

Dahmen, Kathleen; Mai, Nora; Śnieg, Filip

Book Part

Governance und Planungsansätze für eine erfolgreiche Transformation im Kontext nachhaltiger Raumentwicklung: Einführung in das Kapitel

Provided in Cooperation with:

ARL – Akademie für Raumentwicklung in der Leibniz-Gemeinschaft

Suggested Citation: Dahmen, Kathleen; Mai, Nora; Śnieg, Filip (2024) : Governance und Planungsansätze für eine erfolgreiche Transformation im Kontext nachhaltiger Raumentwicklung: Einführung in das Kapitel, In: Finger, Anne Badelt, Ole Dahmen, Kathleen Heilen, Lydia Mai, Nora Seegers, Ronja Seewald, Eva Śnieg, Filip Wiemer, Leonie (Ed.): Transformationsprozesse in Stadt und Land: Erkenntnisse, Strategien und Zukunftsperspektiven, ISBN 978-3-88838-117-1, Verlag der ARL - Akademie für Raumentwicklung in der Leibniz-Gemeinschaft, Hannover, pp. 10-11, <https://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:0156-1171020>

This Version is available at:

<https://hdl.handle.net/10419/286118>

Standard-Nutzungsbedingungen:

Die Dokumente auf EconStor dürfen zu eigenen wissenschaftlichen Zwecken und zum Privatgebrauch gespeichert und kopiert werden.

Sie dürfen die Dokumente nicht für öffentliche oder kommerzielle Zwecke vervielfältigen, öffentlich ausstellen, öffentlich zugänglich machen, vertreiben oder anderweitig nutzen.

Sofern die Verfasser die Dokumente unter Open-Content-Lizenzen (insbesondere CC-Lizenzen) zur Verfügung gestellt haben sollten, gelten abweichend von diesen Nutzungsbedingungen die in der dort genannten Lizenz gewährten Nutzungsrechte.

Terms of use:

Documents in EconStor may be saved and copied for your personal and scholarly purposes.

You are not to copy documents for public or commercial purposes, to exhibit the documents publicly, to make them publicly available on the internet, or to distribute or otherwise use the documents in public.

If the documents have been made available under an Open Content Licence (especially Creative Commons Licences), you may exercise further usage rights as specified in the indicated licence.



<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

Dahmen, Kathleen; Mai, Nora; Śnieg, Filip:

**Governance und Planungsansätze für eine erfolgreiche
Transformation im Kontext nachhaltiger Raumentwicklung
– Einführung in das Kapitel**

<https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:0156-1171020>

In:

Finger, Anne; Badelt, Ole; Dahmen, Kathleen; Heilen, Lydia; Mai, Nora;
Seegers, Ronja; Seewald, Eva; Śnieg, Filip; Wiemer, Leonie (Hrsg.) (2024):
Transformationsprozesse in Stadt und Land – Erkenntnisse, Strategien und
Zukunftsperspektiven.

Hannover, 10-11. = Forschungsberichte der ARL 23.

<https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:0156-11713>



<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>

Kathleen Dahmen, Nora Mai, Filip Śnieg

GOVERNANCE UND PLANUNGSANSÄTZE FÜR EINE ERFOLGREICHE TRANSFORMATION IM KONTEXT NACHHALTIGER RAUMENTWICKLUNG – EINFÜHRUNG IN DAS KAPITEL

Transformationsprozesse finden in unterschiedlichen räumlichen Kontexten, in ländlichen bis städtischen Räumen statt. Dabei ist es entscheidend, diese Prozesse standortspezifisch und kontextabhängig aktiv zu gestalten. Entscheidungsträger/innen und Planer/innen sind damit besonders gefordert, nachhaltige Entwicklungen anzustoßen, zu steuern sowie nicht-staatliche Akteurinnen und Akteure entsprechend zu begleiten und zu unterstützen. Durch funktionierende Governance-Strukturen können Transformationsprozesse zukunftsweisend vorangetrieben werden.

In der Wissenschaft werden mögliche Wege für eine gezielte Planung und Governance erforscht, um eine zielgerichtete Transformation zu gewährleisten (z. B. Patterson/Schulz/Vervoort et al. 2017; Burch/Hughes/Romero-Lankao et al. 2018; Krueger/Constantino/Centeno et al. 2022). Angesichts der zentralen Bedeutung dieser Themen für Transformationsprozesse sollten verschiedene Aspekte berücksichtigt werden, wie z. B. die Einbeziehung einer Mehrebenen- (Burch/Hughes/Romero-Lankao et al. 2018) und Multiakteurinnen- und Multiakteursperspektive (Avelino/Wittmayer 2016). Gegenstand dieses Kapitels sind daher die damit verbundenen Chancen und Einschränkungen in Hinblick auf die Gestaltung von Transformationsprozessen durch entsprechende Planungsansätze und Governance. Darüber hinaus werden diese Überlegungen vor dem Hintergrund einer nachhaltigen Raumentwicklung reflektiert.

Die vergleichende Untersuchung der Landesstrukturentwicklungsgesellschaften in deutschen Braunkohlerevieren von *Juliane Ribbeck-Lampel* und *Gala Nettelbladt* ermöglicht eine neue Perspektive auf die Frage, wie der durch die Braunkohle verursachte Strukturwandel von Akteurinnen- und Akteurskonstellationen in Governance-Strukturen beeinflusst werden kann. Am Beispiel der Postwachstumsstadt Wien werden in dem Beitrag von *Mara Haas* innovative Ansätze einer suffizienzorientierten Stadtentwicklung und damit komplementäre Vorgehensweisen für die Nachhaltigkeitstransformation aufgezeigt. Einen neuen Zugang zur Aufgabenstellung eines schonenden Umgangs mit der endlichen Ressource Fläche, der von *Nora Mai* beschrieben wird, bietet die Identifizierung von Potenzialen bei der Nachnutzung von Objekten und Flächen für die Gestaltung von Transformationsprozessen in ländlichen Räumen selbst.

Literatur

Avelino, F.; Wittmayer, J. M. (2016): Shifting Power Relations in Sustainability Transitions: A Multi-actor Perspective. In: *Journal of Environmental Policy & Planning* (18) 5, 628-649.

DOI: 10.1080/1523908X.2015.1112259

Burch, S.; Hughes, S.; Romero-Lankao, P.; Schroeder, H. (2018): Governing urban sustainability transformations. In: Elmqvist, T.; Bai, X.; Frantzeskaki, N.; Griffith, C.; Maddox, D.; McPhearson, T. (Eds.): *Urban Planet. Knowledge Towards Sustainable Cities*. Cambridge (UK), 303-326.

DOI: 10.1017/9781316647554

Krueger, E. H.; Constantino, S. M.; Centeno, M. A.; Elmqvist, T.; Weber, E. U.; Levin, S. A. (2022): Governing sustainable transformations of urban social ecological-technological systems. In: *Urban Sustainability* 2 (10).

DOI: 10.1038/s42949-022-00053-1

Patterson, J.; Schulz, K.; Vervoort, J.; van der Hel, S.; Widerberg, O.; Adler, C.; Hurlbert, M.; Anderton, K.; Sethi, M.; Barau, A. (2017): Exploring the governance and politics of transformations towards sustainability. In: *Environmental Innovation and Societal Transitions* (24), 1-16.

DOI: 10.1016/j.eist.2016.09.001