterdam, pp.48. 1991.
- M.Wolsink and C.A. Westra: *Installation on mainland Europe. Windenergy: the environmental issues; Seminar.* British Wind Energy Association, London. 1990.
- C.A. Westra, M.Wolsink en D.IJtsma: *Besluitvorming windturbineparken. Vergelijkende case studies.* Rapport aan VROM. IVAM-onderzoeksreeks 49, Amsterdam, 1990.
- M.Wolsink: *De regionale pers over windturbineparken.* Rapport aan VROM. IVAM-onderzoeksreeks 47, Amsterdam. 1990.
- M.Wolsink: *Een ministerie voor milieu en energie.* **NRC-Handelsblad** 10 augustus 1989.
- M.Wolsink: *Windkrachtcentrale in het landschap. Beleving van visueel-ruimtelijke effecten* **Stedebouw en Volkshuisvesting** 1987 (12) 486-487.
- M.Wolsink: *Tegenstanders van kernenergie zijn irrationeler dan voorstanders. Laat overheid elektriciteit afstoten.* **NRC-Handelsblad** 14 juni 1986.
- M.Wolsink: *Acceptatie van windenergie.* **NSAV Jubileumcongres** Amsterdam, 3-4 april 1986.
- M.Wolsink: *Politieke structuur en duurzame energievoorziening.* Lustrum IVAM, Amsterdam, 1986.
- M.Wolsink, C.Westra, E.Verkuijden & B.van der Scheer: *Ervaringen met de levering van elektriciteit uit wind aan woningen.* **Nationale Windenergie Conferentie** 1985, Noordwijkerhout.
- E.Verkuijden, D.Ytsma, M. Wolsink & C. Westra: *Schatting van het decentraal op te stellen windvermogen.* **Nationale Windenergie Conferentie** 1985, Noordwijkerhout.
- M.Wolsink: *Windenergie in de gebouwde omgeving: benutting door huishoudens.* **Sociologen-dagen**, Amsterdam, 25-26 april 1984.

- M.Wolsink: *Energiebesparing door gedragsbeïnvloeding (rec.) Sociologische Gids* 30 (5) 400-401, 1983. [involve2017/presentations/7a_Maarten_Wolsink.pdf](https://www.oecd-neo.org/civil/workshops/stakeholder-involve2017/presentations/7a_Maarten_Wolsink.pdf) & https://www.oecd-neo.org/civil/workshops/stakeholder-involve2017/presentations/7d_Maarten_Wolsink.pdf
- M.Wolsink: *Een theoretisch model voor de benutting van windenergie door huishoudens*. Rapport aan PEO. IVAM, 1983.
- R.Spaan, E.Verkuijnen, C.Westra & M.Wolsink: *Projekt Camperduin I - inventarisatie energiegebruik en de aanwezigheid van Elektrische apparatuur*. Rapport aan PEO, IVAM, Amsterdam, 1983.
- M.Wolsink: *De kwaliteit van de participatiedemocratie in de PvdA. Kwantitatieve participerende observatie*. FSWA, Universiteit van Amsterdam, [doctoral Thesis]1982. https://www.researchgate.net/profile/Maarten_Wolsink DOI: 10.13140/RG.2.1.1056.3282
- B.M.H. Vosbergen en M.Wolsink: *Veronderstellingen van Wember onderzocht bij journaals en actualiteitenrubrieken*. Vakgroep Massacomunicatie, UvA, [doctoral Thesis]1981. *Energy Landscapes Perception, Planning, Participation and Power, Dresden (D) 16-18 September 2015. Keynote 17 September Participation as co-production — Inevitable Community Involvement in Distributed Generation in Micro-Grids.* https://www.researchgate.net/profile/Maarten_Wolsink DOI: 10.13140/RG.2.1.1056.3282
- ‘Sharing Futures’ Summer School: *Interdisciplinarity and intergenerationality in planning sustainable urban environments 24-26th August 2015. University of Birmingham, Edgbaston. Institutional Conditions for Microgrids: Social Acceptance of Integrating Distributed Generation and Land Use Required for the Infrastructure.*
- INVITED LECTURES, KEYNOTES etc.
- Workshop *Local Communities and Social Innovation for the Energy Transition. EC Joint Research Centre, Ispra, Italy. Non-hierarchical Polycentric Regimes Facilitating Intelligent Distributed Energy Systems – The Common-Pool Resource Nature of Renewables.* https://e3p.jrc.ec.europa.eu/file/1955/download?token=77Uu_NMD
- “Breaking the Rules – Energy Transitions as Social Innovations” conference Leibniz association, June 14th-15th, 2018 at WZB Berlin Social Science Center., Keynote. Renewables: common pool natural resources distributed generation in intelligent grids. https://www.researchgate.net/publication/325929457_Renewables_common_pool_natural_resources_-_distributed_generation_in_intelligent_grids
- OECD Nuclear Energy Agency. *Workshop on stakeholder involvement in Nuclear Decision-Making. Paris (F) 17-19 January 2017. Introduction session "Stakeholder involvement in 'other sectors'" and presentation Common misconceptions on stakeholder involvement - Reviewing deployment of RES".* https://www.oecd-neo.org/civil/workshops/stakeholder-involve2017/presentations/7a_Maarten_Wolsink.pdf & https://www.oecd-neo.org/civil/workshops/stakeholder-involve2017/presentations/7d_Maarten_Wolsink.pdf
- Conference “Controversy over Energy Technologies: What Shapes Community Acceptance of Wind Power?” 24 October 2014. Danish Technical University, DTU Management Engineering; Lyngby (DK) Integration of renewables supply and demand; social acceptance of crucial smart grid elements – Scale Conflicts about Distributed Generation. <http://podcast.llab.dtu.dk/feeds/what-shapes-community-acceptance-of-wind-power/>
- KlimaCampus Hamburg 22 May 2014, KlimaCampus Colloquium Invited Lecture. Scale Conflicts in Renewables’ Deployment – Distributed Generation as a Common Pool Resource.
- Rooilijn Kenniskring “Baas over eigen energievoorziening” 16 juni 2014. Mini-college Vernieuwbare energie in ‘smart grids’ – ‘Distributed Generation’ als gemeenschappelijke hulpbron.
- A further elaboration of social acceptance of renewables’ innovation. Keynote presentation CWE2013 Conference on Wind Power and

Environmental Impacts Vindfall. Stockholm, Sweden 5-7 February 2013. www.naturvardsverket.se/CWE2013/Keynote-presentation-Maarten-Wolsink/

Maatschappelijke acceptatie van vernieuwbare energie innovaties Voorbij wind als project, naar geïntegreerde energievoorziening met een groot aandeel wind. NWEA (Nederlandse Wind Energie Associatie). 14 juni 2013, Ossendrecht

Les Énergies Marines Renouvelables pour les territoires îliens et périphériques. Sea Tech week 'MERIFIC' workshop 'Marine energy for 2 peripheral areas: Finistère and Cornwall. Brest (F) 11 Octobre 2012.

Distributed Generation with Renewables – Social Acceptance of Smart Micro-Grid Configurations. L'Energia Spigata. Festival dell'Energia. 15-17-06-2012. Perugia, Italia. 15 June 2012.

Social Acceptance: Institutional Conditions for Wind Power, from Onshore to Offshore Schemes. Les énergies marines renouvelables: enjeux économiques et juridiques. Brest (F) 10 Octobre 2012

The role of self-governance in the social construction of smart grids — How does extended community renewable energy implementation in resilient microgrids relate to equity and fairness? ESRC-Interdisciplinary Cluster on Energy Systems, Equity, and Vulnerability. (INCLUESEV). Conference "Energy justice in a changing climate: defining an agenda". London, November 10th and 11th 2011.

Maatschappelijke acceptatie van energiesystemen. De cruciale rol van instituties. TNO symposium "Verduurzaming van de energie-infrastructuur. Macro-aspecten van het Nederlandse energiesysteem" Uden, 27 Juni 2011.

Contrasting Core Beliefs: Environmental Conflict about Infrastructure Decisions. Mobility Infrastructures and Spatial Conflicts, 17 December 2010, Karlsruhe Institute of Technology, Universität Karlsruhe

Distributed generation of sustainable energy as a common pool resource: Social acceptance of smart (micro-)grid configurations. Invited lecture series 'New rural spaces: conflicts, opportunities and challenges'. Institute of Geonics, Academy of Sciences, Czech Republic, Brno. 4 June 2010.

Wat is afval? Inleiding "Continuebedrijf Amsterdam". Excursie. ProjectManagementBureau gemeente Amsterdam. 3 september 2010.

De homo economicus onder stroom; energieopwekking en -gebruik in 'smart grids'. Symposium ter gelegenheid van de opening van het Centrum voor Energievraagstukken (UvA) in Amsterdam, 27 januari 2010.

Socio-political acceptance: facilitating market and community acceptance instead of grand designs for wind power (keynote). Economic and Social Research Council Seminar on Wind Power', University of StAndrews, Scotland, 6 May 2009.

Vernieuwbare energie innovaties. Verduurzaming van de Energie-Infrastructuur; Oprichtings-conferentie Alliander. Zutphen, 24 juni 2009.

Socio-political acceptance of wind power implementation: Beyond the limited focus on 'public acceptance (keynote) Economic and Social Research Council Seminar Wind Power and the Planning Problem', Queens University Belfast, 4 November 2008.

Social Acceptance of Contested Environmental Policy Infrastructure. A Comparison of Renewable Energy, Water Management and Waste Management. Invited lecture Environmental Conflict Mediation and Social Impact Assessment: Approaches for Enhanced Environmental Governance? Helsinki 14th-15 February 2008.

Maatschappelijke acceptatie van windenergie, of van windenergieprojecten? Novemdag Windenergie, 30 oktober 2008.

Acceptability in implementation of windturbines in social landscapes. International Energy Agency,

Topical Expert Meeting 42. Stockholm, 6 March 2004.

EDUCATIONAL MATERIALS

- M. Wolsink, L. de Klerk, 2010 (oorspr. 2009) *Spatial Implications of Environmental Change*, Course manual. College Sociale Wetenschappen, UvA. Bachelor Sociale Geografie en Planologie
- M. Wolsink, L. de Klerk, 2010 (oorspr. 2008) *Governance of Commons and Environmental Conflict*. Course Manual. GSSS Graduate School of Social Sciences. University of Amsterdam. Master Human Geography.
- M. Wolsink, 2010 (oorspr. 2008) *Milieu, Klimaat en Ruimtelijke Dynamiek* (104). Handleiding. CSW, College Sociale Wetenschappen, UvA. Bachelor Sociale Geografie en Planologie
- M. Wolsink & N. Al. Modulehandleiding en reader Leeronderzoek 2006 (2007; 2008). UvA, Amsterdam,
- M. Wolsink, J. Woltjer: *Modulehandleiding P10 Milieuplanologie*. UvA, Amsterdam, 2004 (oorspr.2000).
- M. Wolsink: *Modulehandleiding BS4, Bachelorspecialisatie Milieugeografie en planologie*. UvA, Amsterdam, 2003 [2004, 2005, 2006, 2007]
- M. Wolsink, G. Borger, J. Woltjer: *Modulehandleiding landelijk gebied en opdracht veldwerk*. UvA, Amsterdam, 2003 (oorspr.2000).
- L. Bertolini, L. de Klerk, M. Wolsink e.v.a. *Modulehandleiding Leeronderzoek Planologie, M&T ruimtelijke planning en M&T Beleidsanalyse*. UvA, 2002; herz. 2003.
- G. Borger, M. van Schendelen en M. Wolsink: *Modulehandleiding Water in Stad en Land*. UvA, Amsterdam, 2001.
- M. Wolsink: *Modulehandleiding en reader MilieuGeografie en Planologie 1*. UvA, Amsterdam, 2000, (herz. 2002)
- M. Wolsink & L. de Klerk: *Modulehandleiding en reader MilieuGeografie en Planologie 2, hoogontwikkelde landen..* UvA, Amsterdam, 2000 + (herz. 2001, 2002, 2003]
- H. v.d. Graaf & M. Wolsink: *Module milieubeleid voor niet-bestuurskundigen*. UvA, Amsterdam, 1998.
- M. Wolsink, N. van Baren & J. Devilee: *Lessen voor lokale overheden. Milieu en Ruimtelijke Ordening (MiRo) voor overheden en bedrijven*. Problemen van lokatiekeuze, p.14-21. Geoplan, Amsterdam, 1997.
- M. Wolsink: *Structurele maatschappelijke oorzaken. H.4 syllabus basiscursus Milieukunde*. IVAM, 1993.
- M. Wolsink: *Social sciences and the environment. EPCEM (Eur. Postgraduate Course in Env. Management) UvA, RUL, VU, LUW*. pp.48 + reader, 1992.
- M. Wolsink: *A policy for energy conservation or energy efficiency?* in: **reader EPCEM environmental policy**. pp.6, 1992.
- M. Wolsink: *Sociale Wetenschappen en het Milieu. Universitaire Beroepsopleiding Milieukunde*. UvA, RUL, VU, LUW, Stichting Geoplan PAO-cursussen, 1987, herzien 1989. Hoofdstuk 1 t/m 4. pp.112 + reader.
- M. Wolsink: *Politikologische analyse van milieuproblemen. Seminar Milieukunde NIPG-TNO*, 1985; herz. 1987 en 1990.
- M. Wolsink: *Een voorbeeld van de werkwijze bij empirisch sociaal wetenschappelijk onderzoek. Doktoraal Bijvak Milieukunde, Deel I, Sociale Wetenschappen II*. IVAM, Amsterdam, 1984; herzien 1988.
- M. Wolsink: *Praktikumopgaven ten behoeve van het doctoraal-college meet- en schaaltechnieken*. vakgroep M&T, FRW-A, UvA, 1982.